

ÍNDEX

1. QUADRE DE PREUS NÚM. 1
2. QUADRE DE PREUS NÚM. 2
3. AMIDAMENTS
4. PRESSUPOST
5. ESTADÍSTICA DE PARTIDES
6. ÚLTIM FULL DEL PRESSUPOST

1. QUADRE DE PREUS NÚM. 1

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	B213-DD85	u	Cobriment de senyal amb bossa de plàstic de color negre, inclou material necessari (bossa, brides, etc), col.locació i retirada, d'acord fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (CINC EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	5,72 €
P-2	EESS-XPA1	u	Partida alçada a justificar per a la aplicació del Estudi de Seguretat i Salut (TRENTA-NOU MIL TRES-CENTS VUITANTA-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	39.388,65 €
P-3	F21Q2-5GAX	u	Desmuntatge i muntatge d'element amb cardioprotector (placa i equip mèdic), enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica del material i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació instal.lat amb sobre dau de formigó. Inclou aplec i custòdia temporal del element si escau. (NORANTA-SIS EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	96,11 €
P-4	F21Q2-7GAX	u	Desmuntatge i muntatge de cartell informatiu existent, enderroc de daus de formigó, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació instal.lat amb fixacions mecàniques. Inclou aplec temporal i custòdia del mobiliari si escau. (SETANTA EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	70,32 €
P-5	F21Q2-8GXZ	m	Retirada de banda reductora de velocitat existent, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la banda reductora a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	26,83 €
P-6	F9F1-6123	m	Subministrament i col.locació de planxa de poliestirè de 20mm de gruix, alçada 40cm, col.loada en base de formigó de vorera per executar junta de dilatació amb les façanes dels edificis. (UN EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	1,62 €
P-7	FAB5-DXD1	m	Subministrament, instal.lació i retirada, de cinta reflex tipus Stamar de 3M o equivalent, d'amplada variable, per a senyalització provisional horitzontal d'eixos de carril, passos de vianants i pictogrames a paviment. Inclou replanteig i premarcatge. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (UN EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	1,64 €
P-8	FB15-XV42	m	Barrera vial new jersey de plastic amb sistema d'ancoratge mascle_famella de polietilè reciclable 100%, de 1,20x0,60x0,40 m, amb capacitat de llustrat de 150 l, amortitzable en 20 usos, que absorbeixi impactes i rascades, amb replenament d'aigua si s'escau. Colors vermell i blanc. Inclou muntatge i desmuntatge segons fase d'obra. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (TRENTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	38,73 €
P-9	FBAB-BI09	m	Linea de cons de separació variable amb cons de 75cm d'altura reflectants, posicionat en obra ,inclou retirada i reposicionament (fins un màxim de 4). Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (VINT-I-TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	23,30 €
P-10	FBS1U001	u	Fonament prefabricat de formigó per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3 i encofrat cara vista de dimensions 53x32,5x35 cm, amb un encastament de 15 cm al paviment i dos forats de 110 mm de diàmetre, col·locat sobre base de formigó HM-20, inclou pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclou colze de connexió amb tubular (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	266,10 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-11	FBS1U004	u	Fonament de formigó per a columna/bàcul de semàfor, amb dosificació de 250 kg/m3, mitjançant un dau de 50 cm de costat i 60 cm de profunditat, inclou pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclou colze de connexió amb tubular (NORANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	93,60 €
P-12	FBS1U035	u	Columna per a semàfor d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil, 100 mm de diàmetre amb un espessor normal i 35 cm d'empotrament, peça tapajuntes, col·locada sobre dau de formigó existent, gruament, anivellament, instal.lació de presa de terra, instal.lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (TRES-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	348,53 €
P-13	FBS1U038	u	Bàcul per a semàfor, d'acer galvanitzat, de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un gruix de 3 mm, reforçat a la base amb 4 mm fins a sobre de la porta, i amb un braç de 5,50 m (model homologat), col·locat sobre dau de formigó, gruament, anivellament, instal.lació de presa de terra, instal.lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (MIL DINOU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	1.019,23 €
P-14	FBS2U050	u	Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini,, inclou visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (DOS-CENTS TRES EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	203,80 €
P-15	FBS2U051	u	Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini,, inclou visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (TRES-CENTS SETANTA EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	370,52 €
P-16	FBS2U053	u	Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent,òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, lent de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclou visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (CENT SETZE EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	116,09 €
P-17	FBS2U065	u	Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclou visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (DOS-CENTS SEIXANTA-SIS EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	266,93 €
P-18	FBS2U068	u	Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclou visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (TRES-CENTS SET EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	307,82 €
P-19	FBS2UA50	u	Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led,òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini, inclou visera (si escau), fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs (CENT SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	164,80 €
P-20	FBS2XD55	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SAI ON LINE FINS A 1500 VA PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA,, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT. (TRES MIL SEIXANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	3.069,87 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-21	FBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla (SET-CENTS QUARANTA-DOS EUROS)	742,00 €
P-22	FBSRU022	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR SEMAFÒRIC AMB CAPACITAT DE FINS A 32 GRUPS, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT. (SIS MIL TRES-CENTS SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	6.365,03 €
P-23	FBSRU029	u	Coberta superior d'armari. col·locada (CENT TRENTA EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	130,69 €
P-24	FBSRU158	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm o mides similars, en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, per allotjament d'una central, gruix de xapa 2 mm, col·locat, incloent aparellament, accessoris i tot el necessari pel seu correcte funcionament i sistema de tancament, segons especificacions de l'Ajuntament de Barcelona (MIL TRES-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	1.349,36 €
P-25	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 40x40x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, inclosa excavació manual i transport residus a abocador i canon, no inclou tapa (CENT DOS EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	102,70 €
P-26	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (SETANTA-UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	71,92 €
P-27	FQ11-5HA2	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respatller, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent (TRES MIL QUINZE EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	3.015,13 €
P-28	FQ11-5HA3	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de llargària, amb respatller, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent (TRES MIL SET-CENTS QUINZE EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	3.715,32 €
P-29	FQ21-H8AX	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer perforada galvanitzada i suports laterals de tub d'acer, model Rubí o equivalent, ancorada amb dau de formigó. Tot segons documentació gràfica de projecte. (CENT NORANTA-TRES EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	193,14 €
P-30	FQBI-PIX1	m	Balissa de 3 posicions (fixa, intermitent o apagada) solar, per avisar dels desviaments nocturns durant l'obra, focus de 200 mm y dos cares. Funcionament amb bateria solar. Inclou posicionament durant l'obra i retirada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana. (QUARANTA-DOS EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	42,95 €
P-31	FR3PY010	m3	Aportació i estesa de terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de matèria orgànica d'un 3%, i amb les característiques descrites per a la terra de jardineria segons l'apartat 5.3 de la NTJ 08G, prèvia acceptació d'una mostra significativa per part de la D.F. (TRENTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	37,59 €
P-32	FR3PY050	m3	Sòl estructural format per les següents fraccions en pes : grava reciclada (100) tamany 50-70 (20-40 mm a les capes superiors), sòl llimós-argilós (20) amb un mínim de 20% d'argila i un 5% de matèria orgànica i hidrogel (0,03), subministrat a granel i estesa amb excavadora mitjana i compactada en capes de fins a 30 cm de gruix, regat i compactat (QUARANTA-CINC EUROS)	45,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-33	FSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a invidents PASBLUE de ILUNION o equivalent que inclou òptica verda de Leds i equip de sonorització de la cruïlla, i òptica vermella amb vianant estàtic i compte enrera en Led 200mm/8'' a 110/230V. (SIS-CENTS NORANTA EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	690,57 €
P-34	FZ-1SE02	PA	Partida alçada a justificar per l'adaptació de les escomeses elèctriques existents per la xarxa de semàfors (DOS MIL CINC-CENTS EUROS)	2.500,00 €
P-35	FZ-1SE03	PA	Partida alçada a justificar per la concertació de noves escomeses per la xarxa semàforica (DOS-CENTS EUROS)	200,00 €
P-36	K12G-89DS	PA	Partida alçada a justificar per possibles afeccions a la xarxa de gas existent (DOS MIL CINC-CENTS EUROS)	2.500,00 €
P-37	K12G-K2XX	pa	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a reg amb la companyia concessionària del servei d'abastament. (DOS MIL EUROS)	2.000,00 €
P-38	K12G-K2YY	PA	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a fonts amb la companyia concessionària del servei d'abastament. (DOS MIL EUROS)	2.000,00 €
P-39	KA22-PSIN	PA	Partida alçada a justificar per possibles afectacions a la xarxa d'electricitat (DOS MIL CINC-CENTS EUROS)	2.500,00 €
P-40	M21BU050	m2	Eliminació de marques vials de pintura acrílica, termoplàstica o de dos components mitjançant granellat. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (ONZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	11,75 €
P-41	P15Z1-67CA	h	Senyaler (VINT-I-DOS EUROS AMB UN CÈNTIMS)	22,01 €
P-42	P191-HPXZ	u	Cala de 1x1 m com a màxim per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb terres de la pròpia obra, i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment. Inclou realització de croquis dels serveis detectats i fotografies del mateixos. (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	84,88 €
P-43	P1A2-ALXZ	m2	Treballs d'arqueologia (DOS MIL CINC-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	2.558,97 €
P-44	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (DOTZE EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	12,32 €
P-45	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (DOS EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	2,99 €
P-46	P2146-DJ3B	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (DEU EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	10,23 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-47	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (TRETZE EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	13,25 €
P-48	P2146-DJ45	m2	Demolició de paviment de llambordins sobre qualsevol base, d'amplària més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (UN EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	1,17 €
P-49	P2146-DJ48	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,54 €
P-50	P2146-DJ4X	m2	Demolició de paviment de llosa granítica col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	4,20 €
P-51	P2146-DJ5J	m2	Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (TRES EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	3,99 €
P-52	P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (QUATRE EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	4,20 €
P-53	P2147-DJ5X	m	Demolició de rigola de formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió (TRES EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	3,63 €
P-54	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,34 €
P-55	P2148-49X6	m	Demolició de gual tipus americà inclòs, la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,34 €
P-56	P2149-DJ69	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (TRES EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,88 €
P-57	P2149-HZ7F	u	Demolició d'escocell de qualsevol material col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor (TRENTA-UN EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	31,04 €
P-58	P214B-HBIX	m	Desmunt.barana metàl·lica, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (SIS EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	6,85 €
P-59	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (TRENTA-SIS EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	36,18 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-60	P214U-IQEP	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb fresadora per a paviment amb càrrega automàtica, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada (ZERO EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	0,39 €
P-61	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (QUATRE EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	4,36 €
P-62	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (QUATRE EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,94 €
P-63	P214W-HXLT	m	Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	4,28 €
P-64	P214Y-I7FR	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1.2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 10 m2 (VINT EUROS AMB SETANTA-DOS CÈNTIMS)	20,72 €
P-65	P214Y-I7FX	m	Demolició de gual de vianants i vehicles de formigó o grànic, de 10 a 15 cm de gruix, inclòs bases i d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, e (CATORZE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	14,23 €
P-66	P21B0-HBQT	u	Desmuntatge per a substitució de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de qualsevol superfície i alçària amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (NOU EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	9,10 €
P-67	P21B0-HBQV	u	Arrencada de fita reflectant amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la fita reflectant a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (DOS EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	2,36 €
P-68	P21B0-HBQW	u	Retirada de mòdul de senyalització informativa urbana amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del mòdul de senyalització a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (SET EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	7,37 €
P-69	P21B0-HBQX	u	Arrencada de pal per a senyal amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del pal de senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (NOU EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	9,57 €
P-70	P21D3-HCXZ	m	Arrencada de tubs de reg de qualsevol diàmetre i geometri, amb desmuntatge de fixacions i accesoris, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	1,92 €
P-71	P21DA-VTEL	u	Enderroc de pal de fusta de 4 a 10 m d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (CENT DINOU EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	119,37 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-72	P21DB-H94M	u	Desmuntatge per a substitució d'hidrant de columna, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega de runa sobre camió o contenidor (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	23,87 €
P-73	P21DH-8GXA	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de < 12 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (CENT VUITANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	189,56 €
P-74	P21G3-DJ1R	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm d'o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOTZE EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	12,15 €
P-75	P21G3-VJ30	m	Demolició de canonadade fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	1,49 €
P-76	P21G7-49KB	m	Demolició de pou de diàmetre 80 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	5,41 €
P-77	P21GL-HCXN	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica estesa sobre safates o canals, conductors de coure o alumini, amb aïllament i coberta o nus, unipolars o multipolars, de secció entre 10 mm2 i 35 mm2, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (UN EUROS AMB VINT-I-CINC CÈNTIMS)	1,25 €
P-78	P21GN-4RUX	u	Desmuntatge de conjunt de semafor de qualsevol alçada, columna exterior, sistema, òptic accessoris i elements de subjecció, i part proporcional de línia de comandament i línia elèctrica, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora. Inclou trasllat i diposició del conjunt semafòric a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (DOS-CENTS DEU EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	210,39 €
P-79	P21GN-DXAZ	u	Partida alçada a justificar per l'enllumenat provisional de l'àmbit de les obres (TRES MIL EUROS)	3.000,00 €
P-80	P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la paperera a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (QUATRE EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	4,18 €
P-81	P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del banc a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (DEU EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	10,86 €
P-82	P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (SIS EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	6,97 €
P-83	P21R0-92I8	u	Tallada controlada amb cistella mecànica, d'arbre de 6 a 10 m d'alçària de port mitjà, arrencant la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (CENT NORANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	191,43 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-84	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (QUATRE EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	4,22 €
P-85	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió (SET EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	7,09 €
P-86	P221B-I1BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (ONZE EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	11,84 €
P-87	P221E-AWVD	m3	Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (TRETZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	13,70 €
P-88	P221I-WCKK	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric (SIS EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	6,65 €
P-89	P221I-WCKV	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 60 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric (ONZE EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	11,95 €
P-90	P2241-52SL	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM (UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	1,42 €
P-91	P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (UN EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	1,49 €
P-92	P2241-52SS	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (QUATRE EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	4,23 €
P-93	P2255-DPGW	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (DEU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	10,94 €
P-94	P2255-DPGZ	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (VINT-I-UN EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	21,43 €
P-95	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim (VINT-I-VUIT EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	28,71 €
P-96	P2255-W6AU	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant elèctric, amb compactació del 95% PM (DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	18,89 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-97	P230-DAXB	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (DINOU EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	19,89 €
P-98	P230-DAXC	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (VINT-I-UN EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	21,16 €
P-99	P2412-4RMJ	m2	Reparació superficial de parament, consistent en repicat del parament posterior, arrebossat a bona vista amb morter sense additius, mixt 1:2:10 elaborat a l'obra, amb acabat remolinat i pintat amb 2 mans de pintura plàstica d'exterior, color a decidir per la DF. (TRENTA-NOU EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	39,41 €
P-100	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (QUATRE EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	4,94 €
P-101	P2R5-DT0U	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	6,66 €
P-102	P2RA-EU6M	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS)	0,00 €
P-103	P2RA-EU6O	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus (ZERO EUROS)	0,00 €
P-104	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (QUINZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	15,52 €
P-105	P2RA-EU6U	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus (DOTZE EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	12,14 €
P-106	P2RA-EU6W	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus (MENYS TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	-32,86 €
P-107	P2RA-EU71	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,43 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (TRENTA-VUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS)	38,07 €
P-108	P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (VINT-I-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	22,82 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-109	P2RA-EU7H	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (ONZE EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	11,91 €
P-110	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME (SIS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	6,38 €
P-111	P310-D51P	kg	Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	1,59 €
P-112	P312-I4O5	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (NORANTA EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	90,08 €
P-113	P312-I73G	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió (NORANTA-SET EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	97,74 €
P-114	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (DOTZE EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	12,70 €
P-115	P3Z3-D52U	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150/P/10, abocat des de camió (DOTZE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	12,90 €
P-116	P4520-I29T	m3	Formigonament per a mur, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb cubilot (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	133,36 €
P-117	P45R2-4UAX	m2	Pont d'unió entre superfícies de formigó amb adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components (VINT-I-UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	21,45 €
P-118	P4B0-608Y	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 16 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat (QUINZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	15,02 €
P-119	P4B9-D6RR	m2	Armadura de lloses AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 (CINC EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	5,27 €
P-120	P4BC-43MX	kg	Armadura per a mur AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (UN EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	1,79 €
P-121	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (TRENTA-UN EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	31,94 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-122	P6182-44YO	m2	Paret de tancament per a revestir de 12 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 250x120x100 mm, llis, categoria II segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcarí (TRENTA-VUIT EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	38,19 €
P-123	P6182-44Z6	m2	Paret de tancament per a revestir de 20 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 400x200x200 mm, llis, categoria I segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcarí (TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	32,31 €
P-124	P6AA-DSX1	m	Tanca formada per tubs i pletines d'acer galvanitzat i pintat amb dos capes d'esmalt de poliuretà color a decidir per la direcció facultativa prèvia aplicació de capa de pont d'adherència, formada per barrots verticals mitjançant perfils tubulars de 60mm diàmetre i 2mm de gruix, separats entre si 80mm, soldats a pletina de 120mm d'amplada i 10mm de gruix ancorada a solera de formigó, amb passamà superior de tub de 14mm de diàmetre i 2mm d'espessor, soldat als barrots verticals. Alçada total de tanca 900mm respecte al paviment acabat. Inclou part proporcional de portes realitzades amb perfils tubulars de 60mm de diàmetre i 4mm de gruix, separació 80mm, passamà superior i inferior de 80mm d'amplada i 10mm de gruix, topall inferior mitjançant anell soldat a la pletina inferior de la porta de 4mm de gruix i pestell. Tot inclòs, d'acord amb documentació gràfica de projecte, per a la correcta execució de la partida. (QUATRE-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	474,96 €
P-125	P784-5RJ3	m2	Pintat sobre formigó en parament vertical amb 2 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH (SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	6,55 €
P-126	P7B1-6Q3E	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir (DOS EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	2,26 €
P-127	P7B1-6Q3H	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2, col·locat sense adherir (DOS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	2,20 €
P-128	P811-3F11	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1, remolinat (VINT-I-UN EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	21,89 €
P-129	P868-H9XZ	m2	Revestiment de parament (mur int/ext + coronament) amb planxa d'acer corten de 10 mm de gruix, col·locada amb sobreestructura i amb fixacions mecàniques. (DOS-CENTS VINT-I-SIS EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	226,66 €
P-130	P869-H9XY	m2	Revestiment de mur amb pletines d'acer corten de 140x10mm formant rectangle de 55cm d'amplada i alçada variable, perfil inferior en forma de "L" de 10mm d'espessor i 70mm d'ample i 150 d'alçada. Ancoratge a cap de mur mitjançant pletina de 150x150x10mm cada 55cm i ancoratge a fonamentació amb perfils de en forma de "L" de 10mm d'espessor de 140mm d'alçada per 75mm d'amplada i longitud variable. Amb part proporcional d'ancoratge a cap de mur i a fonamentació. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (DOS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	223,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-131	P89H-4V6Y	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pasta plàstica de picar amb acabat texturat, amb una capa d'imprimació al làtex diluït i dues d'acabat (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	8,62 €
P-132	P89Q-4W5X	m	Pintat de pretil d'acer galvanitzat, a l'esmalt sintètic, amb una capa d'imprimació fosfatant i dues d'acabat, color a decidir per la DF, prèvia neteja de tota la superfície amb mitjans manuals. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (DINOÜ EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	19,06 €
P-133	P8B5-6NZX	m2	Tractament superfície vista d'acer corten, consistent en: - Neteja manual de la superfície vista - Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc o mitjançant raig de sorra - Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma - Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. - Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Es contempla la protecció dels paraments adjacents ja siguin paviments, murs o qualsevol element de l'urbanització. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (VINT-I-NOU EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	29,13 €
P-134	P92A-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (VINT-I-NOU EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	29,06 €
P-135	P931-10RJI	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (NORANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	93,29 €
P-136	P931-10ROU	m3	Base de formigó de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (VUITANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	83,27 €
P-137	P931-1XRJ1	m3	Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual (NORANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	92,39 €
P-138	P963-E9OG	m	Vorada corba de formigó, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15 i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntada amb morter. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels quals de vianants i de vehicles. (CINQUANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	53,75 €
P-139	P965-0XQE	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 10x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 10 a 20 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels quals de vianants i de vehicles. (TRENTA-QUATRE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	34,07 €
P-140	P965-OYSO	m	Vorada de pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels quals de vianants i de vehicles. (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	64,28 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-141	P965-OZX7	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 25 a 30 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (CINQUANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	51,59 €
P-142	P966-H97R	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	44,80 €
P-143	P966-H98X	m	Vorada recta d'acer corten de qualsevol directriu (recta o corba), de 10 mm de gruix i 450 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (VUITANTA-VUIT EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	88,20 €
P-144	P966-H98Z	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 300 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (SETANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	78,98 €
P-145	P967-EA63	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (VINT-I-NOU EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	29,15 €
P-146	P967-WNRI	m	Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a vianants A2 20x10 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb sorra-ciment (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	26,51 €
P-147	P976-U54Q	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (SETZE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	16,88 €
P-148	P976-U59A	m	Rigola de 30 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (VINT-I-TRES EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	23,13 €
P-149	P980-FEL9	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, amb la cantonada en forma corba d'1 peça, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural (DOS-CENTS QUATRE EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	204,46 €
P-150	P980-FELS	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (TRES-CENTS QUARANTA EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	340,05 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-151	P980-HYWZ	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 160x40 cm, amb la cantonada en forma rectangular de 4 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural (QUATRE-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	483,40 €
P-152	P981-V809	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (NORANTA-TRES EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	93,02 €
P-153	P982-B35D	m	Rampa per a gual de vianants-60 amb peça de pedra natural de forma recta, de 60 cm d'amplària i 6 cm de gruix, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural HNE-20/P/10 (CENT SEIXANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	168,91 €
P-154	P983-V8GD	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (NORANTA-QUATRE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	94,90 €
P-155	P992-V7XK	u	Escocell de 120x120 cm i 20 cm de fondària, amb peça d'escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 (DOS-CENTS VINT-I-SET EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	227,55 €
P-156	P9A3-IOZZ	m2	Paviment continu natural a base de vidre i àrids reciclats de granulometria específica, impermeabilitzat i estabilitzat, amb lligant incolor, basat en calcí de vidre i reactius bàsics de mida 20 micres en el percentil 50, amb etiquetatge ambiental tipus II de la ISO 14021, tipus ARIPAQ o equivalent, de 8 cm de gruix, estes i compactat al 95%PM, color sauló o a decidir per la DF. Tot inclòs per la correcta execució de la partida. (VINT-I-SIS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	26,83 €
P-157	P9E1-V6R2	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (QUARANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	43,73 €
P-158	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). (QUARANTA EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	40,61 €
P-159	P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). (CINQUANTA EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	50,42 €
P-160	P9ER-I9ZX	m2	Reposició de paviment de llambordí: Consistent en extracció puntual de peces de llambordí existents de 20x10x8cm en ambit d'actuació seogons documentació grafica de projecte i pavimentació puntual amb llambordí de formigó de forma regular de 40x20 i 8cm gruix, tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF. Percentatge de substitució 25-35%, inclou tall de peces muntatge i desmuntatge de peces perimetrals a les noves peces de pavimentació. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana	40,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (QUARANTA EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	
P-161	P9F1-4XEZ	m	Rigola de 10 cm d'amplària de llambordí de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb mescla de sorra-ciment en sec. Color a decidir per la DF, especejament segons plànols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Les juntes entre peces seran de 3-5 mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment comatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm) i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlci (enduriment lent). En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de les juntes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (VINT-I-UN EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	21,81 €
P-162	P9F1-4XZ1	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part propocional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte. (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	68,83 €
P-163	P9F1-4XZ2	m	Encintat de 40cm d'ample executat amb llosa de formigó de forma rectangular de 60x40x8 cm, tipus Llosa Vulcano Marfil de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, col·locades amb morter sobre base de formigó ja executada prèviament. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. (TRENTA-TRES EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	33,24 €
P-164	P9F1-AXA4	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Crossing Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de	59,86 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	
P-165	P9F1-AXDS	m2	Suplement col·locació paviment de llambordins amb sistema d'alta adherència tipus Basf o equivalent: Sobre la base de formigó neta, s'estendrà una capa de morter de de ciment M-7.5 (gruix àrid de 0-2 mm) barrejada amb Master Emaco T907 o equivalent en una relació 1:2 (1 sac dee Master Emaco T 907 amb 2 sacs de morter M-7.5). Aigua per amassar 1,5 litres per conjunt. Aquesta capa ha d'estar fresca per aplicar el Master Tile FLX 428.Es pentinarà amb l'adhesiu Master Tile FLX 428 mitjançant llana dentada de 6 mm d'alçada de forat, el dorsal de la peça de llambordí de pedra natural, abans d'assentar la peça sobre la base d'anivellament de morter semisec fresc, amb un moviment de vaivé. Passades entre 24 i 48 hores, es rejuntarà amb Master Emaco T907En un recipient amb aigua per amassar (entre 2,2 i 2,8 litres per sac de MasterEmaco T 907) afegir poc a poc el MasterEmaco T 907 mentre es barreja amb màquina trepant i agitador M34 a baixes revolucions, en formigonera tradicional o barrejadora tipus Collomix o equivalent. Fins obtenir un morter fluid, homogeni i sense grums. Esperar 3 minuts i barrejar una altra vegada durant poc temps. Vessar el morter amassat sobre el paviment e introduir-lo dintre de les juntes amb rastell o llana de goma, evitant que quedi el mínim de material sobre la superfície. Transcorreguts 30 minuts de l'aplicació el morter de rejuntat, netejar les peces amb màquina de neteja.Aquest paviment serà transitable a les 48 hores pels vianants i 7 dies pels vehicles. Aquest sistema s'aplicarà amb temperatures entre +5° i +25° i amb juntes mínimes de 5 mm entre peces. (QUARANTA-DOS EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	42,32 €
P-166	P9F1-AXZ3	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de botons de 30x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Warning Ceniza de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (SEIXANTA-UN EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	61,93 €
P-167	P9H1-CUOK	m2	Capa de rodadura de paviment de mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70 D, betum albi, amb tractament amb pintura tricompnent acrílic poliuretà, si escau. (QUARANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	46,28 €
P-168	P9H5-E830	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada (SETANTA-VUIT EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	78,82 €
P-169	P9H5-E8BD	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (SETANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	78,75 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-170	P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (SETANTA-SIS EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	76,18 €
P-171	P9H5-E8C0	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (SETANTA-SIS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	76,55 €
P-172	P9HC-HOSA	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent (QUATRE MIL TRES-CENTS SETANTA-UN EUROS AMB SET CÈNTIMS)	4.371,07 €
P-173	P9K4-B3YX	m2	Tractament superficial de paviments bituminosos amb dues mans, 3 kg/m ² cada mà, d'una primera mà de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica i una segona mà de beuda bituminosa homogènia (slurry), color vermell o a decidir per la DF, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió a base de resines sintètiques. Inclou la preparació del suport. (TRETZE EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	13,22 €
P-174	P9L1-E97R	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	0,52 €
P-175	P9L1-E97T	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m ² (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	0,52 €
P-176	P9L1-E980	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (ZERO EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	0,48 €
P-177	P9L1-E98L	m2	Reg de cura amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m ² (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	0,51 €
P-178	P9ZE-HBRS	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriment asfàltic, amb morter de ciment (CENT DOS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	102,21 €
P-179	P9ZE-HBRT	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriment asfàltic, amb morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres, si escau. (CENT CINQUANTA-NOU EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	159,75 €
P-180	P9ZE-HV10	u	Desmuntatge de reixes de desguàs i bastiments en obres de recobriment asfàltic (TRENTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	32,42 €
P-181	PAF1-AXZ2	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m ³ de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm ² de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de	68,20 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricalcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte. (SEIXANTA-VUIT EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	
P-182	PAQ5-42DS	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent. Dimensions 287x322x253 cm, per usuaris majors de 6 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: escalador de tubs, barra d'escala, banister bar, barra de bombers, paret d'escalada i xarxa d'aranya horitzontal. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat, cobertes de perfil d'alumini i material de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte. (VUIT MIL DOS-CENTS CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	8.253,08 €
P-183	PB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pleties d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 125cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (TRES-CENTS NOU EUROS AMB QUARANTA-UN CÈNTIMS)	309,41 €
P-184	PB12-DIVZ	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pleties d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 110cm d'alçària, perfil inferior en forma de "L" de 70x100mm i 10mm d'espessor soldat als muntants de la barana. Conjunt fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (TRES-CENTS DEU EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	310,78 €
P-185	PB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina d'acer corten de 55cm d'alçada, muntants de pletina de 50x10mm cada 60cm, passamà superior mitjançant perfil en forma de "T" de 50mm d'amplada i 40mm d'alçada i 10mm d'espessor, ancorada amb formigó de dosificació 150kg/m ³ . Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	214,30 €
P-186	PB23-DFXZ	m	Barrera de seguretat metàl·lica revestida de fusta, model bionda de carrertera ref. VM00DB031 de Disseny Barraca SL o equivalent, segons UNE-EN 1317-2 i marcatge CE, elements metàl·lics galvanitzats en calent per inmersió i fusta de pi amb tractament autoclau. Alçada 70cm suports cada 2 m col·locats amb fixacions mecàniques, col·locada en trams rectes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (CENT QUARANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	149,22 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-187	PB91-DXVI	m2	Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina retrorreflectora classe RA1, fixat al suport (TRES-CENTS DOTZE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	312,34 €
P-188	PBA1-I7RX	u	Separador de carril bici de color negre, de plàstic reciclat en un 100%, de 77,5x16,4x8 cm , amb 6 bandes reflectores color a decidir per la DF. Fins i tot ancoratges químics per a la fixació del separador sobre el paviment existent. (SEIXANTA EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	60,99 €
P-189	PBA2-FIHV	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (SIS EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	6,71 €
P-190	PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (VUIT EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	8,98 €
P-191	PBA3-DXJ7	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,64 €
P-192	PBA3-DXJX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	0,55 €
P-193	PBA3-DXSX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua o discontinua per a ús temporal i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	0,64 €
P-194	PBA4-DXSC	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària i 0,8/0,4 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (TRES EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	3,73 €
P-195	PBA4-DXT0	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (UN EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	1,92 €
P-196	PBA4-DXT1	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (DOS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	2,83 €
P-197	PBA4-DXTL	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (DOS EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	2,29 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-198	PBA4-DXTM	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	3,43 €
P-199	PBAM-HP6L	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb pintura acrílica de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (VUIT-CENTS NORANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	891,47 €
P-200	PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (MIL DIVUIT EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	1.018,37 €
P-201	PBB6-56GL	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (DOS MIL DOS-CENTS NORANTA-SET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	2.297,38 €
P-202	PBB9-DTKM	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal (SEIXANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	62,40 €
P-203	PBB9-DTKO	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal (SEIXANTA-SET EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	67,91 €
P-204	PBBB-DVKG	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (VUITANTA-SIS EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	86,46 €
P-205	PBBF-DUJM	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (VUITANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	86,88 €
P-206	PBBG-DV30	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (VUITANTA-CINC EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	85,13 €
P-207	PBBH-DVFC	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (SEIXANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	61,48 €
P-208	PBBI-567L	u	Placa amb pintura reflectant de 45x170 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (CENT SEIXANTA-SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	167,20 €
P-209	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (SEIXANTA-TRES EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	63,26 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-210	PBBI-567N	u	Placa amb pintura reflectant de 90x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (CENT QUARANTA EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	140,08 €
P-211	PBBI-567O	u	Placa amb pintura reflectant de 95x195 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (DOS-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	259,97 €
P-212	PBBJ-5674	u	Placa amb pintura reflectant triangular de 70 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (CINQUANTA-SIS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	56,23 €
P-213	PBBJ-5677	u	Placa amb pintura reflectant circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (SEIXANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	62,27 €
P-214	PBBJ-5679	u	Placa amb pintura reflectant octogonal de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (SETANTA EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	70,11 €
P-215	PBBY-M8XZ	u	Subministrament i col·locació de suport de tub d'alumini de 60 mm de diàmetre i 3,00m d'alçada, per a senyal de trànsit, col·locat a terra formigonat. (NORANTA-TRES EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	93,10 €
P-216	PBCD-56H6	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fase d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (CINC EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	5,92 €
P-217	PBZB-HOF8	u	Equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn/nocturn/caps setmana, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat (MIL TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	1.039,39 €
P-218	PD06-VO3W	u	Pou de registre de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 2,5 m de fondària, amb solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm de 15 cm de gruix amb mitja canya, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat (CINC-CENTS VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	584,80 €
P-219	PD50-4816	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (VUITANTA-VUIT EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	88,17 €
P-220	PD55-E3M9	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i llicada per dins i esquerdejat per fora amb morter mixt 1:0,5:4 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (CENT VUITANTA-QUATRE EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	184,15 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-221	PD55-VQ50	u	Caixa per a embornal de 150x20x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i llicada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (CENT QUARANTA-DOS EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	142,18 €
P-222	PD5M-50TY	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=160 mm (CATORZE EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	14,17 €
P-223	PD5U-V900	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i alta superfície d'absorció col·locada sobre bastiment, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb possible afectació per serveis, sense elements de mobiliari urbà. (CENT NOU EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	109,97 €
P-224	PD72-EAKX	u	Formació de noves obertures per a connexió de clavegueres a col·lector o pou (SEIXANTA-TRES EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	63,34 €
P-225	PD731-WDDB	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 160, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (CINQUANTA EUROS AMB VUITANTA-UN CÈNTIMS)	50,81 €
P-226	PD731-WDDK	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (SEIXANTA-UN EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	61,89 €
P-227	PD731-WDDT	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 630, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 20 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (CENT CATORZE EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	114,95 €
P-228	PDBF-VLCM	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment circular aparent amb junt d'elastómer i tapa articulada de fosa, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb formigó, inclou formació de brocal (CENT QUARANTA-SIS EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	146,83 €
P-229	PDG0-1C2A	m	Subministrament i instal·lació de banda continua de plastic de color indicat per la companyia o servei de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a distància per sobre de la canonada segons prescripcions, amb la inscripció i detalls indicats per companyia. (ZERO EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	0,45 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-230	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (ZERO EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	0,47 €
P-231	PDK1-V8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta. Amb inscripció gravat EP (Enllumenat públic). (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	125,28 €
P-232	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (CENT VINT-I-CINC EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	125,28 €
P-233	PDK1-V049	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1 i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	80,86 €
P-234	PEP2-8X2N	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat, consistente en tub de 60mm de diàmetre de PEAD perforat (2,15m de desenvolupament) i airejador superior tipus tipus RootRain Precinct de GreenBlue o equivalent de GreenBlue o equivalent amb reixa de protecció tipus RootRain Precinct 100 de GreenBlue o equivalent. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (CINQUANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	59,99 €
P-235	PF36-DVRH	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	64,77 €
P-236	PFA8-DV8Z	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (CINQUANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	56,76 €
P-237	PFB3-W706	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, col·locat al fons de la rasa, en entorn urbà, en obres sense dificultat de mobilitat, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada (DOS EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	2,05 €
P-238	PFB4-DW45	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (CINC EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	5,35 €
P-239	PFB4-DW47	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (ONZE EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	11,86 €
P-240	PFB4-DW48	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (SIS EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	6,95 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-241	PFB4-DW4A	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (VUIT EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	8,93 €
P-242	PFB4-DW4C	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (TRES EUROS AMB SET CÈNTIMS)	3,07 €
P-243	PFB4-DW4K	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (DISSET EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	17,12 €
P-244	PG2N-EUG1	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	2,43 €
P-245	PG2N-EUGI	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (QUATRE EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	4,28 €
P-246	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	3,69 €
P-247	PG2N-EUGX	m	Canalització subterrània de telecomunicacions de doble tritub de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetre, embegut en un prisma de formigó en massa HM-20/B/20/X0. (QUARANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	42,75 €
P-248	PG2P-6SZS	m	Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, amb unió encolada i com a canalització soterrada (VUIT EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	8,22 €
P-249	PG33-E6QO	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	2,03 €
P-250	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (SIS EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	6,95 €
P-251	PG33-E6VA	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x10 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	9,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-252	PG3B-E7CH	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat en malla de connexió a terra (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	12,54	€
P-253	PG43-DHI4	u	Caixa seccionadora fusible de 6A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics de 22x58 mm i muntada superficialment (SEIXANTA-SET EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	67,28	€
P-254	PGD1-E3BK	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	28,04	€
P-255	PHG0-HAMF	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 4 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació. (DOTZE MIL TRES-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	12.341,54	€
P-256	PHG0-HAMG	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 6 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació. (DOTZE MIL SET-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	12.745,84	€
P-257	PHG1-VEND	pa	Partida alçada a justificar per a la connexió de línies existents a nou quadre o connexió noves línies a quadre existent (MIL DOS-CENTS CINQUANTA EUROS)	1.250,00	€
P-258	PHG1-VLEG	u	Realització de la inspecció tècnica (Per part d'Indústria) de quadre de comandament i maniobra i instal·lació aigües avall, formada per inspecció (primera visita), segona visita per verificació de correcció de defectes i deficiències, revisió i tramitació de l'expedient, taxes d'inspecció i cost de gestió i inscripció al registre pertinent incloses. (TRES-CENTS CINQUANTA EUROS)	350,00	€
P-259	PHG2-VLEG	PA	Partida alçada per a la confecció d'estudi lumínic després de la substitució de l'enllumenat públic amb equip mòbil Afeisa o equivalent, del municipi complet, amb luxòmetre mòbil i mitjançant el mètode dels 9 punts. (CINC-CENTS EUROS)	500,00	€
P-260	PHM2-DBN4	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat model Tomsk simple 4,5m (ref. ACTM45PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 4,5 m d'alçària, segons plànols 16.3. Coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,6x0,6x0,8 i elements de fixació. (VUIT-CENTS QUARANTA-UN EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	841,90	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-261	PHM2-DBN8	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat, model Tomsk 7m de braços diferents (ref. ACTMF7PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 7,0 m d'alçària, segons plànols 16.3, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou tots els suports addicionals per a punts de llum a dues alçades, de 4,5 m i 7 m, o dos suports a 7 m. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,8x0,8x0,8 i elements de fixació. (MIL CENT CINC EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	1.105,02	€
P-262	PHNH-B5N1	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 100W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 100 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (MIL QUATRE-CENTS CINQUANTA-CINC EUROS AMB SETANTA CÈNTIMS)	1.455,70	€
P-263	PHNH-B5N2	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40A3MN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (MIL SETANTA-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	1.072,79	€
P-264	PHNH-B5N3	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 52W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 52 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (MIL CENT NORANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	1.196,76	€
P-265	PHNH-B5N4	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A4, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (MIL CENT DISSET EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	1.117,60	€
P-266	PHNH-B5N5	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 30W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 30 W de potència total, òptica AE, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (NOU-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	943,05	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-267	PJ64-9FRQ	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1", de pressió nominal 16 bar, amb cos de llautó, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió roscada, autonetejant, connectat a la xarxa (TRES-CENTS VUITANTA-NOU EUROS)	389,00 €
P-268	PJM41-NAH4	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2" segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal (CENT SETANTA-DOS EUROS AMB UN CÈNTIMS)	172,01 €
P-269	PJM9-E9K5	u	Ventosa embridada de diàmetre nominal 40 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada (CENT NORANTA-DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	192,15 €
P-270	PJS0-9EFC	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 100 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (CATORZE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	14,26 €
P-271	PJS5-HYGF	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada (CENT SETANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	171,42 €
P-272	PJS6-9EEV	m	Canonada de tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (DOS EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	2,77 €
P-273	PJSA6-TLP6	u	Capçal doble de reg per a degoteig, d'1 1/2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, filtre d'anelles i vàlvula reductora de pressió, format per: - 3 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 4 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 8 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 5 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 1 1/2"-1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 6 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant d'anelles de 120 mesh, amb vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat	678,78 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			- 1 vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1"1/2, de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà (SIS-CENTS SETANTA-VUIT EUROS AMB SETANTA-VUIT CÈNTIMS)	
P-274	PJSE-6UB3	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (CENT NORANTA-SIS EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	196,74 €
P-275	PJSM1-VBYB	u	Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral (TRENTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	32,84 €
P-276	PJSM5-VA41	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes (CENT DOTZE EUROS AMB SET CÈNTIMS)	112,07 €
P-277	PJSM5-VA42	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes (CENT NORANTA-TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	193,30 €
P-278	PJSM5-VA44	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124 (DOS-CENTS CINQUANTA-UN EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	251,03 €
P-279	PJSN-92KX	u	Programador de reg tipus T-Bos o equivalent amb alimentació a piles, codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (QUATRE-CENTS SET EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	407,16 €
P-280	PJSQ-92NL	u	Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica, instal·lat a una alçària màxima d'1,5 m i calibrat (CENT VUITANTA EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	180,87 €
P-281	PJSQ-92NX	u	Sensor de cabal per a tub de 2" de diàmetre per a connectar a programador local, instal·lat i calibrat (QUATRE-CENTS SETANTA-CINC EUROS AMB DOTZE CÈNTIMS)	475,12 €
P-282	PJSS-IRW8	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó (DEU EUROS AMB VINT-I-SET CÈNTIMS)	10,27 €
P-283	PM23-4BCY	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior (CINC-CENTS SETZE EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	516,48 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-284	PN13-ECEL	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2", de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada (VINT EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	20,93 €
P-285	PQ30-HA70	u	Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 cm i 100 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs circular, ancorada amb dau de formigó (CINC-CENTS VUIT EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	508,79 €
P-286	PQ47-SSIS	u	Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçària total i 812 mm d'alçària aparent amb cinta reflectant, col·locada amb morter (SETANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	76,34 €
P-287	PQA5-42UX	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil torre doble amb pont oscil·lant, model PCM200821-COSTUM de Kompan o equivalent. Dimensions 537x196x276 cm, per usuaris majors de 2 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: balcó, barra de bombers, xarxa d'escalada, escriptori, pont, abacus i tobogan. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat i acabats amb recobriments en pols, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte. (DISSET MIL CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	17.174,45 €
P-288	PQA5-42UZQ	u	Subministrament i muntatge de joc infantil Torre amb rampa (joc inclusiu), model PCM10303-0901 de Kompan o equivalent. Dimensions 692x627x140 cm, per usuaris majors de 2 anys. Estructura de tubs d'acer galvanitzats en calent per dins i per fora, seient en HPL de 17,8mm d'espessor i textura antilliscant. Muntants i passamans en acer galvanitzat (zinc sense plom) en calent amb capat addicional de recobriments en pols de color. Rampa accessible, panel de tres en ratlla, hmaca, tobogan, panel musical silofón, disc giratori creador de sons i panell palanca de canvi. Inclou part proporcional d'extensió de rampa per assolir cota de paviment d'entrada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (VINT-I-TRES MIL VUIT-CENTS QUARANTA-DOS EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	23.842,49 €
P-289	PR06-ASTX	u	Muntatge i desmuntatge de protecció d'arbres existents formada per tres pneumàtics reciclats embolcallant el tronc, i cercle de 6 taulons de fusta per fora dels pneumàtics. Tot el conjunt fixat per mitjà de filferro anellant els taulons i claus entre taulons i pneumàtics. D'acord NTJ03- Protecció dels elements vegetals en els treballs de construcció (QUARANTA-VUIT EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	48,04 €
P-290	PR30-8RVR	m3	Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (SEIXANTA-CINC EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	65,36 €
P-291	PR31-8RXN	m3	Grava de pedrera de pedra calcària de 5 a 12 mm, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (QUARANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-TRES CÈNTIMS)	44,73 €
P-292	PR35-8RWG	m3	Sorra de riu rentada de granulometria 0.1 a 0.5 mm (tipus Santa Coloma), subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (SETANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	77,60 €
P-293	PR36-8RV4	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (QUARANTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	49,54 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-294	PR3D-HKKZ	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals (SETANTA-SET EUROS AMB NORANTA-TRES CÈNTIMS)	77,93 €
P-295	PR411-8TAB	u	Subministrament d'Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT ONZE EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	111,94 €
P-296	PR411-8TAE	u	Subministrament d'Acer freemanii Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT SETANTA-QUATRE EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	174,15 €
P-297	PR434-8JLS	u	Subministrament de Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT CINQUANTA EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	150,39 €
P-298	PR435-8ZDX	u	Subministrament de Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l (CENT SEIXANTA EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	160,10 €
P-299	PR43B-8V1F	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT VINT-I-QUATRE EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	124,37 €
P-300	PR43B-8V1L	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua (CENT CINQUANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	153,54 €
P-301	PR43H-8VBD	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT VUITANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	189,26 €
P-302	PR443-8VM5	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (VUITANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	83,40 €
P-303	PR45B-8XSE	u	Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (CENT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	100,62 €
P-304	PR4FA-93M4	u	Subministrament de Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l (CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	5,63 €
P-305	PR4GI-93YX	u	Subministrament de Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l (CINC EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	5,34 €
P-306	PR4H8-94XW	u	Subministrament de Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (QUATRE EUROS AMB DINO CÈNTIMS)	4,19 €
P-307	PR60-8Y8X	u	Plantació d'arbre amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre. Forat de plantació de 1 X 1 X 1,8 m, mínim: 1m de terra vegetal, 50cm de terra sorrenca i 20cm de graves separades per un geotèxtil. Incorporació de graves de drenatge de 20-30 mm en un gruix de 20 cm. Es comprovarà la taxa d'infiltració dels forats i en cas que sigui necessari es connectaran els forats de plantació a la xarxa de drenatge. Com que majoritàriament la terra serà d'aportació s'ompliran amb terra vegetal el 100% els clots de plantació dels arbres. Incorporació al forat de 250 g d'adob de lenta alliberació. Regs post plantació fins a la recepció. En qualsevol cas, les operacions de subministrament i qualitat del material vegetal, del material de reg, aportació de terres i esmenes, necessitats d'adobat, així com les operacions	133,17 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			de plantació, poda, les consideracions tècniques per la instal·lació del reg es regiran segons el conjunt de normes NTJ (Normes Tecnològiques de Jardineria i Paisatgisme) (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB DISSET CÈNTIMS)	
P-308	PR61-8ZHQ	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 1.5 a 3 l en obres d'urbanització, excavació de clot de plantació de 30x30x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (SET EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	7,02 €
P-309	PR65-8ZRI	u	Trasplantament a nova ubicació d'arbre de qualsevol de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 120x120x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació (TRES-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	358,38 €
P-310	PR66-8ZW5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbust d'1 a 2 m d'alçària de tronc o diàmetre de planta, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 80x80x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb mitjans manuals i/o camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Inclou les feines de preparació (DOS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	223,71 €
P-311	PR90-10OYZ	m	Vorada plàstica de jardí (PE) de 78mm d'alçada i 4mm d'espessor, amb sistema d'osques per a connexió de les vores en sentit longitudinal, ancoratge amb claus de plàstic de 250mm de longitud cada 40cm. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida (DEU EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	10,87 €
P-312	PRA1-DOEF	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb gramínies, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 30 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica. Execució segons fases d'obra. (UN EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	1,28 €
P-313	PRB1-28R0	m	Encintat de tauló de fusta de 22x12cm amb fusta de pi roig amb tractament de sals de coure en autoclau per un grau de protecció profunda fixat amb acer corrugat diàmetre 8mm de 60cm de longitud disposats cada 40cm. (TRENTA-UN EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	31,79 €
P-314	PRE11-8I8P	m2	Desbrossada de superfície de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (ZERO EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	0,29 €
P-315	PRZ0-906K	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2,5 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (TRENTA-UN EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	31,77 €
P-316	PRZ2-HBZX	u	Subministrant i col·locació lamina antigerminant de teixit de propilè negre de 130gr/m2. (DOS EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	2,03 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

2. QUADRE DE PREUS NÚM. 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	B213-DD85	u	Cobriment de senyal amb bossa de plàstic de color negre, inclou material necessari (bossa, brides, etc), col.locació i retirada, d'acord fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	5,72	€
	D213-DD85	u	Bossa plàstic color negre + brides	0,55000	€
			Altres conceptes	5,17000	€
P-2	EESS-XPA1	u	Partida alçada a justificar per a la aplicació del Estudi de Seguretat i Salut	39.388,65	€
			Sense descomposició	39.388,65000	€
P-3	F21Q2-5GA	u	Desmuntatge i muntatge d'element amb cardioprotector (placa i equip mèdic), enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica del material i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació instal.lat amb sobre dau de formigó. Inclou aplec i custòdia temporal del element si escau.	96,11	€
			Altres conceptes	96,11000	€
P-4	F21Q2-7GA	u	Desmuntatge i muntatge de cartell informatiu existent, enderroc de daus de formigó, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació instal.lat amb fixacions mecàniques. Inclou aplec temporal i custòdia del mobiliari si escau.	70,32	€
			Altres conceptes	70,32000	€
P-5	F21Q2-8GX	m	Retirada de banda reductora de velocitat existent, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la banda reductora a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	26,83	€
			Altres conceptes	26,83000	€
P-6	F9F1-6123	m	Subministrament i col.locació de planxa de poliestirè de 20mm de gruix, alçada 40cm, col.loada en base de formigó de vorera per executar junta de dilatació amb les façanes dels edificis.	1,62	€
	B7C26-FGSI	m2	Planxa de poliestirè expandit (EPS), de 10 mm de gruix, de 30 kPa de tensió a la com	0,24900	€
			Altres conceptes	1,37100	€
P-7	FAB5-DXD1	m	Subministrament, instal.lació i retirada, de cinta reflex tipus Stamar de 3M o equivalent, d'amplada variable, per a senyalització provisional horitzontal d'eixos de carril, passos de vianants i pictogrames a paviment. Inclou replanteig i premarcatge. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	1,64	€
	BAB5-DXD1	m	Cinta reflex tipus 3M o equivalent	0,50500	€
			Altres conceptes	1,13500	€
P-8	FB15-XV42	m	Barrera vial new jersey de plastic amb sistema d'ancoratge mascle_famella de polietilè reciclable 100%, de 1,20x0,60x0,40 m, amb capacitat de llastrat de 150 l, amortitzable en 20 usos, que absorbeixi impactes i rascades, amb replenament d'aigua si s'escau. Colors vermell i blanc. Inclou muntatge i desmuntatge segons fase d'obra. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	38,73	€
	BB15-X42	u	Barrera de seguretat portàtil tipus Nova Jersey de polietilè d'alta densitat, de 1,20x0,60	9,00000	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
			Altres conceptes	29,71332	€
P-9	FBAB-BI09	m	Linea de cons de separació variable amb cons de 75cm d'altura reflectants, posicionat en obra, inclou retirada i reposicionament (fins un màxim de 4). Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	23,30	€
	BBAB-BI09	u	Con 75cm alçada reflectant	1,11250	€
			Altres conceptes	22,18750	€
P-10	FBS1U001	u	Fonament prefabricat de formigó per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3 i encofrat cara vista de dimensions 53x32,5x35 cm, amb un encastament de 15 cm al paviment	266,10	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			i dos forats de 110 mm de diàmetre, col·locat sobre base de formigó HM-20, inclou pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclou colze de connexió amb tubular		
	F2RA63G0	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densit	8,95200	€
	BBSZU1	u	Conjunt de 4 espàrrecs de varilla rosada M 16 i 80 cm de llarg cargolats a una plantill	45,00000	€
	BBS1U016	u	Fonament de formigó prefabricat per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3	88,23000	€
	BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	5,85000	€
	F2R64269	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·laci	3,24973	€
	B060300C	m3	Formigó HM-20/P/20 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm,	23,35600	€
			Altres conceptes	91,46227	€
P-11	FBS1U004	u	Fonament de formigó per a columna/bàcul de semàfor, amb dosificació de 250 kg/m3, mitjançant un dau de 50 cm de costat i 60 cm de profunditat, inclou pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclou colze de connexió amb tubular	93,60	€
	F2RA63G0	m3	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densit	3,69270	€
	F2R64269	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de residus inerts o no especials a instal·laci	1,34051	€
	B060300C	m3	Formigó HM-20/P/20 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm,	9,63435	€
	BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	5,85000	€
	BBSZU1	u	Conjunt de 4 espàrrecs de varilla rosada M 16 i 80 cm de llarg cargolats a una plantill	45,00000	€
			Altres conceptes	28,08244	€
P-12	FBS1U035	u	Columna per a semàfor d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil, 100 mm de diàmetre amb un espessor normal i 35 cm d'empotrament, peça tapajuntes, col·locada sobre dau de formigó existent, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	348,53	€
	BGD2E010	u	Placa presa de terra de 500x500x3 mm d'acer galvanitzat	44,50000	€
	BG3ZE110	u	Terminal per a cable de coure de 35 mm2	1,35000	€
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	4,11600	€
	BBS1U047	u	Columna d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil i 100 mm de diàmetre amb un espes	256,34000	€
			Altres conceptes	42,22400	€
P-13	FBS1U038	u	Bàcul per a semàfor, d'acer galvanitzat, de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un gruix de 3 mm, reforçat a la base amb 4 mm fins a sobre de la porta, i amb un braç de 5,50 m (model homologat), col·locat sobre dau de formigó, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	1.019,23	€
	BGD2E010	u	Placa presa de terra de 500x500x3 mm d'acer galvanitzat	44,50000	€
	BG3ZE110	u	Terminal per a cable de coure de 35 mm2	1,35000	€
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	4,11600	€
	BBS1U055	u	Baixant de bàcul per a dos semàfors	42,76000	€
	BBS1U050	u	Bàcul d'acer galvanitzat de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un espes	644,57000	€
	B07101A0	t	Morter per a ram de paleta, classe M 10 (10 N/mm2), en sacs, de designació (G) sego	1,16280	€
			Altres conceptes	280,77120	€
P-14	FBS2U050	u	Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini., inclou visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	203,80	€
	BBS2U060	u	Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici,	157,29000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	46,51000	€
P-15	FBS2U051	u	Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini,, inclos visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	370,52	€
	BBS2U061	u	Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, Altres conceptes	314,58000 55,94000	€ €
P-16	FBS2U053	u	Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent,òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, lent de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	116,09	€
	BBS2U063	u	Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus Altres conceptes	84,54000 31,55000	€ €
P-17	FBS2U065	u	Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	266,93	€
	BBS2U075	u	Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus Altres conceptes	216,85000 50,08000	€ €
P-18	FBS2U068	u	Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	307,82	€
	BBS2U078	u	Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus Altres conceptes	255,43000 52,39000	€ €
P-19	FBS2UA50	u	Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led,òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini, inclos visera (si escau), fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs	164,80	€
	BBS2UA060	ud	Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, Altres conceptes	120,50000 44,30000	€ €
P-20	FBS2XD55	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SAI ON LINE FINS A 1500 VA PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA., SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT.	3.069,87	€
	BBSRU300	UD	SAI PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA. Altres conceptes	2.650,00000 419,87000	€ €
P-21	FBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla	742,00	€
	BBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla Altres conceptes	700,00000 42,00000	€ €
P-22	FBSRU022	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR SEMAFÒRIC AMB CAPACITAT DE FINS A 32 GRUPS, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT.	6.365,03	€
	BBSRU033	u	Regulador semafòric amb capacitat de fins a 32 grups, segons especificacions Ajunta Altres conceptes	5.505,16000 859,87000	€ €
P-23	FBSRU029	u	Coberta superior d'armari. col·locada	130,69	€
	BBSRU041	u	Coberta superior d'armari Altres conceptes	98,31000 32,38000	€ €
P-24	FBSRU158	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm o mides similars, en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, per allotjament d'una central, gruix de xapa 2 mm, col·locat, incloent apartaments, accessoris i tot el necessari pel seu correcte funcionament i sistema de tancament, segons	1.349,36	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			especificacions de l'Ajuntament de Barcelona		
	BBSRU185	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, pe Altres conceptes	973,23000 376,13000	€ €
P-25	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 40x40x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació, inclosa excavació manual i transport residus a abocador i canon, no inclou tapa	102,70	€
	K2225212	m3	Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny fluix (SP)	6,47588	€
	B0111000	m3	Aigua	0,00190	€
	B0512401	t	Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,37651	€
	B0F1K2A1	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	10,55901	€
	F2R45069	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió	0,83097	€
	F2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1, Altres conceptes	0,53500 83,92073	€ €
P-26	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	71,92	€
	B0710150	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	0,11754	€
	BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pa Altres conceptes	51,02000 20,78246	€ €
P-27	FQ11-5HA2	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respallter, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent	3.015,13	€
	BQ11-5HA2	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respallter, cargo Altres conceptes	2.810,11000 205,02000	€ €
P-28	FQ11-5HA3	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de llargària, amb respallter, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent	3.715,32	€
	BQ11-5HA3	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de Model Harris 2076mm de DISS Altres conceptes	3.470,66000 244,66000	€ €
P-29	FQ21-H8AX	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer perforada galvanitzada i suports laterals de tub d'acer, model Rubí o equivalent, ancorada amb dau de formigó. Tot segons documentació gràfica de projecte.	193,14	€
	XQ21BC60	u	Paperera model Rubí Altres conceptes	146,36000 46,78000	€ €
P-30	FQBI-PIX1	m	Balissa de 3 posicions (fixa, intermitent o apagada) solar, per avisar dels desviaments nocturns durant l'obra, focus de 200 mm y dos cares. Funcionament amb bateria solar. Inclou posicionament durant l'obra i retirada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana.	42,95	€
	BBC1-HYPD	u	Balisa lluminosa d'alta intensitat estroboscòpica per a 10 usos	18,27000	€
	BBAB-BI09	u	Con 75cm alçada reflectant Altres conceptes	22,25000 2,43000	€ €
P-31	FR3PY010	m3	Aportació i estesa de terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de matèria orgànica d'un 3%, i amb les característiques descrites per a la terra de jardineria segons l'apartat 5.3 de la NTJ 08G, prèvia acceptació d'una mostra significativa per part de la D.F.	37,59	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR3PY001	m3	Terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de mat	31,58000	€
			Altres conceptes	6,01000	€
P-32	FR3PY050	m3	Sòl estructural format per les següents fraccions en pes : grava reciclada (100) tamany 50-70 (20-40 mm a les capes superiors), sòl llimós-argilós (20) amb un mínim de 20% d'argila i un 5% de matèria orgànica i hidrogel (0,03), subministrat a granel i estesa amb excavadora mitjana i compactada en capes de fins a 30 cm de gruix, regat i compactat	45,00	€
	BR3AI010	kg	Hidrogel	6,10500	€
	B03D4000	m3	Terra sense classificar	1,27400	€
	BR3P2110	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de	1,84350	€
	B0331500	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de 20 a 40 mm	29,25000	€
			Altres conceptes	6,52750	€
P-33	FSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a invidents PASBLUE de ILUNION o equivalent que inclou òptica verda de Leds i equip de sonorització de la cruïlla, i òptica vermella amb vianant estàtic i compte enrera en Led 200mm/8'' a 110/230V.	690,57	€
	BSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a invidents PASBLUE de ILUNION o equivalen	601,52000	€
			Altres conceptes	89,05000	€
P-34	FZ-1SE02	PA	Partida alçada a justificar per l'adaptació de les escomeses elèctriques existents per la xarxa de semàfors	2.500,00	€
			Sense descomposició	2.500,00000	€
P-35	FZ-1SE03	PA	Partida alçada a justificar per la concertació de noves escomeses per la xarxa semàforica	200,00	€
			Sense descomposició	200,00000	€
P-36	K12G-89DS	PA	Partida alçada a justificar per possibles afeccions a la xarxa de gas existent	2.500,00	€
			Sense descomposició	2.500,00000	€
P-37	K12G-K2XX	pa	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a reg amb la companyia concessionària del servei d'abastament.	2.000,00	€
			Sense descomposició	2.000,00000	€
P-38	K12G-K2YY	PA	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a fonts amb la companyia concessionària del servei d'abastament.	2.000,00	€
			Sense descomposició	2.000,00000	€
P-39	KA22-PSIN	PA	Partida alçada a justificar per possibles afectacions a la xarxa d'electricitat	2.500,00	€
			Sense descomposició	2.500,00000	€
P-40	M21BU050	m2	Eliminació de marques vials de pintura acrílica, termoplàstica o de dos components mitjançant granellat. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	11,75	€
			Altres conceptes	11,75000	€
P-41	P15Z1-67CA	h	Senyalers	22,01	€
			Altres conceptes	22,01000	€
P-42	P191-HPXZ	u	Cala de 1x1 m com a màxim per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb terres de la pròpia obra, i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment. Inclou realització de croquis dels serveis detectats i fotografies del mateixos.	84,88	€
			Altres conceptes	84,88000	€
P-43	P1A2-ALXZ	m2	Treballs d'arqueologia	2.558,97	€
			Altres conceptes	2.558,97000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-44	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	12,32	€
			Altres conceptes	12,32000	€
P-45	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	2,99	€
			Altres conceptes	2,99000	€
P-46	P2146-DJ3B	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	10,23	€
			Altres conceptes	10,23000	€
P-47	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	13,25	€
			Altres conceptes	13,25000	€
P-48	P2146-DJ45	m2	Demolició de paviment de llambordins sobre qualsevol base, d'amplària més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	1,17	€
			Altres conceptes	1,17000	€
P-49	P2146-DJ48	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	3,54	€
			Altres conceptes	3,54000	€
P-50	P2146-DJ4X	m2	Demolició de paviment de llosa granítica col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	4,20	€
			Altres conceptes	4,20000	€
P-51	P2146-DJ5J	m2	Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	3,99	€
			Altres conceptes	3,99000	€
P-52	P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics	4,20	€
			Altres conceptes	4,20000	€
P-53	P2147-DJ5X	m	Demolició de rigola de formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió	3,63	€
			Altres conceptes	3,63000	€
P-54	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	3,34	€
			Altres conceptes	3,34000	€
P-55	P2148-49X6	m	Demolició de gual tipus americà inclòs, la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor	3,34	€
			Altres conceptes	3,34000	€
P-56	P2149-DJ69	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor	3,88	€
			Altres conceptes	3,88000	€
P-57	P2149-HZ7F	u	Demolició d'escocell de qualsevol material col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor	31,04	€
			Altres conceptes	31,04000	€
P-58	P214B-HBIX	m	Desmunt.barana metàl·lica, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la pilona a aplec	6,85	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.		
			Altres conceptes	6,85000	€
P-59	P214F-HYE	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2	36,18	€
			Altres conceptes	36,18000	€
P-60	P214U-IQEP	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb fresadora per a paviment amb càrrega automàtica, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada	0,39	€
			Altres conceptes	0,39000	€
P-61	P214W-FEM	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	4,36	€
			Altres conceptes	4,36000	€
P-62	P214W-FEM	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	4,94	€
			Altres conceptes	4,94000	€
P-63	P214W-HXL	m	Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir	4,28	€
			Altres conceptes	4,28000	€
P-64	P214Y-I7FR	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1.2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 10 m2	20,72	€
			Altres conceptes	20,72000	€
P-65	P214Y-I7FX	m	Demolició de gual de vianants i vehicles de formigó o grànic, de 10 a 15 cm de gruix, inclòs bases i d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, e	14,23	€
			Altres conceptes	14,23000	€
P-66	P21B0-HBQ	u	Desmuntatge per a substitució de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de qualsevol superfície i alçària amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	9,10	€
			Altres conceptes	9,10000	€
P-67	P21B0-HBQ	u	Arrencada de fita reflectant amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la fita reflectant a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	2,36	€
			Altres conceptes	2,36000	€
P-68	P21B0-HBQ	u	Retirada de mòdul de senyalització informativa urbana amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del mòdul de senyalització a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	7,37	€
			Altres conceptes	7,37000	€
P-69	P21B0-HBQ	u	Arrencada de pal per a senyal amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del pal de senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	9,57	€
			Altres conceptes	9,57000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-70	P21D3-HCX	m	Arrencada de tubs de reg de qualsevol diàmetre i geometri, amb desmuntatge de fixacions i accessoris, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	1,92	€
			Altres conceptes	1,92000	€
P-71	P21DA-VTE	u	Enderroc de pal de fusta de 4 a 10 m d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	119,37	€
			Altres conceptes	119,37000	€
P-72	P21DB-H94	u	Desmuntatge per a substitució d'hidrant de columna, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega de runa sobre camió o contenidor	23,87	€
			Altres conceptes	23,87000	€
P-73	P21DH-8GX	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de < 12 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	189,56	€
			Altres conceptes	189,56000	€
P-74	P21G3-DJ1	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm d'o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	12,15	€
			Altres conceptes	12,15000	€
P-75	P21G3-VJ30	m	Demolició de canonadade fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	1,49	€
			Altres conceptes	1,49000	€
P-76	P21G7-49K	m	Demolició de pou de diàmetre 80 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	5,41	€
			Altres conceptes	5,41000	€
P-77	P21GL-HCX	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica estesa sobre safates o canals, conductors de coure o alumini, amb aïllament i coberta o nus, unipolars o multipolars, de secció entre 10 mm2 i 35 mm2, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor	1,25	€
			Altres conceptes	1,25000	€
P-78	P21GN-4RU	u	Desmuntatge de conjunt de semafor de qualsevol alçada, columna exterior, sistema, òptic accessoris i elements de subjecció, i part proporcional de línia de comandament i línia elèctrica, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora. Inclou trasllat i diposició del conjunt semafòric a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	210,39	€
			Altres conceptes	210,39000	€
P-79	P21GN-DXA	u	Partida alçada a justificar per l'enllumenat provisional de l'àmbit de les obres	3.000,00	€
			Sense descomposició	3.000,00000	€
P-80	P21Q2-8GX	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la paperera a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	4,18	€
			Altres conceptes	4,18000	€
P-81	P21Q2-8GX	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del banc a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	10,86	€
			Altres conceptes	10,86000	€
P-82	P21Q2-8GX	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.	6,97	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	6,97000	€
P-83	P21R0-9218	u	Tallada controlada amb cistella mecànica, d'arbre de 6 a 10 m d'alçària de port mitjà, arrencant la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)	191,43	€
			Altres conceptes	191,43000	€
P-84	P2214-AYN	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió	4,22	€
			Altres conceptes	4,22000	€
P-85	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió	7,09	€
			Altres conceptes	7,09000	€
P-86	P221B-I1BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3	11,84	€
			Altres conceptes	11,84000	€
P-87	P221E-AWD	m3	Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	13,70	€
			Altres conceptes	13,70000	€
P-88	P221I-WCK	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric	6,65	€
			Altres conceptes	6,65000	€
P-89	P221I-WCK	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 60 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric	11,95	€
			Altres conceptes	11,95000	€
P-90	P2241-52SL	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM	1,42	€
			Altres conceptes	1,42000	€
P-91	P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM	1,49	€
			Altres conceptes	1,49000	€
P-92	P2241-52SS	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM	4,23	€
			Altres conceptes	4,23000	€
P-93	P2255-DPG	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM	10,94	€
			Altres conceptes	10,94000	€
P-94	P2255-DPG	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM	21,43	€
			Altres conceptes	21,43000	€
P-95	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim	28,71	€
	B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	16,45650	€
			Altres conceptes	12,25350	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-96	P2255-W6A	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant elèctric, amb compactació del 95% PM	18,89	€
			Altres conceptes	18,89000	€
P-97	P230-DAXB	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%	19,89	€
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,14670	€
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,36800	€
	B0D62-07PE	m3	Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 30 usos	0,11856	€
			Altres conceptes	18,25674	€
P-98	P230-DAXC	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%	21,16	€
	B0D62-07PE	m3	Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm i de 2 a 2,5 m d'alçària, per a 30 usos	0,23608	€
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,36800	€
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,14670	€
			Altres conceptes	19,40922	€
P-99	P2412-4RMJ	m2	Reparació superficial de parament, consistent en repicat del parament posterior, arrebossat a bona vista amb morter sense additius, mixt 1:2:10 elaborat a l'obra, amb acabat remolinat i pintat amb 2 mans de pintura plàstica d'exterior, color a decidir per la DF.	39,41	€
			Altres conceptes	39,41000	€
P-100	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km	4,94	€
			Altres conceptes	4,94000	€
P-101	P2R5-DT0U	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	6,66	€
			Altres conceptes	6,66000	€
P-102	P2RA-EU6M	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus	0,00	€
	B2RA-28TU	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb u	0,00000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-103	P2RA-EU6O	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus	0,00	€
	B2RA-28UL	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos	0,00000	€
			Altres conceptes	0,00000	€
P-104	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	15,52	€
	B2RA-28TO	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb un	14,63700	€
			Altres conceptes	0,88300	€
P-105	P2RA-EU6U	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus	12,14	€
	B2RA-28TK	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb un	11,45130	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	0,68870	€
P-106	P2RA-EU6W	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus	-32,86	€
	B2RA-28UG	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillós Altres conceptes	-30,99600 -1,86400	€ €
P-107	P2RA-EU71	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,43 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	38,07	€
	B2RA-28V4	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una d Altres conceptes	35,91360 2,15640	€ €
P-108	P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	22,82	€
	B2RA-28U0	t	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals nets no perillosos Altres conceptes	21,52500 1,29500	€ €
P-109	P2RA-EU7H	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus	11,91	€
	B2RA-28TN	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una de Altres conceptes	11,23750 0,67250	€ €
P-110	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	6,38	€
	B2RB-HFVL	t	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de m Altres conceptes	6,01600 0,36400	€ €
P-111	P310-D51P	kg	Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,59	€
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm Altres conceptes	0,00840 1,58160	€ €
P-112	P312-I4O5	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió	90,08	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re Altres conceptes	78,66100 11,41900	€ €
P-113	P312-I73G	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió	97,74	€
	B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i Altres conceptes	85,88800 11,85200	€ €
P-114	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió	12,70	€
	B067-2A9V	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i gr Altres conceptes	7,30275 5,39725	€ €
P-115	P3Z3-D52U	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150/P/10, abocat des de camió	12,90	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B067-2A9X	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica Altres conceptes	7,49175 5,40825	€ €
P-116	P4520-I29T	m3	Formigonament per a mur, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb cubilot	133,36	€
	B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i Altres conceptes	81,98400 51,37600	€ €
P-117	P45R2-4UA	m2	Pont d'unió entre superfícies de formigó amb adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components	21,45	€
	B091-06VM	kg	Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components, per a ús estructural Altres conceptes	13,09600 8,35400	€ €
P-118	P4B0-608Y	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 16 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat	15,02	€
	B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,92240	€
	B091-06VL	kg	Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat, per Altres conceptes	3,92000 9,17760	€ €
P-119	P4B9-D6RR	m2	Armadura de lloses AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	5,27	€
	B0B8-108A	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B5	3,61200	€
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm Altres conceptes	0,03360 1,62440	€ €
P-120	P4BC-43MX	kg	Armadura per a mur AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,79	€
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm Altres conceptes	0,02016 1,76984	€ €
P-121	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi	31,94	€
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,37620	€
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,63224	€
	B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	0,20219	€
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,83700	€
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,09400	€
	B0AK-07AS	kg	Clau acer Altres conceptes	0,17278 28,62559	€ €
P-122	P6182-44YO	m2	Paret de tancament per a revestir de 12 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 250x120x100 mm, llis, categoria II segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcari	38,19	€
	B0E2-0EK9	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 250x120x100 mm, per a revestir, categori Altres conceptes	9,00350 29,18650	€ €
P-123	P6182-44Z6	m2	Paret de tancament per a revestir de 20 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 400x200x200 mm, llis, categoria I segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcari	32,31	€
	B0E2-0EKY	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categori Altres conceptes	13,03945 19,27055	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-124	P6AA-DSX1	m	Tanca formada per tubs i pletines d'acer galvanitzat i pintat amb dos capes d'esmalt de poliuretà color a decidir per la direcció facultativa prèvia aplicació de capa de pont d'adherència, formada per barrots verticals mitjançant perfils tubulars de 60mm diàmetre i 2mm de gruix, separats entre si 80mm, soldats a pletina de 120mm d'amplada i 10mm de gruix ancorada a solera de formigó, amb passamà superior de tub de 14mm de diàmetre i 2mm d'espessor, soldat als barrots verticals. Alçada total de tanca 900mm respecte al paviment acabat. Inclou part proporcional de portes realitzades amb perfils tubulars de 60mm de diàmetre i 4mm de gruix, separació 80mm, passamà superior i inferior de 80mm d'amplada i 10mm de gruix, topall inferior mitjançant anell soldat a la pletina inferior de la porta de 4mm de gruix i pestell. Tot inclòs, d'acord amb documentació gràfica de projecte, per a la correcta execució de la partida.	474,96	€
	B6AA-DSX1	m	Tanca jocs infantils barrots 60mm diàmetre + pasama + pletina + ancoratge, inclòs es Altres conceptes	421,68000 53,28000	€ €
P-125	P784-5RJ3	m2	Pintat sobre formigó en parament vertical amb 2 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH	6,55	€
	B057-06IQ	kg	Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'adherència tip Altres conceptes	0,56000 5,99000	€ €
P-126	P7B1-6Q3E	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	2,26	€
	B7B1-0KQ0	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2 Altres conceptes	0,71500 1,54500	€ €
P-127	P7B1-6Q3H	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2, col·locat sense adherir	2,20	€
	B7B1-0KQ4	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2 Altres conceptes	0,66000 1,54000	€ €
P-128	P811-3F11	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1, remolinat	21,89	€
	B811-1ZWK	t	Morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1,	0,90914	€
	B011-05ME	m3	Aigua Altres conceptes	0,00987 20,97099	€ €
P-129	P868-H9XZ	m2	Revestiment de parament (mur int/ext + coronament) amb planxa d'acer corten de 10 mm de gruix, col·locada amb sobreestructura i amb fixacions mecàniques.	226,66	€
	B44Z-0LX3	kg	Acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons Altres conceptes	198,90000 27,76000	€ €
P-130	P869-H9XY	m2	Revestiment de mur amb pletines d'acer corten de 140x10mm formant rectangle de 55cm d'amplada i alçada variable, perfil inferior en forma de "L" de 10mm d'espessor i 70mm d'ample i 150 d'alçada. Ancoratge a cap de mur mitjançant pletina de 150x150x10mm cada 55cm i ancoratge a fonamentació amb perfils de en forma de "L" de 10mm d'espessor de 140mm d'alçada per 75mm d'amplada i longitud variable. Amb part proporcional d'ancoratge a cap de mur i a fonamentació. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	223,78	€
	B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent.	18,72000	€
	B44Z-0LX3	kg	Acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons Altres conceptes	179,13750 25,92250	€ €
P-131	P89H-4V6Y	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pasta plàstica de picar amb acabat texturat, amb una capa d'imprimació al làtex diluït i dues d'acabat	8,62	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 14

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B895-0OZY	kg	Pasta plàstica de picar	4,28828	€
	B8Z6-0P2C	kg	Imprimació al làtex Altres conceptes	1,27755 3,05417	€ €
P-132	P89Q-4W5X	m	Pintat de pretil d'acer galvanitzat, a l'esmalt sintètic, amb una capa d'imprimació fosfatant i dues d'acabat, color a decidir per la DF, prèvia neteja de tota la superfície amb mitjans manuals. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	19,06	€
	B891-0P02	kg	Esmalt sintètic	11,29901	€
	B8Z6-0P2G	kg	Imprimació fosfatant Altres conceptes	1,65209 6,10890	€ €
P-133	P8B5-6NZX	m2	Tractament superfície vista d'acer corten, consistent en: - Neteja manual de la superfície vista - Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc o mitjançant raig de sorra - Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma - Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. - Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Es contempla la protecció dels paraments adjacents ja siguin paviments, murs o qualsevol element de l'urbanització. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.	29,13	€
	B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent. Altres conceptes	19,65600 9,47400	€ €
P-134	P92A-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM	29,06	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,06950	€
	B03F-05NY	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó Altres conceptes	20,12500 8,86550	€ €
P-135	P931-10RJ1	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	93,29	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re Altres conceptes	75,08550 18,20450	€ €
P-136	P931-10RO	m3	Base de formigó de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat	83,27	€
	B06F7-JWOY	m3	Formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 Altres conceptes	65,63550 17,63450	€ €
P-137	P931-1XRJ1	m3	Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual	92,39	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re Altres conceptes	75,08550 17,30450	€ €
P-138	P963-E9OG	m	Vorada corba de formigó,, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15 i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntada amb morter. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.	53,75	€
	B960-0GT9	m	Vorada corba de formigó,, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 c	26,56500	€
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons	0,08009	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 15

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	6,84284 20,26207	€ €
P-139	P965-OXQE	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 10x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 10 a 20 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.	34,07	€
	B06A-2MHN	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària	3,39918	€
	B964-0GHY	m	Pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de Altres conceptes	14,52150 16,14932	€ €
P-140	P965-OYSO	m	Vorada de pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.	64,28	€
	B06A-2MHN	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària	8,76630	€
	B964-0GIN	m	Pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de Altres conceptes	34,10400 21,40970	€ €
P-141	P965-OZX7	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 25 a 30 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.	51,59	€
	B964-0GHV	m	Pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de	22,93200	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	8,94832 19,70968	€ €
P-142	P966-H97R	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	44,80	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	3,07620	€
	B965-H696	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els element Altres conceptes	32,74950 8,97430	€ €
P-143	P966-H98X	m	Vorada recta d'acer corten de qualsevol directriu (recta o corba), de 10 mm de gruix i 450 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	88,20	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	3,07620	€
	B966-H98X	m	Vorada recta acer corten, 10x450mm, inclòs elements d'ancoratge Altres conceptes	73,68900 11,43480	€ €
P-144	P966-H98Z	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 300 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	78,98	€
	B966-H98Z	m	Vorada recta acer corten, 10x300mm, inclòs elements d'ancoratge	64,99500	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	3,07620 10,90880	€ €
P-145	P967-EA63	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels	29,15	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 16

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			guals de vianants i de vehicles.		
	B962-0GR5	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada d	4,79850	€
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons	0,12205	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	6,84284 17,38661	€ €
P-146	P967-WNRI	m	Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a vianants A2 20x10 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb sorra-ciment	26,51	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	5,56450	€
	B962-0GRF	m	Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a viana Altres conceptes	5,18700 15,75850	€ €
P-147	P976-U54Q	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment	16,88	€
	B971-HDKC	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	4,49450	€
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,19426	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	0,06139	€
	B06A-2MHM	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màx Altres conceptes	4,51220 7,61765	€ €
P-148	P976-U59A	m	Rigola de 30 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment	23,13	€
	B971-HDKF	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles	5,03283	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	0,08972	€
	B06A-2MHM	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màx	6,76830	€
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs Altres conceptes	0,29139 10,94776	€ €
P-149	P980-FEL9	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, amb la cantonada en forma corba d'1 peça, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural	204,46	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	5,02446	€
	B07L-1PYB	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg	1,60116	€
	B981-2MTC	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, a Altres conceptes	160,49000 37,34438	€ €
P-150	P980-FELS	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural	340,05	€
	B981-2MTF	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, a	251,85000	€
	B07L-1PYB	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg	3,20232	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	3,11652	€
	B06A-2MHN	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària Altres conceptes	11,10018 70,78098	€ €
P-151	P980-HYWZ	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 160x40 cm, amb la cantonada en forma rectangular de 4 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural	483,40	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 17

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B981-I1Z9	u	Capçal gual pedra granit. serr+flamej.160x40cm	388,78400	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	15,72280 78,89320	€ €
P-152	P981-V809	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	93,02	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	12,23644	€
	B980-V7ZX	m	Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 c	41,13900	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons Altres conceptes	0,09916 39,54540	€ €
P-153	P982-B35D	m	Rampa per a gual de vianants-60 amb peça de pedra natural de forma recta, de 60 cm d'amplària i 6 cm de gruix, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural HNE-20/P/10	168,91	€
	B069-I3QZ	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/10 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons	8,00910	€
	B07L-1PYB	t	Morter per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) seg	1,45560	€
	B982-1N0N	m	Peça de pedra natural per a rampa de gual de vianants de forma recta, de 60 cm d'am Altres conceptes	131,19240 28,25290	€ €
P-154	P983-V8GD	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter	94,90	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	1,55826	€
	B980-V804	u	Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 c	59,84000	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	4,51176 28,98998	€ €
P-155	P992-V7XK	u	Escocell de 120x120 cm i 20 cm de fondària, amb peça d'escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40	227,55	€
	B992-H6S7	u	Escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix	164,41000	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons Altres conceptes	18,04704 45,09296	€ €
P-156	P9A3-IOZZ	m2	Paviment continu natural a base de vidre i àrids reciclats de granulometria específica, impermeabilitzat i estabilitzat, amb lligant incolor, basat en calç de vidre i reactius bàsics de mida 20 micres en el percentil 50, amb etiquetatge ambiental tipus II de la ISO 14021, tipus ARIPAQ o equivalent, de 8 cm de gruix, estes i compactat al 95%PM, color sauló o a decidir per la DF. Tot inclòs per la correcta execució de la partida. Altres conceptes	26,83 26,83000	€ €
P-157	P9E1-V6R2	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	43,73	€
	B9E2-0HOT	m2	Panot de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	9,43500	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00139	€
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,60221	€
	B083-06UD	kg	Colorant en pols per a formigó Altres conceptes	0,82365 32,86775	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 18

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-158	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc).	40,61	€
	B9E2-0HOR	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	7,52760	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00139	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs Altres conceptes	0,38815 32,69286	€ €
P-159	P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc).	50,42	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00139	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calçari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,38815	€
	B9E2-HYIG	m2	Panot gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt Altres conceptes	16,78920 33,24126	€ €
P-160	P9ER-I9ZX	m2	Reposició de paviment de llambordí: Consistent en extracció puntual de peces de llambordí existents de 20x10x8cm en àmbit d'actuació segons documentació gràfica de projecte i pavimentació puntual amb llambordí de formigó de forma regular de 40x20 i 8cm gruix, tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF. Percentatge de substitució 25-35%, inclou tall de peces muntatge i desmuntatge de peces perimetrals a les noves peces de pavimentació. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou part proporcional de col·locar a nova rasant les arquetes existents. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. Altres conceptes	40,32 40,32000	€ €
P-161	P9F1-4XEZ	m	Rigola de 10 cm d'amplària de llambordí de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb mescla de sorra-ciment en sec. Color a decidir per la DF, espejament segons plànols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Les juntes entre peces seran de 3-5 mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment comatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm) i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic (enduriment lent). En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de les juntes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	21,81	€
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	0,29139	€
	B9F1-AXEZ	m2	Llambordí de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm	3,78735	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	0,08972	€
	B06A-2MHM	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màx Altres conceptes	6,76830 10,87324	€ €
P-162	P9F1-4XZ1	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, espejament segons plànols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant	68,83	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 19

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte.		
	B9F1-AXZ1	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix t	31,78350	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,49000	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,89067	€
			Altres conceptes	34,64915	€
P-163	P9F1-4XZ2	m	Encintat de 40cm d'ample executat amb llosa de formigó de forma rectangular de 60x40x8 cm, tipus Llosa Vulcano Marfil de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, col·locades amb morter sobre base de formigó ja executada prèviament. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes.	33,24	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,89067	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,49000	€
	B9F1-4XZ2	m2	Llosa de formigó tipus Llosa Vulcano Marfil o equivalent, de 60x40x8cm	12,09500	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
			Altres conceptes	18,74765	€
P-164	P9F1-AXA4	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Crossing Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, espejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	59,86	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,49000	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,89067	€
	B9F1-AXA4	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de g	33,69450	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 20

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	23,76815	€
P-165	P9F1-AXDS	m2	Suplement col·locació paviment de llambordins amb sistema d'alta adherència tipus Basf o equivalent: Sobre la base de formigó neta, s'estendrà una capa de morter de de ciment M-7.5 (gruix àrid de 0-2 mm) barrejada amb Master Emaco T907 o equivalent en una relació 1:2 (1 sac dee Master Emaco T 907 amb 2 sacs de morter M-7.5). Aigua per amassar 1,5 litres per conjunt. Aquesta capa ha d'estar fresca per aplicar el Master Tile FLX 428.Es pentinarà amb l'adhesiu Master Tile FLX 428 mitjançant llana dentada de 6 mm d'alçada de forat, el dorsal de la peça de llambordí de pedra natural, abans d'assentar la peça sobre la base d'anivellament de morter semisec fresc, amb un moviment de vaivé. Passades entre 24 i 48 hores, es rejuntarà amb Master Emaco T907En un recipient amb aigua per amassar (entre 2,2 i 2,8 litres per sac de MasterEmaco T 907) afegir poc a poc el MasterEmaco T 907 mentre es barreja amb màquina trepant i agitador M34 a baixes revolucions, en formigonera tradicional o barrejadora tipus Collomix o equivalent. Fins obtenir un morter fluid, homogeni i sense grums. Esperar 3 minuts i barrejar una altra vegada durant poc temps. Vessar el morter amassat sobre el paviment e introduir-lo dintre de les juntes amb rastell o llana de goma, evitant que quedi el mínim de material sobre la superfície. Transcorreguts 30 minuts de l'aplicació el morter de rejuntat, netejar les peces amb màquina de neteja.Aquest paviment serà transitable a les 48 hores pels vianants i 7 dies pels vehicles. Aquest sistema s'aplicarà amb temperatures entre +5° i +25° i amb juntes mínimes de 5 mm entre peces.	42,32	€
	B9F1-AXDN	kg	Master Tile FLX 428 o equivalent	6,10000	€
	B9F1-AXDS	kg	Master Emaco T 907 o equivalent	21,28000	€
			Altres conceptes	14,94000	€
P-166	P9F1-AXZ3	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de botons de 30x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Warning Ceniza de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, espejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzara mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	61,93	€
	B9F1-AXZ3	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 30x20cm i 8 cm de gruix t	35,64750	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,49000	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,89067	€
			Altres conceptes	23,88515	€
P-167	P9H1-CUOK	m2	Capa de rodadura de paviment de mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70 D, betum albi, amb tractament amb pintura tricomponent acrílic poliuretà, si escau.	46,28	€
	B9H7-3522	t	Mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70	4,80288	€
	B896-HYEA	kg	Pintura poliuretà bicomponent	8,65800	€
			Altres conceptes	32,81912	€
P-168	P9H5-E830	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada	78,82	€
	B9H1-0HSE	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millora	70,94000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 21

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	7,88000	€
P-169	P9H5-E8BD	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	78,75	€
	B9H1-0HTR	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic	70,19000	€
			Altres conceptes	8,56000	€
P-170	P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	76,18	€
	B9H1-0HXD	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic	67,76000	€
			Altres conceptes	8,42000	€
P-171	P9H5-E8C0	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	76,55	€
	B9H1-0HXG	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic d	68,11000	€
			Altres conceptes	8,44000	€
P-172	P9HC-HOS	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent	4.371,07	€
			Altres conceptes	4,371,07000	€
P-173	P9K4-B3YX	m2	Tractament superficial de paviments bituminosos amb dues mans, 3 kg/m ² cada mà, d'una primera mà de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica i una segona mà de beuda bituminosa homogènia (slurry), color vermell o a decidir per la DF, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió a base de resines sintètiques. Inclou la preparació del suport.	13,22	€
	B9K4-B3Y2	kg	Lletada bituminosa homogènia (slurry), color vermell, formada per àrids i càrregues mi	5,04000	€
	B9K4-B3Y1	kg	Lletada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues min	2,28000	€
			Altres conceptes	5,90000	€
P-174	P9L1-E97R	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	0,52	€
	B057-06IL	kg	Emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers amb un 60% de betum asfàltic,	0,33000	€
			Altres conceptes	0,19000	€
P-175	P9L1-E97T	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m ²	0,52	€
	B057-06IL	kg	Emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers amb un 60% de betum asfàltic,	0,33000	€
			Altres conceptes	0,19000	€
P-176	P9L1-E980	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	0,48	€
	B057-06II	kg	Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'imprimació tip	0,31000	€
			Altres conceptes	0,17000	€
P-177	P9L1-E98L	m2	Reg de cura amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m ²	0,51	€
	B057-06IN	kg	Emulsió bituminosa catiònica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg de curat tipus C	0,31900	€
			Altres conceptes	0,19100	€
P-178	P9ZE-HBRS	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriment asfàltic, amb morter de ciment	102,21	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 22

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			Altres conceptes	102,21000	€
P-179	P9ZE-HBRT	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriment asfàltic, amb morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres, si escau.	159,75	€
	B079-06TC	kg	Morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres	49,50000	€
			Altres conceptes	110,25000	€
P-180	P9ZE-HV10	u	Desmuntatge de reixes de desguàs i bastiments en obres de recobriment asfàltic	32,42	€
			Altres conceptes	32,42000	€
P-181	PAF1-AXZ2	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m ³ de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm ² de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte.	68,20	€
	B9F1-AXZ2	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix t	33,61050	€
	B055-067M	t	Ciment portland amb filler calcarí CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,89067	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	0,49000	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,01668	€
			Altres conceptes	32,19215	€
P-182	PAQ5-42DS	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent. Dimensions 287x322x253 cm, per usuaris majors de 6 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: escalador de tubs, barra d'escala, banister bar, barra de bombers, paret d'escalada i xarxa d'aranya horitzontal. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte.	8.253,08	€
	BAQ5-42DS	u	Joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent (inclou tra	7.220,00000	€
			Altres conceptes	1.033,08000	€
P-183	PB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletnies d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 125cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	309,41	€
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	6,18000	€
	BB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer cort	246,74000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 23

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent.	20,59200	€
			Altres conceptes	35,89800	€
P-184	PB12-DIVZ	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pleties d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 110cm d'alçària, perfil inferior en forma de "L" de 70x100mm i 10mm d'espessor soldat als muntants de la barana. Conjunt fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	310,78	€
	B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent.	23,40000	€
	B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	6,18000	€
	BB12DIVZ	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer cort	245,23000	€
			Altres conceptes	35,97000	€
P-185	PB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina d'acer corten de 55cm d'alçada, muntants de pletina de 50x10mm cada 60cm, passamà superior mitjançant perfil en forma de "T" de 50mm d'amplada i 40mm d'alçada i 10mm d'espessor, ancorada amb formigó de dosificació 150kg/m3. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.	214,30	€
	B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent.	18,72000	€
	BB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina acer corten, h=55cm	175,62000	€
			Altres conceptes	19,96000	€
P-186	PB23-DFXZ	m	Barrera de seguretat metàl·lica revestida de fusta, model bionda de carretera ref. VM00DB031 de Disseny Barraca SL o equivalent, segons UNE-EN 1317-2 i marcatge CE, elements metàl·lics galvanitzats en calent per immersió i fusta de pi amb tractament autoclau. Alçada 70cm suports cada 2 m col·locats amb fixacions mecàniques, col·locada en trams rectes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.	149,22	€
	BB23-DFXZ	m	Bionda de carretera metall+fusta Ref. VM00D031 de Disseny Barraca SL o equivalent	112,73000	€
			Altres conceptes	36,49000	€
P-187	PB91-DXVI	m2	Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina retrorreflectora classe RA1, fixat al suport	312,34	€
	BBM4-0SIA	m2	Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina	276,53000	€
			Altres conceptes	35,81000	€
P-188	PBA1-I7RX	u	Separador de carril bici de color negre, de plàstic reciclat en un 100%, de 77,5x16,4x8 cm , amb 6 bandes reflectores color a decidir per la DF. Fins i tot ancoratges químics per a la fixació del separador sobre el paviment existent.	60,99	€
	BBA1-I7RX	u	Separador de carril bici, 77,5x16,4x8 cm, 6 bandes reflectores	41,50000	€
			Altres conceptes	19,49000	€
P-189	PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	6,71	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 24

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBA0-OSD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	0,70500	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	1,81968	€
			Altres conceptes	4,18532	€
P-190	PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	8,98	€
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	3,95760	€
	BBA0-OSD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	0,70500	€
			Altres conceptes	4,31740	€
P-191	PBA3-DXJ7	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	0,64	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,07854	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	0,18197	€
			Altres conceptes	0,37949	€
P-192	PBA3-DXJX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització	0,55	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	0,12131	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,05236	€
			Altres conceptes	0,37633	€
P-193	PBA3-DXSX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua o discontinua per a ús temporal i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	0,64	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,07854	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	0,18197	€
			Altres conceptes	0,37949	€
P-194	PBA4-DXSC	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària i 0,8/0,4 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	3,73	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,20929	€
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	1,05420	€
			Altres conceptes	2,46651	€
P-195	PBA4-DXT0	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	1,92	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,31416	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	0,72787	€
			Altres conceptes	0,87797	€
P-196	PBA4-DXT1	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	2,83	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 25

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,31416	€
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	1,58304	€
			Altres conceptes	0,93280	€
P-197	PBA4-DXTL	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	2,29	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,39270	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	0,90984	€
			Altres conceptes	0,98746	€
P-198	PBA4-DXTM	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	3,43	€
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	1,97880	€
	BBA0-OSD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec,	0,39270	€
			Altres conceptes	1,05850	€
P-199	PBAM-HP6L	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb pintura acrílica de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual	891,47	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	80,28000	€
	BBA0-OSD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	33,84000	€
	BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols	34,80000	€
			Altres conceptes	742,55000	€
P-200	PBAM-HXU	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual	1.018,37	€
	BBA0-OSD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	35,95500	€
	BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols	34,80000	€
	BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	197,88000	€
			Altres conceptes	749,73500	€
P-201	PBB6-56GL	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	2.297,38	€
	BBB3-0R83	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, per a 2 usos, per a seguretat i salu	2.144,52000	€
			Altres conceptes	152,86000	€
P-202	PBB9-DTKM	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal	62,40	€
	BBM8-0SBU	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acab	51,97000	€
			Altres conceptes	10,43000	€
P-203	PBB9-DTKO	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal	67,91	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 26

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBM8-0SBW	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acab	57,17000	€
			Altres conceptes	10,74000	€
P-204	PBBB-DVK	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament	86,46	€
	BBM9-0SOP	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada a	74,67000	€
			Altres conceptes	11,79000	€
P-205	PBBF-DUJM	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	86,88	€
	BBM7-0RYF	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb	67,61000	€
			Altres conceptes	19,27000	€
P-206	PBBG-DV30	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	85,13	€
	BBMB-0RZ8	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, ac	65,96000	€
			Altres conceptes	19,17000	€
P-207	PBBH-DVFC	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	61,48	€
	BBME-0RVT	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acab	49,35000	€
			Altres conceptes	12,13000	€
P-208	PBBI-567L	u	Placa amb pintura reflectant de 45x170 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	167,20	€
	BBL1-0RMU	u	Placa d'orientació o situació, de 45x170 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a	126,59000	€
			Altres conceptes	40,61000	€
P-209	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	63,26	€
	BBL1-0RMK	u	Placa informativa, de 60x60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i	38,91000	€
			Altres conceptes	24,35000	€
P-210	PBBI-567N	u	Placa amb pintura reflectant de 90x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	140,08	€
	BBL1-0RMP	u	Placa informativa, de 90x90 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i	111,39000	€
			Altres conceptes	28,69000	€
P-211	PBBI-567O	u	Placa amb pintura reflectant de 95x195 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	259,97	€
	BBL1-0RML	u	Placa d'orientació o situació, de 95x195 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a	214,11000	€
			Altres conceptes	45,86000	€
P-212	PBBJ-5674	u	Placa amb pintura reflectant triangular de 70 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	56,23	€
	BBL1-0RMM	u	Placa triangular, de 70 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	32,28000	€
			Altres conceptes	23,95000	€
P-213	PBBJ-5677	u	Placa amb pintura reflectant circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	62,27	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 27

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BBL1-ORMQ	u	Placa circular, de D 60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut Altres conceptes	37,98000 24,29000	€ €
P-214	PBBJ-5679	u	Placa amb pintura reflectant octogonal de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.	70,11	€
	BBL1-ORMS	u	Placa octogonal, de D 60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i sal Altres conceptes	45,38000 24,73000	€ €
P-215	PBBY-M8XZ	u	Subministrament i col·locació de suport de tub d'alumini de 60 mm de diàmetre i 3,00m d'alçada, per a senyal de trànsit, col·locat a terra formigonat.	93,10	€
	BBMF-H5AN	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit	53,94000	€
	B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons Altres conceptes	3,70750 35,45250	€ €
P-216	PBCD-56H6	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fase d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.	5,92	€
	BBCI-0R99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçada, per a 4 usos, per a seguretat Altres conceptes	4,34000 1,58000	€ €
P-217	PBZB-HOF8	u	Equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn/nocturn/caps setmana, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat	1.039,39	€
	BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	80,28000	€
	BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols	17,40000	€
	BBA0-OSD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec Altres conceptes	33,84000 907,87000	€ €
P-218	PD06-VO3W	u	Pou de registre de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 2,5 m de fondària, amb solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm de 15 cm de gruix amb mitja canya, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat Altres conceptes	584,80 584,80000	€ €
P-219	PD50-4816	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter	88,17	€
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons	1,52560	€
	BD50-1KLM	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 Altres conceptes	63,62000 23,02440	€ €
P-220	PD55-E3M9	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter mixt 1:0,5:4 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	184,15	€
	B0F1A-075F	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-	17,59989	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00417	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,15193	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re Altres conceptes	7,07949 158,31452	€ €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 28

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-221	PD55-VQ50	u	Caixa per a embornal de 150x20x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	142,18	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00417	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	1,06429	€
	B0F1A-075F	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-	18,26000	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re Altres conceptes	6,54317 116,30837	€ €
P-222	PD5M-50TY	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=160 mm	14,17	€
	BD50-0LK4	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 160 mm Altres conceptes	7,04550 7,12450	€ €
P-223	PD5U-V900	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i alta superfície d'absorció col·locada sobre bastiment, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb possible afectació per serveis, sense elements de mobiliari urbà.	109,97	€
	BD5K-V900	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norm Altres conceptes	98,69000 11,28000	€ €
P-224	PD72-EAKX	u	Formació de noves obertures per a connexió de clavegueres a col·lector o pou	63,34	€
	FRERIC04	u	Material i accessoris per al connexionat dels embornals. Altres conceptes	37,56000 25,78000	€ €
P-225	PD731-WDD	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 160, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric	50,81	€
	BD76-2AA4	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet	3,28440	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	2,88120	€
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons Altres conceptes	12,09798 32,54642	€ €
P-226	PD731-WDD	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric	61,89	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	5,38020	€
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons	13,38740	€
	BD76-2AAF	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmet Altres conceptes	11,46480 31,65760	€ €
P-227	PD731-WDD	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 630, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral	114,95	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 29

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			de 20 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrat elèctric		
	BD76-2AAD	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre	42,95220	€
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	13,66365	€
	B069-14H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons Altres conceptes	16,55810 41,77605	€ €
P-228	PDBF-VLCM	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment circular aparent amb junt d'elastòmer i tapa articulada de fosa, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb formigó, inclou formació de brocal	146,83	€
	BDD0-VKGY	u	Bastiment circular aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment	94,38000	€
	B069-14H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, cons Altres conceptes	1,19782 51,25218	€ €
P-229	PDG0-1C2A	m	Subministrament i instal·lació de banda continua de plastic de color indicat per la companyia o servei de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a distància per sobre de la canonada segons prescripcions, amb la inscripció i detalls indicats per companyia.	0,45	€
	BDG0-1C2A	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, Altres conceptes	0,23230 0,21770	€ €
P-230	PDG5-HA2I	m	Banda continua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització	0,47	€
	BDG0-1C2A	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, Altres conceptes	0,23460 0,23540	€ €
P-231	PDK1-V8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta. Amb inscripció gravat EP (Enllumenat públic).	125,28	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons	0,25027	€
	BDK5-UB8N	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas Altres conceptes	98,55000 26,47973	€ €
P-232	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta	125,28	€
	BDK5-UB8N	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas	98,55000	€
	B07L-1PY6	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons Altres conceptes	0,25027 26,47973	€ €
P-233	PDK4-V049	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1 i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació	80,86	€
	B0F1A-075F	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-	1,84800	€
	BDK2-UB8P	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lació Altres conceptes	29,58000 49,43200	€ €
P-234	PEP2-8X2N	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat, consistente en tub de 60mm de diàmetre de PEAD perforat (2,15m de desenvolupament) i airejador superior tipus tipus RootRain Precinct de GreenBlue o equivalent de GreenBlue o equivalent amb reixa de protecció tipus RootRain Precinct 100 de GreenBlue o equivalent. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.	59,99	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 30

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BEP2-8X2N	u	Sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat Altres conceptes	42,75000 17,24000	€ €
P-235	PF36-DVRH	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa	64,77	€
	BF36-04IP	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, per a Altres conceptes	50,15340 14,61660	€ €
P-236	PFA8-DV8Z	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa	56,76	€
	BFA7-08SI	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, per a encol	12,70920	€
	BFWB-08VB	u	Accessori per a tub de PVC-U a pressió, de 200 mm de diàmetre nominal exterior, per	21,56000	€
	BFYG-08X5	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tub de PVC-U a pressió, de 200 mm d Altres conceptes	2,39000 20,10080	€ €
P-237	PFB3-W706	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, col·locat al fons de la rasa, en entorn urbà, en obres sense dificultat de mobilitat, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada	2,05	€
	BFB3-096B	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 1 Altres conceptes	0,54060 1,50940	€ €
P-238	PFB4-DW45	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	5,35	€
	BFYH-0A3E	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,07000	€
	BFWF-09SY	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exte	0,95700	€
	BFB6-09B5	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre Altres conceptes	0,86700 3,45600	€ €
P-239	PFB4-DW47	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	11,86	€
	BFYH-0A5X	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,28000	€
	BFWF-09VJ	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 63 mm de diàmetre nominal exte	3,09300	€
	BFB6-09B8	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre Altres conceptes	3,31500 5,17200	€ €
P-240	PFB4-DW48	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	6,95	€
	BFB6-09BA	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre	1,35660	€
	BFYH-0A3D	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,11000	€
	BFWF-09SV	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exte Altres conceptes	1,48200 4,00140	€ €
P-241	PFB4-DW4A	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	8,93	€
	BFB6-09BH	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre	2,11140	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 31

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BFYH-0A5T	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,18000	€
	BFWF-09VA	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exte	2,07600	€
			Altres conceptes	4,56260	€
P-242	PFB4-DW4C	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	3,07	€
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,02000	€
	BFWF-09SQ	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exte	0,36300	€
	BFB6-09BK	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre	0,26520	€
			Altres conceptes	2,42180	€
P-243	PFB4-DW4K	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	17,12	€
	BFB6-09BZ	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pre	4,70220	€
	BFWF-09VT	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exte	6,03900	€
	BFYH-0A61	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de	0,45000	€
			Altres conceptes	5,92880	€
P-244	PG2N-EUG1	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada	2,43	€
	BG2Q-1KTK	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador	1,20360	€
			Altres conceptes	1,22640	€
P-245	PG2N-EUGI	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	4,28	€
	BG2Q-1KTC	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior,	2,74380	€
			Altres conceptes	1,53620	€
P-246	PG2N-EUG	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	3,69	€
	BG2Q-1KTE	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior,	2,18280	€
			Altres conceptes	1,50720	€
P-247	PG2N-EUG	m	Canalització subterrània de telecomunicacions de doble tribut de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetre, embegut en un prisma de formigó en massa HM-20/B/20/X0.	42,75	€
	BG2N-EUGX	m	Tribut de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetr	13,85800	€
	B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re	4,29060	€
			Altres conceptes	24,60140	€
P-248	PG2P-6SZS	m	Tub rígida de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, amb unió encolada i com a canalització soterrada	8,22	€
	BG2P-1KUO	m	Tub rígida de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama,	5,48760	€
			Altres conceptes	2,73240	€
P-249	PG33-E6QO	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	2,03	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 32

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BG33-G2RB	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, cons	1,19340	€
			Altres conceptes	0,83660	€
P-250	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	6,95	€
	BG33-G2TY	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, con	4,64100	€
			Altres conceptes	2,30900	€
P-251	PG33-E6VA	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x10 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	9,32	€
	BG33-G2TE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, con	6,87480	€
			Altres conceptes	2,44520	€
P-252	PG3B-E7CH	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra	12,54	€
	BG3I-06W3	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	2,02980	€
	BGY3-0B2S	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,20000	€
			Altres conceptes	10,31020	€
P-253	PG43-DHI4	u	Caixa seccionadora fusible de 6A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics de 22x58 mm i muntada superficialment	67,28	€
	BGWD-0AS6	u	Part proporcional d'accessoris per a caixes seccionadores fusibles	0,39000	€
	BG43-0AER	u	Caixa seccionadora fusible de 80 A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics gra	53,67000	€
			Altres conceptes	13,22000	€
P-254	PGD1-E3BK	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	28,04	€
	BGYD-0B2W	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,37000	€
	BGD5-06ST	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1000 mm de llargària, de	12,48000	€
			Altres conceptes	11,19000	€
P-255	PHG0-HAM	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 4 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació.	12.341,54	€
	BHGW-H5YX	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enll	81,07000	€
	BHG0-H5XU	u	Quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense cai	11.368,00000	€
			Altres conceptes	892,47000	€
P-256	PHG0-HAM	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 6 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació.	12.745,84	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 33

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BHG0-H5XV	u	Quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense cai	11.749,42000	€
	BHGW-H5YX	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enll Altres conceptes	81,07000 915,35000	€ €
P-257	PHG1-VEN	pa	Partida alçada a justificar per a la connexió de línies existents a nou quadre o connexió noves línies a quadre existent Sense descomposició	1.250,00 1.250,00000	€ €
P-258	PHG1-VLEG	u	Realització de la inspecció tècnica (Per part d'Indústria) de quadre de comandament i maniobra i instal·lació aigües avall, formada per inspecció (primera visita), segona visita per verificació de correcció de defectes i deficiències, revisió i tramitació de l'expedient, taxes d'inspecció i cost de gestió i inscripció al registre pertinent incloses. Sense descomposició	350,00 350,00000	€ €
P-259	PHG2-VLEG	PA	Partida alçada per a la confecció d'estudi lumínic després de la substitució de l'enllumenat públic amb equip mòbil Afeisa o equivalent, del municipi complet, amb luxòmetre mòbil i mitjançant el mètode dels 9 punts. Sense descomposició	500,00 500,00000	€ €
P-260	PHM2-DBN4	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat model Tomsk simple 4,5m (ref. ACTM45PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 4,5 m d'alçària, segons plànols 16.3. Coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,6x0,6x0,8 i elements de fixació.	841,90	€
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re	17,39496	€
	BHM2-0FH8	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alçària, corona	568,00000	€
	BHW8-06IY	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes Altres conceptes	36,21000 220,29504	€ €
P-261	PHM2-DBN8	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat, model Tomsk 7m de braços diferents (ref. ACTMF7PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 7,0 m d'alçària, segons plànols 16.3, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou tots els suports addicionals per a punts de llum a dues alçades, de 4,5 m i 7 m, o dos suports a 7 m. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,8x0,8x0,8 i elements de fixació.	1.105,02	€
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i re	24,51108	€
	BHW8-06IY	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	36,21000	€
	BHM2-0FH9	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d'alçària, corona Altres conceptes	798,05000 246,24892	€ €
P-262	PHNH-B5N1	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 100W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 100 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	1.455,70	€
	BHNN-B5N1	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòdul Altres conceptes	1.260,55000 195,15000	€ €
P-263	PHNH-B5N2	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40A3MN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini	1.072,79	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 34

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.		
	BHNN-B5N2	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòdul Altres conceptes	987,65000 85,14000	€ €
P-264	PHNH-B5N3	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 52W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 52 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	1.196,76	€
	BHNN-B5N3	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls Altres conceptes	1.024,67000 172,09000	€ €
P-265	PHNH-B5N4	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A4, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	1.117,60	€
	BHNN-B5N4	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòdul Altres conceptes	980,00000 137,60000	€ €
P-266	PHNH-B5N5	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 30W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 30 W de potència total, òptica AE, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	943,05	€
	BHNN-B5N5	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls Altres conceptes	844,51000 98,54000	€ €
P-267	PJ64-9FRQ	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1'', de pressió nominal 16 bar, amb cos de llautó, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió roscada, autonetejant, connectat a la xarxa	389,00	€
	BJ64-28NX	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1'', de pre Altres conceptes	354,98000 34,02000	€ €
P-268	PJM41-NAH	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal	172,01	€
	BJM31-N500	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1 Altres conceptes	156,00000 16,01000	€ €
P-269	PJM9-E9K5	u	Ventosa embridada de diàmetre nominal 40 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada	192,15	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 35

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BJM9-FFVN	u	Ventosa automàtica per a embridar de 40 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de press Altres conceptes	161,00000 31,15000	€ €
P-270	PJS0-9EFC	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 100 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	14,26	€
	BD50-0LK7	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm	4,37308	€
	BJSS-28MQ	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats inte	3,14160	€
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de Altres conceptes	0,02400 6,72132	€ €
P-271	PJS5-HYGF	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada	171,42	€
	BJS1-TRSW	u	Accessoris i elements de muntatge per a boca de reg (d)	0,00000	€
	BJS1-H6R1	u	Petit material metàl·lic per a connexió de la boca de reg amb la canonada	25,83000	€
	BJS6-H5IR	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcel Altres conceptes	101,18000 44,41000	€ €
P-272	PJS6-9EEV	m	Canonada de tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos	2,77	€
	BJSS-28MQ	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats inte	1,05000	€
	BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de Altres conceptes	0,02000 1,70000	€ €
P-273	PJSA6-TLP6	u	Capçal doble de reg per a degoteig, d'1 1/2 '' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, filtre d'anelles i vàlvula reductora de pressió, format per: - 3 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 4 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 8 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 5 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 1 1/2''-1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 6 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2 ''), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant d'anelles de 120 mesh, amb vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat - 1 vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà	678,78	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 36

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BFWR-TG2L	u	Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 1	26,64000	€
	BFWR-TG1R	u	Canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons U	33,96000	€
	BFWR-TG1S	u	Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 1216	57,10000	€
	BNE3-28LO	u	Filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filt	144,45000	€
	BN71-0X54	u	Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de pres	94,09000	€
	BN33-2JWC	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a r	63,60000	€
	BJSF-28KP	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb s	146,16000	€
	BFWS-TLLC	u	Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una u Altres conceptes	29,31000 83,47000	€ €
P-274	PJSE-6UB3	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs	196,74	€
	BJSF-28KF	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb	155,20000	€
	BJS2-28MC	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''1/2 Altres conceptes	6,04000 35,50000	€ €
P-275	PJSM1-VBY	u	Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral	32,84	€
	BJSM-VKQH	u	Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'al	19,68000	€
	B03J-0K8V	t	Grava de pedrera, per a dreus Altres conceptes	0,56423 12,59577	€ €
P-276	PJSM5-VA4	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i llicada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes	112,07	€
	B0F1A-0760	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	6,04800	€
	B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a dreus	1,08043	€
	B069-2A90	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	9,33149	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,26294	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00139	€
	BDK1-0M3N	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg d Altres conceptes	18,53000 76,81575	€ €
P-277	PJSM5-VA4	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i llicada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes	193,30	€
	B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,52588	€
	B069-2A90	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	14,72550	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00278	€
	BDK1-0M3O	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg d	44,09000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 37

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenos	2,43245	€
	B0F1A-0760	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	12,43200	€
			Altres conceptes	119,09139	€
P-278	PJSM5-VA4	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	251,03	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00278	€
	BDK5-UB8N	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas	98,55000	€
	B055-067M	t	Ciment portland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,52588	€
	B069-2A9O	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	14,72550	€
	B0F1A-0760	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma	12,43200	€
	B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenos	2,43245	€
			Altres conceptes	122,36139	€
P-279	PJSN-92KX	u	Programador de reg tipus T-Bos o equivalent amb alimentació a piles, codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat	407,16	€
	BJSN92KX	u	Programador reg tipus T-Bos o equivalent	348,11000	€
			Altres conceptes	59,05000	€
P-280	PJSQ-92NL	u	Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica, instal·lat a una alçària màxima d'1,5 m i calibrat	180,87	€
	BJSQ-26K8	u	Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica	97,55000	€
			Altres conceptes	83,32000	€
P-281	PJSQ-92NX	u	Sensor de cabal per a tub de 2'' de diàmetre per a connectar a programador local, instal·lat i calibrat	475,12	€
	BJSQ-26KF	u	Sensor de cabal per a tub de 2'' de diàmetre per a connectar a programador local	375,15000	€
			Altres conceptes	99,97000	€
P-282	PJSS-IRW8	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2'' de diàmetre, instal·lada en pericó	10,27	€
	BJST-VSMW	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2'' de	3,60000	€
			Altres conceptes	6,67000	€
P-283	PM23-4BCY	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior	516,48	€
	BM23-0SZR	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4''	350,35000	€
	BMY0-0TC0	u	Part proporcional d'elements especials per a hidrants	1,76000	€
			Altres conceptes	164,37000	€
P-284	PN13-ECEL	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2'', de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada	20,93	€
	BN13-0X6Q	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2'', de 16 bar de pressió	8,48000	€
			Altres conceptes	12,45000	€
P-285	PQ30-HA70	u	Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 cm i 100 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs circular, ancorada amb dau de	508,79	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 38

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			formigó		
	BQ31-2A5K	u	Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigu	26,41000	€
	BQ30-H5ZH	u	Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 c	272,08000	€
			Altres conceptes	210,30000	€
P-286	PQ47-SSIS	u	Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçària total i 812 mm d'alçària aparent amb cinta reflectant, col·locada amb morter	76,34	€
	BQ47-SSIR	u	Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçària total i 812 mm d'alçària	58,39000	€
			Altres conceptes	17,95000	€
P-287	PQA5-42UX	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil torre doble amb pont obscil.lant, model PCM200821-COSTUM de Kompan o equivalent. Dimensions 537x196x276 cm, per usuaris majors de 2 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: balcó, barra de bombers, xarxa d'escalada, escriptori, pont, abacus i tobogan. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat i acabats amb recobriments en pols, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte.	17.174,45	€
	BQA5-42UX	u	joc infantil torre doble amb pont obscil.lant, model PCM200821-COSTUM	14.900,00000	€
			Altres conceptes	2.274,45000	€
P-288	PQA5-42UZ	u	Subministrament i muntatge de joc infantil Torre amb rampa (joc inclusiu), model PCM10303-0901 de Kompan o equivalent. Dimensions 692x627x140 cm, per usuaris majors de 2 anys. Estructura de tubs d'acer galvanitzats en calent per dins i per fora, seient en HPL de 17,8mm d'espessor i textura antilliscant. Muntants i passamans en acer galvanitzat (zinc sense plom) en calent amb capat addicional de recobriments en pols de color. Rampa accessible, panel de tres en ratja, hmaca, tobogan, panel musical silofón, disc giratori creador de sons i panell palanca de canvi. Inclou part proporcional d'extensió de rampa per assolir cota de paviment d'entrada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.	23.842,49	€
	BQA5-42UZQ	u	Joc infantil Torre amb rampa (joc inclusiu), model PCM10303-0901	20.100,00000	€
			Altres conceptes	3.742,49000	€
P-289	PR06-ASTX	u	Muntatge i desmuntatge de protecció d'arbres existents formada per tres pneumàtics reciclats embolcallant el tronc, i cercle de 6 taulons de fusta per fora dels pneumàtics. Tot el conjunt fixat per mitjà de filferro anellant els taulons i claus entre taulons i pneumàtics. D'acord NTJ03- Protecció dels elements vegetals en els treballs de construcció	48,04	€
	BR06-ASTX	u	Material per protecció d'arbrat: 3 pneumàtics + 6 taulons + filferro+ claus	32,65000	€
			Altres conceptes	15,39000	€
P-290	PR30-8RVR	m3	Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals	65,36	€
	BR35-21GN	m3	Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	47,90940	€
			Altres conceptes	17,45060	€
P-291	PR31-8RXN	m3	Grava de pedrera de pedra calcària de 5 a 12 mm, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals	44,73	€
	B03J-0K89	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de 5 a 12 mm	33,03720	€
			Altres conceptes	11,69280	€
P-292	PR35-8RWG	m3	Sorra de riu rentada de granulometria 0.1 a 0.5 mm (tipus Santa Coloma), subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals	77,60	€
	B03L-05MX	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	61,29123	€
			Altres conceptes	16,30877	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 39

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-293	PR36-8RV4	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals	49,54	€
	BR3D-21GI	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de Altres conceptes	37,57215 11,96785	€ €
P-294	PR3D-HKKZ	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals	77,93	€
	B03C-05NK	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3 Altres conceptes	23,67000 54,26000	€ €
P-295	PR411-8TA	u	Subministrament d'Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	111,94	€
	BR411-21W3	u	Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 c Altres conceptes	105,60000 6,34000	€ €
P-296	PR411-8TA	u	Subministrament d'Acer freemanii Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	174,15	€
	BR411-21W6	u	Acer freemanii Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de t Altres conceptes	164,29000 9,86000	€ €
P-297	PR434-8UL	u	Subministrament de Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	150,39	€
	BR433-22L6	u	Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmet Altres conceptes	141,88000 8,51000	€ €
P-298	PR435-8ZD	u	Subministrament de Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l	160,10	€
	BR435-8ZDX	u	Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l Altres conceptes	151,04000 9,06000	€ €
P-299	PR43B-8V1	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	124,37	€
	BR43A-22S6	u	Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre míni Altres conceptes	117,33000 7,04000	€ €
P-300	PR43B-8V1L	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua	153,54	€
	BR43A-22SC	u	Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua Altres conceptes	144,85000 8,69000	€ €
P-301	PR43H-8VB	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	189,26	€
	BR43G-22WX	u	Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre míni Altres conceptes	178,55000 10,71000	€ €
P-302	PR443-8VM	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	83,40	€
	BR443-2322	u	Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 c Altres conceptes	78,68000 4,72000	€ €
P-303	PR45B-8XS	u	Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	100,62	€
	BR45B-247H	u	Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre m Altres conceptes	94,92000 5,70000	€ €
P-304	PR4FA-93M	u	Subministrament de Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l	5,63	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 40

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	BR4FA-2619	u	Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l Altres conceptes	5,31000 0,32000	€ €
P-305	PR4GI-93YX	u	Subministrament de Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l	5,34	€
	BR4GI-93ZX	u	Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l Altres conceptes	5,04000 0,30000	€ €
P-306	PR4H8-94X	u	Subministrament de Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	4,19	€
	BR4H8-26AQ	u	Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l Altres conceptes	3,95000 0,24000	€ €
P-307	PR60-8Y8X	u	Plantació d'arbre amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre. Forat de plantació de 1 X 1 X 1,8 m, mínim: 1m de terra vegetal, 50cm de terra sorrenca i 20cm de graves separades per un geotèxtil. Incorporació de graves de drenatge de 20-30 mm en un gruix de 20 cm. Es comprovarà la taxa d'infiltració dels forats i en cas que sigui necessari es connectaran els forats de plantació a la xarxa de drenatge. Com que majoritàriament la terra serà d'aportació s'ompliran amb terra vegetal el 100% els clots de plantació dels arbres. Incorporació al forat de 250 g d'adob de lenta alliberació. Regs post plantació fins a la recepció. En qualsevol cas, les operacions de subministrament i qualitat del material vegetal, del material de reg, aportació de terres i esmenes, necessitats d'adobat, així com les operacions de plantació, poda, les consideracions tècniques per la instal·lació del reg es regiran segons el conjunt de normes NTJ (Normes Tecnològiques de Jardineria i Paisatgisme)	133,17	€
	B03J-0K8V	t	Grava de pedrera, per a drens	12,41680	€
	B03L-05N8	t	Sorra de pedrera per a drens	8,75000	€
	BR3D-21GK	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'	23,35000	€
	B7B1-0KPA	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 100 a 110 g/	2,78400	€
	B011-05ME	m3	Aigua Altres conceptes	0,32026 85,54894	€ €
P-308	PR61-8ZHQ	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 1.5 a 3 l en obres d'urbanització, excavació de clot de plantació de 30x30x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	7,02	€
	BR32-21DG	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m	0,37859	€
	B03L-05MY	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	1,84644	€
	B011-05ME	m3	Aigua Altres conceptes	0,00751 4,78746	€ €
P-309	PR65-8ZRI	u	Trasplantament a nova ubicació d'arbre de qualsevol de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 120x120x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació	358,38	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,23630	€
	B03L-05MY	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	111,78262	€
	BR32-21DG	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m Altres conceptes	2,52396 243,83712	€ €
P-310	PR66-8ZW5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbust d'1 a 2 m d'alçària de tronc o diàmetre de planta, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 80x80x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb mitjans manuals i/o camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres	223,71	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 41

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			sobrants a camió. Inclou les feines de preparació		
	BR32-21DG	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m	0,51414	€
	B03L-05MY	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	100,56072	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,05560	€
			Altres conceptes	122,57954	€
P-311	PR90-100Y	m	Vorada plàstica de jardí (PE) de 78mm d'alçada i 4mm d'espessor, amb sistema d'osques per a connexió de les vores en sentit longitudinal, ancoratge amb claus de plàstic de 250mm de longitud cada 40cm. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida	10,87	€
	BR90-100YZ	m	Vorada plàstica de llardi (PE) 78mm alçada, 4mm espessor i ancoratges 250mm	4,71450	€
			Altres conceptes	6,15550	€
P-312	PRA1-DOEF	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb gramínies, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 30 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica. Execució segons fases d'obra.	1,28	€
	BR30-0XRF	kg	Adob mineral sòlid de fons d'alliberament lent	0,15210	€
	BR4U0-21GX	kg	Barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb	0,16410	€
	BR37-0WNZ	kg	Estabilitzant sintètic de base acrílica	0,36945	€
	BR31-132Q	kg	Bioactivador microbià	0,09495	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00278	€
	BR34-0XRE	kg	Encoixinament protector per a hidrosembres de fibra semicorta	0,20800	€
			Altres conceptes	0,28862	€
P-313	PRB1-28R0	m	Encintat de tauló de fusta de 22x12cm amb fusta de pi roig amb tractament de sals de coure en autoclau per un grau de protecció profunda fixat amb acer corrugat diàmetre 8mm de 60cm de longitud disposats cada 40cm.	31,79	€
	B0B7-106P	kg	Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2	1,26400	€
	BRB1-28R0	m	Tauló de fusta de pi roig de 22x12 cm i fins a 2,5 m de llargària, amb tractament de sal	8,65700	€
			Altres conceptes	21,86900	€
P-314	PRE11-8I8P	m2	Desbrossada de superfície de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa	0,29	€
			Altres conceptes	0,29000	€
P-315	PRZ0-906K	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2,5 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	31,77	€
	BRZ3-255T	u	Estaca de fusta de pi tractada en autoclau, de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2	14,56000	€
	BRZ0-255V	u	Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	0,68000	€
			Altres conceptes	16,53000	€
P-316	PRZ2-HBZX	u	Subministrant i col·locació lamina antigerminant de teixit de propilè negre de 130gr/m2.	2,03	€
	BRZ2-HBZX	m2	Manta antigerminant	0,73500	€
	BRZ2-H6QT	u	Ganxo metàl·lic en forma d'U, per a subjecció del protector de base de plantació	0,66000	€
			Altres conceptes	0,63500	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 42

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
--------	------	----	------------	------

3. AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
 Títol 3 01 DESMUNTATGES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 B213-DD85 u Cobriment de senyal amb bossa de plàstic de color negre, inclou material necessari (bossa, brides, etc), col.locació i retirada, d'acord fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fases d'obra		4,000			30,000	120,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **120,000**

2 M21BU050 m2 Eliminació de marques vials de pintura acrílica, termoplàstica o de dos components mitjançant granellat. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fases d'obra		15,000			4,000	60,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **60,000**

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
 Títol 3 02 SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PBBI-567M u Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		6,000			4,000	24,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

2 PBBI-567N u Placa amb pintura reflectant de 90x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		6,000			4,000	24,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

3 PBBI-567O u Placa amb pintura reflectant de 95x195 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Informativa punts ciutat		8,000				8,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

4 PBBI-567L u Placa amb pintura reflectant de 45x170 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Informativa punts ciutat 8,000 8,000 C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

5 FQBI-PIX1 m Balissa de 3 posicions (fixa, intermitent o apagada) solar, per avisar dels desviaments nocturns durant l'obra, focus de 200 mm y dos cares. Funcionament amb bateria solar. Inclou posicionament durant l'obra i retirada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		20,000				20,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

6 FBAB-BI09 m Línea de cons de separació variable amb cons de 75cm d'altura reflectants, posicionat en obra ,inclou retirada i reposicionament (fins un màxim de 4). Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		80,000				80,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **80,000**

7 PBBJ-5677 u Placa amb pintura reflectant circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		2,000			4,000	8,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

8 PBBJ-5679 u Placa amb pintura reflectant octogonal de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		2,000			4,000	8,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

9 PBBJ-5674 u Placa amb pintura reflectant triangular de 70 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		2,000			4,000	8,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
 Títol 3 03 SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 FAB5-DXD1 m Subministrament, instal.lació i retirada, de cinta reflex tipus Stamar de 3M o equivalent, d'amplada variable, per a senyalització provisional horitzontal d'eixos de carril, passos de vianants i pictogrames a paviment. Inclou replanteig i premarcatge. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. Inclou execució dels treballs en

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		600,000				600,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 600,000

2 PBA2-FIHV m2 Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			90,000				90,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 90,000

3 PBA4-DXTL m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

4 PBA4-DXT0 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

5 PBA3-DXSX m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua o discontinua per a ús temporal i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (entre c. Galicia i Aribau)		200,000				200,000	C#*D#*E#*F#
2	Cruilla c. Antoni Borja / camí de ca N'oriol		48,500				48,500	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla c. Aribau		48,000				48,000	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut (entre c. Aribau i PI Agricultura)		235,000	2,000			470,000	C#*D#*E#*F#
5	Av. Comas i Solà		282,000				282,000	C#*D#*E#*F#
6	Previsió c. Aribau		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
7	Previsió PI. Agricultura		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.188,500

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
 Títol 3 04 SEMÀFORS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PBB6-56GL u Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	fases d'obra		4,000			2,000	8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
 Títol 3 05 ELEMENTS SEPARADORS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 FB15-XV42 m Barrera vial new jersey de plastic amb sistema d'ancoratge mascle_famella de polietilè reciclable 100%, de 1,20x0,60x0,40 m, amb capacitat de llustrat de 150 l, amortitzable en 20 usos, que absorbeixi impactes i rascades, amb replenament d'aigua si s'escau. Colors vermell i blanc. Inclou muntatge i desmuntatge segons fase d'obra. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (entre c. Galicia i Aribau)		215,000				215,000	C#*D#*E#*F#
2	Cruilla c. Antoni Borja / camí de ca N'oriol		52,000				52,000	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla c. Aribau		48,000				48,000	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut (entre c. Aribau i PI Agricultura)		235,000	2,000			470,000	C#*D#*E#*F#
5	Av. Comas i Solà		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
6	Previsió c. Aribau		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
7	Previsió PI. Agricultura		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 960,000

2 PBCD-56H6 m Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària i amb el desmuntatge inclòs. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fase d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (entre c. Galicia i Aribau)		215,000				215,000	C#*D#*E#*F#
2	Cruilla c. Antoni Borja / camí de ca N'oriol		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
3	Cruilla c. Aribau		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut (entre c. Aribau i PI Agricultura)		235,000	2,000			470,000	C#*D#*E#*F#
5	Av. Comas i Solà		282,000				282,000	C#*D#*E#*F#
6	Previsió c. Aribau		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#
7	Previsió PI. Agricultura		75,000				75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.198,000

Obra 01 PRESSUPOST 01

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

Capítol 01 DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3 06 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PBZB-HOF8	u	Equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn/nocturn/caps setmana, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fases obra		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	P15Z1-67CA	h	Senyalers

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			80,000				80,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							80,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 02 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Títol 3 01 TREBALLS PREVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P191-HPXZ	u	Cala de 1x1 m com a màxim per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb terres de la pròpia obra, i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment. Inclou realització de croquis dels serveis detectats i fotografies del mateixos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		30,000				30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PRE11-8I8P	m2	Desbrossada de superfície de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		13,850				13,850	C#*D#*E#*F#
2			421,250				421,250	C#*D#*E#*F#
3			165,100				165,100	C#*D#*E#*F#
4			541,500				541,500	C#*D#*E#*F#
5			19,300				19,300	C#*D#*E#*F#
6			961,450				961,450	C#*D#*E#*F#
7			15,700				15,700	C#*D#*E#*F#
8			69,500				69,500	C#*D#*E#*F#
9			474,350				474,350	C#*D#*E#*F#
11	Previsió		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.832,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Flexibles							
3	Av. Estatut		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	c. Madrid / c. Lourdes		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
5	Camí de Ca N'Oriol		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	c. Aribau		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
7	c. Flammarion		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
8			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
9	Pg. Dels Pins		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12	No flexibles (contenidors)							C#*D#*E#*F#
13	Av. Estatut		2,000			5,000	10,000	C#*D#*E#*F#
14	c. Galicia		2,000			1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
15	c. Aribau		2,000			2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
16	Av. Comas i Solà		2,000			3,000	6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							57,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la paperera a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut encontre c. Galicia		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	c. Madrid / c. Lourdes		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	c. Antoni Borja		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	Plaça camí Ca N'Oriol		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
11	c. Aribau		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
13	A. Estatut entre c. Aribau i Av. Comas i Solà		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
15	Av. Comas i Solà		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
17	Pl. Urània		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							31,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del banc a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau							
2	doble		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	simple		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	doble		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
6	Av. Estatu entre c. Aribau i Av. Comas i Solà							
7	doble		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	P21B0-HBQV	u	Arrencada de fita reflectant amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la fita reflectant a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

1	Av. Estatut							
3	Encontre c. Ca N'Oriol	1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
5	Encontre c. Aribau	41,000				41,000	C#*D#*E#*F#	
6		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#	
7		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#	
9	Encontre c. dels Pins	3,000				3,000	C#*D#*E#*F#	
11	Av. Comas i Solà	7,000				7,000	C#*D#*E#*F#	
12		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT 72,000

- 7 P21B0-HBQW u Retirada de mòdul de senyalització informativa urbana amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del mòdul de senyalització a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut							
2	V. Est		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	V. Oest		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	c. Madrid		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Pl. Urània		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

- 8 F21Q2-7GAX u Desmuntatge i muntatge de cartell informatiu existent, enderroc de daus de formigó, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Trasllet i muntatge a nova ubicació instal.lat amb fixacions mecàniques. Inclou aplec temporal i custòdia del mobiliari si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Panells publicitat		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Senyals informatives		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

- 9 P214B-HBIX m Desmunt.barana metàl.lica, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la pilona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Galicia cantonada c. Madrid		3,350				3,350	C#*D#*E#*F#
3	Av. Estatut (c. Galicia - c. Antoni Borja)							
4	Oest		87,300				87,300	C#*D#*E#*F#
5	Est		29,500				29,500	C#*D#*E#*F#
6	(tanca revestida fusta)		20,150				20,150	C#*D#*E#*F#
8	Av. Estatut (c. camí Ca N'Oriol - c. Aribau)							
9	coronació		89,800				89,800	C#*D#*E#*F#
10	rampes		11,400				11,400	C#*D#*E#*F#
11			11,753				11,753	C#*D#*E#*F#
13	Av. Estatut (c.Aribau - Av. Comas i Solà)		28,750				28,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 282,003

- 10 P21B0-HBQX u Arrencada de pal per a senyal amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del pal de senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

1	Senyals	107,000					107,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 107,000

- 11 P21B0-HBQT u Desmuntatge per a substitució de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de qualsevol superfície i alçària amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Galicia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	c. Madrid / c. Lourdes		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Av. Estatut (entre c. Galicia i c. Antoni Borja)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	Av. Estatut (entre c. Antoni borja i camí de Ca N'Oriol)							
9	V. Est		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
12	c. Antoni Borja		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
14	Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
15	V. Est		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
16	mitjana		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	V. Nord		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
19	c. Aribau							
20	V. Nord		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
21	V. Sud		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
23	Av. Estatut (entre c. Aribau i c. Flammarion)							
24	v. Oest		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
26	c. Flammarion		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
28	Pg Dels Pins		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
30	Av. Estatut (entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							
31	V. Est		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
32	V. Oest		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
34	Av. Comas i Solà							
35	V. Nord		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
36	V. Sud		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
38	Pl. Urània		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
40	Previsió		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 107,000

- 12 F21Q2-8GXZ m Retirada de banda reductora de velocitat existent, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la banda reductora a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

- 13 F21Q2-5GAX u Desmuntatge i muntatge d'element amb cardioprotector (placa i equip mèdic), enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica del material i la runa sobre camió o contenidor. Trasllet i muntatge a nova ubicació instal.lat amb sobre dau de formigó. Inclou aplec i custòdia temporal del element si escau.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. Agricultura		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

14 P21GN-DXAZ u Partida alçada a justificar per l'enllumenat provisional de l'àmbit de les obres

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 02 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Títol 3 02 ENDERROCS I REPACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2147-DJ5X m Demolició de rigola de formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut							
3	Encontre c. Galicia		19,800				19,800	C#*D#*E#*F#
4			34,950				34,950	C#*D#*E#*F#
6	Tram c. Galicia - c. Antoni Borja		94,800				94,800	C#*D#*E#*F#
7			94,750				94,750	C#*D#*E#*F#
8			4,250				4,250	C#*D#*E#*F#
10	Tram camí de Ca N'Oriol - c. Aribau							
11	banda oest		124,450				124,450	C#*D#*E#*F#
12			94,050				94,050	C#*D#*E#*F#
13			173,650				173,650	C#*D#*E#*F#
14			175,080				175,080	C#*D#*E#*F#
15			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
17	banda est		132,550				132,550	C#*D#*E#*F#
18			96,300				96,300	C#*D#*E#*F#
19			94,750				94,750	C#*D#*E#*F#
20			63,800				63,800	C#*D#*E#*F#
21			46,100				46,100	C#*D#*E#*F#
22			58,300				58,300	C#*D#*E#*F#
23			181,800				181,800	C#*D#*E#*F#
25	Tram c. Aribau - c. Camil Flammarion							
26	banda est		3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
27			17,100				17,100	C#*D#*E#*F#
28			1,850				1,850	C#*D#*E#*F#
29			1,900				1,900	C#*D#*E#*F#
30			3,200				3,200	C#*D#*E#*F#
31			208,300				208,300	C#*D#*E#*F#
32			108,600				108,600	C#*D#*E#*F#
34	Ajust encontre c. Ca N'Oriol		18,900				18,900	C#*D#*E#*F#
36	Av. Comas i Solà							C#*D#*E#*F#
37	v. Nord		71,300				71,300	C#*D#*E#*F#
38			4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
39			54,300				54,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

40			4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
41			61,350				61,350	C#*D#*E#*F#
42			4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
43			52,250				52,250	C#*D#*E#*F#
45	v. Sud		161,300				161,300	C#*D#*E#*F#
46			149,200				149,200	C#*D#*E#*F#
48	Pl. Urània		34,000				34,000	C#*D#*E#*F#
49			64,600				64,600	C#*D#*E#*F#
51	Previsió		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.677,930

2 P2148-49L6 m Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorada de jardí		15,600				15,600	C#*D#*E#*F#
2			112,900				112,900	C#*D#*E#*F#
3			60,600				60,600	C#*D#*E#*F#
4			119,700				119,700	C#*D#*E#*F#
5			44,900				44,900	C#*D#*E#*F#
6			124,100				124,100	C#*D#*E#*F#
8	Formigó / granítica							
10	Av. Estatut							
11	(Entorn c. Antoni Borja / camí de c. N'oriol)		60,900				60,900	C#*D#*E#*F#
12			44,650				44,650	C#*D#*E#*F#
13			8,500				8,500	C#*D#*E#*F#
14	(Illeta Pl. Agricultura)		78,450				78,450	C#*D#*E#*F#
16	Previsió		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 820,300

3 P2149-DJ69 m Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Galicia		31,650				31,650	C#*D#*E#*F#
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3			84,600				84,600	C#*D#*E#*F#
4			18,600				18,600	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6	Av. Estatut							
7	encontre c. Galicia		22,200				22,200	C#*D#*E#*F#
8			17,550				17,550	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10	Tram entre c. Antoni Borja i camí de Ca N'Oriol		85,150				85,150	C#*D#*E#*F#
11			39,300				39,300	C#*D#*E#*F#
12			53,500				53,500	C#*D#*E#*F#
13			88,800				88,800	C#*D#*E#*F#
14			74,350				74,350	C#*D#*E#*F#
15			9,050				9,050	C#*D#*E#*F#
17	Tram entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau		30,050				30,050	C#*D#*E#*F#
18			32,850				32,850	C#*D#*E#*F#
19			10,650				10,650	C#*D#*E#*F#
20			5,950				5,950	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

21		14,250	14,250	C#*D##*E##*F#
22		17,050	17,050	C#*D##*E##*F#
23		3,500	3,500	C#*D##*E##*F#
24		8,900	8,900	C#*D##*E##*F#
25		4,150	4,150	C#*D##*E##*F#
26		17,050	17,050	C#*D##*E##*F#
28	Ajust encontre c. Ca N'Oriol	16,800	16,800	C#*D##*E##*F#
29				C#*D##*E##*F#
30	Tram entre c. Aribau i c. Camil Flammarion	158,850	158,850	C#*D##*E##*F#
32	Tram entre c. Camil Flammarion i Av. Comas i Solà	90,950	90,950	C#*D##*E##*F#
33		26,600	26,600	C#*D##*E##*F#
34		172,600	172,600	C#*D##*E##*F#
35		32,850	32,850	C#*D##*E##*F#
36		23,100	23,100	C#*D##*E##*F#
37		6,050	6,050	C#*D##*E##*F#
38		15,050	15,050	C#*D##*E##*F#
40	c. Aribau			
41	v. nord	51,500	51,500	C#*D##*E##*F#
42		34,750	34,750	C#*D##*E##*F#
43		31,700	31,700	C#*D##*E##*F#
44		19,600	19,600	C#*D##*E##*F#
45		22,850	22,850	C#*D##*E##*F#
46		10,800	10,800	C#*D##*E##*F#
47		48,900	48,900	C#*D##*E##*F#
49	v. sud	21,050	21,050	C#*D##*E##*F#
50		10,800	10,800	C#*D##*E##*F#
51		0,750	0,750	C#*D##*E##*F#
52		10,250	10,250	C#*D##*E##*F#
53		1,400	1,400	C#*D##*E##*F#
54		1,300	1,300	C#*D##*E##*F#
55		14,300	14,300	C#*D##*E##*F#
56		14,200	14,200	C#*D##*E##*F#
57		6,450	6,450	C#*D##*E##*F#
58		10,400	10,400	C#*D##*E##*F#
59		45,000	45,000	C#*D##*E##*F#
61	Av. Comas i Solà			
62	V. Nord	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
63		1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
64		9,850	9,850	C#*D##*E##*F#
65		12,550	12,550	C#*D##*E##*F#
66		0,500	0,500	C#*D##*E##*F#
67		9,950	9,950	C#*D##*E##*F#
68		9,500	9,500	C#*D##*E##*F#
69		9,800	9,800	C#*D##*E##*F#
70		9,900	9,900	C#*D##*E##*F#
72	v. Sud	3,050	3,050	C#*D##*E##*F#
73		5,300	5,300	C#*D##*E##*F#
74		1,100	1,100	C#*D##*E##*F#
75		1,050	2,100	C#*D##*E##*F#
76		1,100	1,100	C#*D##*E##*F#
77		3,100	3,100	C#*D##*E##*F#
78		5,400	5,400	C#*D##*E##*F#
80	Pl. Urània	2,050	2,050	C#*D##*E##*F#
81		3,400	3,400	C#*D##*E##*F#
82		7,950	7,950	C#*D##*E##*F#
83		4,900	4,900	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

84		2,450	2,450	C#*D##*E##*F#
85		0,450	0,450	C#*D##*E##*F#
86		4,700	4,700	C#*D##*E##*F#
87		4,800	4,800	C#*D##*E##*F#
88		0,350	0,350	C#*D##*E##*F#
90	Previsióp	100,000	100,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.787,250

4 P2146-DJ48 m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió (només panot sense base)		150,000				150,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 150,000

5 P2146-DJ5M m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Galicia		201,750				201,750	C#*D##*E##*F#
2			54,200				54,200	C#*D##*E##*F#
4	Av. Estatut		53,400				53,400	C#*D##*E##*F#
5			47,450				47,450	C#*D##*E##*F#
6			441,400				441,400	C#*D##*E##*F#
7			349,950				349,950	C#*D##*E##*F#
8			271,670				271,670	C#*D##*E##*F#
9			173,490				173,490	C#*D##*E##*F#
10			146,750				146,750	C#*D##*E##*F#
11			34,780				34,780	C#*D##*E##*F#
12			310,800				310,800	C#*D##*E##*F#
13			507,780				507,780	C#*D##*E##*F#
14			11,160				11,160	C#*D##*E##*F#
15			139,750				139,750	C#*D##*E##*F#
16			242,200				242,200	C#*D##*E##*F#
17			595,050				595,050	C#*D##*E##*F#
20	c. Aribau		115,150				115,150	C#*D##*E##*F#
21			146,150				146,150	C#*D##*E##*F#
22			18,150				18,150	C#*D##*E##*F#
23			56,780				56,780	C#*D##*E##*F#
24			11,800				11,800	C#*D##*E##*F#
25			11,150				11,150	C#*D##*E##*F#
26			25,550				25,550	C#*D##*E##*F#
27			25,170				25,170	C#*D##*E##*F#
28			50,120				50,120	C#*D##*E##*F#
29			51,750				51,750	C#*D##*E##*F#
30			110,900				110,900	C#*D##*E##*F#
31			5,060				5,060	C#*D##*E##*F#
32								C#*D##*E##*F#
33	Av. Comas i Solà		31,550				31,550	C#*D##*E##*F#
34			36,200				36,200	C#*D##*E##*F#
35			56,600				56,600	C#*D##*E##*F#
36			41,800				41,800	C#*D##*E##*F#
37			22,250				22,250	C#*D##*E##*F#
38			22,950				22,950	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

39		3,550				3,550	C#*D#*E#*F#
40		18,500				18,500	C#*D#*E#*F#
41		22,400				22,400	C#*D#*E#*F#
42		44,900				44,900	C#*D#*E#*F#
43		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
44		21,300				21,300	C#*D#*E#*F#
45		4,450				4,450	C#*D#*E#*F#
47	Pl. Urània	19,650				19,650	C#*D#*E#*F#
48		8,100				8,100	C#*D#*E#*F#
49		23,550				23,550	C#*D#*E#*F#
50		8,050				8,050	C#*D#*E#*F#
51		22,100				22,100	C#*D#*E#*F#
53	Previsió	150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.787,210

6 P2146-DJ5J m2 Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		75,000				75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,000

7 P2146-DJ2P m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Galícia		45,680				45,680	C#*D#*E#*F#
2			62,100				62,100	C#*D#*E#*F#
3			28,070				28,070	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut		20,770				20,770	C#*D#*E#*F#
5			41,360				41,360	C#*D#*E#*F#
6			38,420				38,420	C#*D#*E#*F#
7			1.862,560				1.862,560	C#*D#*E#*F#
8			18,200				18,200	C#*D#*E#*F#
9			7,790				7,790	C#*D#*E#*F#
10			8,560				8,560	C#*D#*E#*F#
11			28,450				28,450	C#*D#*E#*F#
12			15,300				15,300	C#*D#*E#*F#
13			1.820,850				1.820,850	C#*D#*E#*F#
14			1.306,280				1.306,280	C#*D#*E#*F#
15			13,670				13,670	C#*D#*E#*F#
16			819,860				819,860	C#*D#*E#*F#
17			59,670				59,670	C#*D#*E#*F#
18			18,770				18,770	C#*D#*E#*F#
19			57,770				57,770	C#*D#*E#*F#
21	c. Aribau		83,260				83,260	C#*D#*E#*F#
22			57,550				57,550	C#*D#*E#*F#
23			23,060				23,060	C#*D#*E#*F#
24			24,600				24,600	C#*D#*E#*F#
25	(c. Calderon de la Barca)		6,100				6,100	C#*D#*E#*F#
27	Av. Comas i Solà		124,250				124,250	C#*D#*E#*F#
28			4,700				4,700	C#*D#*E#*F#
29			4,650				4,650	C#*D#*E#*F#
30			38,480				38,480	C#*D#*E#*F#
31			15,550				15,550	C#*D#*E#*F#
32								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

33		17,550				17,550	C#*D#*E#*F#
34		17,750				17,750	C#*D#*E#*F#
35		50,850				50,850	C#*D#*E#*F#
37		129,320				129,320	C#*D#*E#*F#
38		18,050				18,050	C#*D#*E#*F#
39		4,650				4,650	C#*D#*E#*F#
40		41,600				41,600	C#*D#*E#*F#
42	Pl. Urania	17,990				17,990	C#*D#*E#*F#
44	Previsió	200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7.154,090

8 P214W-FEMF m Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (límit nord)		14,050				14,050	C#*D#*E#*F#
2			10,400				10,400	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut talls intermitjos		10,100	2,000			20,200	C#*D#*E#*F#
5			3,400				3,400	C#*D#*E#*F#
6			3,350				3,350	C#*D#*E#*F#
7			154,600				154,600	C#*D#*E#*F#
8			160,670				160,670	C#*D#*E#*F#
10	Av. Estatut (límit sud Pl. Agricultura)		110,950				110,950	C#*D#*E#*F#
12	c. Galícia / c. Madrid / Lourdes		95,600				95,600	C#*D#*E#*F#
13			30,350				30,350	C#*D#*E#*F#
14			4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
15			19,400				19,400	C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17	c. Basses		9,900				9,900	C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19	c. Antoni Borja		14,850				14,850	C#*D#*E#*F#
20			5,950				5,950	C#*D#*E#*F#
22	camí Ca N'Oriol		5,650				5,650	C#*D#*E#*F#
23			26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
25	c. Aribau		8,550				8,550	C#*D#*E#*F#
26			71,200				71,200	C#*D#*E#*F#
27			6,700				6,700	C#*D#*E#*F#
28			43,550				43,550	C#*D#*E#*F#
29			5,050				5,050	C#*D#*E#*F#
30			7,200				7,200	C#*D#*E#*F#
31			5,450				5,450	C#*D#*E#*F#
32			8,350				8,350	C#*D#*E#*F#
33			4,070				4,070	C#*D#*E#*F#
34			6,700				6,700	C#*D#*E#*F#
35			7,650				7,650	C#*D#*E#*F#
37	c. Camil Flammarion		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
38			8,650				8,650	C#*D#*E#*F#
40	Av. Comas i Solà		13,850	6,000			83,100	C#*D#*E#*F#
41			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
42			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
43			7,200				7,200	C#*D#*E#*F#
44			7,800				7,800	C#*D#*E#*F#
46	Pl. Urània		157,000				157,000	C#*D#*E#*F#
47			13,850	2,000			27,700	C#*D#*E#*F#
49	Previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT 1.275,440

9 P214U-IQEP m2 Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb fresadora per a paviment amb càrrega automàtica, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit c. Galícia / c. Madrid / c. Lourdes		55,670	5,000			278,350	C#*D#*E#*F#
2			22,800	5,000			114,000	C#*D#*E#*F#
3			20,500	5,000			102,500	C#*D#*E#*F#
4			30,780	5,000			153,900	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	Av. Estatut		874,800	5,000			4.374,000	C#*D#*E#*F#
8			1.023,220	5,000			5.116,100	C#*D#*E#*F#
9			1.017,050	5,000			5.085,250	C#*D#*E#*F#
10			129,650	5,000			648,250	C#*D#*E#*F#
11			621,550	5,000			3.107,750	C#*D#*E#*F#
12			1.155,130	5,000			5.775,650	C#*D#*E#*F#
13			144,120	5,000			720,600	C#*D#*E#*F#
14			95,220	5,000			476,100	C#*D#*E#*F#
15			90,650	5,000			453,250	C#*D#*E#*F#
16			123,750	5,000			618,750	C#*D#*E#*F#
17			71,720	5,000			358,600	C#*D#*E#*F#
18			1.256,930	5,000			6.284,650	C#*D#*E#*F#
19			240,840	5,000			1.204,200	C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22	c. Aribau		1.448,060	5,000			7.240,300	C#*D#*E#*F#
23			103,900	5,000			519,500	C#*D#*E#*F#
25	Av. Comas i Solà		437,660	5,000			2.188,300	C#*D#*E#*F#
26			1.444,160	5,000			7.220,800	C#*D#*E#*F#
27			620,160	5,000			3.100,800	C#*D#*E#*F#
30	Pl. Urània		280,280	5,000			1.401,400	C#*D#*E#*F#
31			1.514,520	5,000			7.572,600	C#*D#*E#*F#
32			163,050	5,000			815,250	C#*D#*E#*F#
33			183,350	5,000			916,750	C#*D#*E#*F#
35	Previsió		100,000	5,000			500,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 66.347,600

10 P214Y-I7FR m2 Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1.2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 10 m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut							
2	encontre c. Galícia		3,360	2,000			6,720	C#*D#*E#*F#
3			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
4			3,100				3,100	C#*D#*E#*F#
6	encontre c. Antoni Borja		3,360	2,000			6,720	C#*D#*E#*F#
8	Tram entre camí Ca N'Oriol i c. Aribau		4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
9			3,850	4,000			15,400	C#*D#*E#*F#
10			11,480				11,480	C#*D#*E#*F#
11			4,800	4,000			19,200	C#*D#*E#*F#
12			14,480				14,480	C#*D#*E#*F#
13			4,800	4,000			19,200	C#*D#*E#*F#
14			14,650				14,650	C#*D#*E#*F#
15			3,850	4,000			15,400	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 16

16			11,550				11,550	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	Tram entre c. Aribau i c. Camil Flammarion		4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
19			3,850				3,850	C#*D#*E#*F#
20			4,800	2,000			9,600	C#*D#*E#*F#
22	Tram entre c. Camil Flammarion i Av. Comas i Solà		4,800	3,000			14,400	C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24	c. Aribau		4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
25			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
26			11,100				11,100	C#*D#*E#*F#
28	Av. Comas i Solà							C#*D#*E#*F#
29	v. Nord		4,800	10,000			48,000	C#*D#*E#*F#
30	v. Sud		4,800	6,000			28,800	C#*D#*E#*F#
31			4,970				4,970	C#*D#*E#*F#
32								C#*D#*E#*F#
33	Pl. Urània		4,800	4,000			19,200	C#*D#*E#*F#
34			3,400	2,000			6,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 308,320

11 P2146-DJ45 m2 Demolició de paviment de llambordins sobre qualsevol base, d'amplària més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		26,150				26,150	C#*D#*E#*F#
2			16,600				16,600	C#*D#*E#*F#
3			4,200				4,200	C#*D#*E#*F#
4			15,570				15,570	C#*D#*E#*F#
5			5,630				5,630	C#*D#*E#*F#
6			20,960				20,960	C#*D#*E#*F#
7			12,700				12,700	C#*D#*E#*F#
8			8,100				8,100	C#*D#*E#*F#
9			12,700				12,700	C#*D#*E#*F#
10			8,900				8,900	C#*D#*E#*F#
11			102,310				102,310	C#*D#*E#*F#
12			15,130				15,130	C#*D#*E#*F#
13			16,990				16,990	C#*D#*E#*F#
14			16,720				16,720	C#*D#*E#*F#
15			10,650				10,650	C#*D#*E#*F#
16			105,170				105,170	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 398,480

12 P2412-4RMJ m2 Reparació superficial de parament, consistent en repicat del parament posterior, arrebossat a bona vista amb morter sense additius, mixt 1:2:10 elaborat a l'obra, amb acabat remolinat i pintat amb 2 mans de pintura plàstica d'exteriors, color a decidir per la DF.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			700,000	2,000	0,150		210,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 210,000

13 P2148-49X6 m Demolició de gual tipus americà inclòs, la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

1	c. Galicia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Av. Estatut							
4	Entre c. Antoni Borja i camí de Ca N'Oriol		4,150				4,150	C#*D#*E#*F#
5			4,600				4,600	C#*D#*E#*F#
6			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
7			3,700				3,700	C#*D#*E#*F#
8		9,000	3,000				27,000	C#*D#*E#*F#
10	Entre c. Camil Flammarion i Av. Comas i Solà		4,500				4,500	C#*D#*E#*F#
12	c. Aribau	2,000	4,000				8,000	C#*D#*E#*F#
13		2,000	3,000				6,000	C#*D#*E#*F#
14			3,700				3,700	C#*D#*E#*F#
15			2,100				2,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 70,750

14 P214Y-I7FX m Demolició de gual de vianants i vehicles de formigó o granític, de 10 a 15 cm de gruix, inclòs bases i d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, e

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	encontre c. Galicia		1,460				1,460	C#*D#*E#*F#
2			2,770				2,770	C#*D#*E#*F#
3			1,620				1,620	C#*D#*E#*F#
4			2,220				2,220	C#*D#*E#*F#
5			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6			3,350				3,350	C#*D#*E#*F#
8	Av. Estatut		4,320				4,320	C#*D#*E#*F#
10	c. Aribau		3,480				3,480	C#*D#*E#*F#
11			3,420				3,420	C#*D#*E#*F#
13	Av. Comas i Solà		2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
14			2,280				2,280	C#*D#*E#*F#
16			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
17			6,810				6,810	C#*D#*E#*F#
18			6,400				6,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 47,330

15 P2146-DJ4X m2 Demolició de paviment de llosa granítica col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		1,630				1,630	C#*D#*E#*F#
2			4,180				4,180	C#*D#*E#*F#
3			11,520				11,520	C#*D#*E#*F#
4			5,920				5,920	C#*D#*E#*F#
5			2,040				2,040	C#*D#*E#*F#
6			14,480				14,480	C#*D#*E#*F#
7			4,850				4,850	C#*D#*E#*F#
8			14,660				14,660	C#*D#*E#*F#
9			5,300				5,300	C#*D#*E#*F#
10			11,550				11,550	C#*D#*E#*F#
11			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
13	Av. Comas i Sola		4,970				4,970	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 85,900

AMIDAMENTS

16 P2149-HZ7F u Demolició d'escocell de qualsevol material col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbres existents a mantenir		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3			47,000				47,000	C#*D#*E#*F#
4			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 02 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
 Títol 3 03 ACTUACIONS ELEMENTS VEGETALS EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PR65-8ZRI u Trasplantament a nova ubicació d'arbre de qualsevol de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 120x120x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pistacia		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

2 PR66-8ZW5 u Trasplantament dins de l'obra d'arbust d'1 a 2 m d'alçària de tronc o diàmetre de planta, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 80x80x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb mitjans manuals i/o camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Inclou les feines de preparació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

3 PR06-ASTX u Muntatge i desmuntatge de protecció d'arbres existents formada per tres pneumàtics reciclats embolcallant el tronc, i cercle de 6 taulons de fusta per fora dels pneumàtics. Tot el conjunt fixat per mitjà de filferro anellant els taulons i claus entre taulons i pneumàtics. D'acord NTJ03- Protecció dels elements vegetals en els treballs de construcció

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (entre Galicia i camí de Ca N'Oriol)		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
4	v. est		24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
5	lletta central		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
7	Av. Estatut (entre c. Aribau i Av. Comas i Solà)							
8	v. est		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 19

11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 78,000

4 P21R0-9218 u Tallada controlada amb cistella mecànica, d'arbre de 6 a 10 m d'alçària de port mitjà, arrencant la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	Previsió		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 03 MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2214-AYNM m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS VORERA							
2								C#*D#*E#*F#
3	panot gruix 4		1.136,700			0,200	227,340	C#*D#*E#*F#
4	panot gruix 8		191,800			0,200	38,360	C#*D#*E#*F#
5	pav. prefabricat general		4.802,390			0,200	960,478	C#*D#*E#*F#
6	(àmbit mur bombers)		200,950			0,200	40,190	C#*D#*E#*F#
7	(àmbit mur deducció fonament)		37,350			0,200	7,470	C#*D#*E#*F#
8	pav. botons		263,160			0,200	52,632	C#*D#*E#*F#
9	pav. ratllat		346,720			0,200	69,344	C#*D#*E#*F#
10	Guals							C#*D#*E#*F#
11	Capçals		1,200	0,400	4,000	0,200	0,384	C#*D#*E#*F#
12			1,600	0,400	26,000	0,200	3,328	C#*D#*E#*F#
13			0,600	0,400	14,000	0,200	0,672	C#*D#*E#*F#
14			0,600	0,400	22,000	0,200	1,056	C#*D#*E#*F#
15	Rampa		0,600		37,000	0,200	4,440	C#*D#*E#*F#
16			0,600		63,430	0,200	7,612	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	ALTRES							C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20	Asfalt (cantonda Av. Comas i Solà)		59,600			0,200	11,920	C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22	Pav. tipus Aripaq o equivalent		751,550			0,200	150,310	C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24	Pav. cautxú		217,400			0,200	43,480	C#*D#*E#*F#
25								C#*D#*E#*F#
26	PAVIMENTS CALÇADA							C#*D#*E#*F#
27								C#*D#*E#*F#
28	Amidament superfície paquet fermes		7.416,770			0,500	3.708,385	C#*D#*E#*F#
31								C#*D#*E#*F#
33								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 20

34								C#*D#*E#*F#
36								C#*D#*E#*F#
38								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5.327,401

2 P2241-52SN m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS VORERA							
2								C#*D#*E#*F#
3	panot gruix 4		1.136,700				1.136,700	C#*D#*E#*F#
4	panot gruix 8		191,800				191,800	C#*D#*E#*F#
5	pav. prefabricat general		4.802,390				4.802,390	C#*D#*E#*F#
6	pav. botons		263,160				263,160	C#*D#*E#*F#
7	pav. ratllat		346,720				346,720	C#*D#*E#*F#
8	Guals							C#*D#*E#*F#
9	Capçals		1,200	0,400	4,000		1,920	C#*D#*E#*F#
10			1,600	0,400	26,000		16,640	C#*D#*E#*F#
11			0,600	0,400	14,000		3,360	C#*D#*E#*F#
12			0,600	0,400	22,000		5,280	C#*D#*E#*F#
13	Rampa		0,600		37,000		22,200	C#*D#*E#*F#
14			0,600		63,430		38,058	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	ALTRES							C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	Asfalt (cantonda Av. Comas i Solà)		59,600				59,600	C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20	Pav. tipus Aripaq o equivalent		751,550				751,550	C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22	Pav. cautxú		217,400				217,400	C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24	PAVIMENTS CALÇADA							C#*D#*E#*F#
25								C#*D#*E#*F#
26	Amidament superfície paquet fermes		7.416,770				7.416,770	C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
32								C#*D#*E#*F#
34								C#*D#*E#*F#
35								C#*D#*E#*F#
36								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15.273,548

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
Títol 3 01 BASES I SUBBASES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P92A-DX8I m3 Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS VORERA							
3	panot gruix 4		1.136,700			0,200	227,340	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 21

4	panot gruix 8				0,200	38,360	C#*D#*E#*F#
5	pav. prefabricat general				0,200	960,478	C#*D#*E#*F#
6	pav. botons				0,200	52,632	C#*D#*E#*F#
7	pav. ratllat				0,200	69,344	C#*D#*E#*F#
8	Guals						
9	Capçals	1,200	0,400	4,000	0,200	0,384	C#*D#*E#*F#
10		1,600	0,400	26,000	0,200	3,328	C#*D#*E#*F#
11		0,600	0,400	14,000	0,200	0,672	C#*D#*E#*F#
12		0,600	0,400	22,000	0,200	1,056	C#*D#*E#*F#
13	Rampa	0,600		37,000	0,200	4,440	C#*D#*E#*F#
14		0,600		63,430	0,200	7,612	C#*D#*E#*F#
16	ALTRES						
18	Asfalt (cantonda Av. Comas i Solà)				0,200	11,920	C#*D#*E#*F#
20	Pav. tipus Aripaq o equivalent				0,200	150,310	C#*D#*E#*F#
22	Pav. cautxú				0,200	43,480	C#*D#*E#*F#
24	PAVIMENTS CALÇADA						
26	Amidament superfície paquet fermes				0,400	2.966,708	C#*D#*E#*F#
28							C#*D#*E#*F#
30							C#*D#*E#*F#
33							C#*D#*E#*F#
35							C#*D#*E#*F#
36							C#*D#*E#*F#
38							C#*D#*E#*F#
39							C#*D#*E#*F#
40							C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.538,064

2 P931-10ROU m3 Base de formigó de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PAVIMENTS VORERA							
3	panot gruix 4		1.136,700			0,200	227,340	C#*D#*E#*F#
4	panot gruix 8		191,800			0,200	38,360	C#*D#*E#*F#
5	pav. prefabricat general		4.802,390			0,200	960,478	C#*D#*E#*F#
6	pav. botons		263,160			0,200	52,632	C#*D#*E#*F#
7	pav. ratllat		346,720			0,200	69,344	C#*D#*E#*F#
8	Guals							
9	Capçals	1,200	0,400	4,000	0,150	0,288	C#*D#*E#*F#	
10		1,600	0,400	26,000	0,150	2,496	C#*D#*E#*F#	
11		0,600	0,400	14,000	0,150	0,504	C#*D#*E#*F#	
12		0,600	0,400	22,000	0,150	0,792	C#*D#*E#*F#	
13	Rampa	0,600		37,000	0,150	3,330	C#*D#*E#*F#	
14		0,600		63,430	0,150	5,709	C#*D#*E#*F#	
16	ALTRES							
18	Asfalt (cantonda Av. Comas i Solà)		59,600			0,150	8,940	C#*D#*E#*F#
20	Pav. tipus Aripaq o equivalent		789,400			0,150	118,410	C#*D#*E#*F#
22	Pav. cautxú		217,400			0,200	43,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.532,103

3 F9F1-6123 m Subministrament i col.locació de planxa de poliestirè de 20mm de gruix, alçada 40cm, col.loada en base de formigó de vorera per executar junta de dilatació amb les façanes dels edificis.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galicia		21,250				21,250	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 22

2						11,700		11,700	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut (entre c. Galicia i camí de Ca N'Oriol)								
5	v. Est					54,100		54,100	C#*D#*E#*F#
6						78,550		78,550	C#*D#*E#*F#
7	v. Oest					17,900		17,900	C#*D#*E#*F#
8						92,800		92,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 276,300

4 P4B9-D6RR m2 Armadura de lloses AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	àmbit mur reforç solera		186,700			2,000	373,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 373,400

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
Títol 3 02 VORADES, ENCINTATS I ESCOCELLS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	P965-OZX7	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 25 a 30 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.						
1			Cruïlla c. Galicia						
2			v. Est			7,550		7,550	C#*D#*E#*F#
3						1,850		1,850	C#*D#*E#*F#
4						2,560		2,560	C#*D#*E#*F#
5						4,150		4,150	C#*D#*E#*F#
6						7,650		7,650	C#*D#*E#*F#
7			v. Oest			1,700		1,700	C#*D#*E#*F#
8						0,800		0,800	C#*D#*E#*F#
9						0,530		0,530	C#*D#*E#*F#
10						0,900		0,900	C#*D#*E#*F#
11						9,800		9,800	C#*D#*E#*F#
12						2,700		2,700	C#*D#*E#*F#
14			Av. Estatut (entre c. Antoni Borja i camí Ca N'Oriol)						
15			v. Est (inclou c. Flammarion)			0,350		0,350	C#*D#*E#*F#
16						6,600		6,600	C#*D#*E#*F#
17						30,480		30,480	C#*D#*E#*F#
18						7,200		7,200	C#*D#*E#*F#
19						1,800		1,800	C#*D#*E#*F#
20						32,600		32,600	C#*D#*E#*F#
21						9,350		9,350	C#*D#*E#*F#
22						8,350		8,350	C#*D#*E#*F#
23						2,200		2,200	C#*D#*E#*F#
24						45,800		45,800	C#*D#*E#*F#
25						2,200		2,200	C#*D#*E#*F#
26						5,560		5,560	C#*D#*E#*F#
27						4,750		4,750	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 23

28	9,800		9,800	C#*D##*E##*F#
29	4,480		4,480	C#*D##*E##*F#
30	5,540		5,540	C#*D##*E##*F#
32 V. Oest	9,150		9,150	C#*D##*E##*F#
33	3,200		3,200	C#*D##*E##*F#
34	0,800		0,800	C#*D##*E##*F#
35	0,650		0,650	C#*D##*E##*F#
36	6,750		6,750	C#*D##*E##*F#
37	5,400		5,400	C#*D##*E##*F#
38	29,800		29,800	C#*D##*E##*F#
39	2,200		2,200	C#*D##*E##*F#
40	1,300		1,300	C#*D##*E##*F#
41	2,150		2,150	C#*D##*E##*F#
42	9,400		9,400	C#*D##*E##*F#
43	26,280		26,280	C#*D##*E##*F#
45 Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)				
46 V. Est	5,850		5,850	C#*D##*E##*F#
47	6,000		6,000	C#*D##*E##*F#
48	4,650		4,650	C#*D##*E##*F#
49	6,670		6,670	C#*D##*E##*F#
50	2,750		2,750	C#*D##*E##*F#
51	10,050		10,050	C#*D##*E##*F#
52	2,670		2,670	C#*D##*E##*F#
53	7,750		7,750	C#*D##*E##*F#
54	1,150		1,150	C#*D##*E##*F#
55	1,050		1,050	C#*D##*E##*F#
56	4,700		4,700	C#*D##*E##*F#
57	2,700		2,700	C#*D##*E##*F#
58	5,780		5,780	C#*D##*E##*F#
60 V. Oest	1,950		1,950	C#*D##*E##*F#
61	0,650		0,650	C#*D##*E##*F#
62	2,550		2,550	C#*D##*E##*F#
63	21,000		21,000	C#*D##*E##*F#
64	4,650		4,650	C#*D##*E##*F#
65	8,200		8,200	C#*D##*E##*F#
66	2,450	2,000	4,900	C#*D##*E##*F#
67	10,950		10,950	C#*D##*E##*F#
68	1,650		1,650	C#*D##*E##*F#
69	2,250		2,250	C#*D##*E##*F#
70	9,560		9,560	C#*D##*E##*F#
72 Mitjana Est	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
73	3,500		3,500	C#*D##*E##*F#
74	4,000		4,000	C#*D##*E##*F#
75	1,600	2,000	3,200	C#*D##*E##*F#
76	2,900		2,900	C#*D##*E##*F#
77	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
78	1,350	2,000	2,700	C#*D##*E##*F#
79	2,100		2,100	C#*D##*E##*F#
81 Mitjana Oest	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
82	3,500		3,500	C#*D##*E##*F#
83	3,980		3,980	C#*D##*E##*F#
84	1,550	2,000	3,100	C#*D##*E##*F#
85	7,100		7,100	C#*D##*E##*F#
86	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
87	1,450	2,000	2,900	C#*D##*E##*F#
88	4,550		4,550	C#*D##*E##*F#
90 Av. Estatut (entre c. Aribau i c. Flammarion)				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 24

91 V. Est (inclou vorada nord c. Flammarion)	7,100		7,100	C#*D##*E##*F#
92	2,670		2,670	C#*D##*E##*F#
93	6,100		6,100	C#*D##*E##*F#
94	15,820		15,820	C#*D##*E##*F#
96 V. Oest (fins vorada nord Pg. dels Pins)	2,100		2,100	C#*D##*E##*F#
97	4,300		4,300	C#*D##*E##*F#
98	19,250		19,250	C#*D##*E##*F#
99	5,250		5,250	C#*D##*E##*F#
100	2,200		2,200	C#*D##*E##*F#
101	128,200		128,200	C#*D##*E##*F#
102	2,200		2,200	C#*D##*E##*F#
103	2,900		2,900	C#*D##*E##*F#
104	5,650		5,650	C#*D##*E##*F#
105	0,800		0,800	C#*D##*E##*F#
106	2,200		2,200	C#*D##*E##*F#
108 Mitjana Est	1,250	2,000	2,500	C#*D##*E##*F#
109	7,150		7,150	C#*D##*E##*F#
110	1,350		1,350	C#*D##*E##*F#
111	135,550		135,550	C#*D##*E##*F#
112	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
114 Mitjana Oest	1,450	2,000	2,900	C#*D##*E##*F#
115	7,150		7,150	C#*D##*E##*F#
116	1,350		1,350	C#*D##*E##*F#
117	135,250		135,250	C#*D##*E##*F#
118	1,450	2,000	2,900	C#*D##*E##*F#
119	4,800		4,800	C#*D##*E##*F#
121 Av. Estatut (entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)				
122 V. Est	3,200		3,200	C#*D##*E##*F#
123	6,900		6,900	C#*D##*E##*F#
124	10,750		10,750	C#*D##*E##*F#
125	78,800		78,800	C#*D##*E##*F#
126	38,600		38,600	C#*D##*E##*F#
127	5,700		5,700	C#*D##*E##*F#
128	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
129 (illeta pl. Agricultura)	9,150		9,150	C#*D##*E##*F#
130	25,900		25,900	C#*D##*E##*F#
131	12,150		12,150	C#*D##*E##*F#
132	1,000		1,000	C#*D##*E##*F#
133	2,950		2,950	C#*D##*E##*F#
134 (jardineria inici Av. Comas i Solà)	9,850		9,850	C#*D##*E##*F#
135	13,050		13,050	C#*D##*E##*F#
136	7,400		7,400	C#*D##*E##*F#
137				C#*D##*E##*F#
138 V. Oest	1,900		1,900	C#*D##*E##*F#
139	9,350		9,350	C#*D##*E##*F#
140	11,400		11,400	C#*D##*E##*F#
141	40,200		40,200	C#*D##*E##*F#
142	10,950		10,950	C#*D##*E##*F#
143	10,050		10,050	C#*D##*E##*F#
144	7,000		7,000	C#*D##*E##*F#
145	3,950		3,950	C#*D##*E##*F#
146	2,150		2,150	C#*D##*E##*F#
147	2,000		2,000	C#*D##*E##*F#
149 Mitjana Est	1,550		1,550	C#*D##*E##*F#
150	70,200		70,200	C#*D##*E##*F#
151	1,350	2,000	2,700	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 25

152		1,800				1,800	C#*D##*E##*F#
153		7,850				7,850	C#*D##*E##*F#
154		0,500	2,000			1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT						1.414,330	

- 2 P967-EA63 m Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galicia							
2	V. Est		1,980				1,980	C#*D##*E##*F#
3			14,400				14,400	C#*D##*E##*F#
4			1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
5			2,100				2,100	C#*D##*E##*F#
7	V. Oest		2,100				2,100	C#*D##*E##*F#
8			1,650				1,650	C#*D##*E##*F#
9			3,150				3,150	C#*D##*E##*F#
10			8,600				8,600	C#*D##*E##*F#
11			4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
13	c. Galicia		46,050				46,050	C#*D##*E##*F#
14			12,800				12,800	C#*D##*E##*F#
16	c. Madrid		38,300				38,300	C#*D##*E##*F#
17			7,800				7,800	C#*D##*E##*F#
18			14,100				14,100	C#*D##*E##*F#
19			2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
20			4,150				4,150	C#*D##*E##*F#
21			15,200				15,200	C#*D##*E##*F#
22			1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
24	c. Aribau							
25	v. nord		17,350				17,350	C#*D##*E##*F#
26			17,000				17,000	C#*D##*E##*F#
27			20,400				20,400	C#*D##*E##*F#
28			12,550				12,550	C#*D##*E##*F#
29			1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
30			1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
31			19,300				19,300	C#*D##*E##*F#
32			5,950				5,950	C#*D##*E##*F#
33			20,050				20,050	C#*D##*E##*F#
34			7,700				7,700	C#*D##*E##*F#
35			4,650				4,650	C#*D##*E##*F#
37	(v. Oest c. Calderon de la Barca)		1,952	2,000			3,904	C#*D##*E##*F#
38			23,950				23,950	C#*D##*E##*F#
40	v. Sud		1,800				1,800	C#*D##*E##*F#
41			10,500				10,500	C#*D##*E##*F#
42			2,550				2,550	C#*D##*E##*F#
43			1,550				1,550	C#*D##*E##*F#
44			7,200				7,200	C#*D##*E##*F#
45			1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
46			10,700				10,700	C#*D##*E##*F#
47			14,750				14,750	C#*D##*E##*F#
48			14,650				14,650	C#*D##*E##*F#
49			18,100				18,100	C#*D##*E##*F#
51	Av. Comas i Solà							
52	V. Nord		1,800				1,800	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 26

53		9,950				9,950	C#*D##*E##*F#
54		3,700				3,700	C#*D##*E##*F#
55		7,700				7,700	C#*D##*E##*F#
56		6,100				6,100	C#*D##*E##*F#
57		7,700				7,700	C#*D##*E##*F#
58		8,300				8,300	C#*D##*E##*F#
59		4,450				4,450	C#*D##*E##*F#
60		5,050				5,050	C#*D##*E##*F#
61		7,650				7,650	C#*D##*E##*F#
62		6,000				6,000	C#*D##*E##*F#
63		3,850				3,850	C#*D##*E##*F#
64		7,950				7,950	C#*D##*E##*F#
65		1,850				1,850	C#*D##*E##*F#
66		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
67		1,900				1,900	C#*D##*E##*F#
68		6,800				6,800	C#*D##*E##*F#
69		0,600				0,600	C#*D##*E##*F#
71	v. Sud	2,150				2,150	C#*D##*E##*F#
72		22,200				22,200	C#*D##*E##*F#
73		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
74		1,050	4,000			4,200	C#*D##*E##*F#
75		2,150				2,150	C#*D##*E##*F#
76		22,800				22,800	C#*D##*E##*F#
77		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 573,334

- 3 P963-E90G m Vorada corba de formigó,, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15 i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntada amb morter. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

- 4 P965-OYSO m Vorada de pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		50,000				50,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

- 5 P967-WNRI m Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a vianants A2 20x10 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb sorra-ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		75,000				75,000	C#*D##*E##*F#
3								C#*D##*E##*F#
4								C#*D##*E##*F#
5								C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 27

7	C#*D#*E#*F#
11	C#*D#*E#*F#
14	C#*D#*E#*F#
15	C#*D#*E#*F#
16	C#*D#*E#*F#
17	C#*D#*E#*F#
19	C#*D#*E#*F#
20	C#*D#*E#*F#
22	C#*D#*E#*F#
23	C#*D#*E#*F#
24	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,000

6 P965-0XQE m Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 10x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 10 a 20 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Carril bici							
3	Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		128,350	2,000			256,700	C#*D#*E#*F#
4			48,100				48,100	C#*D#*E#*F#
5			49,650				49,650	C#*D#*E#*F#
6			2,300				2,300	C#*D#*E#*F#
7			4,550				4,550	C#*D#*E#*F#
10	Av. Estatut (entre c. Aribau i c. Flammarion)		7,500	2,000			15,000	C#*D#*E#*F#
11			135,550	2,000			271,100	C#*D#*E#*F#
14	Av. Estatut (entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		70,600				70,600	C#*D#*E#*F#
15			5,200				5,200	C#*D#*E#*F#
16			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
17			1,550				1,550	C#*D#*E#*F#
19	(parterre Pl. Agricultura)		35,550				35,550	C#*D#*E#*F#
20			9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
22	jardinera Av. Comas i Solà		2,600				2,600	C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 774,500

7 P966-H98X m Vorada recta d'acer corten de qualsevol directriu (recta o corba), de 10 mm de gruix i 450 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
3	Places: Av. Estatut (entre c. Antoni Borja i camí de Ca N'Oriol)							C#*D#*E#*F#
4								C#*D#*E#*F#
5	V. Est							C#*D#*E#*F#
6	(perímetre parterre)		16,350				16,350	C#*D#*E#*F#
7			4,670				4,670	C#*D#*E#*F#
8			58,050				58,050	C#*D#*E#*F#
9			2,480				2,480	C#*D#*E#*F#
10			2,800				2,800	C#*D#*E#*F#
11			2,100				2,100	C#*D#*E#*F#
12			29,600				29,600	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 28

13			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
14			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
15			2,460				2,460	C#*D#*E#*F#
16			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
17			2,460				2,460	C#*D#*E#*F#
18			5,500				5,500	C#*D#*E#*F#
19			10,200				10,200	C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21	V. Oest							C#*D#*E#*F#
22	(Perímetre parterre)		0,800				0,800	C#*D#*E#*F#
23			1,150				1,150	C#*D#*E#*F#
24			29,150				29,150	C#*D#*E#*F#
25			4,700				4,700	C#*D#*E#*F#
26			11,600				11,600	C#*D#*E#*F#
27			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
28			3,060				3,060	C#*D#*E#*F#
29			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
30			2,460				2,460	C#*D#*E#*F#
31			15,800				15,800	C#*D#*E#*F#
32								C#*D#*E#*F#
33	Av. Estatut encontre c. Aribau							C#*D#*E#*F#
34	v. Est		2,050				2,050	C#*D#*E#*F#
35			5,900				5,900	C#*D#*E#*F#
36			6,350				6,350	C#*D#*E#*F#
38	v. Oest		6,780				6,780	C#*D#*E#*F#
39			8,100				8,100	C#*D#*E#*F#
40			8,150				8,150	C#*D#*E#*F#
41			6,320				6,320	C#*D#*E#*F#
42								C#*D#*E#*F#
43	Plaça: Av. Estatut (entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà) v. est							C#*D#*E#*F#
44	Façana Estatut							C#*D#*E#*F#
45	perímetre parterres grans		1,850				1,850	C#*D#*E#*F#
46			3,350				3,350	C#*D#*E#*F#
47			66,750				66,750	C#*D#*E#*F#
48			2,300				2,300	C#*D#*E#*F#
49			30,150				30,150	C#*D#*E#*F#
50			1,350				1,350	C#*D#*E#*F#
51			0,800				0,800	C#*D#*E#*F#
52			32,800				32,800	C#*D#*E#*F#
53			2,800				2,800	C#*D#*E#*F#
54			34,060				34,060	C#*D#*E#*F#
55								C#*D#*E#*F#
56	parterres arbrat		29,950				29,950	C#*D#*E#*F#
57			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
58			20,400				20,400	C#*D#*E#*F#
59			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
60								C#*D#*E#*F#
61	camins		18,050				18,050	C#*D#*E#*F#
62			17,500				17,500	C#*D#*E#*F#
63			10,950				10,950	C#*D#*E#*F#
64			7,950				7,950	C#*D#*E#*F#
65								C#*D#*E#*F#
66	zona estar		2,400	2,000			4,800	C#*D#*E#*F#
67			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
68								C#*D#*E#*F#
69	Façana habitatges unifamiliars							C#*D#*E#*F#
70	parterre		37,300				37,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 29

71		7,800				7,800	C#*D#*E#*F#
72		21,550				21,550	C#*D#*E#*F#
73		15,750				15,750	C#*D#*E#*F#
74		3,550				3,550	C#*D#*E#*F#
75		2,460	2,000		2,000	9,840	C#*D#*E#*F#
76		1,200	2,000		2,000	4,800	C#*D#*E#*F#
78	camins	6,050	2,000			12,100	C#*D#*E#*F#
79		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
80		3,650				3,650	C#*D#*E#*F#
81							C#*D#*E#*F#
82	(ESCOCELLS) ZONES D'ESTAR EN VORERA	1,350	2,000	2,000	4,000	21,600	C#*D#*E#*F#
83		1,400	2,000	2,000	4,000	22,400	C#*D#*E#*F#
84							C#*D#*E#*F#
85	ESCOCELLS AILLATS AL COSTAT JARDINERS						
86	v. Est	1,350	2,000	2,000	3,000	16,200	C#*D#*E#*F#
87		1,200	2,000	2,000	3,000	14,400	C#*D#*E#*F#
88							C#*D#*E#*F#
89	v. Oest	1,350	2,000	2,000	4,000	21,600	C#*D#*E#*F#
90		1,200	2,000	2,000	4,000	19,200	C#*D#*E#*F#
91							C#*D#*E#*F#
92							C#*D#*E#*F#
93	AMIDAMENT BARANA PARTERRES	77,220				77,220	C#*D#*E#*F#
94	deducció zones on només hi ha barana (z. d'estar en vorera est)	-17,800				-17,800	C#*D#*E#*F#
95							C#*D#*E#*F#
96							C#*D#*E#*F#
97	PARTERRE CARRIL BICI	1,250			8,000	10,000	C#*D#*E#*F#
98		1,250			8,000	10,000	C#*D#*E#*F#
99		1,250			14,000	17,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT						892,910	

8 P966-H98Z m Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 300 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rampa (plaça camí de Ca N'Oriol)		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
2			2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
3	Zones d'estar pl. Antoni Borja		9,000	2,000			18,000	C#*D#*E#*F#
4			2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
6	Zones d'estar Camí de Ca N'Oriol		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
8	Pl. Flammarion - Av. Comas i Solà							
9	eix principal - aripaq		4,500				4,500	C#*D#*E#*F#
10			5,600				5,600	C#*D#*E#*F#
12	camins		2,100	2,000			4,200	C#*D#*E#*F#
13			2,250	2,000			4,500	C#*D#*E#*F#
14			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
15			2,450				2,450	C#*D#*E#*F#
16			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
17			3,050				3,050	C#*D#*E#*F#
19	Zones d'estar de la pròpia plaça		9,000			3,000	27,000	C#*D#*E#*F#
20			2,400			3,000	7,200	C#*D#*E#*F#
22	Zones d'estar vorera est		4,870	2,000			9,740	C#*D#*E#*F#
23			3,670	2,000			7,340	C#*D#*E#*F#
24			4,080	2,000			8,160	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 30

25			4,700	2,000			9,400	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT							132,940		
9	P966-H97R	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm						
TOTAL AMIDAMENT							50,000		

10 P992-V7XK u Escocell de 120x120 cm i 20 cm de fondària, amb peça d'escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	V. Oest		48,000				48,000	C#*D#*E#*F#
3	V. Est		74,000				74,000	C#*D#*E#*F#
5	c. Antoni Borja		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **124,000**

11 P9F1-4XZ2 m Encintat de 40cm d'ample executat amb llosa de formigó de forma rectangular de 60x40x8 cm, tipus Llosa Vulcano Marfil de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, col·locades amb morter sobre base de formigó ja executada prèviament. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enlardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Plaça c. Antoni Borja		19,200				19,200	C#*D#*E#*F#
2			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
4	Plaça c. camí de Ca N'Oriol		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Parc Ca N'Oriol - Est		3,850	2,000			7,700	C#*D#*E#*F#
6			3,850	2,000			7,700	C#*D#*E#*F#
7			3,850	2,000			7,700	C#*D#*E#*F#
9	Escola		3,850	2,000			7,700	C#*D#*E#*F#
11	Plaça c. Camil Flammarion		9,000	3,000			27,000	C#*D#*E#*F#
12			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
14	Deducció zona infantil		-29,700				-29,700	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 31

TOTAL AMIDAMENT 77,300

12 PRB1-28R0 m Encintat de tauló de fusta de 22x12cm amb fusta de pi roig amb tractament de sals de coure en autoclau per un grau de protecció profunda fixat amb acer corrugat diàmetre 8mm de 60cm de longitud disposats cada 40cm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600	2,000			15,200	C#*D#*E#*F#
2			27,650	2,000			55,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 70,500

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
 Títol 3 03 GUALS I RIGOLES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P976-U54Q m Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galicia							
2	V. Est		1,980				1,980	C#*D#*E#*F#
3			14,400				14,400	C#*D#*E#*F#
4			1,900				1,900	C#*D#*E#*F#
5			2,100				2,100	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	V. Oest		2,100				2,100	C#*D#*E#*F#
8			1,650				1,650	C#*D#*E#*F#
9			3,150				3,150	C#*D#*E#*F#
10			8,600				8,600	C#*D#*E#*F#
11			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13	c. Galicia		46,050				46,050	C#*D#*E#*F#
14			12,800				12,800	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16	c. Madrid		38,300				38,300	C#*D#*E#*F#
17			7,800				7,800	C#*D#*E#*F#
18			14,100				14,100	C#*D#*E#*F#
19			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
20			4,150				4,150	C#*D#*E#*F#
21			15,200				15,200	C#*D#*E#*F#
22			1,900				1,900	C#*D#*E#*F#
23	(guals vehicles)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
24			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
26	Av. Comas i Solà							
27	V. Nord		1,800				1,800	C#*D#*E#*F#
28			9,950				9,950	C#*D#*E#*F#
29			3,700				3,700	C#*D#*E#*F#
30			7,700				7,700	C#*D#*E#*F#
31			6,100				6,100	C#*D#*E#*F#
32			7,700				7,700	C#*D#*E#*F#
33			8,300				8,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 32

34			4,450				4,450	C#*D#*E#*F#
35			5,050				5,050	C#*D#*E#*F#
36			7,650				7,650	C#*D#*E#*F#
37			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
38			3,850				3,850	C#*D#*E#*F#
39			7,950				7,950	C#*D#*E#*F#
40			1,850				1,850	C#*D#*E#*F#
41			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
42			1,900				1,900	C#*D#*E#*F#
43			6,800				6,800	C#*D#*E#*F#
44			0,600				0,600	C#*D#*E#*F#
45								C#*D#*E#*F#
46	v. Sud		2,150				2,150	C#*D#*E#*F#
47			22,200				22,200	C#*D#*E#*F#
48			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
49			1,050	4,000			4,200	C#*D#*E#*F#
50			2,150				2,150	C#*D#*E#*F#
51			22,800				22,800	C#*D#*E#*F#
52			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 341,830

2 P976-U59A m Rigola de 30 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Idem vorada granítica		1.414,330				1.414,330	C#*D#*E#*F#
3	Bandes aparcament							
4	Av. Estatut (entre c. Antoni Borja i camí de Ca N'Oriol)							
5	v. Est		45,800				45,800	C#*D#*E#*F#
6	v. Oest		40,000				40,000	C#*D#*E#*F#
8	Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
9	v. Est		106,150				106,150	C#*D#*E#*F#
10			36,300				36,300	C#*D#*E#*F#
11	v. Oest		60,250				60,250	C#*D#*E#*F#
12			30,950				30,950	C#*D#*E#*F#
14	Av. Estatut (entre c. Aribau i c. Flammarion)							
15	v. Est		101,500				101,500	C#*D#*E#*F#
16	v. Oest		128,250				128,250	C#*D#*E#*F#
19	Guals (vorera granítica)							
20	cruïlla c. Antoni Borja		4,800	5,000			24,000	C#*D#*E#*F#
21			0,400	2,000			0,800	C#*D#*E#*F#
23	camí de ca N'Oriol		4,750				4,750	C#*D#*E#*F#
24			5,750				5,750	C#*D#*E#*F#
26	Cruïlla c. Aribau		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
27			4,300				4,300	C#*D#*E#*F#
28			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
30	Cruïlla Pg dels Pins		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
31			5,800				5,800	C#*D#*E#*F#
33	Pl. Agricultura		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
35	Vorada existent a mantenir							
37	Av. Estatut entre c. Galicia i c. Antoni Borja							
38	v. Est		94,750				94,750	C#*D#*E#*F#
39			4,300				4,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 33

40	v. Oest	94,800	94,800	C#*D#*E#*F#	
42	Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau				
43	v. Est	6,550	6,550	C#*D#*E#*F#	
44		57,500	57,500	C#*D#*E#*F#	
45		38,650	38,650	C#*D#*E#*F#	
46		3,050	3,050	C#*D#*E#*F#	
47		36,300	36,300	C#*D#*E#*F#	
48		3,850	3,850	C#*D#*E#*F#	
49		16,650	16,650	C#*D#*E#*F#	
51	V. Oest	2,400	2,400	C#*D#*E#*F#	
52		60,250	60,250	C#*D#*E#*F#	
53		65,650	65,650	C#*D#*E#*F#	
54		30,950	30,950	C#*D#*E#*F#	
55		3,550	3,550	C#*D#*E#*F#	
57	Mitjana Est	67,900	67,900	C#*D#*E#*F#	
58		52,750	52,750	C#*D#*E#*F#	
59		45,000	45,000	C#*D#*E#*F#	
61	Mitjana Oest	67,850	67,850	C#*D#*E#*F#	
62		52,850	52,850	C#*D#*E#*F#	
63		40,750	40,750	C#*D#*E#*F#	
65	Av. Estatut entre c. Aribau i Av. Comas i Solà				
66	V. Est	1,850	1,850	C#*D#*E#*F#	
67		1,800	1,800	C#*D#*E#*F#	
68		96,850	96,850	C#*D#*E#*F#	
69		11,960	11,960	C#*D#*E#*F#	
71	Pg dels Pins	16,400	16,400	C#*D#*E#*F#	
72				C#*D#*E#*F#	
73	c. Aribau			C#*D#*E#*F#	
74	v. Nord	17,350	17,350	C#*D#*E#*F#	
75		17,000	17,000	C#*D#*E#*F#	
76		20,400	20,400	C#*D#*E#*F#	
77		12,550	12,550	C#*D#*E#*F#	
78		1,900	1,900	C#*D#*E#*F#	
79		1,900	1,900	C#*D#*E#*F#	
80		19,300	19,300	C#*D#*E#*F#	
81		5,950	5,950	C#*D#*E#*F#	
82		20,050	20,050	C#*D#*E#*F#	
83		7,700	7,700	C#*D#*E#*F#	
84		4,650	4,650	C#*D#*E#*F#	
86	(v. Oest c. Calderon de la Barca)	1,952	2,000	3,904	C#*D#*E#*F#
87		23,950	23,950	C#*D#*E#*F#	
88				C#*D#*E#*F#	
89	v. Sud	1,800	1,800	C#*D#*E#*F#	
90		10,500	10,500	C#*D#*E#*F#	
91		2,550	2,550	C#*D#*E#*F#	
92		1,550	1,550	C#*D#*E#*F#	
93		7,200	7,200	C#*D#*E#*F#	
94		1,900	1,900	C#*D#*E#*F#	
95		10,700	10,700	C#*D#*E#*F#	
96		14,750	14,750	C#*D#*E#*F#	
97		14,650	14,650	C#*D#*E#*F#	
98		18,100	18,100	C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT **3.249,194**

3 P9F1-4XEZ m

Rigola de 10 cm d'amplària de llambordi de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb mescla de sorra-ciment en sec. Color a decidir per la DF, especejament segons plànols de projecte i possibles

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 34

modificacions introduïdes en obra. Les juntes entre peces seran de 3-5 mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment comatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm) i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlci (enduriment lent). En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de les juntes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mitjana carril bici							
3	Av. Estatut (entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		128,350	2,000			256,700	C#*D#*E#*F#
4			48,400	2,000			96,800	C#*D#*E#*F#
5			2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
6			4,550				4,550	C#*D#*E#*F#
8	Av. Estatut (entre c. Aribau i Av. Comas i Solà)		7,550	2,000			15,100	C#*D#*E#*F#
9			136,150	2,000			272,300	C#*D#*E#*F#
10			71,200				71,200	C#*D#*E#*F#
11			5,800				5,800	C#*D#*E#*F#
12			2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
13			1,950				1,950	C#*D#*E#*F#
14			5,600				5,600	C#*D#*E#*F#
16	Parterre Pl. Agricultura		35,550				35,550	C#*D#*E#*F#
17			9,600				9,600	C#*D#*E#*F#
19	Jardineria Av. Comas i Solà		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **782,050**

4 P980-FELS u Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c. Antoni Borja		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
2	camí de Ca N'Oriol		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

5 P980-HYWZ u Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 160x40 cm, amb la cantonada en forma rectangular de 4 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		13,000			2,000	26,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,000**

6 P980-FEL9 u Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, amb la cantonada en forma corba d'1 peça, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vehicles							
3	c. Les Basses		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut (alçada c. Antoni Borja)		3,000			2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
5	camí de Ca N'Oriol		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
6	Av. Alçada c. Aribau		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
7	Av. Alçada (Pg del Pins)		1,000			2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

7 P982-B35D m Rampa per a gual de vianants-60 amb peça de pedra natural de forma recta, de 60 cm d'amplària i 6 cm de gruix, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural HNE-20/P/10

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 35

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vehicles							
3	c. Les Basses		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
4	Av. Estatut (alçada c. Antoni Borja)		4,000			3,000	12,000	C#*D##*E##*F#
5	camí de Ca N'Oriol		5,000				5,000	C#*D##*E##*F#
6	Av. Estatut (alçada c. Aribau)		4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
7	Av. Estatut (Pg del Pins)		12,000				12,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,000

8 P983-V8GD u Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (àmbit c. Galicia)		2,000			2,000	4,000	C#*D##*E##*F#
3	c. Madrid		2,000			2,000	4,000	C#*D##*E##*F#
5	c. Aribau		4,000			2,000	8,000	C#*D##*E##*F#
7	Pl. Agricultura cantonada Av. Comas i Solà		1,000			2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
9	Av. Comas i solà		2,000			2,000	4,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 22,000

9 P981-V809 m Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (àmbit c. Galicia)		6,150				6,150	C#*D##*E##*F#
2			3,380				3,380	C#*D##*E##*F#
3								C#*D##*E##*F#
4	c. Madrid		3,200				3,200	C#*D##*E##*F#
5			4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
6								C#*D##*E##*F#
7	c. Aribau		5,900				5,900	C#*D##*E##*F#
8			9,300				9,300	C#*D##*E##*F#
9			4,000				4,000	C#*D##*E##*F#
10			8,000				8,000	C#*D##*E##*F#
12	Pl. Agricultura cantonada Av. Comas i Solà		7,100				7,100	C#*D##*E##*F#
14	Av. Comas i solà		6,200			2,000	12,400	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 63,430

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
 Títol 3 04 PAVIMENTS DE PECES DE FORMIGÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc).

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 36

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galicia		49,780				49,780	C#*D##*E##*F#
2			46,900				46,900	C#*D##*E##*F#
4	c. Galicia / Madrid / Lourdes		300,290				300,290	C#*D##*E##*F#
6	Av. Estatut (àmbit mur)		34,800				34,800	C#*D##*E##*F#
7			310,850				310,850	C#*D##*E##*F#
9	c. Flammarion		8,400				8,400	C#*D##*E##*F#
10			11,650				11,650	C#*D##*E##*F#
12	Pg. dels Pins		23,700				23,700	C#*D##*E##*F#
14	Pl. Agricultura		7,150				7,150	C#*D##*E##*F#
15			4,750				4,750	C#*D##*E##*F#
17	Av. Comas i Solà		28,450				28,450	C#*D##*E##*F#
18			34,560				34,560	C#*D##*E##*F#
20	c. Aribau							
21	v. Nord		102,700				102,700	C#*D##*E##*F#
22			4,460				4,460	C#*D##*E##*F#
23			2,350				2,350	C#*D##*E##*F#
24			2,450				2,450	C#*D##*E##*F#
25			4,650				4,650	C#*D##*E##*F#
26			13,750				13,750	C#*D##*E##*F#
27			37,250				37,250	C#*D##*E##*F#
28			4,150				4,150	C#*D##*E##*F#
29			2,100				2,100	C#*D##*E##*F#
30	V. Sud		21,950				21,950	C#*D##*E##*F#
31			13,450				13,450	C#*D##*E##*F#
32			30,100				30,100	C#*D##*E##*F#
33			36,150				36,150	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.136,790

2 P9E1-V6RE m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment portland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galicia		23,240				23,240	C#*D##*E##*F#
2			25,650				25,650	C#*D##*E##*F#
4	c. Aribau							
5	V. Nord		12,650				12,650	C#*D##*E##*F#
6			18,450				18,450	C#*D##*E##*F#
7			12,650				12,650	C#*D##*E##*F#
8			16,850				16,850	C#*D##*E##*F#
9			9,100				9,100	C#*D##*E##*F#
10			15,850				15,850	C#*D##*E##*F#
11			22,180				22,180	C#*D##*E##*F#
12			28,410				28,410	C#*D##*E##*F#
14	Av. Comas i Solà		6,950				6,950	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 191,980

3 P9F1-4XZ1 m2 Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 37

fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut (c. Galicia - c. Antoni Borja)							
2	V. Est		17,950				17,950	C#*D#*E#*F#
3			409,360				409,360	C#*D#*E#*F#
4			26,150				26,150	C#*D#*E#*F#
5			117,550				117,550	C#*D#*E#*F#
6			10,600				10,600	C#*D#*E#*F#
7			6,160				6,160	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		55,600				55,600	C#*D#*E#*F#
11			217,550				217,550	C#*D#*E#*F#
12			101,200				101,200	C#*D#*E#*F#
14	Av. Estatut (c. Antoni Borja - camí Ca N'Oriol)							C#*D#*E#*F#
15	V. Est		11,070				11,070	C#*D#*E#*F#
16			442,650				442,650	C#*D#*E#*F#
17			68,950				68,950	C#*D#*E#*F#
18			8,900				8,900	C#*D#*E#*F#
19			201,200				201,200	C#*D#*E#*F#
20			18,970				18,970	C#*D#*E#*F#
21	(deducció plataforma elevada)		-200,000				-200,000	C#*D#*E#*F#
23	V. Oest		203,200				203,200	C#*D#*E#*F#
24			298,480				298,480	C#*D#*E#*F#
25			49,380				49,380	C#*D#*E#*F#
26			1,650				1,650	C#*D#*E#*F#
27	(deducció plataforma elevada)		-140,000				-140,000	C#*D#*E#*F#
28								C#*D#*E#*F#
29	Av. Estatut (c. Aribau - c. Flammarion)							
30	V. Oest		140,680				140,680	C#*D#*E#*F#
31			51,800				51,800	C#*D#*E#*F#
32			9,890				9,890	C#*D#*E#*F#
33			545,450				545,450	C#*D#*E#*F#
35	Av. Estatut (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
36	V. Est		550,000				550,000	C#*D#*E#*F#
37			5,120				5,120	C#*D#*E#*F#
38			268,300				268,300	C#*D#*E#*F#
39			142,850				142,850	C#*D#*E#*F#
40			21,800				21,800	C#*D#*E#*F#
41			8,250				8,250	C#*D#*E#*F#
43	V. Oest		106,450				106,450	C#*D#*E#*F#
44			18,250				18,250	C#*D#*E#*F#
45			72,900				72,900	C#*D#*E#*F#
46			150,550				150,550	C#*D#*E#*F#
47			12,900				12,900	C#*D#*E#*F#
48			107,600				107,600	C#*D#*E#*F#
50	Parterres laterals carril bici (bombers)							
51	oest		12,400				12,400	C#*D#*E#*F#
52			13,350	3,000			40,050	C#*D#*E#*F#
53			5,450				5,450	C#*D#*E#*F#
54			2,450				2,450	C#*D#*E#*F#
55			13,430				13,430	C#*D#*E#*F#
56			13,550				13,550	C#*D#*E#*F#
57			12,670				12,670	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 38

58			17,850	3,000			53,550	C#*D#*E#*F#
59			25,400				25,400	C#*D#*E#*F#
60			17,900				17,900	C#*D#*E#*F#
61			17,650				17,650	C#*D#*E#*F#
62			5,750				5,750	C#*D#*E#*F#
63			2,780				2,780	C#*D#*E#*F#
65	Previsió		100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4.462,390**

4	PAF1-AXZ2	m2							
<p>Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte.</p>									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Plataforma elevada camí de Ca N'Oriol							
2	Oest		140,000				140,000	C#*D#*E#*F#
3	Est		200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **340,000**

5	P9F1-AXDS	m2							
<p>Suplement col·locació paviment de llambordins amb sistema d'alta adherència tipus Basf o equivalent: Sobre la base de formigó neta, s'estendrà una capa de morter de de ciment M-7.5 (gruix àrid de 0-2 mm) barrejada amb Master Emaco T907 o equivalent en una relació 1:2 (1 sac de Master Emaco T 907 amb 2 sacs de morter M-7.5). Aigua per amassar 1,5 litres per conjunt. Aquesta capa ha d'estar fresca per aplicar el Master Tile FLX 428. Es pentinarà amb l'adhesiu Master Tile FLX 428 mitjançant llana dentada de 6 mm d'alçada de forat, el dorsal de la peça de llambordí de pedra natural, abans d'assentar la peça sobre la base d'anivellament de morter semisec fresc, amb un moviment de vaivé. Passades entre 24 i 48 hores, es rejuntarà amb Master Emaco T907 en un recipient amb aigua per amassar (entre 2,2 i 2,8 litres per sac de Master Emaco T 907) afegir poc a poc el Master Emaco T 907 mentre es barreja amb màquina trepant i agitador M34 a baixes revolucions, en formigonera tradicional o barrejadora tipus Collomix o equivalent. Fins obtenir un morter fluid, homogeni i sense grums. Esperar 3 minuts i barrejar una altra vegada durant poc temps. Vessar el morter amassat sobre el paviment e introduir-lo dintre de les juntes amb rastell o llana de goma, evitant que quedi el mínim de material sobre la superfície. Transcorreguts 30 minuts de l'aplicació el morter de rejuntat, netejar les peces amb màquina de neteja. Aquest paviment serà transitable a les 48 hores pels vianants i 7 dies pels vehicles. Aquest sistema s'aplicarà amb temperatures entre +5° i +25° i amb juntes mínimes de 5 mm entre peces.</p>									

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Guals vehicles prefabricat							
2	c. Antoni Borja		5,040				5,040	C#*D#*E#*F#
3	camí de Ca N'Oriol		4,650				4,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,690**

6	P9F1-AXZ3	m2							
<p>Paviment de llambordins de formigó de senyalització de botons de 30x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Warning Ceniza de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons planols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran</p>									

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 39

amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galícia		3,510				3,510	C#*D##*E##*F#
2			5,300				5,300	C#*D##*E##*F#
3			5,810				5,810	C#*D##*E##*F#
4			5,300				5,300	C#*D##*E##*F#
6	c. Galícia / c. Madrid		4,200				4,200	C#*D##*E##*F#
8	c. Madrid		9,660				9,660	C#*D##*E##*F#
9								C#*D##*E##*F#
10	c. Lourdes		0,870				0,870	C#*D##*E##*F#
12	Cruïlla c. Antoni Borja		2,400	2,000			4,800	C#*D##*E##*F#
13			7,720				7,720	C#*D##*E##*F#
14			4,700				4,700	C#*D##*E##*F#
15			3,640	2,000			7,280	C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#
17	Cruïlla camí de Ca N'Oriol (inclou plaça)		16,550				16,550	C#*D##*E##*F#
18								C#*D##*E##*F#
20	Av. Estatut (mur)		3,850				3,850	C#*D##*E##*F#
21								C#*D##*E##*F#
22	Cruïlla c. Aribau		5,550				5,550	C#*D##*E##*F#
23			8,050				8,050	C#*D##*E##*F#
25	Cruïlla c. Flammarion		2,350				2,350	C#*D##*E##*F#
26			6,750				6,750	C#*D##*E##*F#
28	Pg. dels Pins		6,350				6,350	C#*D##*E##*F#
30	Pç. Agricultura		11,000				11,000	C#*D##*E##*F#
31								C#*D##*E##*F#
32	Cruïlla Av. Comas i Solà		1,950				1,950	C#*D##*E##*F#
33			2,160				2,160	C#*D##*E##*F#
35	c. Aribau		13,300				13,300	C#*D##*E##*F#
36			25,050				25,050	C#*D##*E##*F#
37			7,150				7,150	C#*D##*E##*F#
38			7,300				7,300	C#*D##*E##*F#
39			6,200				6,200	C#*D##*E##*F#
40			3,100				3,100	C#*D##*E##*F#
41								C#*D##*E##*F#
42	Av. Comas i Solà		1,950				1,950	C#*D##*E##*F#
43			2,150				2,150	C#*D##*E##*F#
44			16,360				16,360	C#*D##*E##*F#
45			31,650				31,650	C#*D##*E##*F#
46			16,870				16,870	C#*D##*E##*F#
47								C#*D##*E##*F#
48	Pl. Urània		3,570				3,570	C#*D##*E##*F#
49			2,400				2,400	C#*D##*E##*F#
50			1,200	2,000			2,400	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							263,160	

7 P9F1-AXA4 m2

Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Crossing Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enlardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 40

recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla c. Galícia		7,250				7,250	C#*D##*E##*F#
2			5,750				5,750	C#*D##*E##*F#
3			0,950				0,950	C#*D##*E##*F#
4			8,100				8,100	C#*D##*E##*F#
5			5,100				5,100	C#*D##*E##*F#
7	c. Galícia / c. Madrid		3,500				3,500	C#*D##*E##*F#
9	c. Madrid		9,660				9,660	C#*D##*E##*F#
11	c. Lourdes		0,870				0,870	C#*D##*E##*F#
13	Cruïlla c. Antoni Borja		3,550				3,550	C#*D##*E##*F#
14			3,650				3,650	C#*D##*E##*F#
15			20,670				20,670	C#*D##*E##*F#
17	Cruïlla camí de Ca N'Oriol (inclou plaça)		6,000				6,000	C#*D##*E##*F#
18			32,780				32,780	C#*D##*E##*F#
20	Av. Estatut (mur)		12,250				12,250	C#*D##*E##*F#
22	Cruïlla c. Aribau		20,900				20,900	C#*D##*E##*F#
23			14,980				14,980	C#*D##*E##*F#
24			11,550				11,550	C#*D##*E##*F#
26	Cruïlla c. Flammarion		6,550				6,550	C#*D##*E##*F#
27			14,070				14,070	C#*D##*E##*F#
29	Pg. dels Pins		12,250				12,250	C#*D##*E##*F#
31	Pç. Agricultura		9,480				9,480	C#*D##*E##*F#
33	c. Aribau		4,180				4,180	C#*D##*E##*F#
34			15,970				15,970	C#*D##*E##*F#
35			24,120				24,120	C#*D##*E##*F#
37	Av. Comas i Solà		7,200				7,200	C#*D##*E##*F#
38			19,300				19,300	C#*D##*E##*F#
39			26,990				26,990	C#*D##*E##*F#
40			22,750				22,750	C#*D##*E##*F#
42	Pl. Urània		9,400				9,400	C#*D##*E##*F#
43			1,650				1,650	C#*D##*E##*F#
44			2,650	2,000			5,300	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							346,720	

8 P9ER-I9ZX m2

Reposició de paviment de llambordí: Consistent en extracció puntual de peces de llambordí existents de 20x10x8cm en ambít d'actuació seogens documentació gràfica de projecte i pavimentació puntual amb llambordí de formigó de forma regular de 40x20 i 8cm gruix, tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF. Percentatge de substitució 25-35%, inclou tall de peces muntatge i desmuntatge de peces perimetrals a les noves peces de pavimentació. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enlardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou part proporcional de col·locar a nova rasant les arquetes existents. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 41

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Llambordí existent		4.289,800	0,100			428,980	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							428,980	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
 Títol 3 05 PAVIMENTS DE MESCLA BITUMINOSA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P9HC-HOSA u Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió trams de -1000		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	

2 P9L1-E97R m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiónica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament rodadura		18.895,440				18.895,440	C#*D#*E#*F#
2	Amidament carril bici		2.361,930				2.361,930	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							21.257,370	

3 P9L1-E980 m2 Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiónica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1 kg/m2. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament capa intermitja		5.072,370				5.072,370	C#*D#*E#*F#
3								C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5.072,370	

4 P9H5-E8BD t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 42

1	Àmbit c. Galicia / Madrid / Lourdes		86,450	2,500	0,050		10,806	C#*D#*E#*F#
2			43,000	2,500	0,050		5,375	C#*D#*E#*F#
4	Av. Estatut		1.521,900	2,500	0,050		190,238	C#*D#*E#*F#
5			427,300	2,500	0,050		53,413	C#*D#*E#*F#
6			974,980	2,500	0,050		121,873	C#*D#*E#*F#
7			377,150	2,500	0,050		47,144	C#*D#*E#*F#
8			368,550	2,500	0,050		46,069	C#*D#*E#*F#
9			340,400	2,500	0,050		42,550	C#*D#*E#*F#
10			613,150	2,500	0,050		76,644	C#*D#*E#*F#
11			437,350	2,500	0,050		54,669	C#*D#*E#*F#
12			242,650	2,500	0,050		30,331	C#*D#*E#*F#
13			857,060	2,500	0,050		107,133	C#*D#*E#*F#
14			267,380	2,500	0,050		33,423	C#*D#*E#*F#
16	(zona mur)		123,750	2,500	0,050		15,469	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	(bandes estacionament)		74,470	2,500	0,050		9,309	C#*D#*E#*F#
19			124,200	2,500	0,050		15,525	C#*D#*E#*F#
20			65,000	2,500	0,050		8,125	C#*D#*E#*F#
21			242,470	2,500	0,050		30,309	C#*D#*E#*F#
23			231,420	2,500	0,050		28,928	C#*D#*E#*F#
24			78,410	2,500	0,050		9,801	C#*D#*E#*F#
25			220,440	2,500	0,050		27,555	C#*D#*E#*F#
27	c. Aribau		1.035,400	2,500	0,050		129,425	C#*D#*E#*F#
28			222,470	2,500	0,050		27,809	C#*D#*E#*F#
29			265,200	2,500	0,050		33,150	C#*D#*E#*F#
30	(c. Calderon de la Barca)		5,970	2,500	0,050		0,746	C#*D#*E#*F#
31								C#*D#*E#*F#
32	Av. Comas i Solà i Pl. Urània		141,850	2,500	0,050		17,731	C#*D#*E#*F#
33			58,900	2,500	0,050		7,363	C#*D#*E#*F#
34			20,150	2,500	0,050		2,519	C#*D#*E#*F#
35			3.826,550	2,500	0,050		478,319	C#*D#*E#*F#
36			37,380	2,500	0,050		4,673	C#*D#*E#*F#
37			37,700	2,500	0,050		4,713	C#*D#*E#*F#
38								C#*D#*E#*F#
39	Superfície Slurry		309,790	2,500	0,050		38,724	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.709,861	

5 P9H5-E8C0 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla camí de Ca N'Oriol		560,970	2,500	0,070		98,170	C#*D#*E#*F#
3	Av. Estatut (entre c. Aribau i Av. Comàs i Solà)		1.829,720	2,500	0,070		320,201	C#*D#*E#*F#
4			1.279,360	2,500	0,070		223,888	C#*D#*E#*F#
6	Encontre c. Flammarion		163,150	2,500	0,070		28,551	C#*D#*E#*F#
8	c. Aribau (c. Calderon de la Barca)		6,100	2,500	0,070		1,068	C#*D#*E#*F#
10	Av. Comàs i solà		124,250	2,500	0,070		21,744	C#*D#*E#*F#
11			38,490	2,500	0,070		6,736	C#*D#*E#*F#
12			129,320	2,500	0,070		22,631	C#*D#*E#*F#
13			41,600	2,500	0,070		7,280	C#*D#*E#*F#
15	Pl. Urània (previsió enfonsaments 20%)		302,800	2,500	0,070		52,990	C#*D#*E#*F#
17	CARRIL BICI (parts paquet complet)							
18	zona consolidada entre parterres		348,100	2,500	0,080		69,620	C#*D#*E#*F#
19			130,500	2,500	0,080		26,100	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 43

20	cruïlla Flammarion	39,480	2,500	0,080	7,896	C#*D##*E##*F#
21	Pl. Agricultura	18,250	2,500	0,080	3,650	C#*D##*E##*F#
22		115,300	2,500	0,080	23,060	C#*D##*E##*F#
23	Av. Comas i Solà	10,650	2,500	0,080	2,130	C#*D##*E##*F#
24		10,300	2,500	0,080	2,060	C#*D##*E##*F#
26	SLURRY (parts paquet complet)					
27	cruïlla camí de Ca N'Oriol	34,410	2,500	0,070	6,022	C#*D##*E##*F#
28	derivació c. Aribau	10,950	2,500	0,070	1,916	C#*D##*E##*F#
29	derivació Pl. Agricultura	7,900	2,500	0,070	1,383	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 927,096

6 P9H5-E8BX t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla camí de Ca N'Oriol		560,970	2,500	0,080		112,194	C#*D##*E##*F#
3	Av. Estatut (entre c. Aribau i Av. Comàs i Solà)		1.829,720	2,500	0,080		365,944	C#*D##*E##*F#
4			1.279,360	2,500	0,080		255,872	C#*D##*E##*F#
6	Encontre c. Flammarion		163,150	2,500	0,080		32,630	C#*D##*E##*F#
8	c. Aribau (c. Calderon de la Barca)		6,100	2,500	0,080		1,220	C#*D##*E##*F#
10	Av. Comàs i solà		124,250	2,500	0,080		24,850	C#*D##*E##*F#
11			38,490	2,500	0,080		7,698	C#*D##*E##*F#
12			129,320	2,500	0,080		25,864	C#*D##*E##*F#
13			41,600	2,500	0,080		8,320	C#*D##*E##*F#
15	Pl. Urània (previsió enfonsaments 20%)		302,800	2,500	0,080		60,560	C#*D##*E##*F#
17	CARRIL BICI (parts paquet complet)							
18	zona consolidada entre parterres		348,100	2,500	0,080		69,620	C#*D##*E##*F#
19			130,500	2,500	0,080		26,100	C#*D##*E##*F#
20	cruïlla Flammarion		39,480	2,500	0,080		7,896	C#*D##*E##*F#
21	Pl. Agricultura		18,250	2,500	0,080		3,650	C#*D##*E##*F#
22			115,300	2,500	0,080		23,060	C#*D##*E##*F#
23	Av. Comas i Solà		10,650	2,500	0,080		2,130	C#*D##*E##*F#
24			10,300	2,500	0,080		2,060	C#*D##*E##*F#
26	SLURRY (parts paquet complet)							
27	cruïlla camí de Ca N'Oriol		34,410	2,500	0,080		6,882	C#*D##*E##*F#
28	derivació c. Aribau		10,950	2,500	0,080		2,190	C#*D##*E##*F#
29	derivació Pl. Agricultura		7,900	2,500	0,080		1,580	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.040,320

7 P9H1-CUOK m2 Capa de rodadura de paviment de mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70 D, betum albi, amb tractament amb pintura tricompnent acrílic poliuretà, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut Carril bici		264,700				264,700	C#*D##*E##*F#
2			50,250				50,250	C#*D##*E##*F#
3			140,300				140,300	C#*D##*E##*F#
4			348,100				348,100	C#*D##*E##*F#
5			130,500				130,500	C#*D##*E##*F#
6			52,100				52,100	C#*D##*E##*F#
7			364,350				364,350	C#*D##*E##*F#
8			199,000				199,000	C#*D##*E##*F#
9			18,250				18,250	C#*D##*E##*F#
10			115,300				115,300	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 44

12	c. Aribau	41,450	41,450	C#*D##*E##*F#
13		32,950	32,950	C#*D##*E##*F#
14		50,260	50,260	C#*D##*E##*F#
15		14,350	14,350	C#*D##*E##*F#
16		9,060	9,060	C#*D##*E##*F#
17		41,560	41,560	C#*D##*E##*F#
19	Av. Comas i Solà	6,950	6,950	C#*D##*E##*F#
20		54,450	54,450	C#*D##*E##*F#
21		43,980	43,980	C#*D##*E##*F#
22		140,150	140,150	C#*D##*E##*F#
23		140,120	140,120	C#*D##*E##*F#
24		103,800	103,800	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.361,930

8 P9K4-B3YX m2 Tractament superficial de paviments bituminosos amb dues mans, 3 kg/m² cada mà, d'una primera mà de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica i una segona mà de beuda bituminosa homogènia (slurry), color vermell o a decidir per la DF, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió a base de resines sintètiques. Inclou la preparació del suport.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cruïlla camí de Ca N'Oriol		34,400				34,400	C#*D##*E##*F#
3	Cruïlla c. Aribau		10,950				10,950	C#*D##*E##*F#
5	c. Aribau		19,170				19,170	C#*D##*E##*F#
6			26,450				26,450	C#*D##*E##*F#
7			26,020				26,020	C#*D##*E##*F#
8			15,520				15,520	C#*D##*E##*F#
9			23,200				23,200	C#*D##*E##*F#
10			14,200				14,200	C#*D##*E##*F#
12	Cruïlla Pl. Agricultura		7,880				7,880	C#*D##*E##*F#
14	Av. Comas i Solà (superposició)		14,400				14,400	C#*D##*E##*F#
15			16,400				16,400	C#*D##*E##*F#
16			27,750				27,750	C#*D##*E##*F#
17			50,300				50,300	C#*D##*E##*F#
18			23,150				23,150	C#*D##*E##*F#
20	Pl. Urània (superposició)		20,300				20,300	C#*D##*E##*F#
21			36,460				36,460	C#*D##*E##*F#
22			18,260				18,260	C#*D##*E##*F#
23			8,480				8,480	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 393,290

9 P9ZE-HBRT u Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriments asfàltic, amb morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres, si escau.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		10,000				10,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 04 FERMS I PAVIMENTS
Títol 3 06 PAVIMENTS GRANULARS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

EUR

AMIDAMENTS

1 P9A3-IOZZ m2 Paviment continu natural a base de vidre i àrids reciclats de granulometria específica, impermeabilitzat i estabilitzat, amb lligant incolor, basat en calcin de vidre i reactius bàsics de mida 20 micres en el percentil 50, amb etiquetatge ambiental tipus II de la ISO 14021, tipus ARIPAQ o equivalent, de 8 cm de gruix, estes i compactat al 95%PM, color sauló o a decidir per la DF. Tot inclòs per la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4			18,000			2,000	36,000	C#*D#*E#*F#
5	rampa		5,900				5,900	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
8			18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
11	Plaça c. Camil Flammarion							
12	(zones d'estar)		18,000			3,000	54,000	C#*D#*E#*F#
13	(camins)		23,600				23,600	C#*D#*E#*F#
14			25,800				25,800	C#*D#*E#*F#
15			11,600				11,600	C#*D#*E#*F#
16			12,850				12,850	C#*D#*E#*F#
17			53,450				53,450	C#*D#*E#*F#
18	(eix principal)		455,500				455,500	C#*D#*E#*F#
20	Escreix sona infantil		37,490				37,490	C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22	VORERES							
23	Est		16,900				16,900	C#*D#*E#*F#
24			10,800				10,800	C#*D#*E#*F#
25			12,500				12,500	C#*D#*E#*F#
26			14,650				14,650	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							789,040	

2 PR35-8RWG m3 Sorra de riu rentada de granulometria 0.1 a 0.5 mm (tipus Santa Coloma), subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			198,190	0,460			91,167	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							91,167	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 05 VEGETACIÓ
 Títol 3 01 ARBRAT, ARBUSTIVA I PRAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PRA1-DOEF m2 Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb gramínies, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 30 g/m2, aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m2), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbà i estabilitzador sintètic de base acrílica. Execució segons fases d'obra.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRES PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	parterre general		466,300				466,300	C#*D#*E#*F#
5			3,470				3,470	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

7	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
8	parterre general		188,600				188,600	C#*D#*E#*F#
10	Plaça c. Camil Flammarion							C#*D#*E#*F#
11	parterre general		124,470				124,470	C#*D#*E#*F#
12			149,250				149,250	C#*D#*E#*F#
13			267,650				267,650	C#*D#*E#*F#
14			45,600				45,600	C#*D#*E#*F#
15			195,800				195,800	C#*D#*E#*F#
16			224,780				224,780	C#*D#*E#*F#
18	Plaça Agricultura						164,470	C#*D#*E#*F#
21	PARTERRES VORERES							
22	oest		52,200				52,200	C#*D#*E#*F#
23	est		18,550				18,550	C#*D#*E#*F#
26	PARTERRES CARRIL BICI							
27	oest		102,000				102,000	C#*D#*E#*F#
28			17,500				17,500	C#*D#*E#*F#
29			21,700				21,700	C#*D#*E#*F#
30			18,660				18,660	C#*D#*E#*F#
31		6,000	5,000				30,000	C#*D#*E#*F#
32			3,300				3,300	C#*D#*E#*F#
34	est		164,150				164,150	C#*D#*E#*F#
35			61,550				61,550	C#*D#*E#*F#
36			2,600				2,600	C#*D#*E#*F#
37			168,930				168,930	C#*D#*E#*F#
38			87,740				87,740	C#*D#*E#*F#
39								C#*D#*E#*F#
40	JARDINERES							
41	V. oest		3,080	5,000			15,400	C#*D#*E#*F#
42			2,880				2,880	C#*D#*E#*F#
44	v. est		2,960	4,000			11,840	C#*D#*E#*F#
45			3,080	11,000			33,880	C#*D#*E#*F#
46			4,030				4,030	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2.647,300	

2 PR60-8Y8X u Plantació d'arbre amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre. Forat de plantació de 1 X 1 X 1,8 m, mínim: 1m de terra vegetal, 50cm de terra sorrenca i 20cm de graves separades per un geotèxtil. Incorporació de graves de drenatge de 20-30 mm en un gruix de 20 cm. Es comprovarà la taxa d'infiltració dels forats i en cas que sigui necessari es connectaran els forats de plantació a la xarxa de drenatge. Com que majoritàriament la terra serà d'aportació s'ompliran amb terra vegetal el 100% els clots de plantació dels arbres. Incorporació al forat de 250 g d'adob de lenta alliberació. Regs post plantació fins a la recepció. En qualsevol cas, les operacions de subministrament i qualitat del material vegetal, del material de reg, aportació de terres i esmenes, necessitats d'adobat, així com les operacions de plantació, poda, les consideracions tècniques per la instal·lació del reg es regiran segons el conjunt de normes NTJ (Normes Tecnològiques de Jardineria i Paisatgisme)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Acer campestre		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
2	Acer Freemani		36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
3	Liquidambar		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#
4	Fraxinus		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Tipuana		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Melia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	K. paniculata		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
8	K. fastigiata		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 47

TOTAL AMIDAMENT 141,000

- 3 PRZO-906K u Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2,5 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Acer campestre		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
2	Acer Freemani		36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
3	Liquidambar		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#
4	Fraxinus		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Tipuana		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Melia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	K. paniculata		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
8	K. fastigiata		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 141,000

- 4 PR411-8TAE u Subministrament d'Acer freemaniai Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	V. oest		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
2	V. est		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 36,000

- 5 PR411-8TAB u Subministrament d'Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera oest		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera est		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Pl. Flammarion		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 16,000

- 6 PR43H-8VBD u Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	v. oest		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 44,000

- 7 PR434-8ULS u Subministrament de Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 9,000

- 8 PR45B-8XSE u Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

AMIDAMENTS

Pàg.: 48

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

- 9 PR443-8VM5 u Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

- 10 PR43B-8V1F u Subministrament de Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

- 11 PR43B-8V1L u Subministrament de Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,000

- 12 PR435-8ZDX u Subministrament de Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 13 PR61-8ZHQ u Plantació d'arbrust o arbre de petit format en contenidor de 1.5 a 3 l en obres d'urbanització, excavació de clot de plantació de 30x30x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nara		1.984,000				1.984,000	C#*D#*E#*F#
2	Salvia		473,000				473,000	C#*D#*E#*F#
3	Nandina		1.369,000				1.369,000	C#*D#*E#*F#
5	àmbit mur		72,000				72,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3.898,000

- 14 PR4GI-93YX u Subministrament de Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRES CARRIL BICI							
2	Est		1,250	58,000	5,000		362,500	C#*D#*E#*F#
3			1,250	47,660	5,000		297,875	C#*D#*E#*F#
4			1,250	8,500	5,000		53,125	C#*D#*E#*F#
5			1,250	68,300	5,000		426,875	C#*D#*E#*F#
6			1,250	39,850	5,000		249,063	C#*D#*E#*F#

EUR

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 49

8	Oest	1,250	61,000	5,000		381,250	C#*D#*E#*F#
9		1,250	4,150	5,000		25,938	C#*D#*E#*F#
10		1,250	14,850	5,000		92,813	C#*D#*E#*F#
11		1,250	4,200	5,000	3,000	78,750	C#*D#*E#*F#
12		1,250	2,450	5,000		15,313	C#*D#*E#*F#
14	Ajuts unitat	0,498				0,498	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.984,000

15 PR4H8-94XW u Subministrament de Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	v. est		3,500	5,000		12,000	210,000	C#*D#*E#*F#
2	v. oest		3,500	5,000		9,000	157,500	C#*D#*E#*F#
4	àmbit mur		4,800	5,000		3,000	72,000	C#*D#*E#*F#
5								C#*D#*E#*F#
6	Plaça Antoni Borja		3,000	5,000		2,000	30,000	C#*D#*E#*F#
7	Plaça camí de Ca N'Oriol		3,000	5,000		2,000	30,000	C#*D#*E#*F#
8	Plaça Flammarion		3,000	5,000		3,000	45,000	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10	ajust unitat		0,500				0,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 545,000

16 PR4FA-93M4 u Subministrament de Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRE CARRIL BICI							
2	Est		1,250	70,500		5,000	440,625	C#*D#*E#*F#
3			1,250	2,050		5,000	12,813	C#*D#*E#*F#
4			1,250	69,350		5,000	433,438	C#*D#*E#*F#
5			1,250	30,850		5,000	192,813	C#*D#*E#*F#
7	Oest		1,250	14,300	3,000	5,000	268,125	C#*D#*E#*F#
8			1,250	3,300		4,000	16,500	C#*D#*E#*F#
9			1,250	1,550		2,000	3,875	C#*D#*E#*F#
11	Ajust unitat		0,811				0,811	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.369,000

17 PEP2-8X2N u Subministrament i instal.lació de sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat, consistente en tub de 60mm de diàmetre de PEAD perforat (2,15m de desenvolupament) i airejador superior tipus tipus RootRain Precinct de GreenBlue o equivalent de GreenBlue o equivalent amb reixa de protecció tipus RootRain Precinct 100 de GreenBlue o equivalent. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Acer campestre		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
2	Acer Freemani		36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
3	Liquidambar		44,000				44,000	C#*D#*E#*F#
4	Fraxinus		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5	Típuana		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Melia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	K. paniculata		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
8	K. fastigiata		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 141,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 50

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	05	VEGETACIÓ
Títol 3	02	APORTACIÓ DE TERRES I ACABAT SUPERFICIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PR36-8RV4 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRES PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	parterre general		465,550	0,150			69,833	C#*D#*E#*F#
5			3,310	0,150			0,497	C#*D#*E#*F#
6	parterres individuals		11,650	0,150			1,748	C#*D#*E#*F#
7			3,100	0,150		2,000	0,930	C#*D#*E#*F#
8			21,950	0,150			3,293	C#*D#*E#*F#
10	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
11	parterre general		188,600	0,150			28,290	C#*D#*E#*F#
12	parterres individuals		16,750	0,150			2,513	C#*D#*E#*F#
13			3,050	0,150			0,458	C#*D#*E#*F#
14			2,800	0,150			0,420	C#*D#*E#*F#
16	Plaça c. Camil Flammarion							
17	parterre general		148,300	0,150			22,245	C#*D#*E#*F#
18			95,700	0,150			14,355	C#*D#*E#*F#
19			266,900	0,150			40,035	C#*D#*E#*F#
20			45,650	0,150			6,848	C#*D#*E#*F#
21			193,950	0,150			29,093	C#*D#*E#*F#
22			223,850	0,150			33,578	C#*D#*E#*F#
23			164,400	0,150			24,660	C#*D#*E#*F#
24	parterres individuals		26,400	0,150			3,960	C#*D#*E#*F#
25			23,150	0,150			3,473	C#*D#*E#*F#
26			35,950	0,150			5,393	C#*D#*E#*F#
27			14,150	0,150			2,123	C#*D#*E#*F#
28			15,350	0,150			2,303	C#*D#*E#*F#
29			10,600	0,150			1,590	C#*D#*E#*F#
31	àmbit mur		4,800	0,150		3,000	2,160	C#*D#*E#*F#
33								C#*D#*E#*F#
34	PARTERRES CARRIL BICI							
35	oest		102,000	0,150			15,300	C#*D#*E#*F#
36			17,500	0,150			2,625	C#*D#*E#*F#
37			21,700	0,150			3,255	C#*D#*E#*F#
38			18,700	0,150			2,805	C#*D#*E#*F#
39			5,000	0,150		6,000	4,500	C#*D#*E#*F#
40			3,300	0,150			0,495	C#*D#*E#*F#
42	est		164,150	0,150			24,623	C#*D#*E#*F#
43			61,550	0,150			9,233	C#*D#*E#*F#
44			5,600	0,150			0,840	C#*D#*E#*F#
45			8,950	0,150			1,343	C#*D#*E#*F#
46			168,950	0,150			25,343	C#*D#*E#*F#
47			87,750	0,150			13,163	C#*D#*E#*F#
48			2,150	0,150			0,323	C#*D#*E#*F#
50	PARTERRES VORERES							
51	oest		52,200	0,150			7,830	C#*D#*E#*F#
52	est		18,550	0,150			2,783	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 51

53								C#*D#*E#*F#
54	JARDINERES							C#*D#*E#*F#
55	oest	3,080	0,150		2,000	0,924		C#*D#*E#*F#
56		3,400	0,150		2,000	1,020		C#*D#*E#*F#
57		3,450	0,150		2,000	1,035		C#*D#*E#*F#
58		3,080	0,150		3,000	1,386		C#*D#*E#*F#
59								C#*D#*E#*F#
60	est	3,080	0,150		2,000	0,924		C#*D#*E#*F#
61		3,450	0,150		2,000	1,035		C#*D#*E#*F#
62		3,500	0,150		5,000	2,625		C#*D#*E#*F#
63		3,000	0,150		2,000	0,900		C#*D#*E#*F#
64		4,050	0,150			0,608		C#*D#*E#*F#
66	ESCOCELLS							
67	oest							
68	1x1	1,000	0,150		8,000	1,200		C#*D#*E#*F#
69	1,20x1,20	1,440	0,150		40,000	8,640		C#*D#*E#*F#
70	1,20x1,40	1,680	0,150		4,000	1,008		C#*D#*E#*F#
71								C#*D#*E#*F#
72	est							
73	0,88x0,88	0,790	0,150		1,000	0,119		C#*D#*E#*F#
74	1x1	1,000	0,150		18,000	2,700		C#*D#*E#*F#
75	1,20x1,35	1,620	0,150		42,000	10,206		C#*D#*E#*F#
76	1,20x1,20	1,440	0,150		12,000	2,592		C#*D#*E#*F#
77	1,35x1,40	1,900	0,150		7,000	1,995		C#*D#*E#*F#
78	1,40x1,00	1,400	0,150		1,000	0,210		C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 453,386

2 PR30-8RVR m3 Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRES PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	parterres individuals		11,650	0,100			1,165	C#*D#*E#*F#
5			3,100	0,100		2,000	0,620	C#*D#*E#*F#
6			21,950	0,100			2,195	C#*D#*E#*F#
7	arees limitador cautxú		17,300	0,100		2,000	3,460	C#*D#*E#*F#
9	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
10	parterres individuals		16,750	0,100			1,675	C#*D#*E#*F#
11			3,050	0,100			0,305	C#*D#*E#*F#
12			2,800	0,100			0,280	C#*D#*E#*F#
13	arees limitador cautxú		17,750	0,100			1,775	C#*D#*E#*F#
16	Plaça c. Camil Flammarion							
17	parterres individuals		26,400	0,100			2,640	C#*D#*E#*F#
18			23,150	0,100			2,315	C#*D#*E#*F#
19			35,950	0,100			3,595	C#*D#*E#*F#
20			14,150	0,100			1,415	C#*D#*E#*F#
21			15,350	0,100			1,535	C#*D#*E#*F#
22			10,600	0,100			1,060	C#*D#*E#*F#
23	arees limitador cautxú		17,500	0,100			1,750	C#*D#*E#*F#
24			42,350	0,100			4,235	C#*D#*E#*F#
25			24,800	0,100			2,480	C#*D#*E#*F#
26			10,750	0,100			1,075	C#*D#*E#*F#
27			10,800	0,100			1,080	C#*D#*E#*F#
29	JARDINERES							
30	oest		3,080	0,100		2,000	0,616	C#*D#*E#*F#
31			3,400	0,100		2,000	0,680	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 52

32			3,450	0,100		2,000	0,690	C#*D#*E#*F#
33			3,080	0,100		3,000	0,924	C#*D#*E#*F#
35	est		3,080	0,100		2,000	0,616	C#*D#*E#*F#
36			3,450	0,100		2,000	0,690	C#*D#*E#*F#
37			3,500	0,100		5,000	1,750	C#*D#*E#*F#
38			3,000	0,100		2,000	0,600	C#*D#*E#*F#
39			4,050	0,100			0,405	C#*D#*E#*F#
41	àmbit mur		4,800	0,100		3,000	1,440	C#*D#*E#*F#
42								C#*D#*E#*F#
43	ESCOCELLS							
44	oest							
45	1,20x1,40		1,680	0,100		4,000	0,672	C#*D#*E#*F#
47	est							
48	1,20x1,20		1,440	0,100		1,000	0,144	C#*D#*E#*F#
49	1,35x1,40		1,900	0,100		7,000	1,330	C#*D#*E#*F#
50	1,40x1,00		1,400	0,100		1,000	0,140	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 45,352

3 PR90-10OYZ m Vorada plàstica de jardí (PE) de 78mm d'alçada i 4mm d'espessor, amb sistema d'osques per a connexió de les vores en sentit longitudinal, ancoratge amb claus de plàstic de 250mm de longitud cada 40cm. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PARTERRES PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	arees limitador cautxú		12,000			2,000	24,000	C#*D#*E#*F#
5			10,150				10,150	C#*D#*E#*F#
6			21,500				21,500	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
10	arees limitador cautxú		12,150				12,150	C#*D#*E#*F#
11			14,700				14,700	C#*D#*E#*F#
12			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
13			1,150				1,150	C#*D#*E#*F#
14			14,700				14,700	C#*D#*E#*F#
15			4,800				4,800	C#*D#*E#*F#
17	Plaça c. Camil Flammarion							
18	arees limitador cautxú		12,150				12,150	C#*D#*E#*F#
19			10,150				10,150	C#*D#*E#*F#
20			20,200				20,200	C#*D#*E#*F#
21			15,150				15,150	C#*D#*E#*F#
22			11,400				11,400	C#*D#*E#*F#
23			20,300				20,300	C#*D#*E#*F#
24			29,950				29,950	C#*D#*E#*F#
25			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
26			13,450				13,450	C#*D#*E#*F#
27			1,140				1,140	C#*D#*E#*F#
28			8,850				8,850	C#*D#*E#*F#
29			1,200				1,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 254,290

4 PRZ2-HBZX u Subministrament i col.locació lamina antigermant de teixit de propilè negre de 130gr/m2.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament mulch / 0,10		439,120				439,120	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 53

TOTAL AMIDAMENT 439,120

5 FR3PY010 m3 Aportació i estesa de terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de matèria orgànica d'un 3%, i amb les característiques descrites per a la terra de jardineria segons l'apartat 5.3 de la NTJ 08G, prèvia acceptació d'una mostra significativa per part de la D.F.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Arbrat		141,000	1,000	1,450		204,450	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 204,450

6 P7B1-6Q3H m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2, col·locat sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut							
3	V. Oest		1,070		5,250	4,000	22,470	C#*D#*E#*F#
4			1,070		5,400	4,000	23,112	C#*D#*E#*F#
5			1,070		5,000	14,000	74,900	C#*D#*E#*F#
6			1,070		4,600	4,000	19,688	C#*D#*E#*F#
8	V. Est		1,070		5,000	8,000	42,800	C#*D#*E#*F#
9			1,070		4,600	8,000	39,376	C#*D#*E#*F#
12	àmbit mur		1,070		4,800	3,000	15,408	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 237,754

7 FR3PY050 m3 Sòl estructural format per les següents fraccions en pes : grava reciclada (100) tamany 50-70 (20-40 mm a les capes superiors), sòl llimós-argilós (20) amb un mínim de 20% d'argila i un 5% de matèria orgànica i hidrogel (0,03), subministrat a granel i estesa amb excavadora mitjana i compactada en capes de fins a 30 cm de gruix, regat i compactat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut							
3	V. Oest		1,070	1,050	5,250	4,000	23,594	C#*D#*E#*F#
4			1,070	1,050	5,400	4,000	24,268	C#*D#*E#*F#
5			1,070	1,050	5,000	14,000	78,645	C#*D#*E#*F#
6			1,070	1,050	4,600	4,000	20,672	C#*D#*E#*F#
8	V. Est		1,070	1,050	5,000	11,000	61,793	C#*D#*E#*F#
9			1,070	1,050	4,600	11,000	56,849	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 265,821

8 PR31-8RXN m3 Grava de pedrera de pedra calcària de 5 a 12 mm, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexió arbrat							
3	V. Oest		1,070	0,300	5,250	4,000	6,741	C#*D#*E#*F#
4			1,070	0,300	5,400	4,000	6,934	C#*D#*E#*F#
5			1,070	0,300	5,000	14,000	22,470	C#*D#*E#*F#
6			1,070	0,300	4,600	4,000	5,906	C#*D#*E#*F#
8	V. Est		1,070	0,300	5,000	8,000	12,840	C#*D#*E#*F#
9			1,070	0,300	4,600	8,000	11,813	C#*D#*E#*F#
12	Clots plantació		1,070	1,050	0,300	141,000	47,524	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 114,228

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 54

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 06 MOBILIARI
Títol 3 01 MOBILIARI URBÀ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 FQ21-H8AX u Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer perforada galvanitzada i suports laterals de tub d'acer, model Rubí o equivalent, ancorada amb dau de formigó. Tot segons documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

2 FQ11-5HA2 u Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respatller, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	zones d'estar		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
7	zones d'estar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	Plaça c. Camil Flammarion							
11	zones d'estar		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
13	VORERES							
14	Est		2,000			4,000	8,000	C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

3 FQ11-5HA3 u Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de llargària, amb respatller, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLACES							
3	Plaça c. Antoni Borja							
4	zones d'estar		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	Plaça c. Camí de Ca N'Oriol							
7	zones d'estar		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	Plaça c. Camil Flammarion							
11	zones d'estar		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 06 MOBILIARI
Títol 3 02 JOCS INFANTILS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 55

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PQA5-42UX	u	Subministrant i instal.lació de joc infantil torre doble amb pont obscil.lant, model PCM200821-COSTUM de Kompan o equivalent. Dimensions 537x196x276 cm, per usuaris majors de 2 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: balcó, barra de bombers, xarxa d'escalada, escriptori, pont, abacus i tobogan. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat i acabats amb recobriments en pols, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal.lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PQA5-42UZQ	u	Subministrant i muntatge de joc infantil Torre amb rampa (joc inclusiu), model PCM10303-0901 de Kompan o equivalent. Dimensions 692x627x140 cm, per usuaris majors de 2 anys. Estructura de tubs d'acer galvanitzats en calent per dins i per fora, seient en HPL de 17,8mm d'espessor i textura antilliscant. Muntants i passamans en acer galvanitzat (zinc sense plom) en calent amb capat adicional de recobriments en pols de color. Rampa accessible, panel de tres en ratja, hmaca, tobogan, panel musical silofón, disc giratori creador de sons i panell palanca de canvi. Inclou part proporcional d'extensió de rampa per assolir cota de paviment d'entrada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	PAQ5-42DS	u	Subministrant i instal.lació de joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent. Dimensions 287x322x253 cm, per usuaris majors de 6 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: escalador de tubs, barra d'escala, banister bar, barra de bombers, paret d'escalada i xarxa d'aranya horitzontal. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal.lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	06	MOBILIARI
Títol 3	03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P6AA-DSX1	m	Tanca formada per tubs i pletines d'acer galvanitzat i pintat amb dos capes d'esmail de poliuretà color a decidir per la direcció facultativa prèvia aplicació de capa de pont d'adherència, formada per barrots verticals mitjançant perfils tubulars de 60mm diàmetre i 2mm de gruix, separats entre si 80mm, soldats a pletina de 120mm d'amplada i 10mm de gruix ancorada a solera de formigó, amb passamà superior de tub de 14mm de diàmetre i 2mm d'espessor, soldat als barrots verticals. Alçada total de tanca 900mm respecte al paviment acabat. Inclou part proporcional de portes realitzades amb perfils tubulars de 60mm de diàmetre i 4mm de gruix, separació 80mm, passamà superior i inferior de 80mm d'amplada i 10mm de gruix, topall inferior mitjançant anell soldat a la pletina inferior de la porta de 4mm de gruix i pestell. Tot inclòs, d'acord amb documentació gràfica de projecte, per a la correcte execució de la partida.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 56

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			80,600				80,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							80,600	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina d'acer corten de 55cm d'alçada, muntants de pletina de 50x10mm cada 60cm, passamà superior mitjançant perfil en forma de "T" de 50mm d'amplada i 40mm d'alçada i 10mm d'espessor, ancorada amb formigó de dosificació 150kg/m3. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLACES							
3	Av. Estatut (entre c. Antoni Borja i camí de Ca N'Oriol)							
4	v. Est		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
5			2,400				2,400	C#*D#*E#*F#
6			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
8	v. Oest		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
9			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
12	Av. Estatut (entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)			3,000				
13			9,000				27,000	C#*D#*E#*F#
15	ZONES D'ESTAR EN VORERA EST		5,300				5,300	C#*D#*E#*F#
16			3,700				3,700	C#*D#*E#*F#
17			4,100				4,100	C#*D#*E#*F#
18			4,700				4,700	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							77,200	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	PB23-DFXZ	m	Barrera de seguretat metàl·lica revestida de fusta, model bionda de carretera ref. VM00DB031 de Disseny Barraca SL o equivalent, segons UNE-EN 1317-2 i marcatge CE, elements metàl·lics galvanitzats en calent per immersió i fusta de pi amb tractament autoclau. Alçada 70cm suports cada 2 m col·locats amb fixacions mecàniques, col·locada en trams rectes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							20,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	PB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletnies d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 125cm d'alçada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pont							
2	Est		36,350				36,350	C#*D#*E#*F#
3	Oest		87,300				87,300	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 57

TOTAL AMIDAMENT 123,650

- 5 PB12-DIVZ m Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pleties d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 110cm d'alçària, perfil inferior en forma de "L" de 70x100mm i 10mm d'espessor soldat als muntants de la barana. Conjunt fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mur		110,000				110,000	C#*D#*E#*F#
2			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 143,000

- 6 PQ47-SSIS u Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçària total i 812 mm d'alçària aparent amb cinta reflectant, col·locada amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORERES							
3	c. Galícia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4			27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
6	Av. Madrid		18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
7			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
9	Previsió		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
11	CARRIL BICI		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
13	àmbit mur		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 85,000

- 7 PBA1-I7RX u Separador de carril bici de color negre, de plàstic reciclat en un 100%, de 77,5x16,4x8 cm , amb 6 bandes reflectores color a decidir per la DF. Fins i tot ancoratges químics per a la fixació del separador sobre el paviment existent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		43,000				43,000	C#*D#*E#*F#
2			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000			2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
4			26,000			2,000	52,000	C#*D#*E#*F#
5			29,000				29,000	C#*D#*E#*F#
7	c. Aribau		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
8			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
9			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
10			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
11			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
13	Pl. Urània		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
14			24,000				24,000	C#*D#*E#*F#
15			19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
16			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#
18	Previsió		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 315,000

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 58

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 06 MOBILIARI
 Títol 3 04 JARDINERES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

- 1 P221E-AWDV m3 Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	1,650			14,850	C#*D#*E#*F#
3	Perímetre zona infantil		80,600	0,600			48,360	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	0,350	2,000	2,000	3,360	C#*D#*E#*F#
8			0,800	0,350	2,000	2,000	1,120	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	0,350	2,000	1,000	1,680	C#*D#*E#*F#
11			0,800	0,350	2,000	1,000	0,560	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	0,350	2,000	3,000	5,040	C#*D#*E#*F#
15			0,800	0,350	2,000	3,000	1,680	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	0,350	2,000	8,000	13,440	C#*D#*E#*F#
18			0,800	0,350	2,000	8,000	4,480	C#*D#*E#*F#
20	Jardineres aïllades							
21	v. Est		2,400	0,350	2,000	1,000	1,680	C#*D#*E#*F#
22			0,800	0,350	2,000	1,000	0,560	C#*D#*E#*F#
24	v. Oest		2,400	0,350	2,000	5,000	8,400	C#*D#*E#*F#
25			0,800	0,350	2,000	5,000	2,800	C#*D#*E#*F#
27	Àmbit mur		4,000	0,350	2,000	3,000	8,400	C#*D#*E#*F#
28			1,200	0,350	2,000	3,000	2,520	C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
30	Jardineres al costat d'escocell alt							
31	v. Est		2,400	0,350	2,000	3,000	5,040	C#*D#*E#*F#
32			0,800	0,350	2,000	3,000	1,680	C#*D#*E#*F#
34	v. Oest		2,400	0,350	2,000	4,000	6,720	C#*D#*E#*F#
35			0,800	0,350	2,000	4,000	2,240	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 134,610

- 2 P2241-52SS m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	0,450			4,050	C#*D#*E#*F#
3	Perímetre zona infantil		80,600	0,450			36,270	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	0,450	2,000	2,000	4,320	C#*D#*E#*F#
8			0,800	0,450	2,000	2,000	1,440	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	0,450	2,000	1,000	2,160	C#*D#*E#*F#
11			0,800	0,450	2,000	1,000	0,720	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	0,450	2,000	3,000	6,480	C#*D#*E#*F#
15			0,800	0,450	2,000	3,000	2,160	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	0,450	2,000	8,000	17,280	C#*D#*E#*F#
18			0,800	0,450	2,000	8,000	5,760	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 59

20	Jardineres aïllades								
21	v. Est	2,400	0,450	2,000	1,000	2,160	C#*D#*E#*F#		
22		0,800	0,450	2,000	1,000	0,720	C#*D#*E#*F#		
24	v. Oest	2,400	0,450	2,000	5,000	10,800	C#*D#*E#*F#		
25		0,800	0,450	2,000	5,000	3,600	C#*D#*E#*F#		
27	Àmbit mur	4,000	0,450	2,000	3,000	10,800	C#*D#*E#*F#		
28		1,200	0,450	2,000	3,000	3,240	C#*D#*E#*F#		
31	Jardineres al costat d'escocell alt						C#*D#*E#*F#		
32	v. Est	2,400	0,450	2,000	3,000	6,480	C#*D#*E#*F#		
33		0,800	0,450	2,000	3,000	2,160	C#*D#*E#*F#		
35	v. Oest	2,400	0,450	2,000	4,000	8,640	C#*D#*E#*F#		
36		0,800	0,450	2,000	4,000	2,880	C#*D#*E#*F#		

TOTAL AMIDAMENT 132,120

3 P3Z3-D52S m2 Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	0,450			4,050	C#*D#*E#*F#
3	Perimetre zona infantil		80,600	0,450			36,270	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	0,450	2,000	2,000	4,320	C#*D#*E#*F#
8			0,800	0,450	2,000	2,000	1,440	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	0,450	2,000	1,000	2,160	C#*D#*E#*F#
11			0,800	0,450	2,000	1,000	0,720	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	0,450	2,000	3,000	6,480	C#*D#*E#*F#
15			0,800	0,450	2,000	3,000	2,160	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	0,450	2,000	8,000	17,280	C#*D#*E#*F#
18			0,800	0,450	2,000	8,000	5,760	C#*D#*E#*F#
20	Jardineres aïllades							
21	v. Est		2,400	0,450	2,000	1,000	2,160	C#*D#*E#*F#
22			0,800	0,450	2,000	1,000	0,720	C#*D#*E#*F#
24	v. Oest		2,400	0,450	2,000	5,000	10,800	C#*D#*E#*F#
25			0,800	0,450	2,000	5,000	3,600	C#*D#*E#*F#
27	Àmbit mur		4,000	0,450	2,000	3,000	10,800	C#*D#*E#*F#
28			1,200	0,450	2,000	3,000	3,240	C#*D#*E#*F#
30	Jardineres al costat d'escocell alt							
31	v. Est		2,400	0,450	2,000	3,000	6,480	C#*D#*E#*F#
32			0,800	0,450	2,000	3,000	2,160	C#*D#*E#*F#
34	v. Oest		2,400	0,450	2,000	4,000	8,640	C#*D#*E#*F#
35			0,800	0,450	2,000	4,000	2,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 132,120

4 P312-I73G m3 Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	0,180			1,620	C#*D#*E#*F#
3	Perimetre zona infantil		80,600	0,180			14,508	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	0,180	2,000	2,000	1,728	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 60

8		0,800	0,180	2,000	2,000	0,576	C#*D#*E#*F#		
10	V. Oest	2,400	0,180	2,000	1,000	0,864	C#*D#*E#*F#		
11		0,800	0,180	2,000	1,000	0,288	C#*D#*E#*F#		
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)								
14	V. Est	2,400	0,180	2,000	3,000	2,592	C#*D#*E#*F#		
15		0,800	0,180	2,000	3,000	0,864	C#*D#*E#*F#		
17	Zones d'estar vorera est	2,400	0,180	2,000	8,000	6,912	C#*D#*E#*F#		
18		0,800	0,180	2,000	8,000	2,304	C#*D#*E#*F#		
20	Jardineres aïllades								
21	v. Est	2,400	0,180	2,000	1,000	0,864	C#*D#*E#*F#		
22		0,800	0,180	2,000	1,000	0,288	C#*D#*E#*F#		
24	v. Oest	2,400	0,180	2,000	5,000	4,320	C#*D#*E#*F#		
25		0,800	0,180	2,000	5,000	1,440	C#*D#*E#*F#		
27	Àmbit mur	4,000	0,180	2,000	3,000	4,320	C#*D#*E#*F#		
28		1,200	0,180	2,000	3,000	1,296	C#*D#*E#*F#		
29							C#*D#*E#*F#		
30	Jardineres al costat d'escocell alt								
31	v. Est	2,400	0,180	2,000	3,000	2,592	C#*D#*E#*F#		
32		0,800	0,180	2,000	3,000	0,864	C#*D#*E#*F#		
34	v. Oest	2,400	0,180	2,000	4,000	3,456	C#*D#*E#*F#		
35		0,800	0,180	2,000	4,000	1,152	C#*D#*E#*F#		

TOTAL AMIDAMENT 52,848

5 P310-D51P kg Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament formigó fonament x 50		52,848	50,000			2.642,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.642,400

6 P4520-I29T m3 Formigonament per a mur, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb cubilot

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament mur bloc x gruix interior		144,590	0,180			26,026	C#*D#*E#*F#
3	Amidament bloc 12cm		17,625	0,100			1,763	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,789

7 P4BC-43MX kg Armadura per a mur AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Amidament formigó murs x 75		26,026	75,000			1.951,950	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.951,950

8 P4DC-3UXZ m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		75,000				75,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,000

9 P6182-44Z6 m2 Paret de tancament per a revestir de 20 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 400x200x200 mm, lliis, categoria I segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcarí

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 61

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	1,150			10,350	C#*D#*E#*F#
3	Perimetre zona infantil		80,600	0,400			32,240	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	0,500	2,000	2,000	4,800	C#*D#*E#*F#
8			0,800	0,500	2,000	2,000	1,600	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	0,500	2,000	1,000	2,400	C#*D#*E#*F#
11			0,800	0,500	2,000	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	0,500	2,000	3,000	7,200	C#*D#*E#*F#
15			0,800	0,500	2,000	3,000	2,400	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	0,500	2,000	8,000	19,200	C#*D#*E#*F#
18			0,800	0,500	2,000	8,000	6,400	C#*D#*E#*F#
20	Jardineres aïllades							
21	v. Est		2,400	0,500	2,000	1,000	2,400	C#*D#*E#*F#
22			0,800	0,500	2,000	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24	v. Oest		2,400	0,500	2,000	5,000	12,000	C#*D#*E#*F#
25			0,800	0,500	2,000	5,000	4,000	C#*D#*E#*F#
27	Àmbit mur		4,000	0,500	2,000	3,000	12,000	C#*D#*E#*F#
28			1,200	0,500	2,000	3,000	3,600	C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
30	Jardineres al costat d'escocell alt							C#*D#*E#*F#
31	v. Est		2,400	0,500	2,000	3,000	7,200	C#*D#*E#*F#
32			0,800	0,500	2,000	3,000	2,400	C#*D#*E#*F#
33								C#*D#*E#*F#
34	v. Oest		2,400	0,500	2,000	4,000	9,600	C#*D#*E#*F#
35			0,800	0,500	2,000	4,000	3,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **144,590**

10 P784-5RJ3 m2 Pintat sobre formigó en parament vertical amb 2 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 ADH

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	1,700			15,300	C#*D#*E#*F#
3	Perimetre zona infantil		80,600	1,150			92,690	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	1,250	2,000	2,000	12,000	C#*D#*E#*F#
8			0,800	1,250	2,000	2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	1,250	2,000	1,000	6,000	C#*D#*E#*F#
11			0,800	1,250	2,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	1,250	2,000	3,000	18,000	C#*D#*E#*F#
15			0,800	1,250	2,000	3,000	6,000	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	1,250	2,000	8,000	48,000	C#*D#*E#*F#
18			0,800	1,250	2,000	8,000	16,000	C#*D#*E#*F#
20	Jardineres aïllades							
21	v. Est		2,400	1,250	2,000	1,000	6,000	C#*D#*E#*F#
22			0,800	1,250	2,000	1,000	2,000	C#*D#*E#*F#
24	v. Oest		2,400	1,250	2,000	5,000	30,000	C#*D#*E#*F#
25			0,800	1,250	2,000	5,000	10,000	C#*D#*E#*F#
27	Àmbit mur		4,000	1,250	2,000	3,000	30,000	C#*D#*E#*F#
28			1,200	1,250	2,000	3,000	9,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 62

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
29								C#*D#*E#*F#
30	Jardineres al costat d'escocell alt							
31	v. Est		2,400	1,250	2,000	3,000	18,000	C#*D#*E#*F#
32			0,800	1,250	2,000	3,000	6,000	C#*D#*E#*F#
34	v. Oest		2,400	1,250	2,000	4,000	24,000	C#*D#*E#*F#
35			0,800	1,250	2,000	4,000	8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **362,990**

11 P7B1-6Q3E m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	2,000			18,000	C#*D#*E#*F#
3	Perimetre zona infantil		80,600	1,450			116,870	C#*D#*E#*F#
5	Jardineres en places							
6	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
7	V. Est		2,400	1,550	2,000	2,000	14,880	C#*D#*E#*F#
8			0,800	1,550	2,000	2,000	4,960	C#*D#*E#*F#
10	V. Oest		2,400	1,550	2,000	1,000	7,440	C#*D#*E#*F#
11			0,800	1,550	2,000	1,000	2,480	C#*D#*E#*F#
13	Pl (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
14	V. Est		2,400	1,550	2,000	3,000	22,320	C#*D#*E#*F#
15			0,800	1,550	2,000	3,000	7,440	C#*D#*E#*F#
17	Zones d'estar vorera est		2,400	1,550	2,000	8,000	59,520	C#*D#*E#*F#
18			0,800	1,550	2,000	8,000	19,840	C#*D#*E#*F#
20	Jardineres aïllades							
21	v. Est		2,400	1,550	2,000	1,000	7,440	C#*D#*E#*F#
22			0,800	1,550	2,000	1,000	2,480	C#*D#*E#*F#
24	v. Oest		2,400	1,550	2,000	5,000	37,200	C#*D#*E#*F#
25			0,800	1,550	2,000	5,000	12,400	C#*D#*E#*F#
27	Àmbit mur		4,000	1,550	2,000	3,000	37,200	C#*D#*E#*F#
28			1,200	1,550	2,000	3,000	11,160	C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
30	Jardineres al costat d'escocell alt							
31	v. Est		2,400	1,550	2,000	3,000	22,320	C#*D#*E#*F#
32			0,800	1,550	2,000	3,000	7,440	C#*D#*E#*F#
34	v. Oest		2,400	1,550	2,000	4,000	29,760	C#*D#*E#*F#
35			0,800	1,550	2,000	4,000	9,920	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **451,070**

12 P868-H9XZ m2 Revestiment de parament (mur int/ext + coronament) amb planxa d'acer corten de 10 mm de gruix, col·locada amb sobreestructura i amb fixacions mecàniques.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	0,410			3,690	C#*D#*E#*F#
2			9,000	0,220			1,980	C#*D#*E#*F#
4	Perimetre zona infantil		80,600	0,510			41,106	C#*D#*E#*F#
7	Jardineres en places							
8	Pl (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							
9	V. Est		2,460	0,410	2,000	2,000	4,034	C#*D#*E#*F#
10			2,460	0,220	2,000	2,000	2,165	C#*D#*E#*F#
11			1,200	0,410	2,000	2,000	1,968	C#*D#*E#*F#
12			1,200	0,220	2,000	2,000	1,056	C#*D#*E#*F#
14	V. Oest		2,460	0,410	2,000	1,000	2,017	C#*D#*E#*F#
15			2,460	0,220	2,000	1,000	1,082	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

16		1,200	0,410	2,000	1,000	0,984	C#*D#*E#*F#
17		1,200	0,220	2,000	1,000	0,528	C#*D#*E#*F#
20	PI (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)						
21	V. Est	2,460	0,410	2,000	3,000	6,052	C#*D#*E#*F#
22		2,460	0,220	2,000	3,000	3,247	C#*D#*E#*F#
23		1,200	0,410	2,000	3,000	2,952	C#*D#*E#*F#
24		1,200	0,220	2,000	3,000	1,584	C#*D#*E#*F#
26	Zones d'estar vorera est	2,460	0,410	2,000	8,000	16,138	C#*D#*E#*F#
27		2,460	0,220	2,000	8,000	8,659	C#*D#*E#*F#
28		1,200	0,410	2,000	8,000	7,872	C#*D#*E#*F#
29		1,200	0,220	2,000	8,000	4,224	C#*D#*E#*F#
31	Jardineres aïllades						
32	v. Est	2,460	0,410	2,000	1,000	2,017	C#*D#*E#*F#
33		2,460	0,220	2,000	1,000	1,082	C#*D#*E#*F#
34		1,200	0,410	2,000	1,000	0,984	C#*D#*E#*F#
35		1,200	0,220	2,000	1,000	0,528	C#*D#*E#*F#
37	v. Oest	2,460	0,410	2,000	5,000	10,086	C#*D#*E#*F#
38		2,460	0,220	2,000	5,000	5,412	C#*D#*E#*F#
39		1,200	0,410	2,000	5,000	4,920	C#*D#*E#*F#
40		1,200	0,220	2,000	5,000	2,640	C#*D#*E#*F#
42	Àmbit mur	4,000	0,410	2,000	3,000	9,840	C#*D#*E#*F#
43		4,000	0,220	2,000	3,000	5,280	C#*D#*E#*F#
44		1,200	0,410	2,000	3,000	2,952	C#*D#*E#*F#
45		1,200	0,220	2,000	3,000	1,584	C#*D#*E#*F#
47	Jardineres al costat d'escocell alt						
48	v. Est	2,460	0,410	2,000	3,000	6,052	C#*D#*E#*F#
49		2,460	0,220	2,000	3,000	3,247	C#*D#*E#*F#
50		1,200	0,410	2,000	3,000	2,952	C#*D#*E#*F#
51		1,200	0,220	2,000	3,000	1,584	C#*D#*E#*F#
53	v. Oest	2,460	0,410	2,000	4,000	8,069	C#*D#*E#*F#
54		2,460	0,220	2,000	4,000	4,330	C#*D#*E#*F#
55		1,200	0,410	2,000	4,000	3,936	C#*D#*E#*F#
56		1,200	0,220	2,000	4,000	2,112	C#*D#*E#*F#
58	Excreix zona infantil	7,960	0,150			1,194	C#*D#*E#*F#
59		29,940	0,150			4,491	C#*D#*E#*F#
60		10,350	0,150			1,553	C#*D#*E#*F#
61		12,160	0,150			1,824	C#*D#*E#*F#
62		2,380	0,150			0,357	C#*D#*E#*F#
63		17,780	0,150			2,667	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 203,031

13 P6182-44YO m2 Paret de tancament per a revestir de 12 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 250x120x100 mm, llis, categoria II segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment portland amb filler calçari

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,600	0,250		2,000	3,800	C#*D#*E#*F#
2			27,650	0,250		2,000	13,825	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 17,625

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 07 SENYALITZACIÓ
 Títol 3 01 VERTICAL

AMIDAMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PBBY-M8XZ u Subministrament i col·locació de suport de tub d'alumini de 60 mm de diàmetre i 3,00m d'alçada, per a senyal de trànsit, col·locat a terra formigonat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyals		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
2			105,000				105,000	C#*D#*E#*F#
3			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
5	Cartells		2,000	4,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 136,000

2 PBBG-DV30 u Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	STOP							
2	Av. Estatut		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
3	c. Aribau		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	Av. Comas i Solà		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

3 PBBF-DUJM u Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		49,000				49,000	C#*D#*E#*F#
2	c. Aribau		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3	Av. Comas i Solà i Pl. Urània		46,000				46,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 105,000

4 PBBH-DVFC u Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
2	Av. Comàs i Solà i Pl. Urània		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

5 PBBB-DVKG u Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
2	Comàs i Solà		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

6 PBB9-DTKM u Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 8,000

7 PBB9-DTKO u Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 8,000

8 PB91-DXVI m2 Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina retrorreflectora classe RA1, fixat al suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1			2,250	4,000			9,000	C#*D#*E#*F#
---	--	--	-------	-------	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT 9,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 07 SENYALITZACIÓ
 Títol 3 02 HORITZONTAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PBA3-DXJ7 m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	AV. ESTATUT							
3	Cruïlla c. Galicia		14,850				14,850	C#*D#*E#*F#
4			9,900			3,000	29,700	C#*D#*E#*F#
5			7,400				7,400	C#*D#*E#*F#
7	Carril bici entre c. Galicia i camí Ca N'Oriol		101,000				101,000	C#*D#*E#*F#
8			101,350				101,350	C#*D#*E#*F#
9			97,100				97,100	C#*D#*E#*F#
10			102,700				102,700	C#*D#*E#*F#
11			19,350			4,000	77,400	C#*D#*E#*F#
12			54,000			4,000	216,000	C#*D#*E#*F#
14	Carril bici entre c. Flammarion i Pl. Agricultura		65,400				65,400	C#*D#*E#*F#
15			65,300				65,300	C#*D#*E#*F#
17	c. Antoni Borja		28,550				28,550	C#*D#*E#*F#
19	c. Aribau							
20	carril bici		19,300			2,000	38,600	C#*D#*E#*F#
21			14,800			2,000	29,600	C#*D#*E#*F#
22			22,750			2,000	45,500	C#*D#*E#*F#
23			6,450			2,000	12,900	C#*D#*E#*F#
24			3,950			2,000	7,900	C#*D#*E#*F#
25			17,000			2,000	34,000	C#*D#*E#*F#
26	estacionament		1,800			11,000	19,800	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

28	cruïlla c. Calderon de la Barca		3,300			2,000	6,600	C#*D#*E#*F#
29			3,300			2,000	6,600	C#*D#*E#*F#
31	Av. Comas i Solà		22,000			2,000	44,000	C#*D#*E#*F#
32			17,800			2,000	35,600	C#*D#*E#*F#
33			54,850			2,000	109,700	C#*D#*E#*F#
34			54,750			2,000	109,500	C#*D#*E#*F#
35			40,250			2,000	80,500	C#*D#*E#*F#
36	estacionament		2,000			10,000	20,000	C#*D#*E#*F#
38	Pl. Urània		57,050			2,000	114,100	C#*D#*E#*F#
39			36,000			2,000	72,000	C#*D#*E#*F#
40			51,400			2,000	102,800	C#*D#*E#*F#
41			39,200			2,000	78,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.874,850

2 PBA3-DXJX m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1	CARRIL BICI							
3	Av. Estatut		102,150				102,150	C#*D#*E#*F#
4			18,750				18,750	C#*D#*E#*F#
5			53,850				53,850	C#*D#*E#*F#
6			128,750				128,750	C#*D#*E#*F#
7			47,500				47,500	C#*D#*E#*F#
8			16,700				16,700	C#*D#*E#*F#
9			134,950				134,950	C#*D#*E#*F#
10			71,200				71,200	C#*D#*E#*F#
11			6,550				6,550	C#*D#*E#*F#
13	Camí de Ca N'Oriol		16,756				16,756	C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15	c. Aribau		18,800				18,800	C#*D#*E#*F#
16			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
17			22,850				22,850	C#*D#*E#*F#
18			6,500				6,500	C#*D#*E#*F#
19			4,150				4,150	C#*D#*E#*F#
20			17,100				17,100	C#*D#*E#*F#
22	Pl. Agricultura		45,900				45,900	C#*D#*E#*F#
24	Av. Comas i Solà		2,700				2,700	C#*D#*E#*F#
25			22,250				22,250	C#*D#*E#*F#
26			17,950				17,950	C#*D#*E#*F#
27			55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
28			54,950				54,950	C#*D#*E#*F#
29			40,550				40,550	C#*D#*E#*F#
31	c. Aribau (estacionament)		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
32			7,950				7,950	C#*D#*E#*F#
33			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
34			5,950				5,950	C#*D#*E#*F#
35			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
36			25,700				25,700	C#*D#*E#*F#
38	Av. Comas i Solà							
39	Eix		54,250				54,250	C#*D#*E#*F#
40			54,150		2,000		108,300	C#*D#*E#*F#
41			39,000				39,000	C#*D#*E#*F#
43	Estacionament		21,850				21,850	C#*D#*E#*F#
44			17,750				17,750	C#*D#*E#*F#
45			54,500		2,000		109,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 67

46		27,400				27,400	C#*D#*E#*F#
47		50,500				50,500	C#*D#*E#*F#
48		52,200				52,200	C#*D#*E#*F#
49		52,400				52,400	C#*D#*E#*F#
50		35,750				35,750	C#*D#*E#*F#
52	Guals	5,750	2,000			11,500	C#*D#*E#*F#
53		6,750	2,000			13,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.578,856

- 3 PBA4-DXTM m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PASSOS VIANANTS							
3	c. Galicia		4,000			15,000	60,000	C#*D#*E#*F#
4	c. Madrid		4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
5	c. Lourdes		4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
6			4,000			8,000	32,000	C#*D#*E#*F#
8	c. Antoni Borja		4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
10	camí de Ca N'Oriol		4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
12	c. Aribau (inclou encontres carrers)		4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
13			4,000			8,000	32,000	C#*D#*E#*F#
14			4,000			10,000	40,000	C#*D#*E#*F#
15			4,000			12,000	48,000	C#*D#*E#*F#
16			4,000			9,000	36,000	C#*D#*E#*F#
17			4,000			10,000	40,000	C#*D#*E#*F#
19	c. Flammarion		4,000			7,000	28,000	C#*D#*E#*F#
21	c. Dels pins		4,000			9,000	36,000	C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23	Pl. Agricultura		4,000			8,000	32,000	C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#
25	Av. Comas i Solà		4,000			12,000	48,000	C#*D#*E#*F#
26			4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
27			4,000			12,000	48,000	C#*D#*E#*F#
29			4,000			13,000	52,000	C#*D#*E#*F#
31			4,000			13,000	52,000	C#*D#*E#*F#
32			4,000			7,000	28,000	C#*D#*E#*F#
33			4,000			5,000	20,000	C#*D#*E#*F#
34			4,000			13,000	52,000	C#*D#*E#*F#
36			4,000			11,000	44,000	C#*D#*E#*F#
37			4,000			7,000	28,000	C#*D#*E#*F#
38			4,000			11,000	44,000	C#*D#*E#*F#
40	Pl. Urània		4,000			3,000	12,000	C#*D#*E#*F#
41			4,000			7,000	28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 960,000

- 4 PBA4-DXT1 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	LINIES DETENCIÓ							
3	Cruïlla c. Galicia		6,400				6,400	C#*D#*E#*F#
4			2,800				2,800	C#*D#*E#*F#
5			3,450				3,450	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 68

7	Av. Estatut							
8	entre c. Galicia i camí de Ca N'Oriol		5,700				5,700	C#*D#*E#*F#
9			3,550				3,550	C#*D#*E#*F#
10			3,100			2,000	6,200	C#*D#*E#*F#
11			3,150			5,000	15,750	C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13	entre camí de Ca N'Oriol i Pl. Agricultura		2,900			7,000	20,300	C#*D#*E#*F#
14			6,200				6,200	C#*D#*E#*F#
16	c. Aribau		4,500				4,500	C#*D#*E#*F#
17			3,850				3,850	C#*D#*E#*F#
18			2,450				2,450	C#*D#*E#*F#
19			2,550				2,550	C#*D#*E#*F#
21	c. dels Pins		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
23	Av. Comas i Solà		2,670				2,670	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 91,370

- 5 PBA4-DXSC m Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària i 0,8/0,4 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	CARRIL BICI							
3	Av. Estatut		1,250			18,000	22,500	C#*D#*E#*F#
5	c. Aribau		1,250	2,000		6,000	15,000	C#*D#*E#*F#
7	Av. Comas i Solà		1,250	2,000		6,000	15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,500

- 6 PBA2-FIHW m2 Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PASSOS DE VIANANTS							
3	AV. ESTATUT							
4								C#*D#*E#*F#
5	Cruïlla c. Galicia		0,250	15,000			3,750	C#*D#*E#*F#
6			0,250	18,000			4,500	C#*D#*E#*F#
7			0,250	14,000			3,500	C#*D#*E#*F#
8			0,250	10,000			2,500	C#*D#*E#*F#
9			0,250	12,000			3,000	C#*D#*E#*F#
10			0,250	10,000			2,500	C#*D#*E#*F#
11			0,250	8,000			2,000	C#*D#*E#*F#
12			0,250	11,000			2,750	C#*D#*E#*F#
14	Cruïlla c. Antoni Borja		0,250	10,000		4,000	10,000	C#*D#*E#*F#
15			0,250	11,000			2,750	C#*D#*E#*F#
16			0,250	6,000			1,500	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	Cruïlla camí de Ca n'Oriol		0,250	10,000			2,500	C#*D#*E#*F#
19			0,250	11,000			2,750	C#*D#*E#*F#
20			0,250	12,000			3,000	C#*D#*E#*F#
21			0,250	13,000			3,250	C#*D#*E#*F#
22			0,250	8,000			2,000	C#*D#*E#*F#
23			0,250	9,000			2,250	C#*D#*E#*F#
25	Pas àmbit parc		0,250	12,000		2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
26								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 69

27	Cruïlla c. Aribau	0,250	12,000	4,000	12,000	C#*D#*E#*F#
28		0,250	7,000		1,750	C#*D#*E#*F#
29		0,250	11,000		2,750	C#*D#*E#*F#
31	Cruïlla c. Flammarion	0,250	13,000	2,000	6,500	C#*D#*E#*F#
33	Cruïlla Pl. Agricultura	0,250	14,000	2,000	7,000	C#*D#*E#*F#
35	Cruïlla Av. Comas i Solà	0,250	11,000	2,000	5,500	C#*D#*E#*F#
37	C. ARIBAU					
39	Cruïlla c. Calderon de la Barca	0,250	5,000		1,250	C#*D#*E#*F#
40		0,250	6,000	3,000	4,500	C#*D#*E#*F#
41		0,250	8,000	2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
42		0,250	4,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
44	PL. URÀNIA					
45	Av. Comàs i Solà	0,250	13,000	2,000	6,500	C#*D#*E#*F#
46	c. Leonardo da Vinci	0,250	14,000	2,000	7,000	C#*D#*E#*F#
49	PASSOS BICICLETA					
51	Av. Estatut cruïlla camí de Ca N'Oriol	0,070	26,000	2,000	3,640	C#*D#*E#*F#
53	Av. Estatut cruïlla c. Aribau	0,070	8,000		0,560	C#*D#*E#*F#
54						C#*D#*E#*F#
55	c. Aribau	0,070	17,000		1,190	C#*D#*E#*F#
56		0,070	24,000		1,680	C#*D#*E#*F#
57		0,070	21,000		1,470	C#*D#*E#*F#
58		0,070	13,000		0,910	C#*D#*E#*F#
59		0,070	21,000		1,470	C#*D#*E#*F#
60		0,070	11,000	2,000	1,540	C#*D#*E#*F#
61		0,070	9,000		0,630	C#*D#*E#*F#
62		0,070	10,000		0,700	C#*D#*E#*F#
64	Av. Comas i Solà	0,070	19,000		1,330	C#*D#*E#*F#
65		0,070	22,000		1,540	C#*D#*E#*F#
67		0,070	19,000		1,330	C#*D#*E#*F#
68		0,070	40,000		2,800	C#*D#*E#*F#
70		0,070	17,000		1,190	C#*D#*E#*F#
71		0,070	19,000		1,330	C#*D#*E#*F#
73	Pl. Urània	0,070	24,000		1,680	C#*D#*E#*F#
74		0,070	27,000		1,890	C#*D#*E#*F#
75		0,070	6,000	2,000	0,840	C#*D#*E#*F#
76		0,070	13,000	2,000	1,820	C#*D#*E#*F#
77		0,070	27,000	2,000	3,780	C#*D#*E#*F#
79	PICTOGRAMES					
80	Stop	5,000		6,000	30,000	C#*D#*E#*F#
81	Cediu el pas (vial)	0,550		2,000	1,100	C#*D#*E#*F#
82	Cediu el pas (carril bici)	0,650		44,000	28,600	C#*D#*E#*F#
83	Simbol bicicleta	1,200		54,000	64,800	C#*D#*E#*F#
84	Diversitat funcional	1,850		7,000	12,950	C#*D#*E#*F#
85	Fletxa una direcció	1,450		27,000	39,150	C#*D#*E#*F#
86	Fletxa dures direccions	1,500		6,000	9,000	C#*D#*E#*F#
88	Previsió	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 370,170

7 PBAM-HP6L u Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb pintura acrílica de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 70

TOTAL AMIDAMENT 2,000

8 PBAM-HXU6 u Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropartícules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 01 XARXA DE SANEJAMENT
 Títol 4 01 ENDERROCS I DESMUNTATGES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Unitats (u)				
2	Col.lector A							
3	A1-A3		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
4	A2-A3		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
5	A8-A9		10,000	2,000			20,000	C#*D#*E#*F#
6	CSN2-A9		15,000	2,000			30,000	C#*D#*E#*F#
7	Dren-A9		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
8	Dren-Dren		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
9	Col.lector B							
10	B7-B11		78,000	2,000			156,000	C#*D#*E#*F#
11	AAN7-B7		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
12	AAN8-B8		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#
13	AAN9-B9		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#
14	AAN10-B10		10,000	2,000			20,000	C#*D#*E#*F#
15	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
16	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
17	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
18	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
19	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
20	Dren-Dren		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
21	Dren-Dren		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#
22	Dren-B6		7,000	2,000			14,000	C#*D#*E#*F#
23	Dren-Dren		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#
24	Dren-Dren		5,000	2,000			10,000	C#*D#*E#*F#
25	Dren-Dren		6,000	2,000			12,000	C#*D#*E#*F#
26	Dren-B10		8,000	2,000			16,000	C#*D#*E#*F#
27			4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
28	Trams intermitjos a col·lectors existents							
29	Dren-Pou existent		4,000	2,000			8,000	C#*D#*E#*F#
30	Dren-Pou existent		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#
31	Dren-Pou existent		7,000	2,000			14,000	C#*D#*E#*F#
32	Dren-Pou existent		2,000	2,000			4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 71

33	Dren-Pou existent	4,000	2,000	8,000	C#*D#*E#*F#
34	AON3-Pou a eliminar	2,000	2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
35	Dren-AON5	2,000	2,000	4,000	C#*D#*E#*F#
36	Dren-AON6	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
37	Dren-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
38	AOE10-AON10	1,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
39	Dren-Dren	5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
40	Dren-Dren	5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
41	Dren-AON15	5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
42	Dren-Dren	5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
43	AOE20-AON20	1,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
44	AOE25-AON25	1,000	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
45	Dren-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
46	Dren-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
47	Dren-Pou existent	5,000	2,000	10,000	C#*D#*E#*F#
48	Dren-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
49	Dren-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
50	Tram Avda. Comas i Sola				
51	CSN5-CSN6	4,000	2,000	8,000	C#*D#*E#*F#
52	CSN6-Pou existent	12,000	2,000	24,000	C#*D#*E#*F#
53	CSN7-CSN8	4,000	2,000	8,000	C#*D#*E#*F#
54	CSN8-Pou existent	13,000	2,000	26,000	C#*D#*E#*F#
55	CSN15-CSN16	4,000	2,000	8,000	C#*D#*E#*F#
56	CSN16-Pou existent	12,000	2,000	24,000	C#*D#*E#*F#
57	Tram C/Madrid				
58	Nova reixa-Pou existent	3,000	2,000	6,000	C#*D#*E#*F#
60	Nous embornals a calçada	T	Perímetre (m)		
61	Col.lector A				
62	CSN1	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
63	Col.lector B				
64	AAN7	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
65	AAN8	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
66	AAN9	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
67	AAN10	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
68	Trams intermitjos a col·lectors existents				
69	AON1	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
70	AON2	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
71	AON3	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
72	AON4	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
73	AON5	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
74	AON6	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
75	AON7	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
76	AON8	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
77	AON10	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
78	AON11	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
79	AON12	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
80	AON13	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
81	AON15	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
82	AON18	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
83	AON20	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
84	AON21	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
85	AON22	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
86	AON23	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
87	AON25	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
88	AON26	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
89	OBN4	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
90	OBN5	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
91	OBN10	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 72

92	Tram Avda. Comas i Sola				
93	CSN5	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
94	CSN6	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
95	CSN7	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
96	CSN8	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
97	CSN15	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
98	CSN16	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
99	CSN20	2,500		2,500	C#*D#*E#*F#
101	Nova reixa a calçada	T	Perímetre (m)		
102	Tram c/Madrid				C#*D#*E#*F#
103	Reixa	13,000		13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **768,500**

2 P2146-DJ3B m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Col.lector A							
3	A1-A3		6,000	0,900			5,400	C#*D#*E#*F#
4	A2-A3		4,000	0,900			3,600	C#*D#*E#*F#
5	A8-A9		10,000	0,900			9,000	C#*D#*E#*F#
6	Col.lector B							
7	B7-B11		78,000	0,900			70,200	C#*D#*E#*F#
9	Nous embornals a calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				
10	Col.lector A						0,000	
11	CSN1		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
12	Col.lector B							
13	AAN7		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
14	AAN8		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
15	AAN9		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
16	AAN10		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
17	Trams intermitjos a col·lectors existents							
18	AON1		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
19	AON2		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
20	AON3		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
21	AON4		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
22	AON5		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
23	AON6		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
24	AON7		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
25	AON8		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
26	AON10		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
27	AON11		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
28	AON12		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
29	AON13		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
30	AON15		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
31	AON18		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
32	AON20		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
33	AON21		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
34	AON22		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
35	AON23		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
36	AON25		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
37	AON26		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
38	OBN4		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
39	OBN5		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
40	OBN10		1,000	0,750			0,750	C#*D#*E#*F#
41	Tram Avda. Comas i Sola							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 73

42	CSN5	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
43	CSN6	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
44	CSN7	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
45	CSN8	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
46	CSN15	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
47	CSN16	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
48	CSN20	1,000	0,750	0,750	C#*D#*E#*F#
49	Tram c/Madrid				
50	Reixa	6,000	0,600	3,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 118,050

3 P2146-DJ3C m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Col.lector A							
3	CSN2-A9		15,000	0,500			7,500	C#*D#*E#*F#
4	Dren-A9		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
5	Dren-Dren		6,000	0,350			2,100	C#*D#*E#*F#
6	Col.lector B							
7	AAN7-B7		6,000	0,500			3,000	C#*D#*E#*F#
8	AAN8-B8		5,000	0,500			2,500	C#*D#*E#*F#
9	AAN9-B9		5,000	0,500			2,500	C#*D#*E#*F#
10	AAN10-B10		10,000	0,500			5,000	C#*D#*E#*F#
11	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
12	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
13	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
14	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
15	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
16	Dren-Dren		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
17	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
18	Dren-B6		7,000	0,350			2,450	C#*D#*E#*F#
19	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
20	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
21	Dren-Dren		6,000	0,350			2,100	C#*D#*E#*F#
22	Dren-B10		8,000	0,350			2,800	C#*D#*E#*F#
23			4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
24	Trams intermitjos a col·lectors existents							
25	Dren-Pou existent		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
26	Dren-Pou existent		2,000	0,350			0,700	C#*D#*E#*F#
27	Dren-Pou existent		7,000	0,350			2,450	C#*D#*E#*F#
28	Dren-Pou existent		2,000	0,350			0,700	C#*D#*E#*F#
29	Dren-Pou existent		4,000	0,350			1,400	C#*D#*E#*F#
30	AON3-Pou a eliminar		2,000	0,500			1,000	C#*D#*E#*F#
31	Dren-AON5		2,000	0,350			0,700	C#*D#*E#*F#
32	Dren-AON6		3,000	0,350			1,050	C#*D#*E#*F#
33	Dren-Pou existent		3,000	0,350			1,050	C#*D#*E#*F#
34	AOE10-AON10		1,000	0,500			0,500	C#*D#*E#*F#
35	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
36	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
37	Dren-AON15		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
38	Dren-Dren		5,000	0,350			1,750	C#*D#*E#*F#
39	AOE20-AON20		1,000	0,500			0,500	C#*D#*E#*F#
40	AOE25-AON25		1,000	0,500			0,500	C#*D#*E#*F#
41	Dren-Pou existent		3,000	0,350			1,050	C#*D#*E#*F#
42	Dren-Pou existent		3,000	0,350			1,050	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 74

43	Dren-Pou existent	5,000	0,350	1,750	C#*D#*E#*F#
44	Dren-Pou existent	3,000	0,350	1,050	C#*D#*E#*F#
45	Dren-Pou existent	3,000	0,350	1,050	C#*D#*E#*F#
46	Tram Avda. Comas i Sola				
47	CSN5-CSN6	4,000	0,500	2,000	C#*D#*E#*F#
48	CSN6-Pou existent	12,000	0,500	6,000	C#*D#*E#*F#
49	CSN7-CSN8	4,000	0,500	2,000	C#*D#*E#*F#
50	CSN8-Pou existent	13,000	0,500	6,500	C#*D#*E#*F#
51	CSN15-CSN16	4,000	0,500	2,000	C#*D#*E#*F#
52	CSN16-Pou existent	12,000	0,500	6,000	C#*D#*E#*F#
54	Nova reixa a calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)	
55	Tram C/Madrid				C#*D#*E#*F#
56	Nova reixa-Pou existent	3,000	0,500	1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 97,300

4 P9ZE-HV10 u Desmuntatge de reixes de desguàs i bastiments en obres de recobriment asfàltic

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embornals a eliminar	T	Unitats (u)					
2	Col·lector A							
3	CSE1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	CSE2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	JIE1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	JIE2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	JIE3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	Trams intermitjos a col·lectors existents							C#*D#*E#*F#
9	FAE1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	FAE2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	FAE3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	FAE4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	FAE5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
14	AOE1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	AOE2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	AOE3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	AOE4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18	AOE5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
19	AOE6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
20	AOE7		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
21	AOE8		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
22	AOE9		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
23	AOE10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
24	AOE11		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
25	AOE12		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
26	AOE13		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
27	AOE14		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
28	AOE15		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
29	AOE18		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
30	AOE19		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
31	AOE20		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
32	AOE21		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
33	AOE22		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
34	AOE23		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
35	AOE24		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
36	AOE25		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
37	AOE26		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
38	Avda. Estatut (lateral PK 0+450 oest)							
39	OBE11		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 75

40	Avda. Estatut (lateral PK 0+450 oest)							C#*D#*E#*F#
41	OBE1	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
42	OBE2	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
43	OBE3	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
44	OBE4	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
45	OBE5	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
46	OBE6	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
47	OBE7	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
48	OBE10	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
49	Tram c/Aribau							
50	ABE3	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
51	ABE21	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
52	ABE23	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
53	ABE24	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
54	ABE25	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
55	Tram Avda. Comas i Sola							
56	CSE5	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
57	CSE6	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
58	CSE7	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
59	CSE8	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
60	CSE15	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
61	CSE16	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
62	CSE20	1,000						1,000 C#*D#*E#*F#
64	Nova reixa a calçada		T	Longitud (m)				
65	Tram c/Madrid							C#*D#*E#*F#
66	Reixa existent	19,000						19,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 74,000

5 P21G3-DJ1R m Demolició de claveguera de fins a 100 cm d'o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició tubs en desús	T	Longitud (m)					
2	Col.lector A							
3	A1-A2		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
4	A1-A9		123,000				123,000	C#*D#*E#*F#
5	Col.lector D							
6	D1-D6		70,000				70,000	C#*D#*E#*F#
7	D5-Pou existent		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 208,000

6 P21G7-49KB m Demolició de pou de diàmetre 80 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Unitats (u)	Profunditat (m)				
2	Col.lector A		5,000	2,500			12,500	C#*D#*E#*F#
3	Col.lector D		3,000	2,500			7,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

7 P9H5-E830 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)	Gruix (m)	Densitat (t/m3)		
2	Tram Avda. Comas i Sola							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 76

3	CSN5-CSN6		4,000	0,500	0,050	2,300	0,230	C#*D#*E#*F#
4	CSN6-Pou existent		12,000	0,500	0,050	2,300	0,690	C#*D#*E#*F#
5	CSN7-CSN8		4,000	0,500	0,050	2,300	0,230	C#*D#*E#*F#
6	CSN8-Pou existent		13,000	0,500	0,050	2,300	0,748	C#*D#*E#*F#
7	CSN15-CSN16		4,000	0,500	0,050	2,300	0,230	C#*D#*E#*F#
8	CSN16-Pou existent		12,000	0,500	0,050	2,300	0,690	C#*D#*E#*F#
10	Nova reixa a calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)	Gruix (m)	Densitat (t/m3)		
11	Tram C/Madrid							C#*D#*E#*F#
12	Reposició reixa existent		19,000	0,500	0,050	2,300	1,093	C#*D#*E#*F#
13	Nova reixa-Pou existent		3,000	0,500	0,050	2,300	0,173	C#*D#*E#*F#
15	Embornals a eliminar	T	Longitud (m)	Ample (m)	Gruix (m)	Densitat (t/m3)		
16	Col·lector A							
17	CSE1		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#
18	Trams intermitjos a col·lectors existents							
19	FAE1		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#
20	Tram c/Aribau							
21	ABE21		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#
22	Tram Avda. Comas i Sola							
23	CSE5		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#
24	CSE16		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#
25	CSE20		0,700	0,300	0,050	2,300	0,024	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,228

8 P9L1-E98L m2 Reg de cura amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Tram Avda. Comas i Sola							
3	CSN5-CSN6		4,000	0,500			2,000	C#*D#*E#*F#
4	CSN6-Pou existent		12,000	0,500			6,000	C#*D#*E#*F#
5	CSN7-CSN8		4,000	0,500			2,000	C#*D#*E#*F#
6	CSN8-Pou existent		13,000	0,500			6,500	C#*D#*E#*F#
7	CSN15-CSN16		4,000	0,500			2,000	C#*D#*E#*F#
8	CSN16-Pou existent		12,000	0,500			6,000	C#*D#*E#*F#
10	Nova reixa a calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				
11	Tram C/Madrid							
12	Reposició reixa existent		19,000	0,500			9,500	C#*D#*E#*F#
13	Nova reixa-Pou existent		3,000	0,500			1,500	C#*D#*E#*F#
15	Embornals a eliminar	T	Longitud (m)	Ample (m)				
16	Col·lector A							
17	CSE1		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#
18	Trams intermitjos a col·lectors existents							
19	FAE1		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#
20	Tram c/Aribau							
21	ABE21		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#
22	Tram Avda. Comas i Sola							
23	CSE5		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#
24	CSE16		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#
25	CSE20		0,700	0,300			0,210	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 36,760

9 P9L1-E97T m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)				

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 77

2	Tram Avda. Comas i Sola								
3	CSN5-CSN6		4,000	0,500			2,000	C#*D##*E##*F#	
4	CSN6-Pou existent		12,000	0,500			6,000	C#*D##*E##*F#	
5	CSN7-CSN8		4,000	0,500			2,000	C#*D##*E##*F#	
6	CSN8-Pou existent		13,000	0,500			6,500	C#*D##*E##*F#	
7	CSN15-CSN16		4,000	0,500			2,000	C#*D##*E##*F#	
8	CSN16-Pou existent		12,000	0,500			6,000	C#*D##*E##*F#	
10	Nova reixa a calçada	T	Longitud (m)	Ample (m)					
11	Tram C/Madrid								
12	Reposició reixa existent		19,000	0,500			9,500	C#*D##*E##*F#	
13	Nova reixa-Pou existent		3,000	0,500			1,500	C#*D##*E##*F#	
15	Embornals a eliminar	T	Longitud (m)	Ample (m)					
16	Col·lector A								
17	CSE1		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	
18	Trams intermitjos a col·lectors existents								
19	FAE1		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	
20	Tram c/Aribau								
21	ABE21		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	
22	Tram Avda. Comas i Sola								
23	CSE5		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	
24	CSE16		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	
25	CSE20		0,700	0,300			0,210	C#*D##*E##*F#	

TOTAL AMIDAMENT 36,760

10 P9ZE-HBRS u Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriments asfàltic, amb morter de ciment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pous de registre a modificar cota	T	Unitats (u)					
2	Passeig dels Pins		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	c/ Flammarion (A1)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	c/ Aribau		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	Avda. Estatut intersecció Aribau		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#
6	Avda. Estatut intersecció Ca n'Oriol		7,000				7,000	C#*D##*E##*F#
7	c/ Borja		2,000				2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	01	XARXA DE SANEJAMENT
Títol 4	02	MOVIMENT DE TERRES I REBLERTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P221B-11BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavacions nous pous de registre	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
2	Col·lector A							
3	A3		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
4	A4		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 78

5	A5		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
6	A6		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
7	A7		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
8	A8		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
9	Col·lector B							
10	B1		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
11	B2		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
12	B3		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
13	B4		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
14	B5		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
15	B6		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
16	B7		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
17	B8		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
18	B9		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
19	B10		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
20	Col·lector C							
21	C1		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
22	C2		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
23	Col·lector D							
24	D1		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
25	D2		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
26	D3		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
27	D4		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
28	D5		1,000	1,000	1,000	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
30	Excavacions nous embornals	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
31	Col·lector A							
32	CSN1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
33	JIN1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
34	JIN2		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
35	JIN3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
36	JIN4		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
37	JIN5		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
38	Col·lector B							
39	AAN1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
40	AAN2		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
41	AAN3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
42	AAN4		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
43	AAN5		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
44	AAN6		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
45	AAN7		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
46	AAN8		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
47	AAN9		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
48	AAN10		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
49	Trams intermitjos a col·lectors existents							
50	FAN1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
51	FAN2		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
52	FAN3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
53	FAN4		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
54	FAN5		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
55	AON1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
56	AON2		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
57	AON3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
58	AON5		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
59	AON6		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
60	AON7		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
61	AON8		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
62	AON10		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#
63	AON11		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

64	AON12		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
65	AON13		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
66	AON15		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
67	AON18		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
68	AON20		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
69	AON21		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
70	AON22		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
71	AON23		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
72	AON25		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
73	AON26		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
74	OBN4		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
75	OBN5		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
76	OBN10		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
77	Tram c/Aribau							
78	ABN3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
79	ABN21		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
80	ABN23		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
81	ABN24-25		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
82	ABN26-27		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
83	ABN28-29		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
84	ABN30-31		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
85	ABN32-33		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
86	ABN34-35		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
87	ABN36-37		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
88	Col.lector C							
89	OBN1		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
90	OBN2		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
91	OBN3		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
92	OBN21		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
93	Col.lector D							
94	OBN12-13		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
95	OBN14-15		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
96	OBN16-17		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
97	OBN18		1,000	1,000	0,800	1,000	0,800	C#*D#*E#*F#
98	OBN19-20		2,000	1,000	0,800	1,000	1,600	C#*D#*E#*F#
100	Nova reixa a calçada	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
101	Tram c/Madrid							
102	Reixa		1,000	6,000	1,000	0,850	5,100	C#*D#*E#*F#
104	Tubs	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
105	Connexions drens parterres 160mm		197,000	0,350	0,350		24,133	C#*D#*E#*F#
106	Tub 315mm embornal a pou		189,000	0,500	1,200		113,400	C#*D#*E#*F#
107	Tub 600mm col.lector		465,000	0,900	1,800		753,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.000,333**

2 P2255-DPGZ m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert de tubs	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
2	Tub 315mm embornal a pou		189,000	0,500	0,600		56,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **56,700**

3 P2255-DPGW m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert de tubs	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
2	Tub 600mm col.lector		465,000	0,900	0,800		334,800	C#*D#*E#*F#
4	Reblert pous en desús	T	Unitats (u)	Superfície (m2)	Profunditat (m)			
5	Col.lector A		5,000	0,950	1,500		7,125	C#*D#*E#*F#
6	Col.lector D		3,000	0,950	1,500		4,275	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#
8	Reblert tubs en desús	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
9	Col.lector A							
10	A1-A9		121,000	0,900	1,500		163,350	C#*D#*E#*F#
11	A1-A9		15,000	0,900	1,500		20,250	C#*D#*E#*F#
12	Col.lector D							
13	D1-D6		70,000	0,900	1,500		94,500	C#*D#*E#*F#
14	D5-Pou existent		2,000	0,900	1,500		2,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **627,000**

4 P931-1XRJ1 m3 Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embornals a eliminar	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
2	Col.lector A							
3	CSE1		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
4	CSE2		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
5	JIE1		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
6	JIE2		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
7	JIE3		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
8	Trams intermitjos a col-lectors existents							
9	FAE1		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
10	FAE2		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
11	FAE3		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
12	FAE4		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
13	FAE5		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
14	AOE1		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
15	AOE2		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
16	AOE3		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
17	AOE4		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
18	AOE5		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
19	AOE6		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
20	AOE7		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
21	AOE8		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
22	AOE9		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
23	AOE10		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
24	AOE11		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
25	AOE12		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
26	AOE13		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
27	AOE14		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
28	AOE15		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
29	AOE18		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
30	AOE19		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
31	AOE20		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
32	AOE21		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
33	AOE22		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
34	AOE23		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
35	AOE24		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
36	AOE25		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 81

37	AOE26		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
38	Avda. Estatut (lateral PK 0+450 oest)							
39	OBE11		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
40	Avda. Estatut (lateral PK 0+450 oest)							
41	OBE1		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
42	OBE2		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
43	OBE3		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
44	OBE4		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
45	OBE5		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
46	OBE6		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
47	OBE7		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
48	OBE10		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
49	Tram c/Aribau							
50	ABE3		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
51	ABE21		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
52	ABE23		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
53	ABE24		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
54	ABE25		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
55	Tram Avda. Comas i Sola							
56	CSE5		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
57	CSE6		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
58	CSE7		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
59	CSE8		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
60	CSE15		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
61	CSE16		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
62	CSE20		1,000	0,700	0,300	0,800	0,168	C#*D#*E#*F#
64	Nova reixa a calçada	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
65	Tram c/Madrid							
66	Reblert reposició reixa existent		1,000	19,000	0,600	1,000	11,400	C#*D#*E#*F#
68	Reblert tubs	T	Longitud (m)	Quantia (m2)				
69	Connexions drens parterres 160mm		197,000	0,110			21,670	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,310

5 P3Z3-D52U m2 Capa de neteja i nivellament 10 cm de guix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150/P/10, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert de tubs	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Tub 315mm embornal a pou		189,000	0,500			94,500	C#*D#*E#*F#
3	Tub 600mm col.lector		465,000	0,900			418,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 513,000

6 P230-DAXB m2 Apuntament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

7 P230-DAXC m2 Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40%

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 82

TOTAL AMIDAMENT 60,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	01	XARXA DE SANEJAMENT
Títol 4	03	ELEMENTS DE DRENATGE

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PD55-VQ50	u	Caixa per a embornal de 150x20x85 cm, amb parets de 14 cm de guix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nova reixa a calçada	T	Unitats (u)					C#*D#*E#*F#
2	Tram C/Madrid						6,000	C#*D#*E#*F#
3	Reposició reixa existent		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

2 PD5M-50TY m Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=160 mm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tubs	T	Longitud (m)					
2	Dren parterres		1.713,000				1.713,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.713,000

3 PD06-VO3W u Pou de registre de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 2,5 m de fondària, amb solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm de 15 cm de guix amb mitja canya, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous pous de registre	T	Unitats (u)					
2	Col.lector A							
3	A3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	A4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	A5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	A6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	A7		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	A8		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Col.lector B							
10	B1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	B2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	B3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	B4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
14	B5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	B6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	B7		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	B8		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18	B9		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
19	B10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
20	Col.lector C							

AMIDAMENTS

Pàg.: 83

21	C1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
22	C2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
23	Col.lector D			
24	D1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
25	D2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
26	D3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
27	D4	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
28	D5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

- 4 PDBF-VLCM u Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment circular aparent amb junt d'elastòmer i tapa articulada de fosa, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb formigó, inclou formació de brocal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous pous de registre	T	Unitats (u)					
2	Col.lector A							
3	A3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	A4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	A5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	A6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	A7		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	A8		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Col.lector B							
10	B1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	B2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	B3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	B4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
14	B5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	B6		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	B7		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	B8		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18	B9		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
19	B10		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
20	Col.lector C							
21	C1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
22	C2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
23	Col.lector D							
24	D1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
25	D2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
26	D3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
27	D4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
28	D5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

- 5 PD55-E3M9 u Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter mixt 1:0,5:4 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous embornals	T	Unitats (u)					
2	Col.lector A							
3	CSN1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	JIN1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	JIN2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	JIN3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 84

7	JIN4	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
8	JIN5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
9	Col.lector B			
10	AAN1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
11	AAN2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
12	AAN3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
13	AAN4	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
14	AAN5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
15	AAN6	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
16	AAN7	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
17	AAN8	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
18	AAN9	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
19	AAN10	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
20	Trams intermitjos a col·lectors existents			
21	FAN1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
22	FAN2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
23	FAN3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
24	FAN4	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
25	FAN5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
26	AON1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
27	AON2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
28	AON3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
29	AON5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
30	AON6	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
31	AON7	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
32	AON8	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
33	AON10	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
34	AON11	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
35	AON12	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
36	AON13	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
37	AON15	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
38	AON18	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
39	AON20	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
40	AON21	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
41	AON22	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
42	AON23	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
43	AON25	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
44	AON26	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
45	OBN4	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
46	OBN5	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
47	OBN10	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
48	Tram c/Aribau			
49	ABN3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
50	ABN21	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
51	ABN23	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
52	ABN24-25	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
53	ABN26-27	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
54	ABN28-29	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
55	ABN30-31	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
56	ABN32-33	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
57	ABN34-35	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
58	ABN36-37	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#
59	Col.lector C			
60	OBN1	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
61	OBN2	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
62	OBN3	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
63	OBN21	1,000	1,000	C#*D#*E#*F#
64	Col.lector D			

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 85

65	OBN12-13	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
66	OBN14-15	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
67	OBN16-17	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
68	OBN18	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
69	OBN19-20	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 73,000

6 PD50-4816 u Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous embornals	T	Unitats (u)					
2	Col.lector A							
3	CSN1		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	JIN1		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	JIN2		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
6	JIN3		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
7	JIN4		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
8	JIN5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
9	Col.lector B							
10	AAN1		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
11	AAN2		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
12	AAN3		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
13	AAN4		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
14	AAN5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
15	AAN6		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
16	AAN7		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
17	AAN8		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
18	AAN9		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
19	AAN10		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
20	Trams intermitjos a col·lectors existents							
21	FAN1		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
22	FAN2		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
23	FAN3		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
24	FAN4		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
25	FAN5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
26	AON1		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
27	AON2		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
28	AON3		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
29	AON5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
30	AON6		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
31	AON7		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
32	AON8		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
33	AON10		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
34	AON11		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
35	AON12		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
36	AON13		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
37	AON15		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
38	AON18		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
39	AON20		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
40	AON21		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
41	AON22		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
42	AON23		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
43	AON25		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
44	AON26		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
45	OBN4		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
46	OBN5		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 86

47	OBN10	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
48	Tram c/Aribau			C#*D##*E##*F#
49	ABN3	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
50	ABN21	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
51	ABN23	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
52	ABN24-25	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
53	ABN26-27	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
54	ABN28-29	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
55	ABN30-31	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
56	ABN32-33	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
57	ABN34-35	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
58	ABN36-37	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
59	Col.lector C			
60	OBN1	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
61	OBN2	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
62	OBN3	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
63	OBN21	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
64	Col.lector D			
65	OBN12-13	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
66	OBN14-15	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
67	OBN16-17	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#
68	OBN18	1,000	1,000	C#*D##*E##*F#
69	OBN19-20	2,000	2,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 73,000

7 PD5U-V900 u Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i alta superfície d'absorció col·locada sobre bastiment, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb possible afectació per serveis, sense elements de mobiliari urbà.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nova reixa a calçada	T	Unitats (u)					
2	Tram C/Madrid							C#*D##*E##*F#
3	Reposició reixa existent		6,000				6,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

8 PD731-WDDDB m Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 160, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tubs	T	Longitud (m)					
2	Connexions drens parterres		197,000				197,000	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 197,000

9 PD731-WDDK m Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 87

1	Tubs	T	Longitud (m)					
2	Tub 315mm embornal a pou		189,000				189,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 189,000

10	PD731-WDDT	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 630, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat,col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobrimet perimetral de 20 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric					
----	------------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tubs	T	Longitud (m)					
2	Tub 600mm col.lector		465,000				465,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 465,000

11	PDG0-1C2A	m	Subministrament i instal·lació de banda continua de plastic de color indicat per la companyia o servei de 30 cm d'amplaria, col·locada al llarg de la rasa a distància per sobre de la canonada segons prescripcionsa, amb la inscripció i detalls indicats per companyia.					
----	-----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DN160		197,000				197,000	C#*D#*E#*F#
2	DN315		189,000				189,000	C#*D#*E#*F#
3	DN630		465,000				465,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 851,000

12	PD72-EAKX	u	Formació de noves obertures per a connexió de clavegereons a col·lector o pou					
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
2								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 35,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	02	XARXA D'ELÈCTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	KA22-PSIN	PA	Partida alçada a justificar per possibles afectacions a la xarxa d'electricitat
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	01	DESMUNTATGES

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 88

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	P21DH-8GXA	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de < 12 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons detall plànol 16.4	T						
2	Quadre DW Linia 3		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
3	Quadre EV Linia 1		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	Quadre EV Linia 2		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
5	Quadre EV Linia 3		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
6	Quadre EV Linia 4		16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
7	Quadre FJ Linia 4		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
8	Quadre BD Linia 1		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
9	Quadre BD Linia 2		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
10	Quadre BD Linia 3		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 90,000

2	P21GL-HCXN	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica estesa sobre safates o canals, conductors de coure o alumini, amb aïllament i coberta o nus, unipolars o multipolars, de secció entre 10 mm2 i 35 mm2, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor
---	------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons detall plànol 16.4	T						
2	Quadre DW Linia 3		105,000				105,000	C#*D#*E#*F#
3			110,000				110,000	C#*D#*E#*F#
4			82,000				82,000	C#*D#*E#*F#
5	Quadre EV Linia 1		173,000				173,000	C#*D#*E#*F#
6	Quadre EV Linia 2		197,000				197,000	C#*D#*E#*F#
7	Quadre EV Linia 3		181,000				181,000	C#*D#*E#*F#
8	Quadre EV Linia 4		204,000				204,000	C#*D#*E#*F#
9	Quadre FJ Linia 4		128,000				128,000	C#*D#*E#*F#
10	Quadre BD Linia 1		190,000				190,000	C#*D#*E#*F#
11			125,000				125,000	C#*D#*E#*F#
12	Quadre BD Linia 2		395,000				395,000	C#*D#*E#*F#
13			236,000				236,000	C#*D#*E#*F#
14	Quadre BD Linia 3		163,000				163,000	C#*D#*E#*F#
15			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.389,000

3	P214W-HXLT	m	Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir
---	------------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 89

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)			Unitats (u)		
2	Flammarion-ca n'Oriol costat dret		343,000			2,000	686,000	C#*D#*E#*F#
3	Aribau-ca n'Oriol costat esquerre		200,000			2,000	400,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1.086,000	
4	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)			Ample (m)		
2	Flammarion-ca n'Oriol costat dret		343,000			0,400	137,200	C#*D#*E#*F#
3	Aribau-ca n'Oriol costat esquerre		200,000			0,400	80,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							217,200	

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	02	COLUMNES I PUNTS DE LLUM

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PHM2-DBN4	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat model Tomsk simple 4,5m (ref. ACTM45PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 4.5 m d'alçària, segons plànols 16.3. Coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,6x0,6x0,8 i elements de fixació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Columnes 4,5 m		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							50,000	
2	PHM2-DBN8	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat, model Tomsk 7m de braços diferents (ref. ACTMF7PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 7,0 m d'alçària, segons plànols 16.3, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou tots els suports addicionals per a punts de llum a dues alçades, de 4,5 m i 7 m, o dos suports a 7 m. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,8x0,8x0,8 i elements de fixació.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Columnes 7 m dues alçades		45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							45,000	
3	PHNH-B5N1	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 100W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 100 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 90

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons estudi enllumenat		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	
4	PHNH-B5N2	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40A3MN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons estudi enllumenat		90,000				90,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							90,000	
5	PHNH-B5N3	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 52W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 52 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons estudi enllumenat		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
6	PHNH-B5N4	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A4, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons estudi enllumenat		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,000	
7	PHNH-B5N5	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 30W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 30 W de potència total, òptica AE, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons estudi enllumenat		41,000				41,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							41,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 91

Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	03	CANALITZACIONS I PERICONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en voreres (inclou tub de reserva)	T	Llarg (m)	Unitats				
2	DWN Línia 3		154,000	2,000			308,000	C#*D#*E#*F#
3	BDN Línia 1		284,000	2,000			568,000	C#*D#*E#*F#
5	BDN Línia 2		556,000	2,000			1.112,000	C#*D#*E#*F#
7	BDN Línia 3		187,000	2,000			374,000	C#*D#*E#*F#
9	FJN Línia 4		128,000	2,000			256,000	C#*D#*E#*F#
10	EVN Línia 1		485,000	2,000			970,000	C#*D#*E#*F#
11	EVN Línia 2		188,000	2,000			376,000	C#*D#*E#*F#
13	EVN Línia 3		171,000	2,000			342,000	C#*D#*E#*F#
14	EVN Línia 4		180,000	2,000			360,000	C#*D#*E#*F#
16	àmbit mur		6,850	2,000		2,000	27,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4.693,400**

2	PG2N-EUGI	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada
---	-----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Llarg (m)	Unitats				
2	BDN Línia 1		14,400	2,000			28,800	C#*D#*E#*F#
3	BDN Línia 2		92,700	2,000			185,400	C#*D#*E#*F#
4	BDN Línia 3		38,400	2,000			76,800	C#*D#*E#*F#
5	EVN Línia 2		10,000	2,000			20,000	C#*D#*E#*F#
6	EVN Línia 4		18,900	2,000			37,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **348,800**

3	P221B-I1BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en voreres	T	Llarg (m)	Ample (m)	Prof (m)			
2	DWN Línia 3		154,000	0,350	0,600		32,340	C#*D#*E#*F#
3	BDN Línia 1		284,000	0,350	0,600		59,640	C#*D#*E#*F#
5	BDN Línia 2		556,000	0,350	0,600		116,760	C#*D#*E#*F#
7	BDN Línia 3		187,000	0,350	0,600		39,270	C#*D#*E#*F#
9	FJN Línia 4		128,000	0,350	0,600		26,880	C#*D#*E#*F#
10	EVN Línia 1		485,000	0,350	0,600		101,850	C#*D#*E#*F#
11	EVN Línia 2		188,000	0,350	0,600		39,480	C#*D#*E#*F#
13	EVN Línia 3		171,000	0,350	0,600		35,910	C#*D#*E#*F#
14	EVN Línia 4		180,000	0,350	0,600		37,800	C#*D#*E#*F#
16	àmbit mur		6,850	0,350	0,600	4,000	5,754	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 92

18	Rases en creuaments calçada	T	Llarg (m)	Ample (m)	Prof (m)			
19	BDN Línia 1		14,400	0,500	1,000		7,200	C#*D#*E#*F#
20	BDN Línia 2		92,700	0,500	1,000		46,350	C#*D#*E#*F#
21	BDN Línia 3		38,400	0,500	1,000		19,200	C#*D#*E#*F#
22	EVN Línia 2		10,000	0,500	1,000		5,000	C#*D#*E#*F#
23	EVN Línia 4		18,900	0,500	1,000		9,450	C#*D#*E#*F#
25	Pericons	T	Unitats	Ample (m)	Llarg (m)	Fons (m)		
26	DWN Línia 3		2,000	0,600	0,600	0,600	0,432	C#*D#*E#*F#
27	BDN Línia 1		5,000	0,600	0,600	0,600	1,080	C#*D#*E#*F#
28	BDN Línia 2		11,000	0,600	0,600	0,600	2,376	C#*D#*E#*F#
29	BDN Línia 3		5,000	0,600	0,600	0,600	1,080	C#*D#*E#*F#
30	FJN Línia 4		1,000	0,600	0,600	0,600	0,216	C#*D#*E#*F#
31	EVN Línia 1		1,000	0,600	0,600	0,600	0,216	C#*D#*E#*F#
32	EVN Línia 2		2,000	0,600	0,600	0,600	0,432	C#*D#*E#*F#
33	EVN Línia 3		1,000	0,600	0,600	0,600	0,216	C#*D#*E#*F#
34	EVN Línia 4		2,000	0,600	0,600	0,600	0,432	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **589,364**

4	P2241-52SL	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en voreres	T	Llarg (m)	Ample (m)				
2	DWN Línia 3		154,000	0,350			53,900	C#*D#*E#*F#
3	BDN Línia 1		284,000	0,350			99,400	C#*D#*E#*F#
5	BDN Línia 2		556,000	0,350			194,600	C#*D#*E#*F#
7	BDN Línia 3		187,000	0,350			65,450	C#*D#*E#*F#
9	FJN Línia 4		128,000	0,350			44,800	C#*D#*E#*F#
10	EVN Línia 1		485,000	0,350			169,750	C#*D#*E#*F#
11	EVN Línia 2		188,000	0,350			65,800	C#*D#*E#*F#
13	EVN Línia 3		171,000	0,350			59,850	C#*D#*E#*F#
14	EVN Línia 4		180,000	0,350			63,000	C#*D#*E#*F#
16	àmbit mur		6,850	0,350	2,000	2,000	9,590	C#*D#*E#*F#
18	Rases en creuaments calçada	T	Llarg (m)	Ample (m)				
19	BDN Línia 1		14,400	0,500			7,200	C#*D#*E#*F#
20	BDN Línia 2		92,700	0,500			46,350	C#*D#*E#*F#
21	BDN Línia 3		38,400	0,500			19,200	C#*D#*E#*F#
22	EVN Línia 2		10,000	0,500			5,000	C#*D#*E#*F#
23	EVN Línia 4		18,900	0,500			9,450	C#*D#*E#*F#
25	Pericons	T	Unitats	Ample (m)	Llarg (m)			
26	DWN Línia 3		2,000	0,600	0,600		0,720	C#*D#*E#*F#
27	BDN Línia 1		5,000	0,600	0,600		1,800	C#*D#*E#*F#
28	BDN Línia 2		11,000	0,600	0,600		3,960	C#*D#*E#*F#
29	BDN Línia 3		5,000	0,600	0,600		1,800	C#*D#*E#*F#
30	FJN Línia 4		1,000	0,600	0,600		0,360	C#*D#*E#*F#
31	EVN Línia 1		1,000	0,600	0,600		0,360	C#*D#*E#*F#
32	EVN Línia 2		2,000	0,600	0,600		0,720	C#*D#*E#*F#
33	EVN Línia 3		1,000	0,600	0,600		0,360	C#*D#*E#*F#
34	EVN Línia 4		2,000	0,600	0,600		0,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **924,140**

5	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en voreres	T	Llarg (m)	Ample (m)	Prof (m)			
2	DWN Línia 3		154,000	0,350	0,400		21,560	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 93

3	BDN Linia 1		284,000	0,350	0,400		39,760	C#*D#*E#*F#
5	BDN Linia 2		556,000	0,350	0,400		77,840	C#*D#*E#*F#
7	BDN Linia 3		187,000	0,350	0,400		26,180	C#*D#*E#*F#
9	FJN Linia 4		128,000	0,350	0,400		17,920	C#*D#*E#*F#
10	EVN Linia 1		485,000	0,350	0,400		67,900	C#*D#*E#*F#
11	EVN Linia 2		188,000	0,350	0,400		26,320	C#*D#*E#*F#
13	EVN Linia 3		171,000	0,350	0,400		23,940	C#*D#*E#*F#
14	EVN Linia 4		180,000	0,350	0,400		25,200	C#*D#*E#*F#
16	àmbit mur		6,850	0,350	0,400	2,000	1,918	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	Rases en creuaments calçada	T	Llarg (m)	Ample (m)	Prof (m)			
19	BDN Linia 1		14,400	0,500	0,800		5,760	C#*D#*E#*F#
20	BDN Linia 2		92,700	0,500	0,800		37,080	C#*D#*E#*F#
21	BDN Linia 3		38,400	0,500	0,800		15,360	C#*D#*E#*F#
22	EVN Linia 2		10,000	0,500	0,800		4,000	C#*D#*E#*F#
23	EVN Linia 4		18,900	0,500	0,800		7,560	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 398,298

- 6 PDK4-V049 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1 i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pericons	T	Unitats					
2	DWN Linia 3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	BDN Linia 1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	BDN Linia 2		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
5	BDN Linia 3		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	FJN Linia 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	EVN Linia 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	EVN Linia 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
9	EVN Linia 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	EVN Linia 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

- 7 PDK1-V8EA u Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta. Amb inscripció gravat EP (Enllumenat públic).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pericons	T	Unitats					
2	DWN Linia 3		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	BDN Linia 1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	BDN Linia 2		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
5	BDN Linia 3		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	FJN Linia 4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	EVN Linia 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	EVN Linia 2		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
9	EVN Linia 3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	EVN Linia 4		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

- 8 P931-10RJ m3 Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 94

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rases en creuaments calçada	T	Llarg (m)	Ample (m)	Prof (m)			
2	BDN Linia 1		14,400	0,500	0,300		2,160	C#*D#*E#*F#
3	BDN Linia 2		92,700	0,500	0,300		13,905	C#*D#*E#*F#
4	BDN Linia 3		38,400	0,500	0,300		5,760	C#*D#*E#*F#
5	EVN Linia 2		10,000	0,500	0,300		1,500	C#*D#*E#*F#
6	EVN Linia 4		18,900	0,500	0,300		2,835	C#*D#*E#*F#
8	Pericons (fons)	T	Unitats	Ample (m)	Llarg (m)	Gruix (m)		
9	DWN Linia 3		2,000	0,600	0,600	0,150	0,108	C#*D#*E#*F#
10	BDN Linia 1		5,000	0,600	0,600	0,150	0,270	C#*D#*E#*F#
11	BDN Linia 2		11,000	0,600	0,600	0,150	0,594	C#*D#*E#*F#
12	BDN Linia 3		5,000	0,600	0,600	0,150	0,270	C#*D#*E#*F#
13	FJN Linia 4		1,000	0,600	0,600	0,150	0,054	C#*D#*E#*F#
14	EVN Linia 1		1,000	0,600	0,600	0,150	0,054	C#*D#*E#*F#
15	EVN Linia 2		2,000	0,600	0,600	0,150	0,108	C#*D#*E#*F#
16	EVN Linia 3		1,000	0,600	0,600	0,150	0,054	C#*D#*E#*F#
17	EVN Linia 4		2,000	0,600	0,600	0,150	0,108	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 27,780

- 9 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2.333,000				2.333,000	C#*D#*E#*F#
2			348,800				348,800	C#*D#*E#*F#
4	àmbit mur		6,850	2,000		2,000	27,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2.709,200

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	04	CABLES, PLAQUES, I QUADRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

- 1 PHG0-HAMF u Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 4 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE DWN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	QUADRE EVN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	QUADRE BDN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

- 2 PHG0-HAMG u Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 6 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 95

monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE FJN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

3 PG3B-E7CH m Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DWN Linia 3		154,000				154,000	C#*D##*E##*F#
2	BDN Linia 1		284,000				284,000	C#*D##*E##*F#
3			14,400				14,400	C#*D##*E##*F#
4	BDN Linia 2		556,000				556,000	C#*D##*E##*F#
5			92,700				92,700	C#*D##*E##*F#
6	BDN Linia 3		187,000				187,000	C#*D##*E##*F#
7			38,400				38,400	C#*D##*E##*F#
8	FJN Linia 4		128,000				128,000	C#*D##*E##*F#
9	EVN Linia 1		485,000				485,000	C#*D##*E##*F#
10	EVN Linia 2		188,000				188,000	C#*D##*E##*F#
11			10,000				10,000	C#*D##*E##*F#
12	EVN Linia 3		171,000				171,000	C#*D##*E##*F#
13	EVN Linia 4		180,000				180,000	C#*D##*E##*F#
14			18,900				18,900	C#*D##*E##*F#
15							0,000	
TOTAL AMIDAMENT							2.507,400	

4 PG33-E6V8 m Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	DWN Linia 3		154,000				154,000	C#*D##*E##*F#
2	BDN Linia 1		284,000				284,000	C#*D##*E##*F#
3			14,400				14,400	C#*D##*E##*F#
4	BDN Linia 2		556,000				556,000	C#*D##*E##*F#
5			92,700				92,700	C#*D##*E##*F#
6	BDN Linia 3		187,000				187,000	C#*D##*E##*F#
7			38,400				38,400	C#*D##*E##*F#
8	FJN Linia 4		128,000				128,000	C#*D##*E##*F#
9	EVN Linia 1		485,000				485,000	C#*D##*E##*F#
10	EVN Linia 2		188,000				188,000	C#*D##*E##*F#
11			10,000				10,000	C#*D##*E##*F#
12	EVN Linia 3		171,000				171,000	C#*D##*E##*F#
13	EVN Linia 4		180,000				180,000	C#*D##*E##*F#
14			18,900				18,900	C#*D##*E##*F#
16	Dedució per substitució per 4x10 mm2		-500,000				-500,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							2.007,400	

5 PG33-E6VA m Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x10 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

AMIDAMENTS

Pàg.: 96

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Substitució de cable 4x6 mm2		500,000				500,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							500,000	

6 PG33-E6QO m Cable amb conductor de coure de tensió assignada0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Substitució de cable 4x6 mm2		500,000				500,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							500,000	

7 PG43-DH14 u Caixa seccionadora fusible de 6A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics de 22x58 mm i muntada superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A cada columna		95,000				95,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							95,000	

8 PGD1-E3BK u Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE DWN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	QUADRE EVN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	QUADRE BDN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	QUADRE FJN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	Columnes 7 m		45,000				45,000	C#*D##*E##*F#
6	Columnes 4,5 m		50,000				50,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							99,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 03 XARXA D'ENLLUMENAT
 Títol 4 05 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PHG0-VLEG	u	Projecte de legalització de quadre complet de maniobra d'enllumenat públic de potència superior a 5kW, incloent Certificat Final d'Obra i la resta de documents que s'han d'incloure legalment segons la normativa vigent, seguint les indicacions de la Direcció Facultativa.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE DWN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
2	QUADRE EVN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	QUADRE BDN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
4	QUADRE FJN		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							4,000	

AMIDAMENTS

Pàg.: 97

2 PHG1-VLEG u Realització de la inspecció tècnica (Per part d'Indústria) de quadre de comandament i maniobra i instal·lació aigües avall, formada per inspecció (primera visita), segona visita per verificació de correcció de defectes i deficiències, revisió i tramitació de l'expedient, taxes d'inspecció i cost de gestió i inscripció al registre pertinent incloses.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE DWN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	QUADRE EVN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	QUADRE BDN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	QUADRE FJN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

3 PHG2-VLEG PA Partida alçada per a la confecció d'estudi lumínic després de la substitució de l'enllumenat públic amb equip mòbil Afeisa o equivalent, del municipi complet, amb luxòmetre mòbil i mitjançant el mètode dels 9 punts.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

4 PHG0-VEND pa Tramitacions amb companyia subministradora ENDESA, corresponenets a la substitució dels 4 quadres d'enllumenat existents

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	QUADRE DWN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	QUADRE EVN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	QUADRE BDN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	QUADRE FJN		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

5 PHG1-VEND pa Partida alçada a justificar per a la connexió de línies existents a nou quadre o connexió noves línies a quadre existent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 04 XARXA SEMAFÒRICA
 Títol 4 01 DESMUNATGES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P21GN-4RUX u Desmuntatge de conjunt de semàfor de qualsevol alçada, columna exterior, sistema, òptic accessoris i elements de subjecció, i part proporcional de línia de comandament i línia elèctrica, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora. Inclou trasllat i diposició del conjunt semafòric a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

1 Av. Estatut

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 98

3	Cruïlla c. Galicia	8,000	8,000	C#*D#*E#*F#
4	Cruïlla c. Antoni Borja	6,000	6,000	C#*D#*E#*F#
5	Cruïlla camí de Ca N'Oriol	11,000	11,000	C#*D#*E#*F#
6	Cruïlla c. Aribau	4,000	4,000	C#*D#*E#*F#
7	Cruïlla Pl. Andalusia	5,000	5,000	C#*D#*E#*F#
9	Previsió	2,000	2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 36,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 04 XARXA SEMAFÒRICA
 Títol 4 02 OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PG2N-EUGK m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		98,200				98,200	C#*D#*E#*F#
2			84,600				84,600	C#*D#*E#*F#
3			128,700				128,700	C#*D#*E#*F#
4			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
5			149,310				149,310	C#*D#*E#*F#
6			21,700				21,700	C#*D#*E#*F#
7			53,400				53,400	C#*D#*E#*F#
9	Av. Comàs i Solà		32,300				32,300	C#*D#*E#*F#
11	c. Aribau		72,500				72,500	C#*D#*E#*F#
13	Connexions a quadre i comunicació entre quadres		742,400				742,400	C#*D#*E#*F#
14			260,550				260,550	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.676,660

2 PG2N-EUGI m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		150,000				150,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 150,000

3 P221B-11BQ m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.676,660	0,600	1,500		1.508,994	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.508,994

4 P2241-52SL m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 99

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.676,660	0,600			1.005,996	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.005,996

5 P2255-DPGZ m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.676,660	0,600	1,250		1.257,495	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.257,495

6 P931-1XRJ1 m3 Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1.676,660	0,600	0,150		150,899	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 150,899

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol 08 INSTAL.LACIONS
Títol 3 04 XARXA SEMAFÒRICA
Títol 4 03 OBRA MECÀNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 FBS1U004 u Fonament de formigó per a columna/bàcul de semàfor, amb dosificació de 250 kg/m3, mitjançant un dau de 50 cm de costat i 60 cm de profunditat, inclos pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclos colze de connexió amb tubular

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			77,000				77,000	C#*D#*E#*F#
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 81,000

2 FBS1U035 u Columna per a semàfor d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil, 100 mm de diàmetre amb un espessor normal i 35 cm d'empotrament, peça tapajuntes, col·locada sobre dau de formigó existent, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			75,000				75,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 77,000

3 FBS1U038 u Bàcul per a semàfor, d'acer galvanitzat, de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un gruix de 3 mm, reforçat a la base amb 4 mm fins a sobre de la porta, i amb un braç de 5,50 m (model homologat), col·locat sobre dau de formigó, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 100

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

4 FBS2U051 u Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini,, inclos visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			55,000				55,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 55,000

5 FBS2U065 u Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 38,000

6 FBS2U053 u Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent, òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, lent de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			28,000				28,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 28,000

7 FBS2UA50 u Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led, òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini, inclos visera (si escau), fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

8 FBS2U050 u Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini,, inclos visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 FBS2U068 u Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 101

							TOTAL AMIDAMENT	2,000	
10	FSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a incidents PASBLUE de ILUNION o equivalent que inclou òptica verda de Leds i equip de sonorització de la cruïlla, i òptica vermella amb vianant estàtic i compte enrera en Led 200mm/8' a 110/230V.						

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **36,000**

11	FBS1U001	u	Fonament prefabricat de formigó per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3 i encofrat cara vista de dimensions 53x32,5x35 cm, amb un encastament de 15 cm al paviment i dos forats de 110 mm de diàmetre, col·locat sobre base de formigó HM-20, inclos pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclos colze de connexió amb tubular						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

12	FBSRU029	u	Coberta superior d'armari. col·locada						
----	----------	---	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

13	FBSRU158	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm o mides similars, en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, per allotjament d'una central, gruix de xapa 2 mm, col·locat, incloent apartaments, accessoris i tot el necessari pel seu correcte funcionament i sistema de tancament, segons especificacions de l'Ajuntament de Barcelona						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

14	FBSRU022	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR SEMAFÒRIC AMB CAPACITAT DE FINS A 32 GRUPS, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT.						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

15	FBS2XD55	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SAI ON LINE FINS A 1500 VA PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA., SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT.						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

16	FBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 102

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

17	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 40x40x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació, inclosa excavació manual i transport residus a abocador i canon, no inclou tapa						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			80,000				80,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **80,000**

18	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter						
----	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			80,000				80,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **80,000**

19	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub						
----	-----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		98,200				98,200	C#*D#*E#*F#
2			84,600				84,600	C#*D#*E#*F#
3			128,700				128,700	C#*D#*E#*F#
4			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
5			149,310				149,310	C#*D#*E#*F#
6			21,700				21,700	C#*D#*E#*F#
7			53,400				53,400	C#*D#*E#*F#
9	Av. Comàs i Solà		32,300				32,300	C#*D#*E#*F#
11	c. Aribau		72,500				72,500	C#*D#*E#*F#
13	Connexions a quadre i comunicació entre quadres		742,400				742,400	C#*D#*E#*F#
14			260,550				260,550	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.676,660**

20	PG3B-E7CH	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra						
----	-----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Av. Estatut		98,200				98,200	C#*D#*E#*F#
2			84,600				84,600	C#*D#*E#*F#
3			128,700				128,700	C#*D#*E#*F#
4			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
5			149,310				149,310	C#*D#*E#*F#
6			21,700				21,700	C#*D#*E#*F#
7			53,400				53,400	C#*D#*E#*F#
9	Av. Comàs i Solà		32,300				32,300	C#*D#*E#*F#
11	c. Aribau		72,500				72,500	C#*D#*E#*F#
13	Connexions a quadre i comunicació entre quadres		742,400				742,400	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 103

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
14			260,550				260,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1.676,660					
21	PGD1-E3BK	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra					
1			77,000				77,000	C#*D#*E#*F#
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			81,000					
22	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització					
1	Av. Estatut		98,200				98,200	C#*D#*E#*F#
2			84,600				84,600	C#*D#*E#*F#
3			128,700				128,700	C#*D#*E#*F#
4			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
5			149,310				149,310	C#*D#*E#*F#
6			21,700				21,700	C#*D#*E#*F#
7			53,400				53,400	C#*D#*E#*F#
9	Av. Comàs i Solà		32,300				32,300	C#*D#*E#*F#
11	c. Aribau		72,500				72,500	C#*D#*E#*F#
13	Connexions a quadre i comunicació entre quadres		742,400				742,400	C#*D#*E#*F#
14			260,550				260,550	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1.676,660					
23	FZ-1SE02	PA	Partida alçada a justificar per l'adaptació de les escomeses elèctriques existents per la xarxa de semàfors					
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,000					
24	FZ-1SE03	PA	Partida alçada a justificar per la concertació de noves escomeses per la xarxa semàforica					
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			5,000					

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	05	XARXA DE TELECOMUNICACIONS
Títol 4	01	TELEFONICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 104

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			25,000	2,000			50,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			50,000					
2	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2					
1		T	Ample (m)	Llarg (m)			1,280	C#*D#*E#*F#
2			0,800	1,600			0,800	C#*D#*E#*F#
3			0,800	1,000			0,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			2,080					
3	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics					
1		T	Llarg (m)	Ample (m)			10,000	C#*D#*E#*F#
2			25,000	0,400			10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			10,000					
4	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió					
1		T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)	14,040	C#*D#*E#*F#
2				27,000	0,400	1,300	14,040	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			14,040					
5	PR3D-HKKZ	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals					
1		T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)	0,832	C#*D#*E#*F#
2				1,600	0,400	1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
3				1,000	0,400	1,300	0,520	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			1,352					
6	P931-10RJI	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat					
1		T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)	14,040	C#*D#*E#*F#
2				27,000	0,400	1,300	14,040	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			14,040					
7	PG2P-6SZS	m	Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, amb unió encolada i com a canalització soterrada					

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 105

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			27,000	2,000			54,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,000

8 P21DA-VTEL u Enderroc de pal de fusta de 4 a 10 m d'alçària, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pal vorera Ageicultura-Flammarion		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

9 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			27,000	2,000			54,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 54,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 05 XARXA DE TELECOMUNICACIONS
 Títol 4 02 FIBRA ÒPTICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 PG2N-EUGX m Canalització subterrània de telecomunicacions de doble tritub de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetre, embegut en un prisma de formigó en massa HM-20/B/20/X0.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			755,000				755,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 755,000

2 P221B-EL71 m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			755,000	0,300	1,250		283,125	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 283,125

3 P2255-DPGZ m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			755,000	0,300	1,050		237,825	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 237,825

4 P2241-52SL m2 Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM

AMIDAMENTS

Pàg.: 106

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			755,000	0,300	1,250		283,125	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 283,125

5 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			755,000				755,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 755,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 06 XARXA D'AIGUA POTABLE
 Títol 4 01 ENDERROCS I DESMUNTATGES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P214W-FEMG m Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Unitats (u)				
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000	2,000			44,000	C#*D#*E#*F#
3	Reposició 2.1 (calçada) projectada		22,000	2,000			44,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 88,000

2 P2146-DJ3C m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000	0,450			9,900	C#*D#*E#*F#
3	Reposició 2.1 (calçada) projectada		22,000	0,450			9,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 19,800

3 P9H5-E830 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)	Gruix (m)	Densitat (t/m3)		
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000	0,450	0,050	2,300	1,139	C#*D#*E#*F#
3	Reposició 2.1 (calçada) projectada		22,000	0,450	0,050	2,300	1,139	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,278

4 P9L1-E98L m2 Reg de cura amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m2

AMIDAMENTS

Pàg.: 107

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000	0,450			9,900	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (calçada) projectada		22,000	0,450			9,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,800	

5 P9L1-E97T m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000	0,450			9,900	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (calçada) projectada		22,000	0,450			9,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							19,800	

6 P21G3-VJ30 m Demolició de canonadade fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)					
2	Reposició 2.1 (calçada) existent a retirar		22,000				22,000	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (vorera) existent a retirar		13,000				13,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							35,000	

7 P214W-HXLT m Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Unitats (u)				
2	Reposició 2.1 (vorera) existent a retirar		13,000	2,000			26,000	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (vorera) projectada		13,000	2,000			26,000	C#*D##*E##*F#
4			2,000	2,000			4,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							56,000	

8 P214F-HYE7 m2 Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Reposició 2.1 (vorera) existent a retirar		13,000	0,450			5,850	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (vorera) projectada		13,000	0,450			5,850	C#*D##*E##*F#
4			2,000	0,450			0,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,600	

9 P9E1-V6R2 m2 Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

AMIDAMENTS

Pàg.: 108

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)				
2	Reposició 2.1 (vorera) existent a retirar		13,000	0,450			5,850	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.1 (vorera) projectada		13,000	0,450			5,850	C#*D##*E##*F#
4			2,000	0,450			0,900	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							12,600	

10 P21DB-H94M u Desmuntatge per a substitució d'hidrant de columna, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	Hidrant existent		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 06 XARXA D'AIGUA POTABLE
 Títol 4 02 MOVIMENT DE TERRES I REBLERTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P221B-EL71 m3 Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous hidrants soterrats	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
2	Reposició 2.2		1,000	0,400	0,300	0,500	0,060	C#*D##*E##*F#
3	Reposició 2.3		1,000	0,400	0,300	0,500	0,060	C#*D##*E##*F#
4	Reposició 2.4		1,000	0,400	0,300	0,500	0,060	C#*D##*E##*F#
5	Reposició 2.5		1,000	0,400	0,300	0,500	0,060	C#*D##*E##*F#
7	Nous pericons	T	Unitats (u)	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)		
8	Àmbit font		2,000	0,400	0,400	0,400	0,128	C#*D##*E##*F#
9			1,000	0,600	0,600	0,600	0,216	C#*D##*E##*F#
11	Canalitzacions	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
12	Canalització fonts		40,000	0,450	1,450		26,100	C#*D##*E##*F#
13	Desguàs fonts		20,000	0,400	0,850		6,800	C#*D##*E##*F#
14	Reposició 2.1		35,000	0,450	1,450		22,838	C#*D##*E##*F#
TOTAL AMIDAMENT							56,322	

2 P2255-DPGZ m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrat de combustible, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
2	Canalització font		40,000	0,450	0,850		15,300	C#*D##*E##*F#
3	Desguàs font		20,000	0,400	0,450		3,600	C#*D##*E##*F#
5	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
6	Reposició 2.1 (vorera) existent a retirar		13,000	0,450	1,400		8,190	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 109

TOTAL AMIDAMENT 27,090

3 PR3D-HKKZ m3 Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions	T	Longitud (m)	Quantia (m2)				
2	Canalització font		40,000	0,200			8,000	C#*D#*E#*F#
3	Reposició 2.1		35,000	0,200			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 15,000

4 P931-10RJL m3 Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Envolcall tubs	T	Longitud (m)	Quantia (m2)				
2	Desguàs font		20,000	0,129			2,580	C#*D#*E#*F#
4	Reposició	T	Longitud (m)	Ample (m)	Profunditat (m)			
5	Reposició 2.1		35,000	0,450	1,000		15,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,330

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 06 XARXA D'AIGUA POTABLE
 Títol 4 03 ELEMENTS D'AIGUA

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PM23-4BCY u Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nous hidrants soterrats (inclouen pericó)	T	Unitats (u)					
2	Reposició 2.2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Reposició 2.3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Reposició 2.4		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Reposició 2.5		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

2 PJM41-NAH4 u Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	F1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

3 PJSM5-VA42 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 110

resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	Pericó 60x60 reparacions 2.1		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

4 PDK1-W8EA u Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tapes en pericons	T	Unitats					
2	Reparacions 2.1		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

5 PF36-DVRH m Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella elàstica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)					
2	Reposició 2.1		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,000

6 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reposició	T	Longitud (m)					
2	Reposició 2.1		35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,000

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 06 XARXA D'AIGUA POTABLE
 Títol 4 04 FONTS

NUM. CODI UA DESCRIPCIÓ

1 PJM41-NAH4 u Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fonts	T	Unitats (u)					
2	F1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	F2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	F3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 111

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

- 2 PN13-ECEL u Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2", de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	Pericó 70x40		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Pericó 40x40		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

- 3 PQ30-HA70 u Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 cm i 100 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs circular, ancorada amb dau de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	F1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	F2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	F3		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

- 4 PJSM5-VA41 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	Pericó 40x40		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

- 5 PJSM5-VA42 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Àmbit font	T	Unitats (u)					
2	Pericó 60x60 comptadors		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

- 6 PDK1-W8EA u Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tapes en pericons	T	Unitats					
2	Pericons comptadors		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

- 7 PFA8-DV8Z m Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 112

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Envolcall tubs	T	Longitud (m)					
2	F1		15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
3	F2		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	F3		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **20,000**

- 8 PG2N-EUG1 m Tub corbale corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions	T	Longitud (m)					
2	Canalització font F1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització font F2		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	Canalització font F3		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

- 9 PFB3-W706 m Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, col·locat al fons de la rasa, en entorn urbà, en obres sense dificultat de mobilitat, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions	T	Longitud (m)					
2	Canalització font F1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització font F2		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	Canalització font F3		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

- 10 K12G-K2YY PA Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a fonts amb la companyia concessionària del servei d'abastament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 11 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Canalitzacions	T	Longitud (m)					
2	Canalització font F1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
3	Canalització font F2		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	Canalització font F3		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **40,000**

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	01	DESMUNTATGE I DEMOLIXIONS XARXA REG EXISTENT

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 113

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P21D3-HCXZ	m	Arrencada de tubs de reg de qualsevol diàmetre i geometri, amb desmuntatge de fixacions i accessoris, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió		250,000				250,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							250,000	

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	02	OBRA CIVIL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2211-WCKV	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 60 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galícia i c. Lourdes)		2,100				2,100	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		22,400				22,400	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		10,750				10,750	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		10,150				10,150	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		18,500				18,500	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		2,500				2,500	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							66,400	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	P2211-WCKK	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galícia i c. Lourdes)							
2	L1		27,350				27,350	C#*D#*E#*F#
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							
5	L1		63,200				63,200	C#*D#*E#*F#
6	L2		41,800				41,800	C#*D#*E#*F#
7			46,000				46,000	C#*D#*E#*F#
8			44,600				44,600	C#*D#*E#*F#
9	L3		52,100				52,100	C#*D#*E#*F#
10			55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
12	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 114

13	L1	169,200	169,200	C#*D#*E#*F#			
14	L2	201,000	201,000	C#*D#*E#*F#			
15	L3	201,300	201,300	C#*D#*E#*F#			
16	L4	179,750	179,750	C#*D#*E#*F#			
18	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)						
19	L1	142,900	142,900	C#*D#*E#*F#			
20		7,500	7,500	C#*D#*E#*F#			
21	L2	130,000	130,000	C#*D#*E#*F#			
22	L3	134,850	134,850	C#*D#*E#*F#			
23	L4	113,500	113,500	C#*D#*E#*F#			
24		11,200	11,200	C#*D#*E#*F#			
25		4,850	4,850	C#*D#*E#*F#			
26				C#*D#*E#*F#			
27	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)						
28	L1	80,350	80,350	C#*D#*E#*F#			
29		42,550	42,550	C#*D#*E#*F#			
30		3,450	3,450	C#*D#*E#*F#			
31	L2	79,300	79,300	C#*D#*E#*F#			
32		52,450	52,450	C#*D#*E#*F#			
33	L3	97,000	97,000	C#*D#*E#*F#			
34	L4	108,000	108,000	C#*D#*E#*F#			
36	F (c. Aribau)						
37	L1	27,600	27,600	C#*D#*E#*F#			
38		6,450	6,450	C#*D#*E#*F#			
TOTAL AMIDAMENT							2.123,250

3 P312-I4O5 m3 Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		10,550	0,600	0,300		1,899	C#*D#*E#*F#
3	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		13,750	0,600	0,300		2,475	C#*D#*E#*F#
5	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		13,050	0,600	0,300		2,349	C#*D#*E#*F#
7	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		3,500	0,600	0,300		0,630	C#*D#*E#*F#
8			3,000	0,600	0,300		0,540	C#*D#*E#*F#
9			9,950	0,600	0,300		1,791	C#*D#*E#*F#
11	Previsió		10,000	0,600	0,300		1,800	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							11,484	

4 PG2N-EUGK m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 115

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		10,550	1,000			10,550	C#*D#*E#*F#
3	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		13,750	3,000			41,250	C#*D#*E#*F#
5	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		13,050	3,000			39,150	C#*D#*E#*F#
7	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		3,500	1,000			3,500	C#*D#*E#*F#
8			3,000	1,000			3,000	C#*D#*E#*F#
9			9,950	1,000			9,950	C#*D#*E#*F#
11	Previsió		10,000	4,000			40,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 147,400

- 5 PJS5-VA44 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

- 6 PJS5-VA41 u Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 116

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	Previsió		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,000

- 7 PJS1-VBYB u Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)							C#*D#*E#*F#
2	L1-Boques reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							C#*D#*E#*F#
5	L1-Boques reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	L2.2-Boques reg		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
8	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							C#*D#*E#*F#
9	L3-Boques reg		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
11	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)							C#*D#*E#*F#
12	L3-Boques reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
14	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							C#*D#*E#*F#
15	L1-Boques reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	L3-Boques reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#
25								C#*D#*E#*F#
26								C#*D#*E#*F#
28								C#*D#*E#*F#
29								C#*D#*E#*F#
30								C#*D#*E#*F#
31								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 117

32	C#*D#*E#*F#
33	C#*D#*E#*F#
34	C#*D#*E#*F#
35	C#*D#*E#*F#
36	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	03	OBRA MECÀNICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PFB4-DW4K	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsó troncal		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PFB4-DW47	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							
2	L1		49,800				49,800	C#*D#*E#*F#
3	L2		42,200				42,200	C#*D#*E#*F#
4	L3		0,900				0,900	C#*D#*E#*F#
6	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							C#*D#*E#*F#
7	L1		0,650				0,650	C#*D#*E#*F#
8	L2		5,350				5,350	C#*D#*E#*F#
9	L3		9,400				9,400	C#*D#*E#*F#
10	L4		15,950				15,950	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)							C#*D#*E#*F#
13	L1		2,300				2,300	C#*D#*E#*F#
14	L2		5,350				5,350	C#*D#*E#*F#
15	L3		8,850				8,850	C#*D#*E#*F#
16	L4		20,100				20,100	C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							C#*D#*E#*F#
19	L1		12,800				12,800	C#*D#*E#*F#
20	L2		8,100				8,100	C#*D#*E#*F#
21	L3		1,200				1,200	C#*D#*E#*F#
22	L4		12,650				12,650	C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 118

TOTAL AMIDAMENT 195,600

3	PFB4-DW4A	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa			
---	-----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)							
2	L1		0,400				0,400	C#*D#*E#*F#
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							
5	L.2.2. Arbustiva		44,600				44,600	C#*D#*E#*F#
6			33,200				33,200	C#*D#*E#*F#
7	L.3.1. Arbustiva		70,300				70,300	C#*D#*E#*F#
8	L.3.1. Arbrat		22,400				22,400	C#*D#*E#*F#
9			70,350				70,350	C#*D#*E#*F#
10	L.3.2. Arbrat		1,650				1,650	C#*D#*E#*F#
11			55,000				55,000	C#*D#*E#*F#
12	L.3.2. Arbustiva		55,100				55,100	C#*D#*E#*F#
14	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
15	L1 Arbrat		169,200				169,200	C#*D#*E#*F#
16	L1 Arbustiva		167,000				167,000	C#*D#*E#*F#
17	L2 Arbrat		117,300				117,300	C#*D#*E#*F#
18	L2 Arbustiva		201,100				201,100	C#*D#*E#*F#
19	L3 Arbrat		196,000				196,000	C#*D#*E#*F#
20	L3 Arbustiva		201,300				201,300	C#*D#*E#*F#
21	L3 Boques de reg		153,700				153,700	C#*D#*E#*F#
22	L4 Arbrat		179,950				179,950	C#*D#*E#*F#
23	L4 Arbustiva		179,750				179,750	C#*D#*E#*F#
25	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)							
26	L1 Arbrat		143,100				143,100	C#*D#*E#*F#
27			7,500				7,500	C#*D#*E#*F#
28	L1 Arbustiva		142,900				142,900	C#*D#*E#*F#
29	L2 Arbrat		130,000				130,000	C#*D#*E#*F#
30	L2 Arbustiva		130,000				130,000	C#*D#*E#*F#
31	L3 Arbrat		134,850				134,850	C#*D#*E#*F#
32	L3 Arbustiva		134,850				134,850	C#*D#*E#*F#
33	L3 Boques de reg		96,300				96,300	C#*D#*E#*F#
34	L4 Arbrat		113,500				113,500	C#*D#*E#*F#
35			4,850				4,850	C#*D#*E#*F#
36	L4 Arbustiva		113,300				113,300	C#*D#*E#*F#
37								C#*D#*E#*F#
38	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							C#*D#*E#*F#
39	L1 Arbrat		69,800				69,800	C#*D#*E#*F#
40			3,850				3,850	C#*D#*E#*F#
41			42,550				42,550	C#*D#*E#*F#
42	L1 Arbustiva		80,350				80,350	C#*D#*E#*F#
43			3,450				3,450	C#*D#*E#*F#
44	L1 Boques de reg		30,750				30,750	C#*D#*E#*F#
45	L2 Arbrat		68,100				68,100	C#*D#*E#*F#
46	L2 Arbustiva		79,300				79,300	C#*D#*E#*F#
47			52,500				52,500	C#*D#*E#*F#
48	L3 Arbrat		97,000				97,000	C#*D#*E#*F#
49			55,550				55,550	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 119

50	L3 Arbustiva	97,000	97,000	C#*D#*E#*F#	
51		57,000	57,000	C#*D#*E#*F#	
52		15,950	15,950	C#*D#*E#*F#	
53		25,000	25,000	C#*D#*E#*F#	
54	L3 Boques de reg	95,700	95,700	C#*D#*E#*F#	
55	L4 Arbrat	108,000	108,000	C#*D#*E#*F#	
56	L4 Arbustiva	108,000	108,000	C#*D#*E#*F#	
57		4,950	4,950	C#*D#*E#*F#	
58		25,000	25,000	C#*D#*E#*F#	
60	F (c. Aribau)				
61	L1	0,800	0,800	C#*D#*E#*F#	
63	àmbit mur	2,360	3,000	7,080	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.197,130

4 PFB4-DW48 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	F (c. Aribau)							
2	L1-Arbrat		27,600				27,600	C#*D#*E#*F#
3			6,450				6,450	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 34,050

5 PFB4-DW45 m Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)							
2	L1-Arbrat		27,150				27,150	C#*D#*E#*F#
3	L1-Boques de Reg		0,500				0,500	C#*D#*E#*F#
5	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							C#*D#*E#*F#
6	L1-Arbrat		33,100				33,100	C#*D#*E#*F#
7	L1-Boques de Reg		33,100				33,100	C#*D#*E#*F#
9	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
10	L2.1-Arbrat		41,800				41,800	C#*D#*E#*F#
11	L2.2-Boques de reg		46,050				46,050	C#*D#*E#*F#
12	L3.2-Boques de reg		0,950				0,950	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 182,650

6 PFB4-DW4C m Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió connexió arbres aïllats i derivacions arbustiva		125,000				125,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 125,000

7 PJS0-9EFC u Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 100 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corrugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 120

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)							
2	L1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							
5	L1-Arbrat		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	L2.1-Arbrat		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	L2.2-Arbrat		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
8			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
9	L3.1-Arbrat		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
10	L3.2-Arbrat		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
12	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
13	L1-Arbrat		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
14	L2-Arbrat		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
15	L3-Arbrat		17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
16	L4-Arbrat		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
18	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)							
19	L1-Arbrat		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
20			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
21	L2-Arbrat		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
22	L3-Arbrat		22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
23	L4-Arbrat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#
25	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							
26	L1-Arbrat		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
27			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
28	L2-Arbrat		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
29	L3-Arbrat		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
30			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
31	L4-Arbrat		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
32								C#*D#*E#*F#
33	F (c. Aribau)							
34	L1-Arbrat		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
35			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
36								C#*D#*E#*F#
37								C#*D#*E#*F#
38								C#*D#*E#*F#
39								C#*D#*E#*F#
40								C#*D#*E#*F#
41								C#*D#*E#*F#
42								C#*D#*E#*F#
43								C#*D#*E#*F#
44								C#*D#*E#*F#
45								C#*D#*E#*F#
46								C#*D#*E#*F#
47								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 197,000

8 PJS5-HYGF u Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 121

1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)								
2	L1-Boques reg	1,000					1,000	C#*D#*E#*F#	
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)								
5	L1-Boques reg	1,000					1,000	C#*D#*E#*F#	
6	L2.2-Boques reg	2,000					2,000	C#*D#*E#*F#	
8	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)								
9	L3-Boques reg	3,000					3,000	C#*D#*E#*F#	
11	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)								
12	L3-Boques reg	1,000					1,000	C#*D#*E#*F#	
14	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)								
15	L1-Boques reg	1,000					1,000	C#*D#*E#*F#	
16	L3-Boques reg	1,000					1,000	C#*D#*E#*F#	
18								C#*D#*E#*F#	
19								C#*D#*E#*F#	
20								C#*D#*E#*F#	
21								C#*D#*E#*F#	
23								C#*D#*E#*F#	
24								C#*D#*E#*F#	
25								C#*D#*E#*F#	
26								C#*D#*E#*F#	
28								C#*D#*E#*F#	
29								C#*D#*E#*F#	
30								C#*D#*E#*F#	
31								C#*D#*E#*F#	
32								C#*D#*E#*F#	
33								C#*D#*E#*F#	
34								C#*D#*E#*F#	
35								C#*D#*E#*F#	
36								C#*D#*E#*F#	

TOTAL AMIDAMENT 10,000

9 PJSE-6UB3 u Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	Previsió		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 122

19									C#*D#*E#*F#
20									C#*D#*E#*F#
21									C#*D#*E#*F#
22									C#*D#*E#*F#
23									C#*D#*E#*F#
24									C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 11,000

10 PJSQ-92NL u Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica, instal·lat a una alçària màxima d'1,5 m i calibrat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	Previsió		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#
24								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 14,000

11 PJSAG-TLP6 u Capçal doble de reg per a degoteig, d'1 1/2 '' de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, filtre d'anelles i vàlvula reductora de pressió, format per:

- 3 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 4 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 8 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 5 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 1 1/2''-1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1

- 2 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal

- 6 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2 ''), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueitat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta

- 1 filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant d'anelles de 120

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 123

mesh, amb vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat

- 1 vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
7	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11								C#*D#*E#*F#
12								C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 13,000

12 PJM9-E9K5 u Ventosa embridada de diàmetre nominal 40 mm, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#
20								C#*D#*E#*F#
21								C#*D#*E#*F#
22								C#*D#*E#*F#
23								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

13 PJSS-IRW8 u Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2'' de diàmetre, instal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 124

2	L1.Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							
5	L2.1.Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	L2.2.-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	L2.2.-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
8	L2.2.-Boques de Reg		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	L3.1.-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
10	L3.1.-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
11	L3.2.-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
12	L3.2.-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)							
15	L1-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
16	L1-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
17	L2-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
18	L2-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
19	L3-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
20	L3-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
21	L4-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
22	L4-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
24	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
25	L1-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
26	L1-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
27	L2-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
28	L2-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
29	L3-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
30	L3-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
31	L4-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
32	L4-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
34	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)							
35	L1-Arbat		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
36	L1-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
37	L2-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
38	L2-Arbustiba		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
39	L3-Arbat		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
40	L3-Arbustiba		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
41	L4-Arbat		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
42	L4-Arbustiba		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
44	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
48								C#*D#*E#*F#
49								C#*D#*E#*F#
50								C#*D#*E#*F#
51								C#*D#*E#*F#
52								C#*D#*E#*F#
53								C#*D#*E#*F#
54								C#*D#*E#*F#
55								C#*D#*E#*F#
56								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 39,000

14 PJ64-9FRQ u Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1'', de pressió nominal 16 bar, amb cos de llautó, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió roscada, autonetejant, connectat a la xarxa

EUR

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
15								C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#
17								C#*D##*E##*F#
18								C#*D##*E##*F#
19								C#*D##*E##*F#
20								C#*D##*E##*F#
21								C#*D##*E##*F#
22								C#*D##*E##*F#
23								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

15 PJSQ-92NX u Sensor de cabal per a tub de 2'' de diàmetre per a connectar a programador local, instal·lat i calibrat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
15								C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#
17								C#*D##*E##*F#
18								C#*D##*E##*F#
19								C#*D##*E##*F#
20								C#*D##*E##*F#
21								C#*D##*E##*F#
22								C#*D##*E##*F#
23								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

16 PJSN-92KX u Programador de reg tipus T-Bos o equivalent amb alimentació a piles, codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
15								C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#
17								C#*D##*E##*F#
18								C#*D##*E##*F#
19								C#*D##*E##*F#
20								C#*D##*E##*F#
21								C#*D##*E##*F#
22								C#*D##*E##*F#
23								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

17 K12G-K2XX pa Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a reg amb la companyia concessionària del servei d'abastament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	A (Av. Estatut entre c. Galicia i c. Lourdes)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
3	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
5	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
7	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
9	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
11	F (c. Aribau)		1,000				1,000	C#*D##*E##*F#
15								C#*D##*E##*F#
16								C#*D##*E##*F#
17								C#*D##*E##*F#
18								C#*D##*E##*F#
19								C#*D##*E##*F#
20								C#*D##*E##*F#
21								C#*D##*E##*F#
22								C#*D##*E##*F#
23								C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

18 PJS6-9EEV m Canonada de tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	B (Av. Estatut entre c. Lourdes i camí de Ca N'Oriol)							C#*D##*E##*F#
2	L.2.2. Arbustiva		2,050	4,000			8,200	C#*D##*E##*F#
3			0,900	2,000			1,800	C#*D##*E##*F#
4			1,800	4,000		2,000	14,400	C#*D##*E##*F#
5			0,900	2,000		2,000	3,600	C#*D##*E##*F#
6	L.3.1. Arbustiva		1,800	4,000		2,000	14,400	C#*D##*E##*F#
7			0,900	2,000		2,000	3,600	C#*D##*E##*F#
8	L.3.2. Arbustiva		1,900	4,000			7,600	C#*D##*E##*F#

AMIDAMENTS

9		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
10		2,050	3,000		6,150	C#*D#*E#*F#
11		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
14	C (Av. Estatut entre camí de Ca N'Oriol i c. Aribau)					C#*D#*E#*F#
15	L1 Arbustiva	2,100	4,000	4,000	33,600	C#*D#*E#*F#
16		0,900	2,000	4,000	7,200	C#*D#*E#*F#
18	L2 Arbustiva	1,600	4,000	7,000	44,800	C#*D#*E#*F#
19		0,800	2,000	7,000	11,200	C#*D#*E#*F#
20		6,850	4,000	2,000	54,800	C#*D#*E#*F#
21		0,800	2,000	2,000	3,200	C#*D#*E#*F#
22		8,500	4,000	6,000	204,000	C#*D#*E#*F#
23		0,800	2,000	6,000	9,600	C#*D#*E#*F#
24		7,600	4,000		30,400	C#*D#*E#*F#
25		0,800	2,000		1,600	C#*D#*E#*F#
27	L3 Arbustiva	8,500	4,000	13,000	442,000	C#*D#*E#*F#
28		0,900	2,000	13,000	23,400	C#*D#*E#*F#
29		9,650	4,000		38,600	C#*D#*E#*F#
30		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
32	L4 Arbustiva	2,200	4,000	7,000	61,600	C#*D#*E#*F#
33		0,900	2,000	7,000	12,600	C#*D#*E#*F#
35						C#*D#*E#*F#
36	D (Av. Estatut entre c. Aribau i Pg. dels Pins)					
37	L1 Arbustiva	1,950	4,000	3,000	23,400	C#*D#*E#*F#
38		0,900	2,000	3,000	5,400	C#*D#*E#*F#
39		4,925		15,000	73,875	C#*D#*E#*F#
40		28,500			28,500	C#*D#*E#*F#
42	L2 Arbustiva	8,500	4,000		34,000	C#*D#*E#*F#
43		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
44		5,700	4,000		22,800	C#*D#*E#*F#
45		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
46		3,800	4,000	6,000	91,200	C#*D#*E#*F#
47		0,900	2,000	6,000	10,800	C#*D#*E#*F#
49	L3 Arbustiva	8,350	4,000		33,400	C#*D#*E#*F#
50		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
51		8,500	4,000	14,000	476,000	C#*D#*E#*F#
52		0,900	2,000	14,000	25,200	C#*D#*E#*F#
53		3,000	4,000		12,000	C#*D#*E#*F#
54		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
56	L4 Arbustiva	2,200	4,000	3,000	26,400	C#*D#*E#*F#
57		0,750	2,000	3,000	4,500	C#*D#*E#*F#
58		5,900		8,000	47,200	C#*D#*E#*F#
59		17,600			17,600	C#*D#*E#*F#
60						C#*D#*E#*F#
61	E (Av. Estatut entre c. Flammarion i Av. Comas i Solà)					
62	L1 Arbustiva	2,000	4,000		8,000	C#*D#*E#*F#
63		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
64		8,500	4,000	7,000	238,000	C#*D#*E#*F#
65		0,900	2,000	7,000	12,600	C#*D#*E#*F#
66		8,400	4,000		33,600	C#*D#*E#*F#
67		0,900	2,000		1,800	C#*D#*E#*F#
68						C#*D#*E#*F#
69	L2 Arbustiva	2,300	3,000		6,900	C#*D#*E#*F#
70		1,200	2,000		2,400	C#*D#*E#*F#
72	L3 Arbustiva	2,400	4,000		9,600	C#*D#*E#*F#
73		1,200	2,000		2,400	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

75	L4 Arbustiva		2,400	4,000			9,600	C#*D#*E#*F#
76			1,200	2,000			2,400	C#*D#*E#*F#
78	Àmbit mur		4,000	4,000		3,000	48,000	C#*D#*E#*F#
79			1,200	3,000		3,000	10,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2.371,125	

19 PDG5-HA2I m Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	D75		50,000				50,000	C#*D#*E#*F#
2	D63		195,600				195,600	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							245,600	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 08 XARXA DE GAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	K12G-89DS	PA	Partida alçada a justificar per possibles afeccions a la xarxa de gas existent

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 08 INSTAL·LACIONS
 Títol 3 09 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PG4PV092	pa	Partida alçada a justificar per a desmuntatge i col·locació a nova ubicació d'armari existent i les seves connexions elèctriques, incloent enderrocs i reposició de paviments. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Armari existent		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	PG4PV094	pa	Partida alçada a justificar per a desmuntatge i col·locació a nova ubicació de MUPI (Mobiliari urbà amb publicitat incorporada) i les seves connexions elèctriques, incloent enderrocs i reposició de paviments. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	MUPI existent en mitjana c/Aribau		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
2	MUPI existent en mitjana c/ca n'Oriol		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	

AMIDAMENTS

Pàg.: 129

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 09 VARIS
 Títol 3 01 ACTUACIONS MUR EXISTENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 P2142-4RMJ m2 Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió mur		85,000				85,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **85,000**

2 P811-3F11 m2 Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1, remolinat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió mur		85,000				85,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **85,000**

3 P221E-AWDV m3 Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,850		90,850	46,334	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **46,334**

4 P2241-52SS m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600			90,850	54,510	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,510**

5 P2255-W6AU m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant elèctric, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,250		90,850	13,628	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13,628**

6 P3Z3-D52S m2 Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600			90,850	54,510	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,510**

7 P310-D51P kg Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 130

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Volum formigó sabata x 75		32,706	75,000			2.452,950	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2.452,950**

8 P312-I73G m3 Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600	0,600		90,850	32,706	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **32,706**

9 P4B0-608Y u Ancoratge amb acer en barres corrugades de 16 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000			90,850	545,100	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **545,100**

10 P45R2-4UAX m2 Pont d'unió entre superfícies de formigó amb adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,600			90,850	54,510	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **54,510**

11 P869-H9XY m2 Revestiment de mur amb pletines d'acer corten de 140x10mm formant rectangle de 55cm d'amplada i alçada variable, perfil inferior en forma de "L" de 10mm d'espessor i 70mm d'ample i 150 d'alçada. Ancoratge a cap de mur mitjançant pletina de 150x150x10mm cada 55cm i ancoratge a fonamentació amb perfils de en forma de "L" de 10mm d'espessor de 140mm d'alçada per 75mm d'amplada i longitud variable. Amb part proporcional d'ancoratge a cap de mur i a fonamentació. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mur		90,850	2,700			245,295	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **245,295**

12 P89H-4V6Y m2 Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pasta plàstica de picar amb acabat texturat, amb una capa d'imprimació al làtex diluït i dues d'acabat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Mur		90,850	2,700			245,295	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **245,295**

Obra 01 PRESSUPOST 01
 Capítol 09 VARIS
 Títol 3 02 RESTAURACIONS I TRACTAMENTS

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 131

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P8B5-6NZX	m2	Tractament superfície vista d'acer corten, consistent en: - Neteja manual de la superfície vista - Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspatllat amb disc o mitjançant raig de sorra - Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma - Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. - Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Es contempla la protecció dels paraments adjacents ja siguin paviments, murs o qualsevol element de l'urbanització. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	VORADA 45CM (SUPERFICIE VISTA)							
2	Superfície vista 15cm interior i exterior + cantell superior		892,910	0,310			276,802	C#*D#*E#*F#
4	REVESTIMENT DE JARDINERES VISTA)							
5	Pl. camí de ca N'Oriol (oest)		9,000	0,850			7,650	C#*D#*E#*F#
7	Perímetre zona infantil		80,600	0,470			37,882	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#
9								C#*D#*E#*F#
10	Jardineres en places							C#*D#*E#*F#
11	PI (c. Antoni Borja - camí de Ca N'Oriol)							C#*D#*E#*F#
12	V. Est		2,460	0,410	2,000	2,000	4,034	C#*D#*E#*F#
13			2,460	0,220	2,000	2,000	2,165	C#*D#*E#*F#
14			1,200	0,410	2,000	2,000	1,968	C#*D#*E#*F#
15			1,200	0,220	2,000	2,000	1,056	C#*D#*E#*F#
17	V. Oest		2,460	0,410	2,000	1,000	2,017	C#*D#*E#*F#
18			2,460	0,220	2,000	1,000	1,082	C#*D#*E#*F#
19			1,200	0,410	2,000	1,000	0,984	C#*D#*E#*F#
20			1,200	0,220	2,000	1,000	0,528	C#*D#*E#*F#
23	PI (c. Flammarion - Av. Comas i Solà)							
24	V. Est		2,460	0,800	2,000	3,000	11,808	C#*D#*E#*F#
25			2,460	0,800	2,000	3,000	11,808	C#*D#*E#*F#
26			1,200	0,800	2,000	3,000	5,760	C#*D#*E#*F#
27			1,200	0,080	2,000	3,000	0,576	C#*D#*E#*F#
29	Zones d'estar vorera est		2,460	0,800	2,000	8,000	31,488	C#*D#*E#*F#
30			2,460	0,800	2,000	8,000	31,488	C#*D#*E#*F#
31			1,200	0,800	2,000	8,000	15,360	C#*D#*E#*F#
32			1,200	0,800	2,000	8,000	15,360	C#*D#*E#*F#
34	Jardineres aïllades							
35	v. Est		2,460	0,800	2,000	1,000	3,936	C#*D#*E#*F#
36			2,460	0,800	2,000	1,000	3,936	C#*D#*E#*F#
37			1,200	0,800	2,000	1,000	1,920	C#*D#*E#*F#
38			1,200	0,800	2,000	1,000	1,920	C#*D#*E#*F#
40	v. Oest		2,460	0,800	2,000	5,000	19,680	C#*D#*E#*F#
41			2,460	0,800	2,000	5,000	19,680	C#*D#*E#*F#
42			1,200	0,800	2,000	5,000	9,600	C#*D#*E#*F#
43			1,200	0,800	2,000	5,000	9,600	C#*D#*E#*F#
45	Jardineres al costat d'escocell alt							
46	v. Est		2,460	0,800	2,000	3,000	11,808	C#*D#*E#*F#
47			2,460	0,800	2,000	3,000	11,808	C#*D#*E#*F#
48			1,200	0,800	2,000	3,000	5,760	C#*D#*E#*F#
49			1,200	0,800	2,000	3,000	5,760	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 132

51	v. Oest	2,460	0,800	2,000	4,000	15,744	C#*D#*E#*F#
52		2,460	0,800	2,000	4,000	15,744	C#*D#*E#*F#
53		1,200	0,800	2,000	4,000	7,680	C#*D#*E#*F#
54		1,200	0,800	2,000	4,000	7,680	C#*D#*E#*F#
57	PREVISIÓ REPÀS TRACTAMENT IN SITU REVESTIMENT PLETINES CORTEN MUR	15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
59	Zona infantil	7,960	0,150			1,194	C#*D#*E#*F#
60		29,950	0,150			4,493	C#*D#*E#*F#
61		10,340	0,150			1,551	C#*D#*E#*F#
62		12,160	0,150			1,824	C#*D#*E#*F#
63		2,380	0,150			0,357	C#*D#*E#*F#
64		17,780	0,150			2,667	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 639,158

2	P89Q-4W5X	m	Pintat de pretil d'acer galvanitzat, a l'esmalt sintètic, amb una capa d'imprimació fosfatat i dues d'acabat, color a decidir per la DF, prèvia neteja de tota la superfície amb mitjans manuals. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida.
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	oest		73,500				73,500	C#*D#*E#*F#
2	est		26,500				26,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 100,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	09	VARIS
Títol 3	03	TREBALLS DE SEGUIMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P1A2-ALXZ	m2	Treballs d'arqueologia

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

Obra	01	PRESSUPOST 01
Capítol	GR	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació general		5.448,442	1,250			6.810,553	C#*D#*E#*F#
2			200,950	1,250			251,188	C#*D#*E#*F#
3			-37,350	1,250			-46,688	C#*D#*E#*F#
5	Enllumenat		583,610	1,250			729,513	C#*D#*E#*F#
6			-396,380	1,250			-495,475	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 133

8	Semàfors	250,000	1,250	312,500	C#*D##*E##*F#
9		169,800	1,250	212,250	C#*D##*E##*F#
11	Fibra òptica	182,400	1,250	228,000	C#*D##*E##*F#
12		-132,890	1,250	-166,113	C#*D##*E##*F#
14	Sanejament	1.000,330	1,250	1.250,413	C#*D##*E##*F#
15		-56,700	1,250	-70,875	C#*D##*E##*F#
16		-627,000	1,250	-783,750	C#*D##*E##*F#
18	Aigua potable	41,572	1,250	51,965	C#*D##*E##*F#
19		-18,540	1,250	-23,175	C#*D##*E##*F#
21	Vegetació sòl estructural				
22	sòl estructural	265,821	1,250	332,276	C#*D##*E##*F#
23	arbrat	204,450	1,250	255,563	C#*D##*E##*F#
24	grava	114,228	1,250	142,785	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8.990,930

2 P2RB-HIFS m3 Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació general		5.448,442	1,250			6.810,553	C#*D##*E##*F#
2			200,950	1,250			251,188	C#*D##*E##*F#
3			-37,350	1,250			-46,688	C#*D##*E##*F#
5	Enllumenat		583,610	1,250			729,513	C#*D##*E##*F#
6			-396,380	1,250			-495,475	C#*D##*E##*F#
8	Semàfors		250,000	1,250			312,500	C#*D##*E##*F#
9			169,800	1,250			212,250	C#*D##*E##*F#
11	Fibra òptica		182,400	1,250			228,000	C#*D##*E##*F#
12			-132,890	1,250			-166,113	C#*D##*E##*F#
14	Sanejament		1.000,330	1,250			1.250,413	C#*D##*E##*F#
15			-56,700	1,250			-70,875	C#*D##*E##*F#
16			-627,000	1,250			-783,750	C#*D##*E##*F#
18	Aigua potable		41,572	1,250			51,965	C#*D##*E##*F#
19			-18,540	1,250			-23,175	C#*D##*E##*F#
21	Vegetació sòl estructural							
22	sòl estructural		265,821	1,250			332,276	C#*D##*E##*F#
23	arbrat		204,450	1,250			255,563	C#*D##*E##*F#
24	grava		114,228	1,250			142,785	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 8.990,930

3 P2R5-DTOU m3 Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rigola		2.677,930	0,300	0,300	1,300	313,318	C#*D##*E##*F#
2	Vorada		820,300	0,250	0,250	1,300	66,649	C#*D##*E##*F#
3	Rigola + vorada		1.787,250	0,300	0,300	1,300	209,108	C#*D##*E##*F#
4			1.787,250	0,250	0,250	1,300	145,214	C#*D##*E##*F#
5	Panot + base		4.787,210	0,220		1,300	1.369,142	C#*D##*E##*F#
6	Asfalt demolició		7.154,090	0,150		1,300	1.395,048	C#*D##*E##*F#
7	Asfalt fresat		13.269,520	0,050		1,300	862,519	C#*D##*E##*F#
8	Guals granitics		308,320	0,200		1,300	80,163	C#*D##*E##*F#
9	Llambordí		398,480	0,200		1,300	103,605	C#*D##*E##*F#
10	Gual americà		70,750	0,200		1,300	18,395	C#*D##*E##*F#
11	Gual formigó vianants		47,330	0,200		1,300	12,306	C#*D##*E##*F#
12	Paviment pedra granítica		85,900	0,200		1,300	22,334	C#*D##*E##*F#
14	EGR							

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 134

15	Plàstic	243,530	243,530	C#*D##*E##*F#
16	Fusta	21,280	21,280	C#*D##*E##*F#
17	Runa	349,970	349,970	C#*D##*E##*F#
18	Ferralla	10,640	10,640	C#*D##*E##*F#
19	Paper i cartró	74,680	74,680	C#*D##*E##*F#
20	Restes vegetals	31,920	31,920	C#*D##*E##*F#
21	Especials	7,250	7,250	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 5.337,071

4 P2RA-EU7H m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rigola		2.677,930	0,300	0,300	1,300	313,318	C#*D##*E##*F#
2	Vorada		820,300	0,250	0,250	1,300	66,649	C#*D##*E##*F#
3	Rigola + vorada		1.787,250	0,300	0,300	1,300	209,108	C#*D##*E##*F#
4			1.787,250	0,250	0,250	1,300	145,214	C#*D##*E##*F#
5	Panot + base		4.787,210	0,220		1,300	1.369,142	C#*D##*E##*F#
6	Asfalt demolició		7.154,090	0,150		1,300	1.395,048	C#*D##*E##*F#
7	Asfalt fresat		13.269,520	0,050		1,300	862,519	C#*D##*E##*F#
8	Guals granitics		308,320	0,200		1,300	80,163	C#*D##*E##*F#
9	Llambordí		398,480	0,200		1,300	103,605	C#*D##*E##*F#
10	Gual americà		70,750	0,200		1,300	18,395	C#*D##*E##*F#
11	Gual formigó vianants		47,330	0,200		1,300	12,306	C#*D##*E##*F#
12	Paviment pedra granítica		85,900	0,200		1,300	22,334	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 4.597,801

5 P2RA-EU6M m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		243,530				243,530	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 243,530

6 P2RA-EU6U m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		21,280				21,280	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 21,280

7 P2RA-EU6Q m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		524,960				524,960	C#*D##*E##*F#

TOTAL AMIDAMENT 524,960

8 P2RA-EU6W m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		10,640				10,640	C#*D##*E##*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 135

TOTAL AMIDAMENT

9 P2RA-EU60 m3 Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		74,680				74,680	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

10 P2RA-EU73 m3 Disposició controlada en planta de compostatge de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	ESBROÇADA		2.832,000	0,100			283,200	C#*D#*E#*F#
2	EGR		74,480				74,480	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

11 P2RA-EU71 m3 Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,43 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	EGR		7,250				7,250	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST 01
Capítol SS SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EESS-XPA1	u	Partida alçada a justificar per a la aplicació del Estudi de Seguretat i Salut

AMIDAMENT DIRECTE

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	01	DESMUNTATGES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	B213-DD85	u	Cobriments de senyal amb bossa de plàstic de color negre, inclou material necessari (bossa, brides, etc), col.locació i retirada, d'acord fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 1)	5,72	120,000	686,40
2	M21BU050	m2	Eliminació de marques vials de pintura acrílica, termoplàstica o de dos components mitjançant granellat. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 40)	11,75	60,000	705,00

TOTAL	Títol 3	01.01.01	1.391,40
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	02	SENYALITZACIÓ VERTICAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBBI-567M	u	Placa amb pintura reflectant de 60x60 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 209)	63,26	24,000	1.518,24
2	PBBI-567N	u	Placa amb pintura reflectant de 90x90 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 210)	140,08	24,000	3.361,92
3	PBBI-567O	u	Placa amb pintura reflectant de 95x195 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 211)	259,97	8,000	2.079,76
4	PBBI-567L	u	Placa amb pintura reflectant de 45x170 cm, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 208)	167,20	8,000	1.337,60
5	FQBI-PIX1	m	Balissa de 3 posicions (fixa, intermitent o apagada) solar, per avisar dels desviaments nocturns durant l'obra, focus de 200 mm y dos cares. Funcionament amb bateria solar. Inclou posicionament durant l'obra i retirada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana. (P - 30)	42,95	20,000	859,00
6	FBAB-BI09	m	Linea de cons de separació variable amb cons de 75cm d'altura reflectants, posicionat en obra ,inclou retirada i reposicionament (fins un màxim de 4). Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 9)	23,30	80,000	1.864,00
7	PBBJ-5677	u	Placa amb pintura reflectant circular de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 213)	62,27	8,000	498,16
8	PBBJ-5679	u	Placa amb pintura reflectant octogonal de 60 cm de diàmetre, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 214)	70,11	8,000	560,88
9	PBBJ-5674	u	Placa amb pintura reflectant triangular de 70 cm de costat, per a senyals de trànsit, fixada i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana si escau. (P - 212)	56,23	8,000	449,84

TOTAL	Títol 3	01.01.02	12.529,40
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	03	SENYALITZACIÓ HORIZONTAL

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FAB5-DXD1	m	Subministrament, instal.lació i retirada, de cinta reflex tipus Stamar de 3M o equivalent, d'amplada variable, per a senyalització provisional horitzontal d'eixos de carril, passos de vianants i pictogrames a paviment. Inclou replanteig i premarcatge. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 7)	1,64	600,000	984,00
2	PBA2-FIHV	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 189)	6,71	90,000	603,90
3	PBA4-DXTL	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 197)	2,29	60,000	137,40
4	PBA4-DXT0	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 195)	1,92	60,000	115,20
5	PBA3-DXSX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua o discontinua per a ús temporal i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 193)	0,64	1.188,500	760,64

TOTAL	Títol 3	01.01.03	2.601,14
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	04	SEMÀFORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBB6-56GL	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal.lats i amb el desmuntatge inclòs. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 201)	2.297,38	8,000	18.379,04

TOTAL	Títol 3	01.01.04	18.379,04
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	05	ELEMENTS SEPARADORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FB15-XV42	m	Barrera vial new jersey de plastic amb sistema d'ancoratge mascle_famella de polietilè reciclable 100%, de 1,20x0,60x0,40 m, amb capacitat de llastrat de 150 l, amortitzable en 20 usos, que absorbeixi impactes i rascades, amb replenament d'aigua si s'escau. Colors vermell i blanc. Inclou muntatge i desmuntatge segons fase d'obra. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fases d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 8)	38,73	960,000	37.180,80

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 3

2	PBCD-56H6	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària i amb el desmuntatge inclòs. Inclou fins a un màxim de 4 desplaçaments segons fase d'obra. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 216)	5,92	1.198,000	7.092,16
TOTAL	Títol 3		01.01.05			44.272,96

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS
Títol 3	06	ALTRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBZB-HOF8	u	Equip de reposició de senyalització horitzontal i marques vials en horari laborable diürn/nocturn/caps setmana, inclòs senyalització dels treballs i esborrat mitjançant fresat (P - 217)	1.039,39	4,000	4.157,56
2	P15Z1-67CA	h	Senyalers (P - 41)	22,01	80,000	1.760,80

TOTAL	Títol 3		01.01.06			5.918,36
--------------	----------------	--	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	02	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P191-HPXZ	u	Cala de 1x1 m com a màxim per a localització de serveis, amb enderroc de paviment, excavació de terres fins a localització de serveis a una fondària màxima d'1,30 m, reblert amb terres de la pròpia obra, i càrrega de materials sobre camió o contenidor, sense incloure reposició de paviment. Inclou realització de croquis dels serveis detectats i fotografies del mateixos. (P - 42)	84,88	30,000	2.546,40
2	PRE11-8I8P	m2	Desbrossada de superfície de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 314)	0,29	2.832,000	821,28
3	P21Q2-8GXU	u	Retirada de piona fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 82)	6,97	57,000	397,29
4	P21Q2-8GXP	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la paperera a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 80)	4,18	31,000	129,58
5	P21Q2-8GXR	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del banc a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 81)	10,86	25,000	271,50
6	P21B0-HBQV	u	Arrencada de fita reflectant amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la fita reflectant a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 67)	2,36	72,000	169,92
7	P21B0-HBQW	u	Retirada de mòdul de senyalització informativa urbana amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del mòdul de senyalització a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 68)	7,37	6,000	44,22
8	F21Q2-7GAX	u	Desmuntatge i muntatge de cartell informatiu existent, enderroc de daus de formigó, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació	70,32	6,000	421,92

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 4

			instal.lat amb fixacions mecàniques. Inclou aplec temporal i custòdia del mobiliari si escau. (P - 4)			
9	P214B-HBIX	m	Desmunt.barana metàl·lica, enderroc de daus de formigó i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la piona a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 58)	6,85	282,003	1.931,72
10	P21B0-HBQX	u	Arrencada de pal per a senyal amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició del pal de senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 69)	9,57	107,000	1.023,99
11	P21B0-HBQT	u	Desmuntatge per a substitució de placa de senyalització vertical muntada sobre suport de peu o sobre paraments verticals, de qualsevol superfície i alçària amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la senyal a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 66)	9,10	107,000	973,70
12	F21Q2-8GXZ	m	Retirada de banda reductora de velocitat existent, càrrega manual i/o mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor. Inclou trasllat i diposició de la banda reductora a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 5)	26,83	4,000	107,32
13	F21Q2-5GAX	u	Desmuntatge i muntatge d'element amb cardioprotector (placa i equip mèdic), enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica del material i la runa sobre camió o contenidor. Trasllat i muntatge a nova ubicació instal.lat amb sobre dau de formigó. Inclou aplec i custòdia temporal del element si escau. (P - 3)	96,11	1,000	96,11
14	P21GN-DXAZ	u	Partida alçada a justificar per l'enllumenat provisional de l'àmbit de les obres (P - 79)	3.000,00	1,000	3.000,00
TOTAL	Títol 3		01.02.01			11.934,95

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	02	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Títol 3	02	ENDERROCS I REPACIONS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2147-DJ5X	m	Demolició de rigola de formigó, inclòs la base, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica sobre camió (P - 53)	3,63	2.677,930	9.720,89
2	P2148-49L6	m	Demolició de vorada, inclòs la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 54)	3,34	820,300	2.739,80
3	P2149-DJ69	m	Demolició de vorada amb rigola de formigó col·locada sobre formigó amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega amb mitjans mecànics sobre camió o contenidor (P - 56)	3,88	1.787,250	6.934,53
4	P2146-DJ48	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 49)	3,54	150,000	531,00
5	P2146-DJ5M	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 52)	4,20	4.787,210	20.106,28
6	P2146-DJ5J	m2	Demolició de paviment de formigó de fins a 20 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 51)	3,99	75,000	299,25
7	P2146-DJ2P	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 45)	2,99	7.154,090	21.390,73

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 5

8	P214W-FEMF	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 61)	4,36	1.275,440	5.560,92
9	P214U-IQEP	m2	Fresatge mecànic de paviments de mescles bituminoses per cada cm de gruix, amb fresadora per a paviment amb càrrega automàtica, càrrega de runa sobre camió i escombrat i neteja de la superfície fresada (P - 60)	0,39	66.347,600	25.875,56
10	P214Y-I7FR	m2	Demolició de gual de vianants i vehicles de pedra granítica sobre formigó, de 10 a 15 cm de gruix i <= 1.2 m d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, sense afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 10 m2 (P - 64)	20,72	308,320	6.388,39
11	P2146-DJ45	m2	Demolició de paviment de llambordins sobre qualsevol base, d'amplària més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 48)	1,17	398,480	466,22
12	P2412-4RMJ	m2	Reparació superficial de parament, consistent en repicat del parament posterior, arrebossat a bona vista amb morter sense additius, mixt 1:2:10 elaborat a l'obra, amb acabat remolinat i pintat amb 2 mans de pintura plàstica d'exterior, color a decidir per la DF. (P - 99)	39,41	210,000	8.276,10
13	P2148-49X6	m	Demolició de gual tipus americà inclòs, la base, col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor (P - 55)	3,34	70,750	236,31
14	P214Y-I7FX	m	Demolició de gual de vianants i vehicles de formigó o grànic, de 10 a 15 cm de gruix, inclòs bases i d'amplària amb compressor i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor, e (P - 65)	14,23	47,330	673,51
15	P2146-DJ4X	m2	Demolició de paviment de llosa granítica col·locats sobre base de formigó de fins a 20 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària més de 2 m amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 50)	4,20	85,900	360,78
16	P2149-HZ7F	u	Demolició d'escocell de qualsevol material col·locat sobre formigó amb compressor i càrrega manual sobre camió o contenidor (P - 57)	31,04	63,000	1.955,52

TOTAL Títol 3 01.02.02 111.515,79

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	02	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS
Títol 3	03	ACTUACIONS ELEMENTS VEGETALS EXISTENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR65-8ZRI	u	Trasplantament a nova ubicació d'arbre de qualsevol de perímetre de tronc, amb un recorregut de fins a 2 km, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 120x120x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió.No inclou les feines de preparació (P - 309)	358,38	6,000	2.150,28
2	PR66-8ZW5	u	Trasplantament dins de l'obra d'arbust d'1 a 2 m d'alçària de tronc o diàmetre de planta, inclou repicat amb retroexcavadora i mitjans manuals, formació de pa de terra amb mitjans manuals, excavació de clot de plantació de 80x80x60 cm amb retroexcavadora, plantació amb mitjans manuals i/o camió grua en el nou lloc d'ubicació, reblert del clot amb 50% de sorra, 25% de terra de l'excavació i 25% de compost, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió. Inclou les feines de preparació (P - 310)	223,71	5,000	1.118,55
3	PR06-ASTX	u	Muntatge i desmuntatge de protecció d'arbres existents formada per tres pneumàtics reciclats embolcallant el tronc, i cercle de 6 taulons de fusta per fora dels pneumàtics. Tot el conjunt fixat per mitjà de filferro anellant els taulons i claus entre taulons i pneumàtics. D'acord NTJ03-Protecció dels elements vegetals en els treballs de construcció (P -	48,04	78,000	3.747,12

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 6

4	P21R0-92I8	u	289) Tallada controlada amb cistella mecànica, d'arbre de 6 a 10 m d'alçària de port mitjà, arrencant la soca, aplec de la brossa generada, càrrega sobre camió grua amb pinça i transport a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (P - 83)	191,43	8,000	1.531,44
---	------------	---	--	--------	-------	----------

TOTAL Títol 3 01.02.03 8.547,39

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	03	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2214-AYNM	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió (P - 84)	4,22	5.327,401	22.481,63
2	P2241-52SN	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 91)	1,49	15.273,548	22.757,59

TOTAL Capítol 01.03 45.239,22

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	04	FERMS I PAVIMENTS
Títol 3	01	BASES I SUBBASES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P92A-DX8I	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 134)	29,06	4.538,064	131.876,14
2	P931-10ROU	m3	Base de formigó de formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 136)	83,27	1.532,103	127.578,22
3	F9F1-6123	m	Subministrament i col·locació de planxa de poliestirè de 20mm de gruix, alçada 40cm, col·locada en base de formigó de vorera per executar junta de dilatació amb les façanes dels edificis. (P - 6)	1,62	276,300	447,61
4	P4B9-D6RR	m2	Armadura de lloses AP500 SD amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080 (P - 119)	5,27	373,400	1.967,82

TOTAL Títol 3 01.04.01 261.869,79

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	04	FERMS I PAVIMENTS
Títol 3	02	VORADES, ENCINTATS I ESCOCELLS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P965-OZX7	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó no estructural de 25 a 30 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (P - 141)	51,59	1.414,330	72.965,28
2	P967-EA63	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta. Inclou part proporcional de les peces	29,15	573,334	16.712,69

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 7

		inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (P - 145)				
3	P963-E9OG	m	Vorada corba de formigó,, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15 i de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntada amb morter. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (P - 138)	53,75	50,000	2.687,50
4	P965-OYSO	m	Vorada de pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (P - 140)	64,28	50,000	3.214,00
5	P967-WNRI	m	Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a vianants A2 20x10 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb sorra-ciment (P - 146)	26,51	75,000	1.988,25
6	P965-OXQE	m	Vorada de pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 10x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 10 a 20 cm d'alçària i rejuntada amb sorra-ciment. Inclou part proporcional de les peces inclinades i/o enfonsades per l'execució dels guals de vianants i de vehicles. (P - 139)	34,07	774,500	26.387,22
7	P966-H98X	m	Vorada recta d'acer corten de qualsevol directriu (recta o corba), de 10 mm de gruix i 450 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (P - 143)	88,20	892,910	78.754,66
8	P966-H98Z	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 300 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (P - 144)	78,98	132,940	10.499,60
9	P966-H97R	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm (P - 142)	44,80	50,000	2.240,00
10	P992-V7XK	u	Escocell de 120x120 cm i 20 cm de fondària, amb peça d'escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 (P - 155)	227,55	124,000	28.216,20
11	P9F1-4XZ2	m	Encintat de 40cm d'ample executat amb llosa de formigó de forma rectangular de 60x40x8 cm, tipus Llosa Vulcano Marfil de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, col·locades amb morter sobre base de formigó ja executada prèviament. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradòs de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. (P - 163)	33,24	77,300	2.569,45

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 8

12	PRB1-28R0	m	Encintat de tauló de fusta de 22x12cm amb fusta de pi roig amb tractament de sals de coure en autoclau per un grau de protecció profunda fixat amb acer corrugat diàmetre 8mm de 60cm de longitud disposats cada 40cm. (P - 313)	31,79	70,500	2.241,20
TOTAL Títol 3			01.04.02			248.476,05
Obra		01	Pressupost 01			
Capítol		04	FERMS I PAVIMENTS			
Títol 3		03	GUALS I RIGOLES			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P976-U54Q	m	Rigola de 20 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (P - 147)	16,88	341,830	5.770,09
2	P976-U59A	m	Rigola de 30 cm d'amplària de peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb beurada de ciment (P - 148)	23,13	3.249,194	75.153,86
3	P9F1-4XEZ	m	Rigola de 10 cm d'amplària de llambordí de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm, col·locades amb morter sobre base de formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat i rejuntades amb mescla de sorra-ciment en sec. Color a decidir per la DF, especejament segons plànols de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Les juntes entre peces seran de 3-5 mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm) i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic (enduriment lent). En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de les juntes. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 161)	21,81	782,050	17.056,51
4	P980-FELS	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó reciclat no estructural (P - 150)	340,05	4,000	1.360,20
5	P980-HYWZ	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 160x40 cm, amb la cantonada en forma rectangular de 4 peces, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural (P - 151)	483,40	26,000	12.568,40
6	P980-FEL9	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, amb la cantonada en forma corba d'1 peça, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural (P - 149)	204,46	14,000	2.862,44
7	P982-B35D	m	Rampa per a gual de vianants-60 amb peça de pedra natural de forma recta, de 60 cm d'amplària i 6 cm de gruix, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada, col·locada amb morter sobre base de formigó no estructural HNE-20/P/10 (P - 153)	168,91	37,000	6.249,67
8	P983-V8GD	u	Capçal per a gual amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 154)	94,90	22,000	2.087,80
9	P981-V809	m	Rampa per a gual de 62 cm d'amplària, amb peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris, col·locat sobre base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm, de 20 a 25 cm d'alçària, i rejuntat amb morter (P - 152)	93,02	63,430	5.900,26
TOTAL Títol 3			01.04.03			129.009,23
Obra		01	Pressupost 01			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 9

Capítol	04	FERMS I PAVIMENTS
Títol 3	04	PAVIMENTS DE PECES DE FORMIGÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P9E1-V6RC	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). (P - 158)	40,61	1.136,790	46.165,04
2	P9E1-V6RE	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additiu, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de ciment pòrtland. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). (P - 159)	50,42	191,980	9.679,63
3	P9F1-4XZ1	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte. (P - 162)	68,83	4.462,390	307.146,30
4	PAF1-AXZ2	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc) i part proporcional de formació de rigola amb el mateix paviment. Tot d'acord amb documentació gràfica de projecte. (P - 181)	68,20	340,000	23.188,00
5	P9F1-AXDS	m2	Suplement col·locació paviment de llambordins amb sistema d'alta adherència tipus Basf o equivalent: Sobre la base de formigó neta, s'estendrà una capa de morter de de ciment M-7.5 (gruix àrid de 0-2 mm) barrejada amb Master Emaco T907 o equivalent en una relació 1:2 (1 sac de Master Emaco T 907 amb 2 sacs de morter M-7.5). Aigua per amassar 1,5 litres per conjunt. Aquesta capa ha d'estar fresca per aplicar el Master Tile FLX 428. Es pentinarà amb l'adhesiu	42,32	9,690	410,08

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 10

6	P9F1-AXZ3	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de botons de 30x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Warning Ceniza de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 165)	61,93	263,160	16.297,50
7	P9F1-AXA4	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Crossing Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF, especejament segons plans de projecte i possibles modificacions introduïdes en obra. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enllardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m3 de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades). la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 166)	59,86	346,720	20.754,66
8	P9ER-I9ZX	m2	Reposició de paviment de llambordí: Consistent en extracció puntual de peces de llambordí existents de 20x10x8cm en ambít d'actuació seogons documentació grafica de projecte i pavimentació puntual amb llambordí de formigó de forma regular de 40x20 i 8cm gruix, tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF. Percentatge de substitució 25-35%, inclou tall de peces muntatge i desmuntatge de peces perimetrals a les noves	40,32	428,980	17.296,47

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 11

peces de pavimentació. Sistema de col·locació: sobre la base de formigó que haurem fet prèviament, mitjançant capa de regulació de morter de ciment fresc, l'adhesió de les peces es realitzarà mitjançant enlardat de ciment barrejat amb aigua al intradós de la peça, rejuntat amb sorra ciment. El morter d'adherència de dosificació mínima de 380 kg/m³ de morter, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm² de resistència a compressió, elaborat en obra. el morter de consistència seca és inacceptable. Es recomana un morter de consistència tova (con d'Abrams 4-6). Les juntes seran de entre 3 i 5mm, i es reompliran amb una mescla de sorra-ciment en sec fins que estiguin totalment colmatades (mínim 3 pasades), la sorra serà fina (0 a 1,25mm), i el tipus de ciment de baix contingut en aluminat tricàlcic, es a dir, d'enduriment lent. En cap cas es permetrà el pas de vehicles abans de 15 dies des del reompliment de juntes. Inclou part proporcional de col·locar a nova rasant les arquetes existents. Inclou desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant marc i tapes de serveis (pous, arquetes, registres, etc). Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 160)

TOTAL	Títol 3	01.04.04	440.937,68
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	04	FERMS I PAVIMENTS
Títol 3	05	PAVIMENTS DE MESCLA BITUMINOSA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P9HC-HOSA	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent (P - 172)	4.371,07	5,000	21.855,35
2	P9L1-E97R	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiónica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 174)	0,52	21.257,370	11.053,83
3	P9L1-E980	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiónica tipus C60BF4 IMP, amb dotació 1 kg/m ² . Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 176)	0,48	5.072,370	2.434,74
4	P9H5-E8BD	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 169)	78,75	1.709,861	134.651,55
5	P9H5-E8C0	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 171)	76,55	927,096	70.969,20
6	P9H5-E8BX	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític, estesa i compactada. Inclou execució dels treballs en horari nocturn i/o en cap de setmana, si escau. (P - 170)	76,18	1.040,320	79.251,58
7	P9H1-CUOK	m2	Capa de rodadura de paviment de mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70 D, betum albi, amb tractament amb pintura tricomponent acrílic poliuretà, si escau. (P - 167)	46,28	2.361,930	109.310,12
8	P9K4-B3YX	m2	Tractament superficial de paviments bituminosos amb dues mans, 3 kg/m ² cada mà, d'una primera mà de beurada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica i una segona mà de beuda bituminosa homogènia (slurry), color vermell o a decidir per la DF, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió a base de resines sintètiques. Inclou la preparació del suport. (P - 173)	13,22	393,290	5.199,29

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 12

9	P9ZE-HBRT	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriments asfàltic, amb morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres, si escau. (P - 179)	159,75	10,000	1.597,50
---	-----------	---	--	--------	--------	----------

TOTAL	Títol 3	01.04.05	436.323,16
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	04	FERMS I PAVIMENTS
Títol 3	06	PAVIMENTS GRANULARS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P9A3-IOZZ	m2	Paviment continu natural a base de vidre i àrids reciclats de granulometria específica, impermeabilitzat i estabilitzat amb lligant incolor, basat en calcí de vidre i reactius bàsics de mida 20 micres en el percentil 50, amb etiquetatge ambiental tipus II de la ISO 14021, tipus ARIPAQ o equivalent, de 8 cm de gruix, estes i compactat al 95%PM, color sauló o a decidir per la DF. Tot inclòs per la correcta execució de la partida. (P - 156)	26,83	789,040	21.169,94
2	PR35-8RWG	m3	Sorra de riu rentada de granulometria 0.1 a 0.5 mm (tipus Santa Coloma), subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 292)	77,60	91,167	7.074,56

TOTAL	Títol 3	01.04.06	28.244,50
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	05	VEGETACIÓ
Títol 3	01	ARBRA, ARBUSTIVA I PRAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PRA1-DOEF	m2	Hidrosembra de barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb gramínies, segons NTJ 07N, amb una dosificació de 30 g/m ² , aigua, mulch de fibra vegetal a base de palla picada i fibra curta de cel·lulosa (200g/m ²), adob organo-mineral d'alliberament lent, bioactivador microbià i estabilitzador sintètic de base acrílica. Execució segons fases d'obra. (P - 312)	1,28	2.647,300	3.388,54
2	PR60-8Y8X	u	Plantació d'arbre amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre. Forat de plantació de 1 X 1 X 1,8 m, mínim: 1m de terra vegetal, 50cm de terra sorrenca i 20cm de graves separades per un geotèxtil. Incorporació de graves de drenatge de 20-30 mm en un gruix de 20 cm. Es comprovarà la taxa d'infiltració dels forats i en cas que sigui necessari es connectaran els forats de plantació a la xarxa de drenatge. Com que majoritàriament la terra serà d'aportació s'ompliran amb terra vegetal el 100% els clots de plantació dels arbres. Incorporació al forat de 250 g d'adob de lenta alliberació. Regs post plantació fins a la recepció. En qualsevol cas, les operacions de subministrament i qualitat del material vegetal, del material de reg, aportació de terres i esmenes, necessitats d'adobat, així com les operacions de plantació, poda, les consideracions tècniques per la instal·lació del reg es regiran segons el conjunt de normes NTJ (Normes Tecnològiques de Jardineria i Paisatgisme) (P - 307)	133,17	141,000	18.776,97
3	PRZ0-906K	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2,5 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (P - 315)	31,77	141,000	4.479,57
4	PR411-8TAE	u	Subministrament d'Acer freemanii Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 296)	174,15	36,000	6.269,40

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 13

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
5	PR411-8TAB	u	Subministrament d'Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 295)	111,94	16,000	1.791,04
6	PR43H-8VBD	u	Subministrament de Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 301)	189,26	44,000	8.327,44
7	PR434-8ULS	u	Subministrament de Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 297)	150,39	9,000	1.353,51
8	PR45B-8XSE	u	Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 303)	100,62	4,000	402,48
9	PR443-8VM5	u	Subministrament de Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 302)	83,40	3,000	250,20
10	PR43B-8V1F	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 299)	124,37	12,000	1.492,44
11	PR43B-8V1L	u	Subministrament de Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua (P - 300)	153,54	17,000	2.610,18
12	PR435-8ZDX	u	Subministrament de Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l (P - 298)	160,10	1,000	160,10
13	PR61-8ZHQ	u	Plantació d'arbust o arbre de petit format en contenidor de 1.5 a 3 l en obres d'urbanització, excavació de clot de plantació de 30x30x30 cm amb mitjans manuals, en un pendent inferior al 35 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 308)	7,02	3.898,000	27.363,96
14	PR4GI-93YX	u	Subministrament de Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l (P - 305)	5,34	1.984,000	10.594,56
15	PR4H8-94XW	u	Subministrament de Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l (P - 306)	4,19	545,000	2.283,55
16	PR4FA-93M4	u	Subministrament de Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l (P - 304)	5,63	1.369,000	7.707,47
17	PEP2-8X2N	u	Subministrament i instal·lació de sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat, consistente en tub de 60mm de diàmetre de PEAD perforat (2,15m de desenvolupament) i airejador superior tipus tipus RootRain Precinct de GreenBlue o equivalent de GreenBlue o equivalent amb reixa de protecció tipus RootRain Precinct 100 de GreenBlue o equivalent. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 234)	59,99	141,000	8.458,59
TOTAL	Títol 3		01.05.01		105.710,00	

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	05	VEGETACIÓ
Títol 3	02	APORTACIÓ DE TERRES I ACABAT SUPERFICIAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR36-8RV4	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 293)	49,54	453,386	22.460,74
2	PR30-8RVR	m3	Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3 i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 290)	65,36	45,352	2.964,21
3	PR90-10OYZ	m	Vorada plàstica de jardí (PE) de 78mm d'alçada i 4mm d'espessor, amb sistema d'osques per a connexió de les vores en sentit longitudinal, ancoratge amb claus de plàstic de 250mm de longitud cada 40cm. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida (P - 311)	10,87	254,290	2.764,13

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 14

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
4	PRZ2-HBZX	u	Subministrament i col·locació lamina antigerminant de teixit de propilè negre de 130gr/m2. (P - 316)	2,03	439,120	891,41
5	FR3PY010	m3	Aportació i estesa de terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de matèria orgànica d'un 3%, i amb les característiques descrites per a la terra de jardineria segons l'apartat 5.3 de la NTJ 08G, prèvia acceptació d'una mostra significativa per part de la D.F. (P - 31)	37,59	204,450	7.685,28
6	P7B1-6Q3H	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2, col·locat sense adherir (P - 127)	2,20	237,754	523,06
7	FR3PY050	m3	Sòl estructural format per les següents fraccions en pes : grava reciclada (100) tamany 50-70 (20-40 mm a les capes superiors), sòl llimós-argilós (20) amb un mínim de 20% d'argila i un 5% de matèria orgànica i hidrogel (0,03), subministrat a granel i estesa amb excavadora mitjana i compactada en capes de fins a 30 cm de gruix, regat i compactat (P - 32)	45,00	265,821	11.961,95
8	PR31-8RXN	m3	Grava de pedrera de pedra calcària de 5 a 12 mm, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 291)	44,73	114,228	5.109,42
TOTAL	Títol 3		01.05.02		54.360,20	

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	06	MOBILIARI
Títol 3	01	MOBILIARI URBÀ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ21-H8AX	u	Paperera de 60 l de capacitat, amb cubeta abatible de planxa d'acer perforada galvanitzada i suports laterals de tub d'acer, model Rubí o equivalent, ancorada amb dau de formigó. Tot segons documentació gràfica de projecte. (P - 29)	193,14	20,000	3.862,80
2	FQ11-5HA2	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respallier, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent (P - 27)	3.015,13	15,000	45.226,95
3	FQ11-5HA3	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de llargària, amb respallier, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent (P - 28)	3.715,32	8,000	29.722,56
TOTAL	Títol 3		01.06.01		78.812,31	

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	06	MOBILIARI
Títol 3	02	JOCS INFANTILS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PQA5-42UX	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil torre doble amb pont obcil.lant, model PCM200821-COSTUM de Kompan o equivalent. Dimensions 537x196x276 cm, per usuaris majors de 2 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: balcó, barra de bombers, xarxa d'escalada, escriptori, pont, abacus i tobogan. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat i acabats amb recobriments en pols, cobertes de perfil d'alumini i mateial de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte. (P - 287)	17.174,45	1,000	17.174,45

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 15

2	PQA5-42UZQ	u	Subministrament i muntatge de joc infantil Torre amb rampa (joc inclúsiu), model PCM10303-0901 de Kompan o equivalent. Dimensions 692x627x140 cm, per usuaris majors de 2 anys. Estructura de tubs d'acer galvanitzats en calent per dins i per fora, seient en HPL de 17,8mm d'espessor i textura antilliscant. Muntants i passamans en acer galvanitzat (zinc sense plom) en calent amb capat addicional de recobriments en pols de color. Rampa accessible, panel de tres en ratja, hmaca, tobogan, panel musical silofòn, disc giratori creador de sons i panell palanca de canvi. Inclou part proporcional d'extensió de rampa per assolir cota de paviment d'entrada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 288)	23.842,49	1,000	23.842,49
3	PAQ5-42DS	u	Subministrament i instal·lació de joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent. Dimensions 287x322x253 cm, per usuaris majors de 6 anys, color a decidir per la DF. El conjunt inclou els següents elements: escalador de tubs, barra d'escala, banister bar, barra de bombers, paret d'escalada i xarxa d'aranya horitzontal. Panells provinents de reciclatge 19mm Eco Core o equivalent, postes d'acer galvanitzat, cobertes de perfil d'alumini i material de PP provinent de reciclatge i tobogans en Eco Core o equivalent. Ancoratges en daus de formigó d'acord documentació d'instal·lació aportada pel fabricant. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida segons documentació de projecte. (P - 182)	8.253,08	1,000	8.253,08

TOTAL	Títol 3	01.06.02	49.270,02
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	06	MOBILIARI
Títol 3	03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P6AA-DSX1	m	Tanca formada per tubs i pletines d'acer galvanitzat i pintat amb dos capes d'esmalt de poliuretà color a decidir per la direcció facultativa prèvia aplicació de capa de pont d'adherència, formada per barrots verticals mitjançant perfils tubulars de 60mm diàmetre i 2mm de gruix, separats entre si 80mm, soldats a pletina de 120mm d'amplada i 10mm de gruix ancorada a solera de formigó, amb passamà superior de tub de 14mm de diàmetre i 2mm d'espessor, soldat als barrots verticals. Alçada total de tanca 900mm respecte al paviment acabat. Inclou part proporcional de portes realitzades amb perfils tubulars de 60mm de diàmetre i 4mm de gruix, separació 80mm, passamà superior i inferior de 80mm d'amplada i 10mm de gruix, topall inferior mitjançant anell soldat a la pletina inferior de la porta de 4mm de gruix i pestell. Tot inclòs, d'acord amb documentació gràfica de projecte, per a la correcta execució de la partida. (P - 124)	474,96	80,600	38.281,78
2	PB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina d'acer corten de 55cm d'alçada, muntants de pletina de 50x10mm cada 60cm, passamà superior mitjançant perfil en forma de "T" de 50mm d'amplada i 40mm d'alçada i 10mm d'espessor, ancorada amb formigó de dosificació 150kg/m3. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 185)	214,30	77,200	16.543,96
3	PB23-DFXZ	m	Barrera de seguretat metàl·lica revestida de fusta, model bionda de carretera ref. VM00DB031 de Disseny Barraca SL o equivalent, segons UNE-EN 1317-2 i marcatge CE, elements metàl·lics galvanitzats en calent per immersió i fusta de pi amb tractament autoclau. Alçada 70cm suports cada 2 m col·locats amb fixacions mecàniques, col·locada en trams rectes. Tot inclòs per a la correcta	149,22	20,000	2.984,40

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 16

4	PB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletines d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 125cm d'alçada, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 183)	309,41	123,650	38.258,55
5	PB12-DIVZ	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 55cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletines d'ancoratge de 100x110x10mm cada 55cm, de 110cm d'alçada, perfil inferior en forma de "L" de 70x100mm i 10mm d'espessor soldat als muntants de la barana. Conjunt fixat mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 184)	310,78	143,000	44.441,54
6	PQ47-SSIS	u	Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçada total i 812 mm d'alçada aparent amb cinta reflectant, col·locada amb morter (P - 286)	76,34	85,000	6.488,90
7	PBA1-I7RX	u	Separador de carril bici de color negre, de plàstic reciclat en un 100%, de 77,5x16,4x8 cm, amb 6 bandes reflectores color a decidir per la DF. Fins i tot ancoratges químics per a la fixació del separador sobre el paviment existent. (P - 188)	60,99	315,000	19.211,85

TOTAL	Títol 3	01.06.03	166.210,98
--------------	----------------	-----------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	06	MOBILIARI
Títol 3	04	JARDINERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221E-AWDV	m3	Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 87)	13,70	134,610	1.844,16
2	P2241-52SS	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (P - 92)	4,23	132,120	558,87
3	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (P - 114)	12,70	132,120	1.677,92
4	P312-I73G	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió (P - 113)	97,74	52,848	5.165,36
5	P310-D51P	kg	Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 111)	1,59	2.642,400	4.201,42
6	P4520-I29T	m3	Formigonament per a mur, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment	133,36	27,789	3.705,94

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 17

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		=< 0.6, abocat amb cubilot (P - 116)				
7	P4BC-43MX	kg	Armadura per a mur AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 120)	1,79	1.951,950	3.493,99
8	P4DC-3UXZ	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 3 m, amb tauler de fusta de pi (P - 121)	31,94	75,000	2.395,50
9	P6182-44Z6	m2	Paret de tancament per a revestir de 20 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 400x200x200 mm, llis, categoria I segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcari (P - 123)	32,31	144,590	4.671,70
10	P784-5RJ3	m2	Pintat sobre formigó en parament vertical amb 2 kg/m2 d'emulsió bituminosa catiónica tipus C60B3/B2 ADH (P - 125)	6,55	362,990	2.377,58
11	P7B1-6Q3E	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir (P - 126)	2,26	451,070	1.019,42
12	P868-H9XZ	m2	Revestiment de parament (mur int/ext + coronament) amb planxa d'acer corten de 10 mm de gruix, col·locada amb sobreestructura i amb fixacions mecàniques. (P - 129)	226,66	203,031	46.019,01
13	P6182-44YO	m2	Paret de tancament per a revestir de 12 cm de gruix de bloc foradat de morter ciment, de 250x120x100 mm, llis, categoria II segons la norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter mixt 1:2:10 de ciment pòrtland amb filler calcari (P - 122)	38,19	17,625	673,10

TOTAL	Titul 3	01.06.04	77.803,97
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	07	SENYALITZACIÓ
Titul 3	01	VERTICAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBBY-M8XZ	u	Subministrament i col·locació de suport de tub d'alumini de 60 mm de diàmetre i 3,00m d'alçada, per a senyal de trànsit, col·locat a terra formigonat. (P - 215)	93,10	136,000	12.661,60
2	PBBG-DV30	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 206)	85,13	12,000	1.021,56
3	PBBF-DUJM	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 205)	86,88	105,000	9.122,40
4	PBBH-DVFC	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 207)	61,48	4,000	245,92
5	PBBB-DVKG	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2, fixada mecànicament (P - 204)	86,46	7,000	605,22
6	PBB9-DTKM	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal (P - 202)	62,40	8,000	499,20
7	PBB9-DTKO	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada al senyal (P - 203)	67,91	8,000	543,28
8	PB91-DXVI	m2	Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina retrorreflectora classe RA1, fixat al suport (P - 187)	312,34	9,000	2.811,06

TOTAL	Titul 3	01.07.01	27.510,24
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	07	SENYALITZACIÓ
Titul 3	02	HORIZONTAL

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 18

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PBA3-DXJ7	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 191)	0,64	1.874,850	1.199,90
2	PBA3-DXJX	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 10 cm d'amplària i 2/1 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 192)	0,55	1.578,856	868,37
3	PBA4-DXTM	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 50 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 198)	3,43	960,000	3.292,80
4	PBA4-DXT1	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 196)	2,83	91,370	258,58
5	PBA4-DXSC	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus -, de 40 cm d'amplària i 0,8/0,4 de relació pintat/no pintat, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 194)	3,73	52,500	195,83
6	PBA2-FIHW	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 190)	8,98	370,170	3.324,13
7	PBAM-HP6L	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb pintura acrílica de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropàrticules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 199)	891,47	2,000	1.782,94
8	PBAM-HXU6	u	Actuacions puntuals de jornada completa en superfície <= 50 m2, pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, tipus P - R, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials i microesferes de vidre, amb addició de micropàrticules amb cantells angulars de vidre en pols, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 200)	1.018,37	2,000	2.036,74

TOTAL	Titul 3	01.07.02	12.959,29
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Titul 3	01	XARXA DE SANEJAMENT
Titul 4	01	ENDERROCS I DESMUNTATGES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 62)	4,94	768,500	3.796,39
2	P2146-DJ3B	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 46)	10,23	118,050	1.207,65

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 19

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 47)	13,25	97,300	1.289,23
4	P9ZE-HV10	u	Desmuntatge de reixes de desguàs i bastiments en obres de recobriment asfàltic (P - 180)	32,42	74,000	2.399,08
5	P21G3-DJ1R	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm d'o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 74)	12,15	208,000	2.527,20
6	P21G7-49KB	m	Demolició de pou de diàmetre 80 cm, de parets de 15 cm de maó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 76)	5,41	20,000	108,20
7	P9H5-E830	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcarí, estesa i compactada (P - 168)	78,82	4,228	333,25
8	P9L1-E98L	m2	Reg de cura amb emulsió bituminosa catiònica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m2 (P - 177)	0,51	36,760	18,75
9	P9L1-E97T	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (P - 175)	0,52	36,760	19,12
10	P9ZE-HBRS	u	Desmuntatge i col·locació per a situar en nova rasant, de marc i tapa de pous de clavegueres en obres de recobriment asfàltic, amb morter de ciment (P - 178)	102,21	14,000	1.430,94

TOTAL	Titul 4	01.08.01.01	13.129,81
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Titul 3	01	XARXA DE SANEJAMENT
Titul 4	02	MOVIMENT DE TERRES I REBLERTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221B-11BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (P - 86)	11,84	1.000,333	11.843,94
2	P2255-DPGZ	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 94)	21,43	56,700	1.215,08
3	P2255-DPGW	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 93)	10,94	627,000	6.859,38
4	P931-1XRJ1	m3	Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual (P - 137)	92,39	42,310	3.909,02
5	P3Z3-D52U	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150/P/10, abocat des de camió (P - 115)	12,90	513,000	6.617,70
6	P230-DAXB	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, fins a 1 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (P - 97)	19,89	60,000	1.193,40
7	P230-DAXC	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, de més d'1 i fins a 2 m d'amplària, amb fusta, per a una protecció del 40% (P - 98)	21,16	60,000	1.269,60

TOTAL	Titul 4	01.08.01.02	32.908,12
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
------	----	---------------

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 20

Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Titul 3	01	XARXA DE SANEJAMENT
Titul 4	03	ELEMENTS DE DRENATGE

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PD55-VQ50	u	Caixa per a embornal de 150x20x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins amb morter ciment 1:6 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 221)	142,18	6,000	853,08
2	PD5M-50TY	m	Drenatge amb tub ranurat de PVC de D=160 mm (P - 222)	14,17	1.713,000	24.273,21
3	PD06-VO3W	u	Pou de registre de formigó prefabricat circular de diàmetre 80 cm i 2,5 m de fondària, amb solera de formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm de 15 cm de gruix amb mitja canya, i part proporcional de peces especials, bastiment quadrat aparent de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 700 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124 col·locat amb morter i graons de polipropilè armat (P - 218)	584,80	23,000	13.450,40
4	PDBF-VLCM	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment circular aparent amb junt d'elastòmer i tapa articulada de fosa, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb formigó, inclou formació de brocal (P - 228)	146,83	23,000	3.377,09
5	PD55-E3M9	u	Caixa per a embornal de 70x30x85 cm, amb parets de 14 cm de gruix de maó calat, arrebossada i lliscada per dins i esquerdejat per fora amb morter mixt 1:0,5:4 sobre solera de 15 cm de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6 (P - 220)	184,15	73,000	13.442,95
6	PD50-4816	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció col·locat amb morter (P - 219)	88,17	73,000	6.436,41
7	PD5U-V900	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i alta superfície d'absorció col·locada sobre bastiment, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb possible afectació per serveis, sense elements de mobiliari urbà. (P - 223)	109,97	6,000	659,82
8	PD731-WDDB	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 160, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (P - 225)	50,81	197,000	10.009,57
9	PD731-WDDK	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de formigó, inclòs recobriment perimetral de 10 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (P - 226)	61,89	189,000	11.697,21
10	PD731-WDDT	m	Claveguera amb tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 630, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat, col·locat al fons de la rasa sobre base de	114,95	465,000	53.451,75

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 21

		formigó, inclòs recobriment perimetral de 20 cm de gruix de formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb picó vibrant elèctric (P - 227)				
11	PDG0-1C2A	m	Subministrament i instal·lació de banda continua de plastic de color indicat per la companyia o servei de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a distància per sobre de la canonada segons prescripcions, amb la inscripció i detalls indicats per companyia. (P - 229)	0,45	851,000	382,95
12	PD72-EAKX	u	Formació de noves obertures per a connexió de clavegueres a col·lector o pou (P - 224)	63,34	35,000	2.216,90
TOTAL	Titul 4		01.08.01.03			140.251,34

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	02	XARXA D'ELÈCTRICITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	KA22-PSIN	PA	Partida alçada a justificar per possibles afectacions a la xarxa d'electricitat (P - 39)	2.500,00	1,000	2.500,00

TOTAL	Titul 3		01.08.02			2.500,00
--------------	----------------	--	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Titul 4	01	Desmuntatges

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21DH-8GXA	u	Desmuntatge de llumenera, columna exterior, accessoris i elements de subjecció, de < 12 m d'alçària, com a màxim, enderroc de fonament de formigó a mà i amb compressor, aplec per a posterior aprofitament i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 73)	189,56	90,000	17.060,40
2	P21GL-HCXN	m	Desmuntatge per a substitució de línia elèctrica estesa sobre safates o canals, conductors de coure o alumini, amb aïllament i coberta o nus, unipolars o multipolars, de secció entre 10 mm2 i 35 mm2, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 77)	1,25	2.389,000	2.986,25
3	P214W-HXLT	m	Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 63)	4,28	1.086,000	4.648,08
4	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (P - 59)	36,18	217,200	7.858,30

TOTAL	Titul 4		01.08.03.01			32.553,03
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Titul 4	02	Columnes i punts de llum

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 22

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHM2-DBN4	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat model Tomsk simple 4,5m (ref. ACTM45PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 4.5 m d'alçària, segons plànols 16.3. Coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	841,90	50,000	42.095,00
2	PHM2-DBN8	u	Subministrament i col·locació de columna de planxa d'acer galvanitzat, model Tomsk 7m de braços diferents (ref. ACTMF7PP) o equivalent, de forma prismàtica secció rectangular 200x100 mm, de 7,0 m d'alçària, segons plànols 16.3, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5, col·locada sobre dau de formigó. Inclou tots els suports addicionals per a punts de llum a dues alçades, de 4,5 m i 7 m, o dos suports a 7 m. Inclou anti-orin, Portella soldada, aro de reforç i etiqueta identificadora. Pintat color gris antracita o a definir per la DF.	1.105,02	45,000	49.725,90
3	PHNH-B5N1	u	Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,6x0,6x0,8 i elements de fixació. (P - 260)			
3	PHNH-B5N1	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 100W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 100 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	1.455,70	4,000	5.822,80
4	PHNH-B5N2	u	Inclou excavació, formigonat HM-20 del dau mínim 0,8x0,8x0,8 i elements de fixació. (P - 261)			
4	PHNH-B5N2	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40A3MN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	1.072,79	90,000	96.551,10
5	PHNH-B5N3	u	Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (P - 262)			
5	PHNH-B5N3	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 52W A3 3000K (ref. ALTM80AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 52 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	1.196,76	2,000	2.393,52
6	PHNH-B5N4	u	Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (P - 263)			
6	PHNH-B5N4	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model Tomsk 40W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A4, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	1.117,60	3,000	3.352,80
			Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (P - 264)			
			Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (P - 265)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 23

7	PHNH-B5N5	u	Subministrament i col·locació de Llum LED, model TomsK 30W A3 3000K (ref. ALTM40AEMN3) de Benito o equivalent, per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 30 W de potència total, òptica AE, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l' extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA. Pintat color gris antracita o a definir per la DF. (P - 266)	943,05	41,000	38.665,05
---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

TOTAL	Títol 4	01.08.03.02	238.606,17
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	03	Canalitzacions i pericons

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG2N-EUGK	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 246)	3,69	4.693,400	17.318,65
2	PG2N-EUGI	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 245)	4,28	348,800	1.492,86
3	P221B-11BQ	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (P - 86)	11,84	589,364	6.978,07
4	P2241-52SL	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM (P - 90)	1,42	924,140	1.312,28
5	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 95)	28,71	398,298	11.435,14
6	PDK4-V049	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1 i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 233)	80,86	30,000	2.425,80
7	PDK1-V8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta. Amb inscripció gravat EP (Enllumenat públic). (P - 231)	125,28	30,000	3.758,40
8	P931-10RJI	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment <= 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 135)	93,29	27,780	2.591,60
9	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	2.709,200	1.273,32

TOTAL	Títol 4	01.08.03.03	48.586,12
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	04	Cables, plaques, i quadres

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 24

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHG0-HAMF	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 4 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació. (P - 255)	12.341,54	3,000	37.024,62
2	PHG0-HAMG	u	Armari tipus MONOLIT-770 o equivalent, amb quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 6 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra, excavació i fonamentació. (P - 256)	12.745,84	1,000	12.745,84
3	PG3B-E7CH	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (P - 252)	12,54	2.507,400	31.442,80
4	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 250)	6,95	2.007,400	13.951,43
5	PG33-E6VA	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x10 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 251)	9,32	500,000	4.660,00
6	PG33-E6QO	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 249)	2,03	500,000	1.015,00
7	PG43-DHI4	u	Caixa seccionadora fusible de 6A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics de 22x58 mm i muntada superficialment (P - 253)	67,28	95,000	6.391,60
8	PGD1-E3BK	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 254)	28,04	99,000	2.775,96

TOTAL	Títol 4	01.08.03.04	110.007,25
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	03	XARXA D'ENLLUMENAT
Títol 4	05	Altres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PHG0-VLEG	u	Projecte de legalització de quadre complet de maniobra d'enllumenat públic de potència superior a 5kW, incloent Certificat Final d'Obra i la resta de documents que s'han d'incloure legalment segons la	1.100,00	4,000	4.400,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 25

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		normativa vigent, seguint les indicacions de la Direcció Facultativa. (P - 0)			
2	PHG1-VLEG	u	350,00	4,000	1.400,00
		Realització de la inspecció tècnica (Per part d'Indústria) de quadre de comandament i maniobra i instal·lació aigües avall, formada per inspecció (primera visita), segona visita per verificació de correcció de defectes i deficiències, revisió i tramitació de l'expedient, taxes d'inspecció i cost de gestió i inscripció al registre pertinent incloses. (P - 258)			
3	PHG2-VLEG	PA	500,00	1,000	500,00
		Partida alçada per a la confecció d'estudi lumínic després de la substitució de l'enllumenat públic amb equip mòbil Afeisa o equivalent, del municipi complet, amb luxòmetre mòbil i mitjançant el mètode dels 9 punts. (P - 259)			
4	PHG0-VEND	pa	1.200,00	4,000	4.800,00
		Tramitacions amb companyia subministradora ENDESA, corresponents a la substitució dels 4 quadres d'enllumenat existents (P - 0)			
5	PHG1-VEND	pa	1.250,00	4,000	5.000,00
		Partida alçada a justificar per a la connexió de línies existents a nou quadre o connexió noves línies a quadre existent (P - 257)			

TOTAL	Titul 4	01.08.03.05			16.100,00
--------------	----------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	04	XARXA SEMAFÒRICA
Titul 4	01	DESMUNATGES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	P21GN-4RUX	u	210,39	36,000	7.574,04
		Desmuntatge de conjunt de semàfor de qualsevol alçada, columna exterior, sistema, òptic accessoris i elements de subjecció, i part proporcional de línia de comandament i línia elèctrica, enderroc de fonament de formigó a mà i amb martell trencador sobre retroexcavadora. Inclou trasllat i diposició del conjunt semafòric a aplec de la brigada d'obres municipal o abocador, a determinar segons criteri municipal en fase d'obres. (P - 78)			

TOTAL	Titul 4	01.08.04.01			7.574,04
--------------	----------------	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	04	XARXA SEMAFÒRICA
Titul 4	02	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PG2N-EUGK	m	3,69	1.676,660	6.186,88
		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 246)			
2	PG2N-EUGI	m	4,28	150,000	642,00
		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 245)			
3	P221B-11BQ	m3	11,84	1.508,994	17.866,49
		Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres > 3 i <= 5 m d'amplària o calçada/plataforma única > 7 i <= 12 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions de més de 2 m3 (P - 86)			
4	P2241-52SL	m2	1,42	1.005,996	1.428,51
		Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM (P - 90)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 26

5	P2255-DPGZ	m3	21,43	1.257,495	26.948,12
		Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 94)			
6	P931-1XRJ1	m3	92,39	150,899	13.941,56
		Reblert de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual (P - 137)			

TOTAL	Titul 4	01.08.04.02			67.013,56
--------------	----------------	--------------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Titul 3	04	XARXA SEMAFÒRICA
Titul 4	03	OBRA MECÀNICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FBS1U004	u	93,60	81,000	7.581,60
		Fonament de formigó per a columna/bàcul de semàfor, amb dosificació de 250 kg/m3, mitjançant un dau de 50 cm de costat i 60 cm de profunditat, inclos perns d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclos colze de connexió amb tubular (P - 11)			
2	FBS1U035	u	348,53	77,000	26.836,81
		Columna per a semàfor d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil, 100 mm de diàmetre amb un espessor normal i 35 cm d'empotrament, peça tapajuntes, col·locada sobre dau de formigó existent, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 12)			
3	FBS1U038	u	1.019,23	4,000	4.076,92
		Bàcul per a semàfor, d'acer galvanitzat, de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un gruix de 3 mm, reforçat a la base amb 4 mm fins a sobre de la porta, i amb un braç de 5,50 m (model homologat), col·locat sobre dau de formigó, gruament, anivellament, instal·lació de presa de terra, instal·lació elèctrica completa de l'interior del suport, aro de reforç, inclou tractament anti-orins de fabrica color a decidir per la DF fins a 80cm d'alçada. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 13)			
4	FBS2U051	u	370,52	55,000	20.378,60
		Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini., inclos visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 15)			
5	FBS2U065	u	266,93	38,000	10.143,34
		Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 17)			
6	FBS2U053	u	116,09	28,000	3.250,52
		Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent, òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, lent de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 16)			
7	FBS2UA50	u	164,80	6,000	988,80
		Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led, òptiques inclusives amb perspectiva de gènere, de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini, inclos visera (si escau), fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs (P - 19)			
8	FBS2U050	u	203,80	1,000	203,80
		Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini., inclos visera (si escau) fixat a suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 14)			

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 27

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
9	FBS2U068	u	Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona, bombetes incloses, inclos visera (si escau), fixat al suport, instal·lat a qualsevol alçada, tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 18)	307,82	2,000	615,64
10	FSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a invidents PASBLUE de ILUNION o equivalent que inclou òptica verda de Leds i equip de sonorització de la cruïlla, òptica vermella amb vianant estàtic i compte enrera en Led 200mm/8'' a 110/230V. (P - 33)	690,57	36,000	24.860,52
11	FBS1U001	u	Fonament prefabricat de formigó per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3 i encofrat cara vista de dimensions 53x32,5x35 cm, amb un encastament de 15 cm al paviment i dos forats de 110 mm de diàmetre, col·locat sobre base de formigó HM-20, inclos pern d'ancoratge, excavació, terres a abocador i canon, inclos colze de connexió amb tubular (P - 10)	266,10	10,000	2.661,00
12	FBSRU029	u	Coberta superior d'armari. col·locada (P - 23)	130,69	10,000	1.306,90
13	FBSRU158	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm o mides similars, en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, per allotjament d'una central, gruix de xapa 2 mm, col·locat, incloent aparells, accessoris i tot el necessari pel seu correcte funcionament i sistema de tancament, segons especificacions de l'Ajuntament de Barcelona (P - 24)	1.349,36	10,000	13.493,60
14	FBSRU022	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE REGULADOR SEMAFÒRIC AMB CAPACITAT DE FINS A 32 GRUPS, SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT. (P - 22)	6.365,03	5,000	31.825,15
15	FBS2XD55	u	SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DE SAI ON LINE FINS A 1500 VA PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA., SEGONS ESPECIFICACIONS AJUNTAMENT. (P - 20)	3.069,87	5,000	15.349,35
16	FBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla (P - 21)	742,00	5,000	3.710,00
17	FDK282CA	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 40x40x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter de ciment amb una proporció en volum 1:8, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, inclosa excavació manual i transport residus a abocador i canon, no inclou tapa (P - 25)	102,70	80,000	8.216,00
18	FDKZH9C4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 26)	71,92	80,000	5.753,60
19	PG33-E6V8	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 250)	6,95	1.676,660	11.652,79
20	PG3B-E7CH	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (P - 252)	12,54	1.676,660	21.025,32
21	PGD1-E3BK	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 254)	28,04	81,000	2.271,24
22	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	1.676,660	788,03
23	FZ-1SE02	PA	Partida alçada a justificar per l'adaptació de les escomeses elèctriques existents per la xarxa de semàfors (P - 34)	2.500,00	2,000	5.000,00
24	FZ-1SE03	PA	Partida alçada a justificar per la concertació de noves escomeses per la xarxa semàforica (P - 35)	200,00	5,000	1.000,00
TOTAL	Títol 4		01.08.04.03			222.989,53

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 28

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 62)	4,94	50,000	247,00
2	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (P - 59)	36,18	2,080	75,25
3	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 47)	13,25	10,000	132,50
4	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió (P - 85)	7,09	14,040	99,54
5	PR3D-HKZ	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals (P - 294)	77,93	1,352	105,36
6	P931-10RJI	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 135)	93,29	14,040	1.309,79
7	PG2P-6SZS	m	Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix, amb unió encolada i com a canalització soterrada (P - 248)	8,22	54,000	443,88
8	P21DA-VTEL	u	Enderroc de pal de fusta de 4 a 10 m d'alçada, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 71)	119,37	1,000	119,37
9	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	54,000	25,38
TOTAL	Títol 4		01.08.05.01			2.558,07

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	05	XARXA DE TELECOMUNICACIONS
Títol 4	02	FIBRA ÒPTICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PG2N-EUGX	m	Canalització subterrània de telecomunicacions de doble tribut de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetre, embegut en un prisma de formigó en massa HM-20/B/20/X0. (P - 247)	42,75	755,000	32.276,25
2	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió (P - 85)	7,09	283,125	2.007,36
3	P2255-DPGZ	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 94)	21,43	237,825	5.096,59
4	P2241-52SL	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 90% PM (P - 90)	1,42	283,125	402,04
5	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	755,000	354,85

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 29

TOTAL	Títol 4	01.08.05.02	40.137,09
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Títol 3	06	XARXA D'AIGUA POTABLE
Títol 4	01	Enderrocs i desmuntatges

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P214W-FEMG	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 15 cm de fondària com a mínim amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 62)	4,94	88,000	434,72
2	P2146-DJ3C	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa de fins a 15 cm de gruix, d'amplària fins a 0,6 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans mecànics (P - 47)	13,25	19,800	262,35
3	P9H5-E830	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulats calcaris, estesa i compactada (P - 168)	78,82	2,278	179,55
4	P9L1-E98L	m2	Reg de cura amb emulsió bituminosa catiónica tipus C60B3/B2 CUR, amb dotació 1,1 kg/m2 (P - 177)	0,51	19,800	10,10
5	P9L1-E97T	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiónica modificada amb polímers tipus C60BP3/BP2 ADH, amb dotació 1 kg/m2 (P - 175)	0,52	19,800	10,30
6	P21G3-VJ30	m	Demolició de canonadade fins a 30 cm d'o fins a 27x36 cm, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 75)	1,49	35,000	52,15
7	P214W-HXLT	m	Tall en paviment de peces amb màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment, per a delimitar la zona a demolir (P - 63)	4,28	56,000	239,68
8	P214F-HYE7	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en actuacions d'1 a 10 m2 (P - 59)	36,18	12,600	455,87
9	P9E1-V6R2	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, sobre suport de 3 cm de morter amb additius, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 157)	43,73	12,600	551,00
10	P21DB-H94M	u	Desmuntatge per a substitució d'hidrant de columna, amb mitjans manuals i mecànics i càrrega de runa sobre camió o contenidor (P - 72)	23,87	1,000	23,87

TOTAL	Títol 4	01.08.06.01	2.219,59
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Títol 3	06	XARXA D'AIGUA POTABLE
Títol 4	02	Moviment de terres i reblerts

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221B-EL71	m3	Excavació de rasa i pou de fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora de combustible i càrrega mecànica sobre camió (P - 85)	7,09	56,322	399,32
2	P2255-DPGZ	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix de més de 25 i fins a 50 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 94)	21,43	27,090	580,54
3	PR3D-HKKZ	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3, escampat amb mitjans manuals (P - 294)	77,93	15,000	1.168,95

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 30

4	P931-10RJI	m3	Base de formigó de formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat des de camió amb estesa i vibratge manual, amb acabat reglejat (P - 135)	93,29	18,330	1.710,01
---	------------	----	---	-------	--------	----------

TOTAL	Títol 4	01.08.06.02	3.858,82
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Títol 3	06	XARXA D'AIGUA POTABLE
Títol 4	03	Elements d'aigua

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PM23-4BCY	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior (P - 283)	516,48	4,000	2.065,92
2	PJM41-NAH4	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal (P - 268)	172,01	1,000	172,01
3	PJSM5-VA42	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulats 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes (P - 277)	193,30	4,000	773,20
4	PDK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 232)	125,28	4,000	501,12
5	PF36-DVRH	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, amb unió de campana amb anella el·lastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat i col·locat al fons de la rasa (P - 235)	64,77	37,000	2.396,49
6	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	37,000	17,39

TOTAL	Títol 4	01.08.06.03	5.926,13
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTALL·LACIONS
Títol 3	06	XARXA D'AIGUA POTABLE
Títol 4	04	Fonts

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PJM41-NAH4	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i REAL DECRETO 244/2016, connectat a una bateria o a un ramal (P - 268)	172,01	3,000	516,03
2	PN13-ECEL	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2'', de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 284)	20,93	6,000	125,58

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 31

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	PQ30-HA70	u	Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 cm i 100 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs circular, ancorada amb dau de formigó (P - 285)	508,79	3,000	1.526,37
4	PJSM5-VA41	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes (P - 276)	112,07	6,000	672,42
5	PJSM5-VA42	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes (P - 277)	193,30	3,000	579,90
6	PK1-W8EA	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124, col·locada amb morter per a ram de paleta (P - 232)	125,28	3,000	375,84
7	PFA8-DV8Z	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal exterior, de 6 bar de pressió nominal, encolat, segons la norma UNE-EN 1452-2, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa (P - 236)	56,76	20,000	1.135,20
8	PG2N-EUG1	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 244)	2,43	40,000	97,20
9	PFB3-W706	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2, col·locat al fons de la rasa, en entorn urbà, en obres sense dificultat de mobilitat, sense afectació per presència de serveis en la rasa, sense presència d'estrebada (P - 237)	2,05	40,000	82,00
10	K12G-K2YY	PA	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a fonts amb la companyia concessionària del servei d'abastament. (P - 38)	2.000,00	2,000	4.000,00
11	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	40,000	18,80
TOTAL	Títol 4		01.08.06.04			9.129,34

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	01	DESMUNTATGE I DEMOLIXIONS XARXA REG EXISTENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P21D3-HCXZ	m	Arrencada de tubs de reg de qualsevol diàmetre i geometria, amb desmuntatge de fixacions i accessoris, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 70)	1,92	250,000	480,00
TOTAL	Títol 4		01.08.07.01			480,00

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	02	OBRA CIVIL

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 32

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221I-WCKV	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 60 cm d'amplària i 70 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric (P - 89)	11,95	66,400	793,48
2	P221I-WCKK	m	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de 40 cm d'amplària i 60 cm de fondària, amb retroexcavadora i reblert i compactació amb terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres amb mitjans mecànics, amb picó vibrant elèctric (P - 88)	6,65	2.123,250	14.119,61
3	P312-I4O5	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió (P - 112)	90,08	11,484	1.034,48
4	PG2N-EUGK	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 246)	3,69	147,400	543,91
5	PJSM5-VA44	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 60x60x60 cm per a un o dos capçals, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124 (P - 278)	251,03	12,000	3.012,36
6	PJSM5-VA41	u	Pericó de fàbrica de maó per a instal·lacions de reg de mides interiors 40x40x40 cm, format amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter amb una proporció en volum 1:2:10, sobre una base de formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm i capa drenant de 20 cm de grava, bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes (P - 276)	112,07	20,000	2.241,40
7	PJSM1-VBYB	u	Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada amb tapa amb cargol per a tancar, col·locada sobre llit de grava i reblert de terra lateral (P - 275)	32,84	10,000	328,40
TOTAL	Títol 4		01.08.07.02			22.073,64

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	08	INSTAL·LACIONS
Títol 3	07	XARXA DE REG
Títol 4	03	OBRA MECÀNICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PFB4-DW4K	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 243)	17,12	50,000	856,00
2	PFB4-DW47	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 239)	11,86	195,600	2.319,82
3	PFB4-DW4A	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 241)	8,93	4.197,130	37.480,37

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 33

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
4	PFB4-DW48	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 240)	6,95	34,050	236,65
5	PFB4-DW45	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 238)	5,35	182,650	977,18
6	PFB4-DW4C	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 242)	3,07	125,000	383,75
7	PJS0-9EFC	u	Anella per a reg per degoteig formada per 1 volta de tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 100 cm, amb el tub introduït dins d'un tub corugat perforat de 50 mm de diàmetre, soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (P - 270)	14,26	197,000	2.809,22
8	PJS5-HYGF	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1"1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa, vàlvula de tancament amb junt EPDM i amb petit material metàl·lic per a connexió amb la canonada, instal·lada (P - 271)	171,42	10,000	1.714,20
9	PJSE-6UB3	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24 V, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs (P - 274)	196,74	11,000	2.164,14
10	PJSQ-92NL	u	Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica, instal·lat a una alçària màxima d'1,5 m i calibrat (P - 280)	180,87	14,000	2.532,18
11	PJSA6-TLP6	u	Capçal doble de reg per a degoteig, d'1 1/2" de diàmetre nominal i pressió de 10 bar, totalment desmuntable, amb electrovàlvula de 24V, filtre d'anells i vàlvula reductora de pressió, format per: - 3 enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2" tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 4 canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 8 contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-masclle 1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 5 derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 1 1/2"-1 1/2"-1 1/2", rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1 - 2 electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal - 6 vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2"), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta - 1 filtre per a instal·lació de reg d'1"1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant d'anells de 120 mesh, amb vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat - 1 vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal	678,78	13,000	8.824,14
TOTAL Títol 4			01.08.07.03		88.162,21	
Obra	01	Pressupost 01				
Capítol	08	INSTAL·LACIONS				
Títol 3	08	XARXA DE GAS				

PRESSUPOST

Pàg.: 34

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
12	PJM9-E9K5	u	1"1/2, de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà (P - 273)	192,15	6,000	1.152,90
13	PJSS-IRW8	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 282)	10,27	39,000	400,53
14	PJ64-9FRQ	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1", de pressió nominal 16 bar, amb cos de llautó, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió roscada, autonetejant, connectat a la xarxa (P - 267)	389,00	6,000	2.334,00
15	PJSQ-92NX	u	Sensor de cabal per a tub de 2" de diàmetre per a connectar a programador local, instal·lat i calibrat (P - 281)	475,12	6,000	2.850,72
16	PJSN-92KX	u	Programador de reg tipus T-Bos o equivalent amb alimentació a piles, codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 12 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 279)	407,16	6,000	2.442,96
17	K12G-K2XX	pa	Partida alçada a justificar per l'obtenció de l'escomesa d'aigua per a reg amb la companyia concessionària del servei d'abastament. (P - 37)	2.000,00	6,000	12.000,00
18	PJS6-9EEV	m	Canonada de tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, instal·lada soterrada 10 cm, amb l'obertura i el tancament de la rasa inclosos (P - 272)	2,77	2.371,125	6.568,02
19	PDG5-HA2I	m	Banda contínua de plàstic de color de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canalització (P - 230)	0,47	245,600	115,43
TOTAL Títol 4			01.08.07.03		88.162,21	
Obra	01	Pressupost 01				
Capítol	08	INSTAL·LACIONS				
Títol 3	08	XARXA DE GAS				
TOTAL Títol 3			01.08.08		2.500,00	
Obra	01	Pressupost 01				
Capítol	08	INSTAL·LACIONS				
Títol 3	09	ALTRES				
TOTAL Títol 3			01.08.09		5.000,00	
Obra	01	Pressupost 01				
Capítol	09	VARIS				
Títol 3	01	ACTUACIONS MUR EXISTENT				

PRESSUPOST

Pàg.: 35

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2142-4RMJ	m2	Repicat d'arrebossat de morter de ciment, amb mitjans manuals i càrrega manual de runa sobre camió o contenidor (P - 44)	12,32	85,000	1.047,20
2	P811-3F11	m2	Arrebossat a bona vista sobre parament vertical exterior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1, remolinat (P - 128)	21,89	85,000	1.860,65
3	P221E-AWDV	m3	Excavació de rasa en presència de serveis fins a 2 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 87)	13,70	46,334	634,78
4	P2241-52SS	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa d'amplària màxima 0,6 m, amb compactació del 95% PM (P - 92)	4,23	54,510	230,58
5	P2255-W6AU	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària fins a 0,6 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant elèctric, amb compactació del 95% PM (P - 96)	18,89	13,628	257,43
6	P3Z3-D52S	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20, abocat des de camió (P - 114)	12,70	54,510	692,28
7	P310-D51P	kg	Armadura de rases i pous AP500 SD d'acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 111)	1,59	2.452,950	3.900,19
8	P312-I73G	m3	Formigonament de rases i pous, amb formigó per armar HA - 25 / B / 20 / XC1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0,6, abocat des de camió (P - 113)	97,74	32,706	3.196,68
9	P4B0-608Y	u	Ancoratge amb acer en barres corrugades de 16 mm de diàmetre, amb perforació i injectat continu d'adhesiu d'aplicació unilateral de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat (P - 118)	15,02	545,100	8.187,40
10	P45R2-4UAX	m2	Pont d'unió entre superfícies de formigó amb adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components (P - 117)	21,45	54,510	1.169,24
11	P869-H9XY	m2	Revestiment de mur amb pletines d'acer corten de 140x10mm formant rectangle de 55cm d'amplada i alçada variable, perfil inferior en forma de "L" de 10mm d'espessor i 70mm d'ample i 150 d'alçada. Ancoratge a cap de mur mitjançant pletina de 150x150x10mm cada 55cm i ancoratge a fonamentació amb perfils de en forma de "L" de 10mm d'espessor de 140mm d'alçada per 75mm d'amplada i longitud variable. Amb part proporcional d'ancoratge a cap de mur i a fonamentació. Inclou Tractament de l'acer corten a taller, consistent en: Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc. Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bz-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida, d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 130)	223,78	245,295	54.892,12
12	P89H-4V6Y	m2	Pintat de parament vertical exterior de ciment, amb pasta plàstica de picar amb acabat texturat, amb una capa d'imprimació al làtex diluït i dues d'acabat (P - 131)	8,62	245,295	2.114,44
TOTAL	Títol 3		01.09.01		78.182,99	

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	09	VARIS
Títol 3	02	RESTAURACIONS I TRACTAMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P8B5-6NZX	m2	Tractament superfície vista d'acer corten, consistent en: - Neteja manual de la superfície vista - Eliminació de la capa de calamina mitjançant raspallat amb disc o mitjançant raig de sorra	29,13	639,158	18.618,67

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 36

			- Activació de la oxidació mitjançant producte específic tipus act-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma - Bany d'aturada de la oxidació mitjançant producte específic tipus bp-COR de Lineacor o equivalent aplicat amb llana d'escuma. - Aplicació de capa de protecció i anti-graffiti tipus bz-COR aplicat amb llana d'escuma. Es contempla la protecció dels paraments adjacents ja siguin paviments, murs o qualsevol element de l'urbanització. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida d'acord documentació gràfica de projecte. (P - 133)			
2	P89Q-4W5X	m	Pintat de pretil d'acer galvanitzat, a l'esmalt sintètic, amb una capa d'imprimació fosfatant i dues d'acabat, color a decidir per la DF, prèvia neteja de tota la superfície amb mitjans manuals. Tot inclòs per a la correcta execució de la partida. (P - 132)	19,06	100,000	1.906,00

TOTAL	Títol 3		01.09.02		20.524,67
--------------	----------------	--	-----------------	--	------------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	09	VARIS
Títol 3	03	TREBALLS DE SEGUIMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P1A2-ALXZ	m2	Treballs d'arqueologia (P - 43)	2.558,97	1,000	2.558,97

TOTAL	Títol 3		01.09.03		2.558,97
--------------	----------------	--	-----------------	--	-----------------

Obra	01	Pressupost 01
Capítol	GR	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2R3-HIO9	m3	Transport de terres no contaminades a obra exterior o centre de valorització, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de més de 5 i fins a 10 km (P - 100)	4,94	8.990,930	44.415,19
2	P2RB-HIFS	m3	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME (P - 110)	6,38	8.990,930	57.362,13
3	P2R5-DT0U	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km (P - 101)	6,66	5.337,071	35.544,89
4	P2RA-EU7H	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 109)	11,91	4.597,801	54.759,81
5	P2RA-EU6M	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus (P - 102)	0,00	243,530	0,00
6	P2RA-EU6U	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 105)	12,14	21,280	258,34
7	P2RA-EU6Q	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 104)	15,52	524,960	8.147,38
8	P2RA-EU6W	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus (P - 106)	-32,86	10,640	-349,63

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 37

9	P2RA-EU60	m3	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 103)	0,00	74,680	0,00
10	P2RA-EU73	m3	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus (P - 108)	22,82	357,680	8.162,26
11	P2RA-EU71	m3	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,43 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus (P - 107)	38,07	7,250	276,01
TOTAL	Capítol		01.GR			208.576,38

Obra 01 Pressupost 01
 Capítol SS SEURETAT I SALUT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EESS-XPA1	u	Partida alçada a justificar per a la aplicació del Estudi de Seguretat i Salut (P - 2)	39.388,65	1,000	39.388,65
TOTAL	Capítol		01.SS			39.388,65

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	DESVIAMENTS I PROVISIONALS	85.092,30
Capítol	01.02	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS	131.998,13
Capítol	01.03	MOVIMENT DE TERRES	45.239,22
Capítol	01.04	FERMS I PAVIMENTS	1.544.860,41
Capítol	01.05	VEGETACIÓ	160.070,20
Capítol	01.06	MOBILIARI	372.097,28
Capítol	01.07	SENYALITZACIÓ	40.469,53
Capítol	01.08	INSTAL·LACIONS	1.114.263,86
Capítol	01.09	VARIS	101.266,63
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	208.576,38
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	39.388,65
Obra	01	Pressupost 01	3.843.322,59
			3.843.322,59
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost 01	3.843.322,59
			3.843.322,59

RESUM DE DESCOMPOSICIÓ SEGONS ESTADÍSTICA DE PARTIDES

Concepte	Pressupost d'Execució Material (€)	Despeses Generals 13% (€)	Benefici Industrial 6% (€)	Valor estimat del contracte (€)	IVA 21% (€)	SUMA (€)	%
Mà d'obra	792.322,31	103.001,90	47.539,34	942.863,55	198.001,35	1.140.864,89	20,62%
Material	2.363.204,12	307.216,54	141.792,25	2.812.212,90	590.564,71	3.402.777,61	61,49%
Maquinaria	421.106,22	54.743,81	25.266,37	501.116,40	105.234,44	606.350,85	10,96%
Altres	266.689,94	34.669,69	16.001,40	317.361,03	66.645,82	384.006,84	6,94%
	3.843.322,59	499.631,94	230.599,36	4.573.553,88	960.446,32	5.534.000,21	100,00%

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:1

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MÀ D'OBRA (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
1 A0121000	h	Oficial la	25,64	25,25000	647,41	0,02
2 A0122000	h	Oficial la paleta	25,64	160,00000	4.102,40	0,11
3 A012H000	h	Oficial la electricista	26,49	261,40000	6.924,49	0,18
4 A012M000	h	Oficial la muntador	26,49	41,85000	1.108,61	0,03
5 A012N000	h	Oficial la d'obra pública	25,64	28,00000	717,92	0,02
6 A013H000	h	Ajudant electricista	22,73	261,40000	5.941,62	0,15
7 A013M000	h	Ajudant muntador	22,77	49,05000	1.116,87	0,03
8 A013P000	h	Ajudant jardiner	28,65	11,48347	329,00	0,01
9 A0140000	h	Manobre	21,41	157,09000	3.363,30	0,09
10 A0150000	h	Manobre especialista	22,15	13,75200	304,61	0,01
11 A016P000	h	Peó jardiner	24,07	10,67229	256,88	0,01
12 A01-FEOZ	h	Ajudant encofrador	20,38	45,00000	917,10	0,02
13 A01-FEP0	h	Ajudant ferrallista	20,38	110,62470	2.254,53	0,06
14 A01-FEP1	h	Ajudant soldador	20,46	14,10015	288,49	0,01
15 A01-FEP3	h	Ajudant col·locador	20,38	13,77648	280,76	0,01
16 A01-FEP9	h	Ajudant pintor	20,38	121,90560	2.484,44	0,06
17 A01-FEPB	h	Ajudant manyà	20,46	169,66020	3.471,25	0,09
18 A01-FEPD	h	Ajudant electricista	21,83	1.445,56548	31.556,69	0,82
19 A01-FEPE	h	Ajudant lampista	21,83	1,70000	37,11	0,00
20 A01-FEPH	h	Ajudant muntador	20,38	850,35305	17.330,20	0,45
21 A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	25,66	986,77202	25.320,57	0,66
22 A02-FEPT	h	Arqueòleg director	28,84	25,00000	721,00	0,02
23 A02-FEPU	h	Arqueòleg ajudant	25,83	55,00000	1.420,65	0,04
24 A02-FEPV	h	Arqueòleg dibuixant	23,68	10,00000	236,80	0,01
25 A0D-0007	h	Manobre	19,09	11.139,40129	212.651,17	5,53
26 A0D-0009	h	Manobre per a seguretat i salut	20,56	361,88000	7.440,25	0,19
27 A0E-000A	h	Manobre especialista	19,84	4.022,46826	79.805,77	2,08
28 A0F-000B	h	Oficial la	23,22	1.314,52526	30.523,28	0,79
29 A0F-000D	h	Oficial la col·locador	24,63	27,55296	678,63	0,02
30 A0F-000E	h	Oficial la electricista	25,46	1.743,90636	44.399,86	1,16
31 A0F-000F	h	Oficial la encofrador	23,22	45,00000	1.044,90	0,03
32 A0F-000I	h	Oficial la ferrallista	23,22	96,53010	2.241,43	0,06
33 A0F-000M	h	Oficial la jardiner	28,91	213,85770	6.182,63	0,16
34 A0F-000N	h	Oficial la lampista	25,46	12,30000	313,16	0,01
35 A0F-000P	h	Oficial la manyà	23,59	317,90105	7.499,29	0,20
36 A0F-000R	h	Oficial la muntador	24,00	830,08845	19.922,12	0,52
37 A0F-000S	h	Oficial la d'obra pública	23,22	10.456,14897	242.791,78	6,32
38 A0F-000T	h	Oficial la paleta	23,22	782,04731	18.159,14	0,47
39 A0F-000V	h	Oficial la pintor	23,22	173,88215	4.037,54	0,11
40 A0F-000Y	h	Oficial la soldador	23,61	14,10015	332,90	0,01
41 A0F-0011	h	Oficial la jardiner especialista en arboricultura	35,40	11,40000	403,56	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:2

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MÀ D'OBRA (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
42 A0F-0015	h	Oficial la per a seguretat i salut	24,63	4,00000	98,52	0,00
43 A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	27,08	98,36400	2.663,70	0,07
TOTAL:					792.322,31	20,62

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:1

Màscara: * Tipus: ELEMENT COMPOST (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
1 B03X-0GW5	m3	Sorra-ciment, sense additius amb 200 kg/m3 de ciment pòrtland amb filler calcari i sorra de pedrera, elaborada a l'obra	74,63	4,63516	345,92	0,01
2 B06D-0L90	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	78,57	2,31600	181,97	0,00
3 B06D-0L92	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	80,19	8,56710	687,00	0,02
4 B06D-0L9C	m3	Formigó de 200 kg/m3, amb una proporció en volum 1:3:6, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra calcària de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	84,83	23,59390	2.001,47	0,05
5 B07F-0LSZ	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:0,5:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	144,30	10,96460	1.582,19	0,04
6 B07F-0LT4	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	82,05	282,58698	23.186,26	0,60
7 B07F-0LT5	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 380 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:4 i 10 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	96,36	0,75800	73,04	0,00
8 B07F-0LT6	m3	Morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L, calç i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:2:10 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	179,04	46,15088	8.262,85	0,21
9 B07G-0MR9	m3	Morter de ciment amb ciment pòrtland CEM I i sorra, amb additiu inclusor aire/plastificant i 250 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:6 i 5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	83,81	41,04592	3.440,06	0,09

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:2

Màscara: * Tipus: ELEMENT COMPOST (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
10 B0B6-107I	kg	Acer en barres corrugades elaborat a l'obra i manipulats a taller B500SD, de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,18	7.047,30000	8.315,81	0,22
11 B9A3-IOZZ	m2	Paviment continu a base de vidre i àrids reciclats, tipus ARIPAQ o equivalent, de 8 cm de gruix	25,31	789,04000	19.970,60	0,52
12 D0701461	m3	Morter de ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L i sorra, amb 200 kg/m3 de ciment, amb una proporció en volum 1:8 i 2,5 N/mm2 de resistència a compressió, elaborat a l'obra	83,37	4,15200	346,15	0,01
TOTAL:					68.393,33	1,78

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:1

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
1 B011-05ME	m3	Aigua	1,39	451,87917	628,11	0,02
2 B0111000	m3	Aigua	1,90	0,91040	1,73	0,00
3 B0310020	t	Sorra de pedrera per a morters	20,52	7,22448	148,25	0,00
4 B0331500	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de 20 a 40 mm	19,50	398,73150	7.775,26	0,20
5 B03C-05NK	m3	Sauló garbellat, subministrat en sacs de 0,8 m3	23,67	16,35200	387,05	0,01
6 B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	14,31	458,04270	6.554,59	0,17
7 B03D4000	m3	Terra sense classificar	6,37	53,16420	338,66	0,01
8 B03F-05NY	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	17,50	5.218,77360	91.328,54	2,38
9 B03J-0K7V	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	16,50	40,16035	662,65	0,02
10 B03J-0K88	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	19,28	13,27901	256,02	0,01
11 B03J-0K89	t	Grava de pedrera de pedra calcària, de 5 a 12 mm	17,48	215,89092	3.773,77	0,10
12 B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a drenes	19,68	3,77580	74,31	0,00
13 B03J-0K8V	t	Grava de pedrera, per a drenes	18,26	96,18900	1.756,41	0,05
14 B03L-05MQ	t	Sorra de pedrera de pedra calcària per a formigons	16,67	16,84144	280,75	0,01
15 B03L-05MS	t	Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	18,34	5,56862	102,13	0,00
16 B03L-05MX	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	40,82	136,88725	5.587,74	0,15
17 B03L-05MY	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	65,13	128,52610	8.370,90	0,22
18 B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	17,50	618,43221	10.822,56	0,28
19 B03L-05N7	t	Sorra de pedrera per a morters	17,89	621,46122	11.117,94	0,29
20 B03L-05N8	t	Sorra de pedrera per a drenes	17,50	70,50000	1.233,75	0,03
21 B0512401	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	117,66	1,08640	127,83	0,00
22 B054-06DH	kg	Calç aèria hidratada CL 90-S, en sacs	0,26	20.543,62540	5.341,34	0,14
23 B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	194,26	6,42776	1.248,66	0,03
24 B055-0661	t	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	129,23	10,26148	1.326,09	0,03
25 B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	125,21	181,09790	22.675,27	0,59
26 B057-06II	kg	Emulsió bituminosa catiónica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'imprimació tipus C60BF4 IMP amb un contingut de fluidificant >3%, segons UNE-EN 13808	0,31	5.072,37000	1.572,43	0,04

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:2

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
27 B057-06IL	kg	Emulsió bituminosa catiónica modificada amb polímers amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'adherència tipus C60BP3/BP2 ADH, segons UNE-EN 13808	0,33	21.313,93000	7.033,60	0,18
28 B057-06IN	kg	Emulsió bituminosa catiónica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg de curat tipus C60B3/B2 CUR, segons UNE-EN 13808	0,29	62,21600	18,04	0,00
29 B057-06IQ	kg	Emulsió bituminosa catiónica amb un 60% de betum asfàltic, per a reg d'adherència tipus C60B3/B2 ADH, segons UNE-EN 13808	0,28	725,98000	203,27	0,01
30 B060300C	m3	Formigó HM-20/P/20 de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment	58,39	17,36500	1.013,94	0,03
31 B067-2A9V	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, HL-150/B/20	69,55	19,59615	1.362,91	0,04
32 B067-2A9X	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150/P/10	71,35	53,86500	3.843,27	0,10
33 B069-2A90	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/20 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	69,69	7,49610	522,40	0,01
34 B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 40 mm	68,36	354,60075	24.240,51	0,63
35 B069-I3QZ	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/10 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm	72,81	4,07000	296,34	0,01
36 B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	70,46	179,40090	12.640,59	0,33
37 B069-I4L6	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/B/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm	71,05	12,39010	880,32	0,02

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:3

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
38 B069-I5I9	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/F/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència fluïda i grandària màxima del granulat 20 mm	74,15	6,80000	504,22	0,01
39 B06A-2MHM	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE-235/ B/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	82,04	351,37829	28.827,07	0,75
40 B06A-2MHN	m3	Formigó d'ús no estructural amb granulat reciclat, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, amb 235 kg/m3 de ciment, HRNE- 235/ P/ 20, amb una substitució del 50% del granulat gruixut per granulat reciclat mixt amb marcat CE, procedent de plantes de reciclat de residus de la construcció o demolició autoritzades	81,32	38,31010	3.115,38	0,08
41 B06F1-I0IL	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	71,51	331,73535	23.722,39	0,62
42 B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	71,88	27,44500	1.972,75	0,05
43 B06F2-I05P	m3	Formigó per armar HA - 25 / B / 20 / Xc1 amb una quantitat de ciment de 275 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	78,08	123,28785	9.626,32	0,25
44 B06F7-JWOY	m3	Formigó en massa, amb 20% de granulats de material reciclat de formigons, HRM - 20 / B / 20 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	62,51	1.608,70815	100.560,35	2,62
45 B0710150	t	Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	36,73	0,25600	9,40	0,00
46 B07101A0	t	Mortor per a ram de paleta, classe M 10 (10 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	38,76	0,12000	4,65	0,00
47 B079-06TC	kg	Mortor polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres	0,99	500,00000	495,00	0,01
48 B07L-1PY6	t	Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	47,22	9,42305	444,96	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:4

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
49 B07L-1PYA	t	Mortor per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	38,14	5,68077	216,66	0,01
50 B07L-1PYB	t	Mortor per a ram de paleta, classe M 7.5 (7,5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	48,52	1,83600	89,08	0,00
51 B081-06U6	kg	Additiu inclusor aire/plastificant per a mortor, segons la norma UNE-EN 934-3	1,52	20,52296	31,19	0,00
52 B083-06UD	kg	Colorant en pols per a formigó	3,23	3,21300	10,38	0,00
53 B091-06VL	kg	Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components i baixa viscositat, per a ús estructural per a injectar	19,60	109,02000	2.136,79	0,06
54 B091-06VM	kg	Adhesiu de resines epoxi sense dissolvents, de dos components, per a ús estructural	16,37	43,60800	713,86	0,02
55 B0AK-07AS	kg	Clau acer	1,63	18,75000	30,56	0,00
56 B0AM-078F	kg	Filferro recuit 1,3 mm	1,68	128,25061	215,46	0,01
57 B0AP-07IX	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	1,03	1.599,90000	1.647,90	0,04
58 B0B7-106P	kg	Acer en barres corrugades B400S de límit elàstic >= 400 N/mm2	0,80	111,39000	89,11	0,00
59 B0B7-106Q	kg	Acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,89	1.177,41600	1.047,90	0,03
60 B0B7-106S	kg	Acer en barres corrugades B500SD de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,90	7.399,66500	6.659,70	0,17
61 B0B8-108A	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 20x20 cm D:8-8 mm 6x2,2 m B500SD UNE-EN 10080	3,01	448,08000	1.348,72	0,04
62 B0D21-070Y	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,38	506,25000	192,38	0,01
63 B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	316,12	0,15000	47,42	0,00
64 B0D62-07PE	m3	Puntal rodó de fusta de 7 a 9 cm i de 2 a 2.5 m d'alçària, per a 30 usos	10,40	2,04600	21,28	0,00
65 B0D62-07PL	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	13,39	1,13250	15,16	0,00
66 B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,67	82,50000	137,78	0,00
67 B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	2,35	3,00000	7,05	0,00
68 B0E2-0EK9	u	Bloc foradat de mortor de ciment R-6, llis, de 250x120x100 mm, per a revestir, categoria II segons norma UNE-EN 771-3	0,25	634,74657	158,69	0,00

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:5

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
69 B0E2-0EKY	u	Bloc foradat de morter de ciment R-6, llis, de 400x200x200 mm, per a revestir, categoria I segons norma UNE-EN 771-3	1,09	1.729,70125	1.885,37	0,05
70 B0F1A-075F	u	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,22	6.589,96350	1.449,79	0,04
71 B0F1A-0760	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,22	1.788,43630	393,46	0,01
72 B0F1K2A1	u	Maó calat R-25, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,22	3.839,64000	844,72	0,02
73 B2RA-28TK	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de fusta no perillosos amb una densitat 0,19 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 01 segons la Llista Europea de Residus	60,27	4,04320	243,68	0,01
74 B2RA-28TN	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de formigó inerts amb una densitat 1,45 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 01 01 segons la Llista Europea de Residus	7,75	6.666,81145	51.667,79	1,34
75 B2RA-28TO	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,17 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	86,10	89,24320	7.683,84	0,20
76 B2RA-28TU	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de plàstic no perillosos amb una densitat 0,035 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 02 03 segons la Llista Europea de Residus	0,00	8,52355	0,00	0,00
77 B2RA-28U0	t	Disposició controlada en planta de compostage de residus vegetals nets no perillosos amb una densitat 0,5 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 20 02 01 segons la Llista Europea de Residus	43,05	178,84000	7.699,06	0,20
78 B2RA-28UG	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de metalls barrejats no perillosos amb una densitat 0,2 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 04 07 segons la Llista Europea de Residus	-154,98	2,12800	-329,80	-0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:6

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
79 B2RA-28UL	t	Disposició controlada en centre de reciclatge de residus de paper i cartró no perillosos amb una densitat 0,04 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 15 01 01 segons la Llista Europea de Residus	0,00	2,98720	0,00	0,00
80 B2RA-28V4	t	Disposició controlada en dipòsit autoritzat de residus barrejats no perillosos amb una densitat 0,43 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 17 09 04 segons la Llista Europea de Residus	83,52	3,11750	260,37	0,01
81 B2RA63G0	t	Deposició controlada a centre de reciclatge de residus barrejats inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	22,38	17,36500	388,63	0,01
82 B2RA7LP0	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat de residus de terra inerts amb una densitat 1,6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	5,35	8,00000	42,80	0,00
83 B2RB-HFVL	t	Disposició de terres no contaminades de densitat aparent 1,6 t/m3, a valoritzador de materials naturals excavats amb codi VNME	3,76	14.385,48800	54.089,43	1,41
84 B44Z-0LX3	kg	Acer amb resistència millorada a la corrosió atmosfèrica (corten) S355J0WP segons UNE-EN 10025-5, format per peça simple, en perfils laminats en calent en planxa, tallat a mida	2,55	33.068,39175	84.324,40	2,19
85 B6AA-DSX1	m	Tanca jocs infantils barrots 60mm diàmetre + pasama + pletina + ancoratge, inclòs esmalt d'acabat.	421,68	80,60000	33.987,41	0,88
86 B7B1-0KPA	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 100 a 110 g/m2	0,87	451,20000	392,54	0,01
87 B7B1-0KQ0	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2	0,65	496,17700	322,52	0,01
88 B7B1-0KQ4	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit, lligat mecànicament de 110 a 130 g/m2	0,60	261,52940	156,92	0,00
89 B7C26-FGSI	m2	Planxa de polièster expandit (EPS), de 10 mm de gruix, de 30 kPa de tensió a la compressió, de 0,2 m2·K/W de resistència tèrmica, amb una cara llisa i cantell recte	0,83	82,89000	68,80	0,00

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:7

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
90 B811-1ZWK	t	Morter de calç per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W1, segons UNE-EN 998-1, en sacs	40,05	6,69650	268,19	0,01
91 B891-0P02	kg	Esmalt sintètic	12,01	94,08000	1.129,90	0,03
92 B895-0OZY	kg	Pasta plàstica de picar	2,86	367,79532	1.051,89	0,03
93 B896-HYBR	kg	Pintura plàstica, per a exteriors	4,25	115,66800	491,59	0,01
94 B896-HYEA	kg	Pintura poliuretà bicomponent	6,66	3.070,50900	20.449,59	0,53
95 B8B5-6NZX	m2	Sistema de tractament acer corten tipus Lineacor o equivalent.	18,72	1.308,37590	24.492,80	0,64
96 B8Z6-0P2C	kg	Imprimació al làtex	8,35	37,53014	313,38	0,01
97 B8Z6-0P2G	kg	Imprimació fosfatant	12,65	13,06000	165,21	0,00
98 B960-0GT9	m	Vorada corba de formigó,, monocapa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	25,30	52,50000	1.328,25	0,03
99 B962-0GR5	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	4,57	602,00070	2.751,14	0,07
100 B962-0GRF	m	Peça recta de formigó per a vorades, doble capa, amb secció normalitzada per a vianants A2 20x10 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340	4,94	78,75000	389,03	0,01
101 B964-0GHV	m	Pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm	21,84	1.485,04650	32.433,42	0,84
102 B964-0GHY	m	Pedra granítica, recta, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 10x25 cm	13,83	813,22500	11.246,90	0,29
103 B964-0GIN	m	Pedra granítica, corba, escairada, serrada mecànicament i flamejada, per a vorada, de 20x25 cm	32,48	52,50000	1.705,20	0,04
104 B965-H696	m	Vorada recta d'acer corten, de 10 mm de gruix i 200 mm d'alçària, inclosos els elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa	31,19	52,50000	1.637,48	0,04
105 B966-H98X	m	Vorada recta acer corten, 10x450mm, inclòs elements d'ancoratge	70,18	937,55550	65.797,64	1,71

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:8

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
106 B966-H98Z	m	Vorada recta acer corten, 10x300mm, inclòs elements d'ancoratge	61,90	139,58700	8.640,44	0,22
107 B971-HDKC	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 20x20x8 cm, per a rigoles	0,89	1.726,24150	1.536,35	0,04
108 B971-HDKF	u	Peça doble capa de formigó color blanc, de 30x30x8 cm, per a rigoles	1,51	10.829,56360	16.352,64	0,43
109 B980-V7ZX	m	Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició central, de 62x10 cm, de color gris	39,18	66,60150	2.609,45	0,07
110 B980-V804	u	Peça de formigó per a gual de vehicles de doble capa per a posició lateral, de 60x28 cm, de color gris	59,84	22,00000	1.316,48	0,03
111 B981-2MTC	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 60x40 cm, amb la cantonada en forma corba d'1 peça	160,49	14,00000	2.246,86	0,06
112 B981-2MTF	u	Capçal de gual de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 120x40 cm, amb la cantonada en forma bisellada de 3 peces	251,85	4,00000	1.007,40	0,03
113 B981-I1Z9	u	Capçal gual pedra granit. serr+flamej.160x40cm	242,99	41,60000	10.108,38	0,26
114 B982-1N0N	m	Peça de pedra natural per a rampa de gual de vianants de forma recta, de 60 cm d'amplària i 6 cm de gruix, de pedra granítica, serrada mecànicament i flamejada	128,62	37,74000	4.854,12	0,13
115 B992-H6S7	u	Escocell quadrat d'acer corten, de 120x120x20 cm i de 10 mm de gruix	164,41	124,00000	20.386,84	0,53
116 B9E2-0HOR	m2	Panot gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	7,38	1.159,52580	8.557,30	0,22
117 B9E2-0HOT	m2	Panot de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt	9,25	12,85200	118,88	0,00
118 B9E2-HYIG	m2	Panot gris de 20x20x8 cm, classe 1a, preu alt	16,46	195,81960	3.223,19	0,08
119 B9F1-4XZ2	m2	Llosa de formigó tipus Llosa Vulcano Marfil o equivalent, de 60x40x8cm	29,50	31,69300	934,94	0,02
120 B9F1-AXA4	m2	Paviment de llambordins de formigó de senyalització de ratlles de 40x40cm i 7 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Crossing Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF	32,09	364,05600	11.682,56	0,30
121 B9F1-AXDN	kg	Master Tile FLX 428 o equivalent	0,61	96,90000	59,11	0,00
122 B9F1-AXDS	kg	Master Emaco T 907 o equivalent	1,33	155,04000	206,20	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:9

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
123 B9F1-AXEZ	m2	Llambordí de formigó tipus Llosa Vulcano White o equivalent, de 30x10x8 cm	36,07	82,11525	2.961,90	0,08
124 B9F1-AXZ1	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 40x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF	30,27	4.798,11675	145.238,99	3,78
125 B9F1-AXZ2	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 20x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF	32,01	357,00000	11.427,57	0,30
126 B9F1-AXZ3	m2	Paviment de llambordins de formigó de forma rectangular de 30x20cm i 8 cm de gruix tipus Llosa Vulcano Warning Ceniza o Black de Breinco o equivalent, textura estàndard, color a decidir per la DF	33,95	276,31800	9.381,00	0,24
127 B9H1-OHSE	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf BC 50/70 D, amb betum millorat amb cautxú, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari	70,94	6,50600	461,54	0,01
128 B9H1-OHTR	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític	70,19	1.709,86100	120.015,14	3,12
129 B9H1-OHXD	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 base B 50/70 G, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria grossa per a capa base i granulat granític	67,76	1.040,32000	70.492,08	1,83
130 B9H1-OHXG	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 22 bin B 50/70 S, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria semidensa per a capa intermèdia i granulat granític	68,11	927,09600	63.144,51	1,64
131 B9H7-3522	t	Mescla bituminosa en calent, fabricada a temperatura normal, tipus AC 8 surf B 50/70 D, amb tractament amb pintura tricompnent acrílic poliuretà	50,03	226,74528	11.344,07	0,30
132 B9K4-B3Y1	kg	Lletada bituminosa homogènia (slurry), color negre, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió asfàltica, segons UNE-EN 12274-7; per aplicar mitjançant rastres de bandes de goma	0,76	1.179,87000	896,70	0,02

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:10

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
133 B9K4-B3Y2	kg	Lletada bituminosa homogènia (slurry), color vermell, formada per àrids i càrregues minerals, lligats amb emulsió a base de resines sintètiques, segons UNE-EN 12274-7; per aplicar mitjançant rastres de bandes de goma.	1,68	1.179,87000	1.982,18	0,05
134 BAB5-DXD1	m	Cinta reflex tipus 3M o equivalent	0,50	606,00000	303,00	0,01
135 BAQ5-42DS	u	Joc infantil Penta Climber, model PCM81321-0950 de Kompan o equivalent (inclou transport)	7.220,00	1,00000	7.220,00	0,19
136 BB12-DIVX	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 60cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletnies d'ancoratge de 100x110x10mm cada 60cm, de 125cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó.	246,74	123,65000	30.509,40	0,79
137 BB12DIVZ	m	Barana d'acer corten, amb passamà, traverser inferior i muntants en pletina d'acer corten de 70x10mm, muntants cada 60cm i brèndoles cada 10cm executades amb pletina d'acer corten de 10x35mm, pletnies d'ancoratge de 100x110x10mm cada 60cm, de 110cm d'alçària, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella a base de formigó.	245,23	143,00000	35.067,89	0,91
138 BB15-X42	u	Barrera de seguretat portàtil tipus Nova Jersey de polietilè d'alta densitat, de 1,20x0,60x0,40 m, amb capacitat de llastrat de 150 l, color vermell o blanc	180,00	48,00000	8.640,00	0,22
139 BB1A-53XZ	m	Barana perfils i pletina acer corten, h=55cm	175,62	77,20000	13.557,86	0,35
140 BB23-DFXZ	m	Bionda de carretera metall+fusta Ref. VM00D031 de Disseny Barraca SL o equivalent.	112,73	20,00000	2.254,60	0,06
141 BBA0-0SD5	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec, amb humitat i amb pluja	1,54	508,02618	782,36	0,02
142 BBA0-0SD6	kg	Microesferes de vidre per a senyalització per a marques vials retrorreflectants en sec	1,41	425,08500	599,37	0,02
143 BBA0-HOPP	kg	Micropartícules amb cantells angulosos de vidre en pols	2,32	90,00000	208,80	0,01
144 BBA1-2XWQ	kg	Pintura acrílica de color blanc, per a marques vials	2,23	669,36313	1.492,68	0,04

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:11

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
145 BBA1-2XWR	kg	Plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc, per a marques vials	3,88	1.020,71661	3.960,38	0,10
146 BBA1-I7RX	u	Separador de carril bici, 77,5x16,4x8 cm, 6 bandes reflectores	41,50	315,00000	13.072,50	0,34
147 BBAB-BI09	u	Con 75cm alçada reflectant	22,25	24,00000	534,00	0,01
148 BBB3-OR83	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, per a 2 usos, per a seguretat i salut	2.144,52	8,00000	17.156,16	0,45
149 BBC1-HYPD	u	Balisa lluminosa d'alta intensitat estroboscòpica per a 10 usos	12,18	30,00000	365,40	0,01
150 BBCI-OR99	m	Tanca mòbil metàl·lica de 2,5 m de llargària i 1 m d'alçària, per a 4 usos, per a seguretat i salut	10,85	479,20000	5.199,32	0,14
151 BBL1-ORMK	u	Placa informativa, de 60x60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	38,91	24,00000	933,84	0,02
152 BBL1-ORML	u	Placa d'orientació o situació, de 95x195 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	214,11	8,00000	1.712,88	0,04
153 BBL1-ORMM	u	Placa triangular, de 70 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	32,28	8,00000	258,24	0,01
154 BBL1-ORMP	u	Placa informativa, de 90x90 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	111,39	24,00000	2.673,36	0,07
155 BBL1-ORMQ	u	Placa circular, de D 60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	37,98	8,00000	303,84	0,01
156 BBL1-ORMS	u	Placa octogonal, de D 60 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	45,38	8,00000	363,04	0,01
157 BBL1-ORMU	u	Placa d'orientació o situació, de 45x170 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i salut	126,59	8,00000	1.012,72	0,03
158 BBM4-OSIA	m2	Cartell per a senyals de trànsit de lamel·les d'alumini anoditzat, amb acabat de làmina retrorreflectora classe RA1	276,53	9,00000	2.488,77	0,06
159 BBM7-ORYF	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	67,61	105,00000	7.099,05	0,18
160 BBM8-OSBU	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x20 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	51,97	8,00000	415,76	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:12

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
161 BBM8-OSBW	u	Placa complementària per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60x30 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	57,17	8,00000	457,36	0,01
162 BBM9-OSOP	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'alumini anoditzat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA2	74,67	7,00000	522,69	0,01
163 BBMB-ORZ8	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	65,96	12,00000	791,52	0,02
164 BBME-ORVT	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'alumini anoditzat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	49,35	4,00000	197,40	0,01
165 BBMF-H5AN	m	Tub d'alumini extrusionat de 76 mm de diàmetre, per a senyals de trànsit	17,98	408,00000	7.335,84	0,19
166 BBS1U016	u	Fonament de formigó prefabricat per a armari regulador amb dosificació de 250 kg/m3 i encofrat cara vista de dimensions 53x32,5x35 cm, amb un encastament de 15 cm i dos forats de 110 mm de diàmetre, totalment executat	88,23	10,00000	882,30	0,02
167 BBS1U047	u	Columna d'acer galvanitzat de 2,40 m d'altura útil i 100 mm de diàmetre amb un espessor normal i 35 cm d'empotrament, tractament anti-orin.	256,34	77,00000	19.738,18	0,51
168 BBS1U050	u	Bàcul d'acer galvanitzat de 6 m d'altura útil i 190 mm de diàmetre inicial, amb un espessor de 3 mm reforçat a la base amb 4 mm fins a sobre de la porta, i amb un braç de 5,50 m (model homologat)	644,57	4,00000	2.578,28	0,07
169 BBS1U055	u	Baixant de bàcul per a dos semàfors	42,76	4,00000	171,04	0,00
170 BBS2U060	u	Semàfor 11/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini	157,29	1,00000	157,29	0,00
171 BBS2U061	u	Semàfor 12/200 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, ppc, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini	314,58	55,00000	17.301,90	0,45
172 BBS2U063	u	Semàfor 12/100 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona. Bombetes incloses	84,54	28,00000	2.367,12	0,06

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:13

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
173 BBS2U075	u	Semàfor 13/200 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona. Bombetes incloses	216,85	38,00000	8.240,30	0,21
174 BBS2U078	u	Semàfor 13/300 amb òptiques de làmpada incandescent, lent de qualsevol color i tipus normal, ppc, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona. Bombetes incloses	255,43	2,00000	510,86	0,01
175 BBS2UA060	ud	Semàfor 11/100 amb òptiques de tecnologia Led de qualsevol color i tipus normal, bici, bus, mixte, etc. model clàssic o Barcelona amb ànima d'alumini	120,50	6,00000	723,00	0,02
176 BBSRR04K	u	Determinació de l'estructura de fases semaforiques per cruïlla	700,00	5,00000	3.500,00	0,09
177 BBSRU033	u	Regulador semafòric amb capacitat de fins a 32 grups, segons especificacions Ajuntament	5.505,16	5,00000	27.525,80	0,72
178 BBSRU041	u	Coberta superior d'armari	98,31	10,00000	983,10	0,03
179 BBSRU185	u	Armari exterior de 645x447x1250 mm en planxa d'acer galvanitzat en calent i pintat, per allotjament d'una central, espessor de xapa 2 mm	973,23	10,00000	9.732,30	0,25
180 BBSRU300	UD	SAI PER CENTRAL DE REGULACIÓ, DE 1500 VA AMB EXTENSIÓ D'AUTONOMIA.	2.650,00	5,00000	13.250,00	0,34
181 BBSZUZ1	u	Conjunt de 4 espàrrecs de varilla roscada M 16 i 80 cm de llarg cargolats a una plantilla d'acer, per als suports dels bàculs dels semàfors	45,00	91,00000	4.095,00	0,11
182 BD50-1KLM	u	Bastiment i reixa de fosa dúctil, abatible i amb tanca, per a embornal, de 755x300x40 mm classe C250 segons norma UNE-EN 124 i 12 dm2 de superfície d'absorció	63,62	73,00000	4.644,26	0,12
183 BD5K-V900	u	Reixa per a interceptor, de fosa dúctil de 980x490x102 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i alta superfície d'absorció col·locada sobre bastiment, en entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb possible afectació per serveis, sense elements de mobiliari urbà.	98,69	6,00000	592,14	0,02
184 BD50-0LK4	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 160 mm	6,71	1.798,65000	12.068,94	0,31
185 BD50-0LK7	m	Tub circular ranurat de PVC, de paret simple i 50 mm	1,16	742,67030	861,50	0,02

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:14

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
186 BD76-2AA4	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 160, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat	3,22	200,94000	647,03	0,02
187 BD76-2AAD	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 630, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat	42,11	474,30000	19.972,77	0,52
188 BD76-2AAF	m	Tub de paret estructurada per a sanejament soterrat sense pressió, de polietilè, diàmetre nominal DN 315, classe de rigidesa anular SN 8 (rigidesa anular 8 kN/m2), de superfícies interna llisa i externa perfilada de tipus B, codi d'àrea d'aplicació U, fabricació segons norma UNE-EN 13476-3, unió mitjançant maniguet extruït i junt elastomèric d'estanquitat	11,24	192,78000	2.166,85	0,06
189 BDD0-VKGY	u	Bastiment circular aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, bastiment inclou junt elastomèric i tapa articulada amb buló, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124	94,38	23,00000	2.170,74	0,06
190 BDD4-H4XN	u	Graó per a pou de registre de polipropilè de 250x350x250 mm i 3 kg de pes	3,10	207,00000	641,70	0,02
191 BDD5-0M3U	m	Peça cilíndrica de formigó per a formació de pou circular de diàmetre 80 cm, prefabricada	36,72	60,37500	2.216,97	0,06
192 BDG0-1C2A	m	Banda contínua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,23	6.487,31920	1.492,08	0,04
193 BDK1-0M3N	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes	18,53	26,00000	481,78	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:15

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
194 BDK1-0M30	u	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 620x620x50 mm i de 52 kg de pes	44,09	7,00000	308,63	0,01
195 BDK2-UB8P	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 55x55x70 cm, per a instal·lacions de serveis	29,58	30,00000	887,40	0,02
196 BDK5-1KIB	u	Bastiment quadrat aparent i tapa circular de fosa dúctil per a pou de registre, abatible, pas lliure de 700 mm i classe D400 segons norma UNE-EN 124	173,76	23,00000	3.996,48	0,10
197 BDK5-UB8N	u	Bastiment quadrat i tapa quadrat de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	98,55	49,00000	4.828,95	0,13
198 BDKZH9C0	u	Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	51,02	80,00000	4.081,60	0,11
199 BDW3B700	u	Accessori genèric per a tub de PVC de D=110 mm	5,85	91,00000	532,35	0,01
200 BEP2-8X2N	u	Sistema d'oxigenació de la capa de graves vinculades a la plantació de l'arbrat	42,75	141,00000	6.027,75	0,16
201 BF36-04IP	m	Tub de fosa dúctil de 150 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, per a unió de campana amb anella elastomèrica per a aigua i contrabrida d'estanquitat	49,17	37,74000	1.855,68	0,05
202 BFA7-08SI	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, per a encolar, segons la norma UNE-EN 1452-2	12,46	20,40000	254,18	0,01
203 BFB3-096B	m	Tub de polietilè de designació PE 100, diàmetre nominal DN 20, pressió nominal PN 16 (SDR 11), subministrat en rotlle, fabricació segons norma UNE-EN 12201-2	0,53	40,80000	21,62	0,00
204 BFB6-09B5	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,85	186,30300	158,36	0,00
205 BFB6-09B8	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 63 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	3,25	199,51200	648,41	0,02
206 BFB6-09BA	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	1,33	34,73100	46,19	0,00

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:16

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
207 BFB6-09BH	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 50 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	2,07	4.281,07260	8.861,82	0,23
208 BFB6-09BK	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 16 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,26	127,50000	33,15	0,00
209 BFB6-09BZ	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 75 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, segons la norma UNE-EN 12201-2	4,61	51,00000	235,11	0,01
210 BFWB-08VB	u	Accessori per a tub de PVC-U a pressió, de 200 mm de diàmetre nominal exterior, per a encolar	107,80	4,00000	431,20	0,01
211 BFWF-09SQ	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	1,21	37,50000	45,38	0,00
212 BFWF-09SV	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	4,94	10,21500	50,46	0,00
213 BFWF-09SY	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	3,19	54,79500	174,80	0,00
214 BFWF-09VA	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	6,92	1.259,13900	8.713,24	0,23
215 BFWF-09VJ	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 63 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	10,31	58,68000	604,99	0,02
216 BFWF-09VT	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	20,13	15,00000	301,95	0,01
217 BFWR-TG1R	u	Canvi de direcció (colze) de 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades femella-masclle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	8,49	52,00000	441,48	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:17

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
218 BFWR-TG1S	u	Derivació (T) a 90° segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb tres unions roscades femella-femella-femella 1 1/2''-1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	11,42	65,00000	742,30	0,02
219 BFWR-TG2L	u	Contra rosca no aplica segons UNE-EN 1254-4, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb dues unions roscades mascle-mascle 1 1/2''-1 1/2'', rosca tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	3,33	104,00000	346,32	0,01
220 BFWS-TLLC	u	Enllaç segons UNE-EN 1254-3, de llautó CW617N segons UNE-EN 12165, amb una unió a compressió DN50 mitjançant femella (rosca interior) amb anell de tracció de llautó i una unió rosca mascle 1 1/2'' tipus cilíndrica no estanca segons UNE-EN ISO 228-1	9,77	39,00000	381,03	0,01
221 BFYG-08X5	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tub de PVC-U a pressió, de 200 mm de diàmetre nominal exterior, encolat	2,39	20,00000	47,80	0,00
222 BFYH-0A3A	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 16 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,02	2.732,52500	54,65	0,00
223 BFYH-0A3D	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 40 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,11	34,05000	3,75	0,00
224 BFYH-0A3E	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,07	182,65000	12,79	0,00
225 BFYH-0A5T	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 50 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,18	4.197,13000	755,48	0,02
226 BFYH-0A5X	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 63 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,28	195,60000	54,77	0,00

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:18

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
227 BFYH-0A61	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 75 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,45	50,00000	22,50	0,00
228 BG2N-EUGX	m	Tritub de polietilè d'alta densitat (PEAD/HDPE), de 3x40 mm de diàmetre	6,76	1.547,75000	10.462,79	0,27
229 BG2P-1KUO	m	Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix	5,38	55,08000	296,33	0,01
230 BG2Q-1KTC	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 28 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	2,69	508,77600	1.368,61	0,04
231 BG2Q-1KTE	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 90 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	2,14	6.647,80920	14.226,31	0,37
232 BG2Q-1KTK	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 65 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,18	40,80000	48,14	0,00
233 BG33-G2RB	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, tripolar, de secció 3x2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	1,17	510,00000	596,70	0,02
234 BG33-G2TE	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x10 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	6,74	510,00000	3.437,40	0,09

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:19

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
235 BG33-G2TY	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RVFV, construcció segons norma UNE 21123-2, tetrapolar, de secció 4x6 mm ² , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	4,55	3.757,74120	17.097,72	0,44
236 BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,47	226,80000	333,40	0,01
237 BG3I-06W3	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,99	4.267,74120	8.492,80	0,22
238 BG3ZE110	u	Terminal per a cable de coure de 35 mm ²	1,35	81,00000	109,35	0,00
239 BG43-0AER	u	Caixa seccionadora fusible de 80 A, com a màxim, bipolar, per a fusibles cilíndrics grandària 22x58 mm	53,67	95,00000	5.098,65	0,13
240 BGD2E010	u	Placa presa de terra de 500x500x3 mm d'acer galvanitzat	44,50	81,00000	3.604,50	0,09
241 BGD5-06ST	u	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriment de coure, de 1000 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	12,48	180,00000	2.246,40	0,06
242 BGWD-0AS6	u	Part proporcional d'accessoris per a caixes seccionadores fusibles	0,39	95,00000	37,05	0,00
243 BGY3-0B2S	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,20	4.184,06000	836,81	0,02
244 BGYD-0B2W	u	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,37	180,00000	786,60	0,02
245 BHGO-H5XU	u	Quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 4 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra	11.368,00	3,00000	34.104,00	0,89

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:20

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
246 BHGO-H5XV	u	Quadre de comandament i protecció d'enllumenat públic de tipus estàndard, sense caixa seccionadora i amb CGP segons normes companyia subministradora, amb estabilitzador/reductor de flux en capçalera de 15 kVA, de 6 sortides protegides amb diferencials rearmables, doble nivell, amb mòdul electrònic de control i comunicacions, proteccions per a serveis del quadre i sortida monofàsica per a reg, s'inclou bancada d'acer inoxidable de 300 mm d'alçària i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. Proteccions per una potència contractable de fins a 45 kVA (63 A/400 V), inclou ICP, IGA, relè de sobretensions permanents, il·luminació interior i pressa de corrent. Inclou presa i placa de terra	11.749,42	1,00000	11.749,42	0,31
247 BHGW-H5YX	u	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic	81,07	4,00000	324,28	0,01
248 BHM2-0FH8	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5	568,00	50,00000	28.400,00	0,74
249 BHM2-0FH9	u	Columna de planxa d'acer galvanitzat, de forma troncocònica, de 8 m d'alçària, coronament sense platina, amb base platina i porta, segons norma UNE-EN 40-5	798,05	45,00000	35.912,25	0,93
250 BHHN-B5N1	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 100 W de potència total, òptica A3	1.260,55	4,00000	5.042,20	0,13

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:21

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
251 BHNH-B5N2	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	987,65	90,00000	88.888,50	2,31
252 BHNH-B5N3	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 52 W de potència total, òptica A3, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	1.024,67	2,00000	2.049,34	0,05
253 BHNH-B5N4	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 40 W de potència total, òptica A4, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	980,00	3,00000	2.940,00	0,08
254 BHNH-B5N5	u	Llum LED per a vial de distribució asimètrica amb cos alumini fos, equipat amb mòduls LED estancs amb grau de protecció IP-66 i IK08, amb un dispositiu d'alimentació i control regulable de 30 W de potència total, òptica AE, temperatura de color 3000 K, vida útil >= 83000 h, aïllament elèctric classe I, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. Inclou driver regulable de corrent constant i protector de sobretensions de 20kA.	844,51	41,00000	34.624,91	0,90

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:22

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
255 BHW8-06IY	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	36,21	95,00000	3.439,95	0,09
256 BJ64-28NX	u	Filtre tipus Y per a xarxa de subministrament d'aigua, de diàmetre nominal 1'', de pressió nominal 16 bar, amb cos de llautó, malla d'acer inoxidable amb bany de plata de pas 0,05 mm, connexió roscada, autonetejant	354,98	6,00000	2.129,88	0,06
257 BJM31-N500	u	Comptador d'aigua volumètric, DN13, amb unions roscades de 1/2'' segons ISO 228-1, transmissió magnètica, equipat amb emissor d'impulsos inductiu, rati de mesura d'1, 10 o 100 l/impuls, cabal permanent Q3 de 2,5 m3/h, rati Q3/Q1 >=315 en posició horitzontal, classe de temperatura T50, cos de llautó, construcció segons REAL DECRETO 244/2016 i UNE-EN ISO 4064-1, per a connectar a la bateria o al ramal	156,00	4,00000	624,00	0,02
258 BJM9-FFVN	u	Ventosa automàtica per a embridar de 40 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió de prova, de fosa, preu alt	161,00	6,00000	966,00	0,03
259 BJS1-H6R1	u	Petit material metàl·lic per a connexió de la boca de reg amb la canonada	25,83	10,00000	258,30	0,01
260 BJS1-TRSW	u	Accessoris i elements de muntatge per a boca de reg (d)	0,00	10,00000	0,00	0,00
261 BJS2-28MC	u	Conjunt d'accessoris per al muntatge d'una electrovàlvula d'1''1/2	6,04	11,00000	66,44	0,00
262 BJS6-H5IR	u	Boca de reg amb cos de fosa, rosca d'entrada d'1''1/2 i ràcord de connexió tipus Barcelona de 45 mm de diàmetre, pericó i tapa de fosa i vàlvula de tancament amb junt EPDM	101,18	10,00000	1.011,80	0,03
263 BJSF-28KF	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material metàl·lic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 16 bar i amb regulador de cabal	155,20	11,00000	1.707,20	0,04
264 BJSF-28KP	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb solenoide de 24V, per a una pressió màxima de 10 bar i amb regulador de cabal	73,08	26,00000	1.900,08	0,05
265 BJSM-VKQH	u	Pericó circular de polietilè per a instal·lacions de reg de 27 cm de diàmetre i 26 cm d'alçada, amb tapa amb cargol per a tancar	19,68	10,00000	196,80	0,01

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:23

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
266 BJSN92KX	u	Programador reg tipus T-Bos o equivalent	348,11	6,00000	2.088,66	0,05
267 BJSQ-26K8	u	Sensor de pluja regulable per a instal·lació inhalàmbrica	97,55	14,00000	1.365,70	0,04
268 BJSQ-26KF	u	Sensor de cabal per a tub de 2'' de diàmetre per a connectar a programador local	375,15	6,00000	2.250,90	0,06
269 BJSS-28MQ	m	Tub per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm	1,00	3.108,57645	3.108,58	0,08
270 BJST-VSMW	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1/2'' de diàmetre	3,60	39,00000	140,40	0,00
271 BM23-0SZR	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 70 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada	350,35	4,00000	1.401,40	0,04
272 BMY0-0TC0	u	Part proporcional d'elements especials per a hidrants	1,76	4,00000	7,04	0,00
273 BN13-0X6Q	u	Vàlvula de comporta manual amb rosca de diàmetre nominal 1/2'', de 16 bar de pressió nominal, cos bronze, comporta de llautó i tancament de seient metàl·lic, eix de llautó, amb volant d'acer	8,48	6,00000	50,88	0,00
274 BN33-2JWC	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 40 (per a tub d'1 1/2''), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	10,60	78,00000	826,80	0,02
275 BN71-0X54	u	Vàlvula reductora de pressió amb rosca, de diàmetre nominal 1''1/2, de 25 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim regulable entre 19 i 24 bar, de llautó, preu mitjà	94,09	13,00000	1.223,17	0,03
276 BNE3-28LO	u	Filtre per a instal·lació de reg d'1''1/2 de diàmetre, de material plàstic, amb element filtrant d'anelles de 120 mesh, amb vàlvula de purga i amb presa manomètrica, per a muntar roscat	144,45	13,00000	1.877,85	0,05
277 BQ11-5HA2	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 2076mm de llargària, amb respatller, cargols i passadors d'acer inoxidable, col·locat amb fixacions mecàniques. Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO (ref: DANIELA15730) o equivalent	2.810,11	15,00000	42.151,65	1,10

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:24

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
278 BQ11-5HA3	u	Banc de WPC i acer pintat tipus oxiron, de 3076mm de Model Harris 2076mm de DISSET URBAN - METALCO o equivalent	3.470,66	8,00000	27.765,28	0,72
279 BQ30-H5ZH	u	Font per a exterior cilíndrica d'acer amb acabat protecció antioxidant i pintura, de 20 cm i 100 cm d'alçària, broc amb polsador temporitzat i reixa de desguàs circular	272,08	3,00000	816,24	0,02
280 BQ31-2A5K	u	Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigua potable i a la xarxa de sanejament de font per a exterior	26,41	3,00000	79,23	0,00
281 BQ47-SSIR	u	Pilona de poliuretà de 100 mm de diàmetre, 1004 mm d'alçària total i 812 mm d'alçària aparent amb cinta reflectant, per a col·locar encastada al paviment	58,39	85,00000	4.963,15	0,13
282 BQA5-42UX	u	joc infantil torre doble amb pont oscil·lant, model PCM200821-COSTUM de Kompan o equivalent (inclou transport)	14.900,00	1,00000	14.900,00	0,39
283 BQA5-42UZQ	u	Joc infantil Torre amb rampa (joc inclusiu), model PCM10303-0901 de Kompan o equivalent	20.100,00	1,00000	20.100,00	0,52
284 BR06-ASTX	u	Material per protecció d'arbrat: 3 pneumàtics + 6 taulons + filferro+ claus	32,65	78,00000	2.546,70	0,07
285 BR30-0XRF	kg	Adob mineral sòlid de fons d'alliberament lent	5,07	79,41900	402,65	0,01
286 BR31-132Q	kg	Bioactivador microbià	6,33	39,70950	251,36	0,01
287 BR32-21DG	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat en sacs de 0,8 m3	46,74	31,95280	1.493,47	0,04
288 BR34-0XRE	kg	Encoixinament protector per a hidrosembres de fibra semicurta	1,04	529,46000	550,64	0,01
289 BR35-21GN	m3	Escorça de pi de 10 a 35 mm, subministrada en sacs de 0,8 m3	46,97	46,25904	2.172,79	0,06
290 BR37-0WNZ	kg	Estabilitzant sintètic de base acrílica	8,21	119,12850	978,04	0,03
291 BR3AI010	kg	Hidrogel	12,21	132,91050	1.622,84	0,04
292 BR3D-21GI	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel	32,53	523,66083	17.034,69	0,44
293 BR3D-21GK	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor de 1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel	23,35	141,00000	3.292,35	0,09

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:25

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
294 BR3P2110	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria alta, amb una conductivitat elèctrica menor de 0,8 ds/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel	36,87	13,29105	490,04	0,01
295 BR3PY001	m3	Terra adobada i garbellada, de textura franc-sorrenca, amb un contingut mínim de matèria orgànica d'un 3%, i amb les característiques descrites per a la terra de jardineria segons l'apartat 5.3 de la NTJ 08G	31,58	204,45000	6.456,53	0,17
296 BR411-21W3	u	Acer campestre de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	105,60	16,00000	1.689,60	0,04
297 BR411-21W6	u	Acer freemanii Jeffersred (AUTUMN BLAZE) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	164,29	36,00000	5.914,44	0,15
298 BR433-22L6	u	Fraxinus angustifolia Raywood de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	141,88	9,00000	1.276,92	0,03
299 BR435-8ZDX	u	Araucaria Heterophylla Excelsa h=300-350cm en contenidor 63l	151,04	1,00000	151,04	0,00
300 BR43A-22S6	u	Koelreuteria paniculata de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	117,33	12,00000	1.407,96	0,04
301 BR43A-22SC	u	Koelreuteria paniculata Fastigiata de perímetre de 18 a 20 cm, amb l'arrel nua	144,85	17,00000	2.462,45	0,06
302 BR43G-22WX	u	Liquidambar styraciflua de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	178,55	44,00000	7.856,20	0,20
303 BR443-2322	u	Melia azedarach de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	78,68	3,00000	236,04	0,01
304 BR45B-247H	u	Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ	94,92	4,00000	379,68	0,01
305 BR4FA-2619	u	Nandina domestica d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 3 l	5,31	1.369,00000	7.269,39	0,19
306 BR4GI-93ZX	u	Pittosporum tobira 'Nana' en contenidor de 3 l	5,04	1.984,00000	9.999,36	0,26

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:26

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MATERIAL (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
307 BR4H8-26AQ	u	Salvia chamaedryoides d'alçària de 30 a 40 cm, en contenidor de 3 l	3,95	545,00000	2.152,75	0,06
308 BR4U0-21GX	kg	Barreja de llavors per a gespa tipus rústica de baix manteniment de lleguminoses amb graminies, segons NTJ 07N	5,47	79,41900	434,42	0,01
309 BR90-10OYZ	m	Vorada plàstica de llardi (PE) 78mm alçada, 4mm espessor i ancoratges 250mm	4,49	267,00450	1.198,85	0,03
310 BRB1-28RO	m	Tauló de fusta de pi roig de 22x12 cm i fins a 2,5 m de llargària, amb tractament de sals de coure en autoclau per un grau de protecció profunda	7,87	77,55000	610,32	0,02
311 BRZ0-255V	u	Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	0,34	282,00000	95,88	0,00
312 BRZ2-H6QT	u	Ganxo metàl·lic en forma d'U, per a subjecció del protector de base de plantació	0,22	1.317,36000	289,82	0,01
313 BRZ2-HBZX	m2	Manta anitgerminant	0,70	461,07600	322,75	0,01
314 BRZ3-255T	u	Estaca de fusta de pi tractada en autoclau, de secció circular, de 10 cm de diàmetre i 2,5 m de llargària	7,28	282,00000	2.052,96	0,05
315 BSEM0011	u	Semàfor per a vianants amb mòdul per a invidents PASBLUE de ILUNION o equivalent.	601,52	36,00000	21.654,72	0,56
316 D213-DD85	u	Bossa plàstic color negre + brides	0,55	120,00000	66,00	0,00
317 FRERIC04	u	Material i accessoris per al connexionat dels embornals.	37,56	35,00000	1.314,60	0,03
318 XQ21BC60	u	Paperera model Rubí	146,36	20,00000	2.927,20	0,08
TOTAL:				2.294.810,79	59,71	

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:1

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MAQUINARIA (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
1 C111-0055	h	Compressor amb un martell pneumàtic	11,71	225,00000	2.634,75	0,07
2 C111-0056	h	Compressor amb dos martells pneumàtics	12,33	283,61920	3.497,02	0,09
3 C113-00JJ	h	Fresadora per a paviment amb càrrega automàtica	87,26	99,52140	8.684,24	0,23
4 C115-00EE	h	Retroexcavadora amb martell trencador	50,80	938,53714	47.677,69	1,24
5 C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	66,16	415,85658	27.513,07	0,72
6 C1311440	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	99,14	0,28956	28,71	0,00
7 C1313330	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics, de 8 a 10 t	52,25	13,87586	725,01	0,02
8 C13161E0	h	Minicarregadora sobre pneumàtics de 2 a 5,9 t, amb accessori retroexcavador de 40 a 60 cm d'amplària	54,22	21,20000	1.149,46	0,03
9 C133M0Q0	h	Minicarregadora sobre pneumàtics amb accessori anivellador	50,00	10,67229	533,61	0,01
10 C135-00LX	h	Miniexcavadora de gasoil, de 34 kW, sobre cadenes de 2 a 5.9 t	46,12	111,00000	5.119,32	0,13
11 C136-00F4	h	Motoanivelladora petita	68,23	333,70033	22.768,37	0,59
12 C138-00KQ	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	84,97	134,51160	11.429,45	0,30
13 C139-00LK	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	88,42	239,73305	21.197,20	0,55
14 C13A-00FP	h	Picó vibrant de combustible amb placa de 30x30 cm	4,80	15,00000	72,00	0,00
15 C13A-00FQ	h	Safata vibrant combustible amb placa de 60 cm	4,73	1.396,66520	6.606,23	0,17
16 C13A-00FR	h	Compactador combustible duplex manual de 700 kg	6,69	175,56000	1.174,50	0,03
17 C13A-W61K	h	Picó vibrant elèctric amb placa de 30x30 cm	3,56	274,14500	975,96	0,03
18 C13A-W61N	h	Safata vibrant elèctrica amb placa de 40 cm	4,18	6,81400	28,48	0,00
19 C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	46,79	1.473,03922	68.923,51	1,79
20 C150-002W	h	Camió cistella de 10 a 19 m d'alçària	61,22	45,00000	2.754,90	0,07
21 C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	44,51	175,04291	7.791,16	0,20
22 C1501800	h	Camió per a transport de 12 t	42,95	4,16415	178,85	0,00
23 C1503000	h	Camió grua	50,82	12,20000	620,00	0,02
24 C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	48,66	162,55160	7.909,76	0,21
25 C151-0032	h	Camió cisterna de 10 m3	53,56	1,11000	59,45	0,00
26 C152-0039	h	Camió grua de 5 t	52,43	80,16400	4.203,00	0,11
27 C152-003A	h	Camió grua de 3 t	47,19	18,61200	878,30	0,02
28 C152-003B	h	Camió grua	49,82	201,57036	10.042,24	0,26
29 C154-003K	h	Camió per a transport de 20 t	55,11	962,71559	53.055,26	1,38

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:2

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MAQUINARIA (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
30 C154-003M	h	Camió per a transport de 12 t	43,98	958,07858	42.136,30	1,10
31 C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	36,89	41,79000	1.541,63	0,04
32 C15I-00JY	h	Lloguer de plataforma autopropulsada amb cistella sobre braç articulat per a una alçària de treball de 16 m, sense operari	11,86	6,40000	75,90	0,00
33 C15L-I4JW	h	Furgoneta de 3500 kg	6,74	32,00000	215,68	0,01
34 C170-0036	h	Camió cisterna per a reg asfàltic	26,26	79,35686	2.083,91	0,05
35 C1705600	h	Formigonera de 165 l	1,97	2,90640	5,73	0,00
36 C172-003J	h	Camió amb bomba de formigonar	144,86	3,47363	503,19	0,01
37 C173-005K	h	Corró vibratori per a formigons i betums autopropulsat pneumàtic	59,10	162,28888	9.591,27	0,25
38 C174-00GD	h	Escombradora autopropulsada	36,56	110,17837	4.028,12	0,10
39 C175-00G4	h	Estenedora per a paviments de mescla bituminosa	48,75	154,92132	7.552,41	0,20
40 C176-00FW	h	Formigonera de 250 l	2,93	3,85520	11,30	0,00
41 C176-00FX	h	Formigonera de 165 l	1,81	287,50465	520,38	0,01
42 C178-00GF	h	Màquina tallajunts amb disc de diamant per a paviment	7,28	634,51056	4.619,24	0,12
43 C17A-00JL	h	Mesclador continu per a morter preparat en sacs	1,22	538,06872	656,44	0,02
44 C17A-00JM	h	Mesclador continu amb sitja per a morter preparat a granel	1,46	1.357,16773	1.981,46	0,05
45 C17H-HOSB	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'estesa i fresat de mescla bituminosa en calent	4.123,65	5,00000	20.618,25	0,54
46 C1B0-006C	h	Màquina per a pintar bandes de vial, autopropulsada	31,62	16,24773	513,75	0,01
47 C1B0-006D	h	Màquina per a pintar bandes de vial, d'accionament manual	24,19	94,75004	2.292,00	0,06
48 C1B0-H4LE	h	Màquina per fresat de pintures de marca vial d'accionament manual	13,05	32,00000	417,60	0,01
49 C1B0V200	h	Màquina de granallat per a eliminació de pintures de marca vial autopropulsada	46,82	9,60000	449,47	0,01
50 C207-00E1	h	Equip i elements auxiliars per a tall oxiacetilènic	6,97	14,10015	98,28	0,00
51 C208-00H9	h	Equip d'injecció manual de resines	1,36	68,13750	92,67	0,00
52 C20F-00LZ	h	Màquina de pulverització sense aire, amb un cabal de 8 a 12 l/min a 3000 psi (206 bar), relació min. 28:1	8,10	23,61930	191,32	0,00
53 C20G-00DT	h	Màquina taladradora	3,53	232,42850	820,47	0,02
54 C20H-00DN	h	Martell trencador manual	3,43	21,40000	73,40	0,00
55 C20K-00DP	h	Regle vibratori	4,44	238,83795	1.060,44	0,03
56 CR10-005L	h	Desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc	4,81	22,65600	108,98	0,00

EUR

ESTADÍSTICA DE COMPONENTS

Pàg.:3

Màscara: * Tipus: ELEMENT SIMPLE DE MAQUINARIA (Ordenació per codi)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT	%
57 CR11-00JS	h	Tractor de 73,5 kW (100 CV) de potència, amb braç desbrossador	41,64	8,40000	349,78	0,01
58 CR70-00BV	h	Hidrosembradora muntada sobre camió, amb dipòsit de 2500 l, amb bomba incorporada de 15 a 20 kW	37,32	3,97095	148,20	0,00
59 CRE0-00C0	h	Motoserra	3,00	12,80000	38,40	0,00
60 CZ15-00E4	h	Grup electrògen de 20 a 30 kVA	8,39	3,80000	31,88	0,00
61 CZ15-H4NI	h	Grup electrògen d'1 a 5 kVA	2,19	21,40000	46,87	0,00
TOTAL:					421.106,22	10,96

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	3.843.322,59
13 % DESPESES GENERALS SOBRE 3.843.322,59.....	499.631,94
6 % BENEFICI INDUSTRIAL SOBRE 3.843.322,59.....	230.599,36

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

4.573.553,89

21 % IVA SOBRE 4.573.553,89.....	960.446,32
----------------------------------	------------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

5.534.000,21

Aquest pressupost d'execució per contracte (IVA inclòs) puja a
cinc milions cinc-cents trenta-quatre mil euros amb vint-i-un cèntims
