
PROYECTO DE SOTERRAMIENTO DE LÍNEAS ELÉCTRICAS, ALUMBRADO PÚBLICO Y TELECOMUNICACIONES DEL BARRIO 'LA SAGRERA' (CASCO ANTIGUO) DE LLIÇÀ D'AMUNT

FECHA: FEBRERO 2022

DOCUMENTO Nº 3 - PRESUPUESTO

- MEDICIONES
- CUADRO DE PRECIOS Nº1
- CUADRO DE PRECIOS Nº2
- PRESUPUESTOS
- RESÚMENES DE PRESUPUESTO

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació	694c32649561489f9646a0daf354d7c3001
Uri de validació	https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador
Metadades	Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pag. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	359.386,03
13 % Gastos Generales SOBRE 359.386,03.....	46.720,18
6 % Beneficio Industrial SOBRE 359.386,03.....	21.563,16
Subtotal	427.669,37
21 % IVA SOBRE 427.669,37.....	89.810,57
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€ 517.479,94

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a la quantitat de:

(CINCO-CENTOS DISSET MIL QUATRE-CENTOS SETENTA-NOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 1

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	DEMOLICIONES Y MOVIMIENTOS DE TIERRA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
1	FK4U31	m2	Arrancada de pavimento de adoquin sobre tierra, con medios mecánicos y carga de material sobre camión o contenedor	AMIDAMENT DIRECTE	322,320
2	F2191305	m	Demolición de bordillo colocado sobre hormigón, con compresor y carga manual y mecánica de escombros sobre camión o contenedor	AMIDAMENT DIRECTE	10,000
3	F2193A06	m	Demolición de rigola de hormigón, con martillo rompedor montado sobre retroexcavadora y carga mecánica sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	10,000
4	F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	102,480
5	F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	184,360
6	F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler	AMIDAMENT DIRECTE	607,000
7	F219MFC0	m	Corte en pavimento de hormigón de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler	AMIDAMENT DIRECTE	795,800
8	F2R24200	m3	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según REAL DECRETO 105/2008, con medios manuales	AMIDAMENT DIRECTE	32,230
9	F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	465,780
10	G2261111	m3	Extendido y compactación de suelo tolerable de la obra, en tongadas de 25 cm de grueso, como máximo, con compactación del 95 % PM, utilizando rodillo vibratorio autopropulsado, y humedeciendo, para formación de camino alternativo de by-pass	AMIDAMENT DIRECTE	50,000

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	01	OBRA CIVIL

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 2

Capítol (1) 02 BASES Y REPOSICIÓN

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM	AMIDAMENT DIRECTE 210,080
2	F231201J	m3	Base de zahorras artificial, con extendido y compactado del material al 98% del PM	AMIDAMENT DIRECTE 0,000
3	F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM	AMIDAMENT DIRECTE 77,500
4	F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado	AMIDAMENT DIRECTE 185,180
5	F23P8602	m3	Arena de río lavada de granulometría 0.1 a 0.5 mm, suministrada a granel y extendida con retroexcavadora pequeña y medios manuales	AMIDAMENT DIRECTE 0,000
6	F27422EA	m	Rigola de 20 cm de ancho con piezas de mortero de cemento de color blanco, de 20x20x8 cm, colocadas con mortero y rejuntadas con lechada de cemento blanco	AMIDAMENT DIRECTE 10,000
7	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento pórtland	AMIDAMENT DIRECTE 95,280
8	F2F15121	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (incluido) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado	AMIDAMENT DIRECTE 289,520
9	F2F1512B	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (adoquín EXCLUIDO) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado	AMIDAMENT DIRECTE 280,000
10	F9B11102	m2	Pavimento de adoquines graníticos de 18x9x12 cm, colocados con mortero y relleno de juntas con lechada de cemento	AMIDAMENT DIRECTE 7,200
11	F96512D5	m	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A2 de 20x10 cm según UNE 127340, de clase climática B, clase resistente a la abrasión H y clase resistente a flexión T (R-5 MPa) según UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón no estructural de 15 N/mm2 de resistencia mínima a compresión y de 10 a 20 cm de altura, y rejuntado con mortero	AMIDAMENT DIRECTE 10,000

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 3

12	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado	AMIDAMENT DIRECTE	164,360
13	F9HHU040	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado	AMIDAMENT DIRECTE	20,000
14	F9BAC01	u	P.A. a justificar para pavimentación de escalera entre c. Sagrera y c. Major con acabado de piedra natural.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capítol	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	03	CANALIZACIONES Y AUXILIARES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
1	F222142A	m3	Excavación de zanja y pozo de hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto (SPT 20-50), realizada con retroexcavadora y carga mecánica sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	0,000
2	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado	AMIDAMENT DIRECTE	172,540
3	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión	AMIDAMENT DIRECTE	115,030
4	FDF24H91	u	Poste de hormigón armado de 9 m de altura, de 8 kN de esfuerzo en punta, para cable trenzado y montado con un dado de hormigón	AMIDAMENT DIRECTE	6,000
5	FDF34B92	u	Poste de madera de 9 m de altura, de 4.7 kN de esfuerzo a 25 cm de la punta, para cable trenzado y colocado empotrado en el suelo	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
6	FDG51311	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y relleno de zanja con tierras seleccionadas, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	AMIDAMENT DIRECTE	0,000
7	FDG51337	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	AMIDAMENT DIRECTE	82,000
8	FDG52437	m	Canalización con dos tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte		

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 4

			proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	AMIDAMENT DIRECTE	458,500
9	FDG54447	m	Canalización con cuatro tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x40 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	AMIDAMENT DIRECTE	20,000
10	FDK262B8	u	Arqueta de registro de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaciones de servicios, colocado sobre lecho de grava de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	AMIDAMENT DIRECTE	19,000
11	FDKZH5C4	u	Bastimento y tapa cuadrada de fundición dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero	AMIDAMENT DIRECTE	19,000
12	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250	AMIDAMENT DIRECTE	0,000
13	F2285AA	u	Cata para localización de servicios existentes, hasta 1 m2 de superficie y 1 m profundidad, medios manuales, incluida retirada de escombros.	AMIDAMENT DIRECTE	20,000
14	FDK26E17	u	Arqueta de registro 100x100 de hormigón prefabricado con tapa tipo HF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	AMIDAMENT DIRECTE	20,000
15	FDK26J17	u	Arqueta de registro 40x40 de hormigón prefabricado con tapa tipo MF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	AMIDAMENT DIRECTE	11,000

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
 Capítol 02 OBRA ELÉCTRICA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT DIRECTE	
1	FGEL01	1	Ejecución parcial de la parte eléctrica/aparamenta del estudio técnico-económico de e-distribución (ENDESA) "Ref. solicitud AMAT001 0000346287", según anexo a este presupuesto.	AMIDAMENT DIRECTE	1,000
2	KZZZ03	u	P.A. a justificar Colocación y conexión de CGPM y conducción para acometida eléctrica individual. Incluye obra civil en fachada y reposición, aportación y col-locación de armarios, canalizaciones y otros elementos necesarios , y adecuación y regularización de acometida hasta ICP.		

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 5

AMIDAMENT DIRECTE 20,000

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
 Capítol 03 ALUMBRADO PÚBLICO
 Capítol (1) 01 INSTALACIÓN

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1'' de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 33,000
2	FH21M711	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/4 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=42.4 mm y DN=32 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 0,000
3	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 12,000
4	FH319234	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación UNE VV-0.6/1KV, de sección 2 x 2.5 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo o superficie.
			AMIDAMENT DIRECTE 141,500
5	FH319242	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 4 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 150,000
6	FH319252	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 150,000
7	FH319342	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 4 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 0,000
8	FH319352	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente
			AMIDAMENT DIRECTE 150,000
9	FH319554	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo
			AMIDAMENT DIRECTE 0,000
10	FH319564	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 10 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 6

				AMIDAMENT DIRECTE	150,000
11	FH319574	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 16 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo		
				AMIDAMENT DIRECTE	150,000
12	FH31H484	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 25/ 16 mm ² , con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo		
				AMIDAMENT DIRECTE	0,000
13	FH31H494	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 35/ 16 mm ² , con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo		
				AMIDAMENT DIRECTE	0,000
14	FH380902	m	suministro y montaje de Conductor de cobre desnudo, unipolar de sección 1x35 mm ² , para puesta a tierra, conexión de soporte a red equipotencial y pica de tierra. Incluido terminales y pequeño material de ferretería.		
				AMIDAMENT DIRECTE	345,100
15	FH4662A2	u	Caja CLAVED con bornas de conexión y fusible de 20 A, como máximo, montada y conectada.		
				AMIDAMENT DIRECTE	37,000
16	FHD112	u	Instal-lación pica toma tierra		
				AMIDAMENT DIRECTE	26,000
17	FH22TD1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 63 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada		
				AMIDAMENT DIRECTE	111,600
18	FH22TH1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada		
				AMIDAMENT DIRECTE	260,400

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capítol	03	ALUMBRADO PÚBLICO
Capítol (1)	02	LUMINARIAS, BRAZOS Y COLUMNAS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		
1	FHNZAA01	1	Suministro y montaje de Columna de plancha de acero galvanizado en caliente por inmersión, de forma troncocónica, de 8 m de altura, coronamiento sin pletina, protección IP44 y IK10. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje.		
				AMIDAMENT DIRECTE	3,000
2	FHNZAA03	u	Suministro y montaje de brazo mural de chapa de acero galvanizado marca NOVATILU modelo VILLA, Ref IRV171, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria.		

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 7

			AMIDAMENT DIRECTE	17,000
3	FHNZAB01	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo VILLA LUXE, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 16 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 60 W de potencia total, flujo luminoso de 6700 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK09, con accesorio para fijar al soporte.	
			AMIDAMENT DIRECTE	27,000
4	FHNZAB02	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN, o equivalente de idénticas características, Proyector para exterior con leds, con distribución de la luz asimétrica intensiva, de 240 W de potencia, flujo luminoso de 29280 lm, con equipo eléctrico regulable, aislamiento clase II, cuerpo de aluminio inyectado, difusor de vidrio templado y grado de protección IP66	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
5	FHNZAB03	u	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN M, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 32 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 80 W de potencia total, flujo luminoso de 9848 lumen, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK10, con accesorio para fijar al soporte	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
6	FHNZAB04	u	Suministro y montaje de Luminaria marca BENITO modelo FERNANDINA (AKA ISABELINA), ref ILIS40AEMNA, 32 leds 100W, o equivalente de idénticas características, colocada en brazo o columna y conectada.	
			AMIDAMENT DIRECTE	12,000
7	FHNZAA05	u	Suministro y montaje de columna de fundición de 4 m. marca BENITO modelo VILLA o equivalente de idénticas características. Colocada sobre base de hormigón. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje.	
			AMIDAMENT DIRECTE	19,000
8	FHNZAA04	u	Suministro y montaje de brazo mural de aluminio marca BENITO modelo FERNANDINA, Ref IRFE69, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000
9	FHNZAD01	u	Formación de dado de hormigón de 0.5x0.5x0.5 m para alumbrado público, con hormigon HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones.	
			AMIDAMENT DIRECTE	19,000
10	FHNZAD02	u	Formación de dado de hormigón de 0.9x0.9x0.9 m para alumbrado público, con hormigon HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones.	
			AMIDAMENT DIRECTE	3,000

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
 Capítol 04 TELEFONÍA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FDG5U010	u	Armario de interconexión de 900 pares de 700x750x300 mm de dimensiones aproximadas, colocado

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 8

			AMIDAMENT DIRECTE	0,000
2	FDG5U040	u	Armario de distribución para urbanizaciones de 500x700x180 mm de dimensiones aproximadas, colocado	
			AMIDAMENT DIRECTE	0,000
3	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente	
			AMIDAMENT DIRECTE	18,000
4	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente	
			AMIDAMENT DIRECTE	90,000
5	FHNZAD03	u	Formación de pedestal para armario de distribución de telefonía, según especificaciones técnicas aportadas.	
			AMIDAMENT DIRECTE	5,000
6	KZZZ04	u	Partida alzada a justificar por trabajos de adaptación de la acometida de telefonía	
			AMIDAMENT DIRECTE	20,000

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
 Capítol 05 AGUA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	
			AMIDAMENT DIRECTE	277,000
2	F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	
			AMIDAMENT DIRECTE	30,000
3	F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	
			AMIDAMENT DIRECTE	10,200
4	F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM	
			AMIDAMENT DIRECTE	114,080
5	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento portland	
			AMIDAMENT DIRECTE	10,200
6	F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler	

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 9

			AMIDAMENT DIRECTE	700,000
7	FF16H4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 250 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	
			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
8	FF16E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
9	F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistència plàstica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado	
			AMIDAMENT DIRECTE	45,030
10	F9HHU040	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado	
			AMIDAMENT DIRECTE	0,000
11	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado	
			AMIDAMENT DIRECTE	88,460
12	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión	
			AMIDAMENT DIRECTE	58,980
13	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250	
			AMIDAMENT DIRECTE	0,000
14	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	
			AMIDAMENT DIRECTE	84,960
15	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residus inertes o no perilgrosos (no especiales) a instalació autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	
			AMIDAMENT DIRECTE	90,170
16	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigón sin armadura o piedra natural)	

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 10

				AMIDAMENT DIRECTE	50,000
17	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros)		
				AMIDAMENT DIRECTE	40,170
18	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación		
				AMIDAMENT DIRECTE	84,960
19	FF32N785	m	Tubo de fundición dúctil de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, unión de campana con anilla elástica de estanqueidad para agua, con grado de dificultad mediano y colocado en el fondo de la zanja		
				AMIDAMENT DIRECTE	417,000
20	FFB1E625	m	Tubo de polietileno de designación PE 100, de 110 mm de diámetro nominal, de 16 bar de presión nominal, serie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldado, con grado de dificultad medio, utilizando accesorios de plástico y colocado en el fondo de la zanja		
				AMIDAMENT DIRECTE	207,000
21	FF2A90	u	Dau d'ancoratge de formigó HA-25/P/20/I, per a colzes de 45 o 90° en conduccions de diàmetre entre 60 i 225 mm, inclosa la col·locació d'armadures i el vibratge del formigó		
				AMIDAMENT DIRECTE	20,000
22	FF0326	u	Substitució o muntatge d'escomesa 15mm sobre canonada de polietilè, Inclou: - Collarí - AIXETES, CLAUS I ALTRE MATERIAL NECESSARI - Vàlvula de REGISTRE - Tub PE DN32		
				AMIDAMENT DIRECTE	3,000
23	FF0004	m	Desinfecció de les canonades en compliment del RD 140/2003.		
				AMIDAMENT DIRECTE	624,000
24	FF0003	u	Proves de Pressió 500<1000 m.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
25	FF0002	u	Proves de Pressió 250<500 m.		
				AMIDAMENT DIRECTE	1,000
26	F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM		
				AMIDAMENT DIRECTE	33,360
27	FF0001	u	Partida alçada a justificar d'accessoris de canonada (colzes, reduccions, etc.) de mides i característiques diverses.		
				AMIDAMENT DIRECTE	0,500
28	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado		

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 11

			AMIDAMENT DIRECTE	277,000
29	FF3A9495	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con tres uniones de campana con anilla elástica de estanqueidad para agua y contrabrida de estanqueidad, ramal a 45° de 250 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
30	FF3A9B55	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con dos uniones de campana con anilla elástica de estanqueidad para agua y contrabrida de tracción, ramal a 90°, embridado de 100 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja	
			AMIDAMENT DIRECTE	4,000
31	FF213628	u	Hidrante enterrado con arqueta de registro, con una salida de 100 mm de diámetro y de 4" de diámetro de conexión a la tubería, montado en el exterior	
			AMIDAMENT DIRECTE	4,000

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
 Capítol 06 GESTIÓN DE RESIDUOS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	
			AMIDAMENT DIRECTE	178,150
2	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	
			AMIDAMENT DIRECTE	182,500
3	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigón sin armadura o piedra natural)	
			AMIDAMENT DIRECTE	100,000
4	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros)	
			AMIDAMENT DIRECTE	82,500
5	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación	
			AMIDAMENT DIRECTE	178,150

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
 Capítol 07 SEGURIDAD Y SALUD

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	FLAA01	p.a.	P.A. medidas seguridad y salud. Incluye EPIs personales y colectivas, vallas, planchas, señalización viaria y semáforos provisionales si fuere necesario, según indicaciones del Coordinador de seguridad y salud y la Dirección de Obra, documentación necesaria y, en general, cualquier elemento habitual necesario.	
			AMIDAMENT DIRECTE	7.187,710

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



AMIDAMENTS

Data: 14/02/22

Pàg.: 12

Obra 01 SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
 Capítol 08 LEGALIZACIONES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	KZZZ02	u	Partida alzada a justificar para legalización de las modificaciones de alumbrado público. Incluye boletines y documentación técnica necesaria, trámites, tasas e inspecciones oficiales.
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>
2	KZZZ01	u	Partida alzada a justificar por modificaciones posteriores impuestas por las compañías de servicios y/o Diputación de Barcelona
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="1,000"/>

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F2191305	m	Demolición de bordillo colocado sobre hormigón, con compresor y carga manual y mecánica de escombros sobre camión o contenedor (QUATRE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	4,29 €
P- 2	F2193A06	m	Demolición de rigola de hormigón, con martillo rompedor montado sobre retroexcavadora y carga mecánica sobre camión (QUATRE EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	4,45 €
P- 3	F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (SIS EUROS AMB NORANTA-NOU CÈNTIMS)	6,99 €
P- 4	F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (DISSET EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	17,56 €
P- 5	F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (DEU EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	10,39 €
P- 6	F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler (TRES EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	3,32 €
P- 7	F219MFC0	m	Corte en pavimento de hormigón de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler (QUATRE EUROS AMB TRENTA-UN CÈNTIMS)	4,31 €
P- 8	F2285AA	u	Cata para localización de servicios existentes, hasta 1 m2 de superficie y 1 m profundidad, medios manuales, incluida retirada de escombros. (CENT QUARANTA EUROS)	140,00 €
P- 9	F222142A	m3	Excavación de zanja y pozo de hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto (SPT 20-50), realizada con retroexcavadora y carga mecánica sobre camión (SET EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	7,86 €
P- 10	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado (NOU EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	9,94 €
P- 11	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión (CENT DIVUIT EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	118,86 €
P- 12	F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM (DIVUIT EUROS AMB NORANTA-QUATRE CÈNTIMS)	18,94 €
P- 13	F231201J	m3	Base de zahorras artificial, con extendido y compactado del material al 98% del PM (VINT-I-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	27,08 €
P- 14	F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM (VINT-I-VUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS)	28,07 €
P- 15	F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado (VUITANTA-UN EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	81,15 €
P- 16	F23P8602	m3	Arena de río lavada de granulometría 0.1 a 0.5 mm, suministrada a granel y extendida con retroexcavadora pequeña y medios manuales (SETANTA-CINC EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	75,48 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 17	F27422EA	m	Rigola de 20 cm de ancho con piezas de mortero de cemento de color blanco, de 20x20x8 cm, colocadas con mortero y rejuntadas con lechada de cemento blanco (DOTZE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	12,50 €
P- 18	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento pórtland (TRENTA-CINC EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	35,96 €
P- 19	F2F15121	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (incluido) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado (VINT EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	20,62 €
P- 20	F2F1512B	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (adoquín EXCLUIDO) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado (VUIT EUROS AMB SET CÈNTIMS)	8,07 €
P- 21	F2R24200	m3	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según REAL DECRETO 105/2008, con medios manuales (VINT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	20,47 €
P- 22	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (SET EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	7,50 €
P- 23	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residus inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (SET EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	7,19 €
P- 24	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigon sin armadura o piedra natural) (ONZE EUROS)	11,00 €
P- 25	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros) (CATORZE EUROS)	14,00 €
P- 26	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación (DEU EUROS)	10,00 €
P- 27	F96512D5	m	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A2 de 20x10 cm según UNE 127340, de clase climática B, clase resistente a la abrasión H y clase resistente a flexión T (R-5 MPa) según UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón no estructural de 15 N/mm2 de resistencia mínima a compresión y de 10 a 20 cm de altura, y rejuntado con mortero (VINT-I-DOS EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	22,57 €
P- 28	F9BAC01	u	P.A. a justificar para pavimentación de escalera entre c. Sagrera y c. Major con acabado de piedra natural. (SIS MIL EUROS)	6.000,00 €
P- 29	F9B11102	m2	Pavimento de adoquines graníticos de 18x9x12 cm, colocados con mortero y relleno de juntas con lechada de cemento (SETANTA-UN EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	71,20 €
P- 30	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (SEIXANTA-DOS EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	62,14 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 31	F9HHU040	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (VUITANTA-SET EUROS AMB CINC CÈNTIMS)	87,05 €
P- 32	FDf24H91	u	Poste de hormigón armado de 9 m de altura, de 8 kN de esfuerzo en punta, para cable trenzado y montado con un dado de hormigón (SET-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	743,64 €
P- 33	FDf34B92	u	Poste de madera de 9 m de altura, de 4.7 kN de esfuerzo a 25 cm de la punta, para cable trenzado y colocado empotrado en el suelo (DOS-CENTS VUITANTA-SET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	287,08 €
P- 34	FDG51311	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y relleno de zanja con tierras seleccionadas, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (CINC EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	5,16 €
P- 35	FDG51337	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (DEU EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	10,95 €
P- 36	FDG52437	m	Canalización con dos tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (TRETZE EUROS AMB SEIXANTA-UN CÈNTIMS)	13,61 €
P- 37	FDG54447	m	Canalización con cuatro tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x40 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (VINT-I-UN EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	21,23 €
P- 38	FDG5U010	u	Armario de interconexión de 900 pares de 700x750x300 mm de dimensiones aproximadas, colocado (VUIT-CENTS TRETZE EUROS AMB SETANTA-SIS CÈNTIMS)	813,76 €
P- 39	FDG5U040	u	Armario de distribución para urbanizaciones de 500x700x180 mm de dimensiones aproximadas, colocado (DOS-CENTS VUITANTA-TRES EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	283,04 €
P- 40	FDK262B8	u	Arqueta de registro de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaciones de servicios, colocado sobre lecho de grava de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (SEIXANTA EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	60,10 €
P- 41	FDK26E17	u	Arqueta de registro 100x100 de hormigón prefabricado con tapa tipo HF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (CINC-CENTS TRENTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-NOU CÈNTIMS)	533,49 €
P- 42	FDK26J17	u	Arqueta de registro 40x40 de hormigón prefabricado con tapa tipo MF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (DOS-CENTS VINT-I-TRES EUROS AMB SEIXANTA-NOU CÈNTIMS)	223,69 €
P- 43	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250 (SEIXANTA-DOS EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	62,55 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 44	FDKZH5C4	u	Bastimento y tapa cuadrada de fundición dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero (TRENTA-SIS EUROS AMB SÉTANTA CÈNTIMS)	36,70 €
P- 45	FF0001	u	Partida alçada a justificar d'accessoris de canonada (colzes, reduccions, etc.) de mides i característiques diverses. (DOS MIL CINC-CENTS EUROS)	2.500,00 €
P- 46	FF0002	u	Proves de Pressió 250<500 m. (CINC-CENTS VINT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	520,52 €
P- 47	FF0003	u	Proves de Pressió 500<1000 m. (SET-CENTS QUARANTA-TRES EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	743,66 €
P- 48	FF0004	m	Desinfecció de les canonades en compliment del RD 140/2003. (DOS EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	2,50 €
P- 49	FF0326	u	Substitució o muntatge d'escomesa 15mm sobre canonada de polietilè, Inclou: - Collari - AIXETES, CLAUS I ALTRE MATERIAL NECESSARI - Vàlvula de REGISTRE - Tub PE DN32 (CENT NORANTA-DOS EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	192,82 €
P- 50	FF16E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS QUARANTA-CINC EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	245,14 €
P- 51	FF16H4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 250 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (SET-CENTS SEIXANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	767,64 €
P- 52	FF2A90	u	Dau d'ancoratge de formigó HA-25/P/20/I, per a colzes de 45 o 90° en conduccions de diàmetre entre 60 i 225 mm, inclosa la col·locació d'armadures i el vibratge del formigó (VINT-I-SIS EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	26,46 €
P- 53	FF213628	u	Hidrante enterrado con arqueta de registro, con una salida de 100 mm de diámetro y de 4'' de diámetro de conexión a la tubería, montado en el exterior (CINC-CENTS ONZE EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	511,90 €
P- 54	FF32N785	m	Tubo de fundición dúctil de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua, con grado de dificultad mediano y colocado en el fondo de la zanja (CENT NOU EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	109,47 €
P- 55	FF3A9495	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con tres uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de estanqueidad, ramal a 45° de 250 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja (SIS-CENTS SEIXANTA-TRES EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	663,54 €
P- 56	FF3A9B55	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con dos uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de tracción, ramal a 90°, embreadado de 100 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja (QUATRE-CENTS DIVUIT EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	418,90 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 57	FFB1E625	m	Tubo de polietileno de designación PE 100, de 110 mm de diámetro nominal, de 16 bar de presión nominal, serie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldado, con grado de dificultad medio, utilizando accesorios de plástico y colocado en el fondo de la zanja (TRENTA-NOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	39,36 €
P- 58	FHD112	u	Instal·lació pica toma tierra (CATORZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	14,03 €
P- 59	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1'' de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (DISSET EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	17,77 €
P- 60	FH21M711	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/4 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=42.4 mm y DN=32 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (VINT-I-TRES EUROS AMB VUITANTA-SIS CÈNTIMS)	23,86 €
P- 61	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (VINT-I-VUIT EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	28,14 €
P- 62	FH22TD1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 63 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada (DOS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	2,20 €
P- 63	FH22TH1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada (TRES EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	3,04 €
P- 64	FH319234	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación UNE VV-0.6/1KV, de sección 2 x 2.5 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo o superficie. (UN EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	1,48 €
P- 65	FH319242	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 4 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (UN EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	1,87 €
P- 66	FH319252	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (TRES EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	3,43 €
P- 67	FH319342	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 4 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (DOS EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	2,21 €
P- 68	FH319352	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (QUATRE EUROS AMB UN CÈNTIMS)	4,01 €
P- 69	FH319554	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 6 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)	4,65 €
P- 70	FH319564	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 10 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (SIS EUROS AMB ONZE CENTIMS)	6,11 €
P- 71	FH319574	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 16 mm ² , con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	8,83 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 72	FH31H484	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 25/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (NOU EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	9,06 €
P- 73	FH31H494	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 35/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (ONZE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	11,74 €
P- 74	FH380902	m	suministro y montaje de Conductor de cobre desnudo, unipolar de sección 1x35 mm2, para puesta a tierra, conexión de soporte a red equipotencial y pica de tierra. Incluido terminales y pequeño material de ferreteria. (SET EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	7,60 €
P- 75	FH4662A2	u	Caja CLAVED con bornas de conexión y fusible de 20 A, como máximo, montada y conectada. (VINT-I-SIS EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	26,59 €
P- 76	FHNZAA01	1	Suministro y montaje de Columna de plancha de acero galvanizado en caliente por inmersión, de forma troncocónica, de 8 m de altura, coronamiento sin pletina, protección IP44 y IK10, Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje. (DOS-CENTS TRENTA EUROS AMB QUARANTA-SIS CÈNTIMS)	230,46 €
P- 77	FHNZAA03	u	Suministro y montaje de brazo mural de chapa de acero galvanizado marca NOVATILU modelo VILLA, Ref IRVI71, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria. (CENT CINC EUROS)	105,00 €
P- 78	FHNZAA04	u	Suministro y montaje de brazo mural de aluminio marca BENITO modelo FERNANDINA, Ref IRFE69, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria. (CENT SEIXANTA-CINC EUROS)	165,00 €
P- 79	FHNZAA05	u	Suministro y montaje de columna de fundición de 4 m. marca BENITO modelo VILLA o equivalente de idénticas características. Colocada sobre base de hormigón. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje. (QUATRE-CENTS NOU EUROS)	409,00 €
P- 80	FHNZAB01	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo VILLA LUXE, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 16 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 60 W de potencia total, flujo luminoso de 6700 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK09, con accesorio para fijar al soporte. (TRES-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	399,03 €
P- 81	FHNZAB02	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN, o equivalente de idénticas características, Proyector para exterior con leds, con distribución de la luz asimétrica intensiva, de 240 W de potencia, flujo luminoso de 29280 lm, con equipo eléctrico regulable, aislamiento clase II, cuerpo de aluminio inyectado, difusor de vidrio templado y grado de protección IP66 (TRES-CENTS CINQUANTA EUROS)	350,00 €
P- 82	FHNZAB03	u	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN M, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 32 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 80 W de potencia total, flujo luminoso de 9848 lumen, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK10, con accesorio para fijar al soporte (DOS-CENTS CATORZE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	214,40 €
P- 83	FHNZAB04	u	Suministro y montaje de Luminaria marca BENITO modelo FERNANDINA (AKA ISABELINA), ref ILIS40AEMNA, 32 leds 100W, o equivalente de idénticas características, colocada en brazo o columna y conectada. (CINC-CENTS QUINZE EUROS)	515,00 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 14/02/22

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 84	FHNZAD01	u	Formación de dado de hormigón de 0.5x0.5x0.5 m para alumbrado público, con hormigón HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones. (SETANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	71,54 €
P- 85	FHNZAD02	u	Formación de dado de hormigón de 0.9x0.9x0.9 m para alumbrado público, con hormigón HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones. (NORANTA-UN EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	91,54 €
P- 86	FHNZAD03	u	Formación de pedestal para armario de distribución de telefonía, segun especificaciones técnicas aportadas. (DOS-CENTS CINQUANTA EUROS)	250,00 €
P- 87	FK4U31	m2	Arrancada de pavimento de adoquín sobre tierra, con medios mecánicos y carga de material sobre camión o contenedor (DOS EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	2,19 €
P- 88	FLAA01	p.a.	P.A. medidas seguridad y salud. Incluye EPIs personales y colectivas, vallas, planchas, señalización viaria y semáforos provisionales si fuere necesario, segun indicaciones del Coordinador de seguridad y salud y la Dirección de Obra, documentación necesaria y, en general, cualquier elemento habitual necesario. (UN EUROS)	1,00 €
P- 89	G2261111	m3	Extendido y compactación de suelo tolerable de la obra, en tongadas de 25 cm de grueso, como máximo, con compactación del 95 % PM, utilizando rodillo vibratorio autopropulsado, y humedeciendo, para formación de camino alternativo de by-pass (TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	3,87 €
P- 90	KZZZ01	u	Partida alzada a justificar por modificaciones posteriores impuestas por las compañías de servicios y/o Diputación de Barcelona (VINT MIL EUROS)	20.000,00 €
P- 91	KZZZ02	u	Partida alzada a justificar para legalización de las modificaciones de alumbrado público. Incluye boletines y documentación técnica necesaria, trámites, tasas e inspecciones oficiales. (TRES MIL EUROS)	3.000,00 €
P- 92	KZZZ03	u	P.A. a justificar Colocación y conexión de CGPM y conducción para acometida eléctrica individual. Incluye obra civil en fachada y reposición, aportación y col-locación de armarios, canalizaciones y otros elementos necesarios , y adecuación y regularización de acometida hasta ICP. (MIL EUROS)	1.000,00 €
P- 93	KZZZ04	u	Partida alzada a justificar por trabajos de adaptación de la acometida de telefonía (CENT VINT EUROS)	120,00 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	F2191305	m	Demolición de bordillo colocado sobre hormigón, con compresor y carga manual y mecánica de escombros sobre camión o contenedor	4,29 €
			Altres conceptes	4,29 €
P- 2	F2193A06	m	Demolición de rigola de hormigón, con martillo rompedor montado sobre retroexcavadora y carga mecánica sobre camión	4,45 €
			Altres conceptes	4,45 €
P- 3	F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	6,99 €
			Altres conceptes	6,99 €
P- 4	F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	17,56 €
			Altres conceptes	17,56 €
P- 5	F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión	10,39 €
			Altres conceptes	10,39 €
P- 6	F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler	3,32 €
			Altres conceptes	3,32 €
P- 7	F219MFC0	m	Corte en pavimento de hormigón de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler	4,31 €
			Altres conceptes	4,31 €
P- 8	F2285AA	u	Cata para localización de servicios existentes, hasta 1 m2 de superficie y 1 m profundidad, medios manuales, incluida retirada de escombros.	140,00 €
			Sense descomposició	140,00 €
P- 9	F222142A	m3	Excavación de zanja y pozo de hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto (SPT 20-50), realizada con retroexcavadora y carga mecánica sobre camión	7,86 €
			Altres conceptes	7,86 €
P- 10	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado	9,94 €
			Altres conceptes	9,94 €
P- 11	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión	118,86 €
			Altres conceptes	118,86 €
P- 12	F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM	18,94 €
			Altres conceptes	18,94 €
P- 13	F231201J	m3	Base de zehorras artificial, con extendido y compactado del material al 98% del PM	27,08 €
	B0111000		Agua	0,08800 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B0372000		Zahorras artificial	19,66500 €
			Altres conceptes	7,33 €
P- 14	F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM	28,07 €
	B0111000		Agua	0,08800 €
	B0321000		Sablón sin cribar	20,65400 €
			Altres conceptes	7,33 €
P- 15	F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado	81,15 €
	B064300C		Hormigón HM-20/P/20/I de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	67,52550 €
			Altres conceptes	13,62 €
P- 16	F23P8602	m3	Arena de río lavada de granulometría 0.1 a 0.5 mm, suministrada a granel y extendida con retroexcavadora pequeña y medios manuales	75,48 €
	B0315600		Arena de río lavada de 0.1 a 0.5 mm	62,35730 €
			Altres conceptes	13,12 €
P- 17	F27422EA	m	Rigola de 20 cm de ancho con piezas de mortero de cemento de color blanco, de 20x20x8 cm, colocadas con mortero y rejuntadas con lechada de cemento blanco	12,50 €
	B051E201		Cemento blanco de albañilería BL 22,5 X según UNE 80305, en sacos	0,17297 €
	B0710150		Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según norma UNE-EN 998-2	0,45990 €
	B97422E1		Pieza de mortero de cemento color blanco, de 20x20x8 cm, para rigolas	5,15100 €
			Altres conceptes	6,72 €
P- 18	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento pórtland	35,96 €
	B0111000		Agua	0,00176 €
	B0512401		Cemento pórtland con caliza CEM II/B-L 32,5 R según UNE-EN 197-1, en sacos	0,34584 €
	B9E13200		Loseta gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto	6,93600 €
			Altres conceptes	28,68 €
P- 19	F2F15121	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (incluido) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior, sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado	20,62 €
	B0310500		Arena de cantera de 0 a 3,5 mm	1,36876 €
	B9F15100		Adoquín de hormigón de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior	12,55620 €
			Altres conceptes	6,70 €
P- 20	F2F1512B	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (adoquín EXCLUIDO) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior, sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado	8,07 €
	B0310500		Arena de cantera de 0 a 3,5 mm	1,36876 €
	B9F15100		Adoquín de hormigón de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior	
			Altres conceptes	6,70 €
P- 21	F2R24200	m3	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según REAL DECRETO 105/2008, con medios manuales	20,47 €
			Altres conceptes	20,47 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 22	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	7,50 €
			Altres conceptes	7,50 €
P- 23	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km	7,19 €
			Altres conceptes	7,19 €
P- 24	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigon sin armadura o piedra natural)	11,00 €
			Sense descomposició	11,00 €
P- 25	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros)	14,00 €
			Sense descomposició	14,00 €
P- 26	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación	10,00 €
			Sense descomposició	10,00 €
P- 27	F96512D5	m	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A2 de 20x10 cm según UNE 127340, de clase climática B, clase resistente a la abrasión H y clase resistente a flexión T (R-5 MPa) según UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón no estructural de 15 N/mm2 de resistencia mínima a compresión y de 10 a 20 cm de altura, y rejuntado con mortero	22,57 €
	B06NN14C		Hormigón de uso no estructural de resistencia a compresión 15 N/mm2, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 40 mm, HNE-15/P/40	2,91841 €
	B0710250		Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), a granel, de designación (G) según norma UNE-EN 998-2	0,07014 €
	B96512D0		Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A2 de 20x10 cm según UNE 127340, de clase climática B, clase resistente a la abrasión H y clase resistente a flexión T (R-5 MPa) según UNE-EN 1340	4,94550 €
			Altres conceptes	14,64 €
P- 28	F9BAC01	u	P.A. a justificar para pavimentación de escalera entre c. Sagrera y c. Major con acabado de piedra natural.	6.000,00 €
			Sense descomposició	6.000,00 €
P- 29	F9B11102	m2	Pavimento de adoquines graníticos de 18x9x12 cm, colocados con mortero y relleno de juntas con lechada de cemento	71,20 €
	B0111000		Agua	0,01760 €
	B0512401		Cemento pórtland con caliza CEM II/B-L 32,5 R según UNE-EN 197-1, en sacos	0,34584 €
	B0710280		Mortero para albañilería, clase M 7.5 (7.5 N/mm2), a granel, de designación (G) según norma UNE-EN 998-2	1,72771 €
	B9B11100		Adoquín granítico de 18x9x12 cm	38,16014 €
			Altres conceptes	30,95 €
P- 30	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado	62,14 €
	B0552100		Emulsión bituminosa catiónica con un 60% de betún asfáltico, para riego de adherencia tipo C60B3/B2 ADH, según UNE-EN 13808	0,26000 €
	B2RA61H0		Deposición controlada en centro de reciclaje de residuos de hormigón inertes con una densidad 1.45 t/m3, procedentes de construcción o demolición, con código 170101 según la Lista Europea de Residuos (ORDEN MAM/304/2002)	1,55520 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 31	B9H11251	m2	Mezcla bituminosa continua en caliente tipo AC 16 surf B 50/70 D, con betún asfáltico de penetración, de granulometría densa para capa de rodadura y árido granítico	13,45680 €
			Altres conceptes	46,87 €
	F9HHU040		Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado	87,05 €
	B0552100		Emulsión bituminosa catiónica con un 60% de betún asfáltico, para riego de adherencia tipo C60B3/B2 ADH, según UNE-EN 13808	0,39000 €
	B2RA61H0		Deposición controlada en centro de reciclaje de residuos de hormigón inertes con una densidad 1.45 t/m3, procedentes de construcción o demolición, con código 170101 según la Lista Europea de Residuos (ORDEN MAM/304/2002)	2,33280 €
P- 32	B9H11251	u	Mezcla bituminosa continua en caliente tipo AC 16 surf B 50/70 D, con betún asfáltico de penetración, de granulometría densa para capa de rodadura y árido granítico	14,01750 €
			Altres conceptes	70,31 €
	FDF24H91		Poste de hormigón armado de 9 m de altura, de 8 kN de esfuerzo en punta, para cable trenzado y montado con un dado de hormigón	743,64 €
	BGF24H90		Poste de hormigón armado con una altura de 9 m, con esfuerzo en punta 8 kN, para cable trenzado	367,30000 €
	BGWF2000		Parte proporcional de accesorios para postes de hormigón armado	73,06000 €
	Altres conceptes	303,28 €		
P- 33	FDF34B92	u	Poste de madera de 9 m de altura, de 4.7 kN de esfuerzo a 25 cm de la punta, para cable trenzado y colocado empotrado en el suelo	287,08 €
	BGF34B90		Poste de madera de 9 m de altura, de 4.7 kN de esfuerzo a 25 cm de la punta, para cable trenzado	53,04000 €
	BGWF3000		Parte proporcional de accesorios para postes de madera	32,83000 €
	Altres conceptes	201,21 €		
P- 34	FDG51311	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y relleno de zanja con tierras seleccionadas, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	5,16 €
	BDGZFN50		Cuerda guía para conductos de canalizaciones de servicios, de nylon, de 5 mm de espesor	0,16320 €
	BDGZP900		Parte proporcional de separadores, conectores y obturadores de canalizaciones de servicio de 90 mm de diámetro nominal	0,25250 €
	BG22TH10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	1,81650 €
			Altres conceptes	2,93 €
P- 35	FDG51337	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	10,95 €
	B064300C		Hormigón HM-20/P/20/I de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, con \geq 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	8,06447 €
	BDGZFN50		Cuerda guía para conductos de canalizaciones de servicios, de nylon, de 5 mm de espesor	0,16320 €
	BDGZP900		Parte proporcional de separadores, conectores y obturadores de canalizaciones de servicio de 90 mm de diámetro nominal	0,25250 €
	BG22TH10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	1,81650 €
	Altres conceptes	0,65 €		

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 36	FDG52437	m	Canalización con dos tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	13,61 €
	B064300C		Hormigón HM-20/P/20/I de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	7,21558 €
	BDGZFN50		Cuerda guía para conductos de canalizaciones de servicios, de nylon, de 5 mm de espesor	0,32640 €
	BDGZPA00		Parte proporcional de separadores, conectores y obturadores de canalizaciones de servicio de 110 mm de diámetro nominal	0,50500 €
	BG22TK10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 110 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 28 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	4,57800 €
			Altres conceptes	0,99 €
P- 37	FDG54447	m	Canalización con cuatro tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x40 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores	21,23 €
	B064300C		Hormigón HM-20/P/20/I de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	8,77188 €
	BDGZFN50		Cuerda guía para conductos de canalizaciones de servicios, de nylon, de 5 mm de espesor	0,65280 €
	BDGZPA00		Parte proporcional de separadores, conectores y obturadores de canalizaciones de servicio de 110 mm de diámetro nominal	1,01000 €
	BG22TK10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 110 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 28 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	9,15600 €
			Altres conceptes	1,64 €
P- 38	FDG5U010	u	Armario de interconexión de 900 pares de 700x750x300 mm de dimensiones aproximadas, colocado	813,76 €
	BDL5U010		Armario de interconexión de 900 pares de 700x750x300 mm de dimensiones aproximadas	796,61000 €
			Altres conceptes	17,15 €
P- 39	FDG5U040	u	Armario de distribución para urbanizaciones de 500x700x180 mm de dimensiones aproximadas, colocado	283,04 €
	BDL5U040		Armario de distribución para urbanizaciones de 500x700x180 mm de dimensiones aproximadas	268,14000 €
			Altres conceptes	14,90 €
P- 40	FDK262B8	u	Arqueta de registro de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaciones de servicios, colocado sobre lecho de grava de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	60,10 €
	B0330020		Grava de cantera, para drenajes	1,85360 €
	BDK21495		Arqueta de registro de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaciones de servicios	15,63000 €
			Altres conceptes	42,62 €
P- 41	FDK26E17	u	Arqueta de registro 100x100 de hormigón prefabricado con tapa tipo HF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	533,49 €
	B064500B		Hormigón HM-20/B/40/I de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	10,23826 €
	BDK218ZJ		Arqueta de registro de hormigón prefabricado con tapa tipo HF-II, para instalaciones de telefonía	492,10000 €
			Altres conceptes	31,15 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 42	FDK26J17	u	Arqueta de registro 40x40 de hormigón prefabricado con tapa tipo MF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación	223,69 €
	B064500B		Hormigón HM-20/B/40/I de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, con >= 200 kg/m3 de cemento, apto para clase de exposición I	34,12752 €
	BDK218ZP		Arqueta de registro de hormigón prefabricado con tapa tipo MF-II, para instalaciones de telefonía	164,35000 €
			Altres conceptes	25,21 €
P- 43	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250	62,55 €
	B065910C		Formigó HA-25/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 250 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	9,77494 €
	BG22H910		Tub flexible corrugat de plàstic sense halògens, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V	2,49000 €
	FDKZH5C4		Bastimento y tapa cuadrada de fundición dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero	36,70462 €
			Altres conceptes	13,58 €
P- 44	FDKZH5C4	u	Bastimento y tapa cuadrada de fundición dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero	36,70 €
	B0710150		Mortero para albañilería, clase M 5 (5 N/mm2), en sacos, de designación (G) según norma UNE-EN 998-2	0,07665 €
	BDKZH5C0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 300x300 mm i classe C250 segons norma UNE-EN 124	20,83000 €
			Altres conceptes	15,79 €
P- 45	FF0001	u	Partida alçada a justificar d'accessoris de canonada (colzes, reduccions, etc.) de mides i característiques diverses.	2.500,00 €
			Sense descomposició	2.500,00 €
P- 46	FF0002	u	Proves de Pressió 250<500 m.	520,52 €
			Sense descomposició	520,52 €
P- 47	FF0003	u	Proves de Pressió 500<1000 m.	743,66 €
			Sense descomposició	743,66 €
P- 48	FF0004	m	Desinfecció de les canonades en compliment del RD 140/2003.	2,50 €
			Sense descomposició	2,50 €
P- 49	FF0326	u	Substitució o muntatge d'escomesa 15mm sobre canonada de polietilè, Inclou: - Collarí - AIXETES, CLAUS I ALTRE MATERIAL NECESSARI - Vàlvula de REGISTRE - Tub PE DN32	192,82 €
	B065910C		Formigó HA-25/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 250 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	25,83894 €
	BFB16600		Tub de polietilè de designació PE 100, de 32 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	6,50000 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 50	BG22H910		Tub flexible corrugat de plàstic sense halogens, de 32 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, de baixa emissió de fums i sense emissió de gasos tòxics ni corrosius, resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielectrica de 2000 V	2,49000 €
	BZ9524		Enllaç llautó Rosca Mascle 32-1"	38,00000 €
	BZ15755		Colze 90° llautó Rosca.Hembra de diàmetre 1"	9,44000 €
	BZ15885		Vàlvula de comporta Rosca Femell, en llautó, diàmetre 1" i PN16	12,86000 €
	FDKZH5C4		Bastimento y tapa quadrada de fundició dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero	36,70462 €
			Altres conceptes	60,99 €
P- 50	FF16E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	245,14 €
P- 51	BN1216E0		Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	168,42000 €
			Altres conceptes	76,72 €
P- 51	FF16H4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 250 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	767,64 €
P- 52	BN1216H0		Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 250 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	519,54000 €
			Altres conceptes	248,10 €
P- 52	FF2A90	u	Dau d'ancoratge de formigó HA-25/P/20/I, per a colzes de 45 o 90° en conduccions de diàmetre entre 60 i 225 mm, inclosa la col·locació d'armadures i el vibratge del formigó	26,46 €
P- 53	B065910C		Formigó HA-25/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 250 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	4,55414 €
			Altres conceptes	21,91 €
P- 53	FF213628	u	Hidrante enterrado con arqueta de registro, con una salida de 100 mm de diámetro y de 4" de diámetro de conexión a la tubería, montado en el exterior	511,90 €
	BM213620		Hidrante enterrado con arqueta de registro, con una salida de 100 mm de diámetro y de 4" de diámetro de conexión a la tubería	368,02000 €
	BMY21000		Parte proporcional de elementos especiales para hidrantes	1,80000 €
			Altres conceptes	142,08 €
P- 54	FF32N785	m	Tubo de fundición dúctil de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua, con grado de dificultad mediano y colocado en el fondo de la zanja	109,47 €
P- 54	BF32N780		Tubo de fundición dúctil de 250 mm de diámetro nominal, según la norma ISO 2531, para unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua	37,84200 €
	BFW32N78		Accesorio para tubo de fundición, de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, para unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua	17,15800 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BFY32N78		Parte proporcional de elementos de montaje para tubo de fundición dúctil, de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua	7,11000 €
			Altres conceptes	47,36 €
P- 55	FF3A9495	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con tres uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de estanqueidad, ramal a 45° de 250 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja	663,54 €
	BF3A9490		Derivación de fundición de 250 mm de DN con tres uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua, contrabrida de estanqueidad y ramal a 45° de 250 mm de DN	499,64000 €
			Altres conceptes	163,90 €
P- 56	FF3A9B55	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con dos uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de tracción, ramal a 90°, embridado de 100 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja	418,90 €
	BF3A9B50		Derivación de fundición de 250 mm de DN con dos uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua, contrabrida de tracción y ramal a 90°, embridado de 100 mm de DN	255,00000 €
			Altres conceptes	163,90 €
P- 57	FFB1E625	m	Tubo de polietileno de designación PE 100, de 110 mm de diámetro nominal, de 16 bar de presión nominal, serie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldado, con grado de dificultad medio, utilizando accesorios de plástico y colocado en el fondo de la zanja	39,36 €
	BFB1E600		Tubo de polietileno de designación PE 100, de 110 mm de diámetro nominal, de 16 bar de presión nominal, serie SDR 11, según la norma UNE-EN 12201-2	6,51780 €
	BFWB1E62		Accesorio para tubos de polietileno de alta densidad, de 110 mm de diámetro nominal exterior, de plástico, 16 bar de presión nominal, para soldar	16,66800 €
	BFYB1E62		Parte proporcional de elementos de montaje para tubos de polietileno de alta densidad, de 110 mm de diámetro nominal exterior, de 16 bar de presión nominal, para soldar	1,02000 €
			Altres conceptes	15,15 €
P- 58	FHD112	u	Instal-lación pica toma tierra	14,03 €
	FHD11220		Pica de toma de tierra y de acero y recubrimiento de cobre, de 1000 mm de largo, de 14.6 mm de diámetro, de 300 µm	9,91000 €
			Altres conceptes	4,12 €
P- 59	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1'' de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente	17,77 €
	B0A71E00		Abrazadera metálica, de 32 mm de diámetro interior	0,12210 €
	BF21M600		Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1'' de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255	8,32320 €
	BFW21610		Accesorio para tubos de acero galvanizado de diámetro 1'', para roscar	1,09650 €
	BFY21610		Parte proporcional de elementos de montaje para tubos de acero galvanizado de diámetro 1'', roscado	0,41500 €
			Altres conceptes	7,81 €
P- 60	FH21M711	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/4 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=42.4 mm y DN=32 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente	23,86 €
	B0A71G00		Abrazadera metálica, de 42 mm de diámetro interior	0,16170 €
	BF21M700		Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1''1/4 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=42.4 mm y DN=32 mm), serie M según UNE-EN 10255	10,52640 €
	BFW21710		Accesorio para tubos de acero galvanizado de diámetro 1''1/4, para roscar	1,74900 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 61	BFY21710		Parte proporcional de elementos de montaje para tubos de acero galvanizado de diámetro 1 1/4, roscado	0,53000 €
			Altres conceptes	10,89 €
	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente	28,14 €
	B0A71H00		Abrazadera metálica, de 47 mm de diámetro interior	0,15080 €
	BF21M800		Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255	11,42400 €
P- 62	BFW21810		Accesorio para tubos de acero galvanizado de diámetro 1 1/2, para roscar	2,25600 €
	BFY21810		Parte proporcional de elementos de montaje para tubos de acero galvanizado de diámetro 1 1/2, roscado	0,57000 €
			Altres conceptes	13,74 €
	FH22TD1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 63 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada	2,20 €
	BG22TD10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 63 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	1,12200 €
P- 63			Altres conceptes	1,08 €
	FH22TH1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada	3,04 €
	BG22TH10		Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, para canalizaciones enterradas	1,76460 €
P- 64			Altres conceptes	1,28 €
	FH319234	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación UNE VV-0.6/1KV, de sección 2 x 2.5 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo o superficie.	1,48 €
	BG319230		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 2.5 mm2, con cubierta del cable de PVC	0,77520 €
P- 65			Altres conceptes	0,70 €
	FH319242	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente	1,87 €
	BG319240		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC	1,16280 €
P- 66			Altres conceptes	0,71 €
	FH319252	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente	3,43 €
	BG319250		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC	1,54020 €
			Altres conceptes	1,89 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 67	FH319342	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente	2,21 €
	BG319340		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC	1,49940 €
			Altres conceptes	0,71 €
P- 68	FH319352	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente	4,01 €
	BG319350		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC	2,12160 €
			Altres conceptes	1,89 €
P- 69	FH319554	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo	4,65 €
	BG319550		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC	2,75400 €
			Altres conceptes	1,90 €
P- 70	FH319564	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 10 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo	6,11 €
	BG319560		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 10 mm2, con cubierta del cable de PVC	4,21260 €
			Altres conceptes	1,90 €
P- 71	FH319574	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 16 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo	8,83 €
	BG319570		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 16 mm2, con cubierta del cable de PVC	6,46680 €
			Altres conceptes	2,36 €
P- 72	FH31H484	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 25/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo	9,06 €
	BG31H480		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 25/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC	6,69120 €
			Altres conceptes	2,37 €
P- 73	FH31H494	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 35/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo	11,74 €
	BG31H490		Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 35/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC	8,65980 €
			Altres conceptes	3,08 €
P- 74	FH380902	m	suministro y montaje de Conductor de cobre desnudo, unipolar de sección 1x35 mm2, para puesta a tierra, conexión de soporte a red equipotencial y pica de tierra. Incluido terminales y pequeño material de ferretería.	7,60 €
	BG380900		Conductor de cobre desnudo, unipolar de sección 1x35 mm2	1,41780 €
	BGW38000		Parte proporcional de accesorios para conductores de cobre desnudos	0,36000 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 11

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	5,82 €
P- 75	FH4662A2	u	Caja CLAVED con bornas de conexión y fusible de 20 A, como máximo, montada y conectada.	26,59 €
	BG4662A0		Caja seccionadora fusible de 20 A, como máximo, bipolar, para fusibles cilíndricos tamaño 10x38 mm	17,30500 €
	BGW46000		Parte proporcional de accesorios para cajas seccionadoras fusibles	0,44000 €
			Altres conceptes	8,85 €
P- 76	FHNZAA01	1	Suministro y montaje de Columna de plancha de acero galvanizado en caliente por inmersión, de forma troncocónica, de 8 m de altura, coronamiento sin pletina, protección IP44 y IK10. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje.	230,46 €
	BHM11L22		Columna de plancha de acero galvanizado, de forma troncocónica, de 8 m de altura, coronamiento sin pletina, con base pletina y puerta, según norma UNE-EN 40-5	230,46000 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 77	FHNZAA03	u	Suministro y montaje de brazo mural de chapa de acero galvanizado marca NOVATILU modelo VILLA, Ref IRVI71, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria.	105,00 €
	BHM24300		Brazo mural, de forma recta de tubo de acero galvanizado de longitud 0.4 m	105,00000 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 78	FHNZAA04	u	Suministro y montaje de brazo mural de aluminio marca BENITO modelo FERNANDINA, Ref IRFE69, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria.	165,00 €
			Sense descomposició	165,00 €
P- 79	FHNZAA05	u	Suministro y montaje de columna de fundición de 4 m. marca BENITO modelo VILLA o equivalente de idénticas características. Colocada sobre base de hormigón. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje.	409,00 €
			Sense descomposició	409,00 €
P- 80	FHNZAB01	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo VILLA LUXE, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 16 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 60 W de potencia total, flujo luminoso de 6700 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK09, con accesorio para fijar al soporte.	399,03 €
	BHN635A4		Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 49 LED y un dispositivo de alimentación y control no regulable de 60 W de potencia total, flujo luminoso de 5040 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase I, grado de protección IP-66, IK08, con accesorio para fijar lateralmente al soporte	399,02738 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 81	FHNZAB02	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN, o equivalente de idénticas características, Proyector para exterior con leds, con distribución de la luz asimétrica intensiva, de 240 W de potencia, flujo luminoso de 29280 lm, con equipo eléctrico regulable, aislamiento clase II, cuerpo de aluminio inyectado, difusor de vidrio templado y grado de protección IP66	350,00 €
	BHQL24Q1		Proyector para exterior con leds con una vida útil <= 80000 h, de forma circular, con distribución de la luz asimétrica intensiva, de 250 W de potencia, flujo luminoso de 34560 lm, con equipo eléctrico regulable, aislamiento clase I, cuerpo de aluminio inyectado, difusor de vidrio templado y grado de protección IP66	350,00000 €
			Altres conceptes	0,00 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 12

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 82	FHNZAB03	u	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN M, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 32 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 80 W de potencia total, flujo luminoso de 9848 lumen, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK10, con accesorio para fijar al soporte	214,40 €
	BHN63AA6		Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 63 LED y un dispositivo de alimentación y control no regulable de 73 W de potencia total, flujo luminoso de 6410 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase I, grado de protección IP-66, IK08, con accesorio para fijar vertical al extremo del soporte	214,40000 €
			Altres conceptes	0,00 €
P- 83	FHNZAB04	u	Suministro y montaje de Luminaria marca BENITO modelo FERNANDINA (AKA ISABELINA), ref ILIS40AEMNA, 32 leds 100W, o equivalente de idénticas características, colocada en brazo o columna y conectada.	515,00 €
			Sense descomposició	515,00 €
P- 84	FHNZAD01	u	Formación de dado de hormigón de 0.5x0.5x0.5 m para alumbrado público, con hormigon HM-15/B/20/Ila, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones.	71,54 €
			Sense descomposició	71,54 €
P- 85	FHNZAD02	u	Formación de dado de hormigón de 0.9x0.9x0.9 m para alumbrado público, con hormigon HM-15/B/20/Ila, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones.	91,54 €
			Sense descomposició	91,54 €
P- 86	FHNZAD03	u	Formación de pedestal para armario de distribución de telefonía, segun especificaciones técnicas aportadas.	250,00 €
			Sense descomposició	250,00 €
P- 87	FK4U31	m2	Arrancada de pavimento de adoquín sobre tierra, con medios mecánicos y carga de material sobre camión o contenedor	2,19 €
			Altres conceptes	2,19 €
P- 88	FLAA01	p.a.	P.A. medidas seguridad y salud. Incluye EPIs personales y colectivas, vallas, planchas, señalización viaria y semáforos provisionales si fuere necesario, segun indicaciones del Coordinador de seguridad y salud y la Dirección de Obra, documentación necesaria y, en general, cualquier elemento habitual necesario.	1,00 €
			Sense descomposició	1,00 €
P- 89	G2261111	m3	Extendido y compactación de suelo tolerable de la obra, en tongadas de 25 cm de grueso, como máximo, con compactación del 95 % PM, utilizando rodillo vibratorio autopropulsado, y humedeciendo, para formación de camino alternativo de by-pass	3,87 €
	B0111000		Agua	0,08800 €
			Altres conceptes	3,78 €
P- 90	KZZZ01	u	Partida alzada a justificar por modificaciones posteriores impuestas por las compañías de servicios y/o Diputación de Barcelona	20.000,00 €
			Sense descomposició	20.000,00 €
P- 91	KZZZ02	u	Partida alzada a justificar para legalización de las modificaciones de alumbrado público. Incluye boletines y documentación técnica necesaria, trámites, tasas e inspecciones oficiales.	3.000,00 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 14/02/22

Pàg.: 13

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Sense descomposició	3.000,00 €
P- 92	KZZZ03	u	P.A. a justificar Colocación y conexión de CGPM y conducción para acometida eléctrica individual. Incluye obra civil en fachada y reposición, aportación y col-locación de armarios, canalizaciones y otros elementos necesarios , y adecuación y regularización de acometida hasta ICP.	1.000,00 €
			Sense descomposició	1.000,00 €
P- 93	KZZZ04	u	Partida alzada a justificar por trabajos de adaptación de la acometida de telefonía	120,00 €
			Sense descomposició	120,00 €

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 1

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capítol	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	01	DEMOLICIONES Y MOVIMIENTOS DE TIERRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL
1 FK4U31	m2	Arrancada de pavimento de adoquín sobre tierra, con medios mecánicos y carga de material sobre camión o contenedor (P - 87)	322,320	2,19	705,88
2 F2191305	m	Demolición de bordillo colocado sobre hormigón, con compresor y carga manual y mecánica de escombros sobre camión o contenedor (P - 1)	10,000	4,29	42,90
3 F2193A06	m	Demolición de rigola de hormigón, con martillo rompedor montado sobre retroexcavadora y carga mecánica sobre camión (P - 2)	10,000	4,45	44,50
4 F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 4)	102,480	17,56	1.799,55
5 F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 5)	184,360	10,39	1.915,50
6 F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler (P - 6)	607,000	3,32	2.015,24
7 F219MFC0	m	Corte en pavimento de hormigón de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler (P - 7)	795,800	4,31	3.429,90
8 F2R24200	m3	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según REAL DECRETO 105/2008, con medios manuales (P - 21)	32,230	20,47	659,75
9 F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 3)	465,780	6,99	3.255,80
10 G2261111	m3	Extendido y compactación de suelo tolerable de la obra, en tongadas de 25 cm de grueso, como máximo, con compactación del 95 % PM, utilizando rodillo vibratorio autopropulsado, y humedeciendo, para formación de camino alternativo de by-pass (P - 89)	50,000	3,87	193,50

TOTAL	Capítol (1)	01.01.01	14.062,52
--------------	--------------------	-----------------	------------------

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capítol	01	OBRA CIVIL
Capítol (1)	02	BASES Y REPOSICIÓN

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL
1 F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM (P - 12)	210,080	18,94	3.978,92
2 F231201J	m3	Base de zahorras artificial, con extendido y compactado del material al 98% del PM (P - 13)	0,000	27,08	0,00
3 F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM (P - 14)	77,500	28,07	2.175,43
4 F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado (P - 15)	185,180	81,15	15.027,36
5 F23P8602	m3	Arena de río lavada de granulometría 0.1 a 0.5 mm, suministrada a granel y extendida con retroexcavadora pequeña y medios manuales (P - 16)	0,000	75,48	0,00
6 F27422EA	m	Rigola de 20 cm de ancho con piezas de mortero de cemento de color blanco, de 20x20x8 cm, colocadas con mortero y rejuntadas con lechada de cemento blanco (P - 17)	10,000	12,50	125,00

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 2

7	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento pórtland (P - 18)	95,280	35,96	3.426,27
8	F2F15121	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (incluido) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado (P - 19)	289,520	20,62	5.969,90
9	F2F1512B	m2	Pavimento de adoquín de hormigón (adoquín EXCLUIDO) de forma rectangular de 10x20 cm y 8 cm de espesor, precio superior , sobre lecho de arena de 5 cm de espesor, con relleno de juntas con arena fina y compactación del pavimento acabado (P - 20)	280,000	8,07	2.259,60
10	F9B11102	m2	Pavimento de adoquines graníticos de 18x9x12 cm, colocados con mortero y relleno de juntas con lechada de cemento (P - 29)	7,200	71,20	512,64
11	F96512D5	m	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A2 de 20x10 cm según UNE 127340, de clase climática B, clase resistente a la abrasión H y clase resistente a flexión T (R-5 MPa) según UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón no estructural de 15 N/mm2 de resistencia mínima a compresión y de 10 a 20 cm de altura, y rejuntado con mortero (P - 27)	10,000	22,57	225,70
12	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (P - 30)	164,360	62,14	10.213,33
13	F9HHU040	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (P - 31)	20,000	87,05	1.741,00
14	F9BAC01	u	P.A. a justificar para pavimentación de escalera entre c. Sagrera y c. Major con acabado de piedra natural. (P - 28)	1,000	6.000,00	6.000,00

TOTAL	Capitol (1)	01.01.02	51.655,15
--------------	--------------------	-----------------	------------------

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capitol	01	OBRA CIVIL
Capitol (1)	03	CANALIZACIONES Y AUXILIARES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	F222142A	m3	Excavación de zanja y pozo de hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto (SPT 20-50), realizada con retroexcavadora y carga mecánica sobre camión (P - 9)	0,000	7,86	0,00
2	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado (P - 10)	172,540	9,94	1.715,05
3	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión (P - 11)	115,030	118,86	13.672,47
4	fdf24H91	u	Poste de hormigón armado de 9 m de altura, de 8 kN de esfuerzo en punta, para cable trenzado y montado con un dado de hormigón (P - 32)	6,000	743,64	4.461,84
5	fdf34B92	u	Poste de madera de 9 m de altura, de 4.7 kN de esfuerzo a 25 cm de la punta, para cable trenzado y colocado empotrado en el suelo (P - 33)	1,000	287,08	287,08
6	FDG51311	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y relleno de zanja con tierras seleccionadas, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (P - 34)	0,000	5,16	0,00
7	FDG51337	m	Canalización con uno tubo curvable corrugado de polietileno de 90 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (P - 35)	82,000	10,95	897,90

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 3

8	FDG52437	m	Canalización con dos tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x30 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (P - 36)	458,500	13,61	6.240,19
9	FDG54447	m	Canalización con cuatro tubos curvables corrugados de polietileno de 110 mm de diámetro nominal, de doble capa, y dado de recubrimiento de 40x40 cm con hormigón HM-20/P/20/I, cuerda guía en cada tubo, parte proporcional de accesorios de unión, separadores y obturadores (P - 37)	20,000	21,23	424,60
10	FDK262B8	u	Arqueta de registro de hormigón prefabricado sin fondo de 40x40x45 cm, para instalaciones de servicios, colocado sobre lecho de grava de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (P - 40)	19,000	60,10	1.141,90
11	FDKZH5C4	u	Bastimento y tapa quadrada de fundición dúctil, para arqueta de servicios, apoyada, paso libre de 300x300 mm y clase C250 según norma UNE-EN 124, colocado con mortero (P - 44)	19,000	36,70	697,30
12	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250 (P - 43)	0,000	62,55	0,00
13	F2285AA	u	Cata para localización de servicios existentes, hasta 1 m2 de superficie y 1 m profundidad, medios manuales, incluida retirada de escombros. (P - 8)	20,000	140,00	2.800,00
14	FDK26E17	u	Arqueta de registro 100x100 de hormigón prefabricado con tapa tipo HF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (P - 41)	20,000	533,49	10.669,80
15	FDK26J17	u	Arqueta de registro 40x40 de hormigón prefabricado con tapa tipo MF-II, para instalaciones de telefonía, colocado sobre solera de hormigón HM-20/B/40/I de 15 cm de espesor y relleno lateral con tierra de la misma excavación (P - 42)	11,000	223,69	2.460,59
TOTAL Capítol (1)			01.01.03			45.468,72

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	02	OBRA ELÉCTRICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	FGEL01	1	Ejecución parcial de la parte eléctrica/aparamenta del estudio técnico-económico de e-distribución (ENDESA) "Ref. solicitud AMAT001 0000346287", según anexo a este presupuesto. (P - 0)	1,000	38.564,16	38.564,16
2	KZZZ03	u	P.A. a justificar Colocación y conexión de CGPM y conducción para acometida eléctrica individual. Incluye obra civil en fachada y reposición, aportación y col-locación de armarios, canalizaciones y otros elementos necesarios , y adecuación y regularización de acometida hasta ICP. (P - 92)	20,000	1.000,00	20.000,00

TOTAL Capítol	01.02			58.564,16
----------------------	--------------	--	--	------------------

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	03	ALUMBRADO PÚBLICO
Capítol (1)	01	INSTALACIÓN

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1" de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y	33,000	17,77	586,41

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 4

		DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (P - 59)				
2	FH21M711	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/4 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=42.4 mm y DN=32 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (P - 60)	0,000	23,86	0,00
3	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (P - 61)	12,000	28,14	337,68
4	FH319234	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación UNE VV-0.6/1KV, de sección 2 x 2.5 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo o superficie. (P - 64)	141,500	1,48	209,42
5	FH319242	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (P - 65)	150,000	1,87	280,50
6	FH319252	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, bipolar, de sección 2 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (P - 66)	150,000	3,43	514,50
7	FH319342	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 4 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (P - 67)	0,000	2,21	0,00
8	FH319352	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tripolar, de sección 3 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado superficialmente (P - 68)	150,000	4,01	601,50
9	FH319554	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 6 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (P - 69)	0,000	4,65	0,00
10	FH319564	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 10 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (P - 70)	150,000	6,11	916,50
11	FH319574	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RV-K, tetrapolar, de sección 4 x 16 mm2, con cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (P - 71)	150,000	8,83	1.324,50
12	FH31H484	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 25/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (P - 72)	0,000	9,06	0,00
13	FH31H494	m	Cable con conductor de cobre de 0,6/ 1kV de tensión asignada, con designación RVFV, tetrapolar, de sección 3 x 35/ 16 mm2, con armadura de fleje de acero y cubierta del cable de PVC, colocado en tubo (P - 73)	0,000	11,74	0,00
14	FH380902	m	suministro y montaje de Conductor de cobre desnudo, unipolar de sección 1x35 mm2, para puesta a tierra, conexión de soporte a red equipotencial y pica de tierra. Incluido terminales y pequeño material de ferretería. (P - 74)	345,100	7,60	2.622,76
15	FH4662A2	u	Caja CLAVED con bornas de conexión y fusible de 20 A, como máximo, montada y conectada. (P - 75)	37,000	26,59	983,83
16	FHD112	u	Instal-lación pica toma tierra (P - 58)	26,000	14,03	364,78
17	FH22TD1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 63 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada (P - 62)	111,600	2,20	245,52
18	FH22TH1K	m	Tubo curvable corrugado de polietileno, de doble capa, lisa la interior y corrugada la exterior, de 90 mm de diámetro nominal, aislante y no propagador de la llama, resistencia al impacto de 20 J, resistencia a compresión de 450 N, montado como canalización enterrada (P - 63)	260,400	3,04	791,62

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 5

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
TOTAL Capítol (1) 01.03.01 9.779,52						
Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT				
Capítol	03	ALUMBRADO PÚBLICO				
Capítol (1)	02	LUMINARIAS, BRAZOS Y COLUMNAS				
1	FHNZAA01	1	Suministro y montaje de Columna de plancha de acero galvanizado en caliente por inmersión, de forma troncocónica, de 8 m de altura, coronamiento sin pletina, protección IP44 y IK10, Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje. (P - 76)	3,000	230,46	691,38
2	FHNZAA03	u	Suministro y montaje de brazo mural de chapa de acero galvanizado marca NOVATILU modelo VILLA, Ref IRV171, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria. (P - 77)	17,000	105,00	1.785,00
3	FHNZAB01	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo VILLA LUXE, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 16 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 60 W de potencia total, flujo luminoso de 6700 lumen, temperatura de color 4000 K, vida útil >=83000 h, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK09, con accesorio para fijar al soporte. (P - 80)	27,000	399,03	10.773,81
4	FHNZAB02	U	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN, o equivalente de idénticas características, Proyector para exterior con leds, con distribución de la luz asimétrica intensiva, de 240 W de potencia, flujo luminoso de 29280 lm, con equipo eléctrico regulable, aislamiento clase II, cuerpo de aluminio inyectado, difusor de vidrio templado y grado de protección IP66 (P - 81)	3,000	350,00	1.050,00
5	FHNZAB03	u	Suministro y montaje de luminaria marca NOVATILU modelo MILAN M, o equivalente de idénticas características, Luminaria LED para exteriores de distribución simétrica, con difusor de vidrio y cuerpo aluminio fundido, equipado con un módulo de 32 LED y un dispositivo de alimentación y control regulable de 80 W de potencia total, flujo luminoso de 9848 lumen, aislamiento eléctrico de clase II, grado de protección IP-66, IK10, con accesorio para fijar al soporte (P - 82)	3,000	214,40	643,20
6	FHNZAB04	u	Suministro y montaje de Luminaria marca BENITO modelo FERNANDINA (AKA ISABELINA), ref ILIS40AEMNA, 32 leds 100W, o equivalente de idénticas características, colocada en brazo o columna y conectada. (P - 83)	12,000	515,00	6.180,00
7	FHNZAA05	u	Suministro y montaje de columna de fundición de 4 m. marca BENITO modelo VILLA o equivalente de idénticas características. Colocada sobre base de hormigón. Incluye pletina, puerta y elementos de anclaje. (P - 79)	19,000	409,00	7.771,00
8	FHNZAA04	u	Suministro y montaje de brazo mural de aluminio marca BENITO modelo FERNANDINA, Ref IRFE69, o equivalente de idénticas características, fijado en pared. Incluye elementos de anclaje y acople de luminaria. (P - 78)	3,000	165,00	495,00
9	FHNZAD01	u	Formación de dado de hormigón de 0.5x0.5x0.5 m para alumbrado público, con hormigón HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones. (P - 84)	19,000	71,54	1.359,26
10	FHNZAD02	u	Formación de dado de hormigón de 0.9x0.9x0.9 m para alumbrado público, con hormigón HM-15/B/20/IIa, incluido colocación de pletina, pernos y tubo corrugado segun especificaciones. (P - 85)	3,000	91,54	274,62
TOTAL Capítol (1) 01.03.02 31.023,27						

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 6

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	04	TELEFONIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	FDG5U010	u	Armario de interconexión de 900 pares de 700x750x300 mm de dimensiones aproximadas, colocado (P - 38)	0,000	813,76	0,00
2	FDG5U040	u	Armario de distribución para urbanizaciones de 500x700x180 mm de dimensiones aproximadas, colocado (P - 39)	0,000	283,04	0,00
3	FH21M811	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 1/2 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=48.3 mm y DN=40 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (P - 61)	18,000	28,14	506,52
4	FH21M611	m	Tubo de acero galvanizado sin soldadura, fabricado con acero S195 T, de 1 de tamaño de rosca (diámetro exterior especificado=33.7 mm y DN=25 mm), serie M según UNE-EN 10255, roscado, con grado de dificultad bajo y colocado superficialmente (P - 59)	90,000	17,77	1.599,30
5	FHNZAD03	u	Formación de pedestal para armario de distribución de telefonía, según especificaciones técnicas aportadas.	5,000	250,00	1.250,00
6	KZZZ04	u	(P - 86) Partida alzada a justificar por trabajos de adaptación de la acometida de telefonía (P - 93)	20,000	120,00	2.400,00
TOTAL	Capítol	01.04				5.755,82

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇA D'AMUNT
Capítol	05	AGUA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	F2194XJ5	m2	Demolición de pavimento de mezcla bituminosa, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 5)	277,000	10,39	2.878,03
2	F2194AK5	m2	Demolición de pavimento de hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 2 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 3)	30,000	6,99	209,70
3	F2194JJ5	m2	Demolición de pavimento de losetas colocadas sobre hormigón, de hasta 20 cm de espesor y hasta 0,6 m de ancho con retroexcavadora con martillo rompedor y carga sobre camión (P - 4)	10,200	17,56	179,11
4	F2285B0F	m3	Relleno y compactación de zanja de ancho hasta 0,6 m, con material seleccionado de la propia excavación, en tongadas de espesor de hasta 25 cm, utilizando pisón vibrante, con compactación del 95% PM (P - 12)	114,080	18,94	2.160,68
5	F2E1320G	m2	Pavimento de loseta para acera gris de 20x20x4 cm, clase 1a, precio alto, colocado a pique de maceta con mortero mixto 1:2:10 y lechada de cemento pórtland (P - 18)	10,200	35,96	366,79
6	F219MBC0	m	Corte en pavimento de mezcla bituminosa de 15 cm de profundidad como mínimo, con máquina cortajuntas con disco de diamante, para delimitar la zona a demoler (P - 6)	700,000	3,32	2.324,00
7	FF16H4	u	Válvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 250 mm de diámetro nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 51)	2,000	767,64	1.535,28
8	FF16E4	u	Válvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diámetro nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021	1,000	245,14	245,14

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 7

		(AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 50)				
9	F2365G11	m3	Base de hormigón HM-20/P/20/I, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, vertido desde camión con extendido y vibrado manual, con acabado maestreado (P - 15)	45,030	81,15	3.654,18
10	F9HHU040	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 8 a 12 cm de grosor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (P - 31)	0,000	87,05	0,00
11	F2225123	m3	Excavación de zanja de hasta 1 m de anchura y hasta 2 m de profundidad, en terreno compacto, con retroexcavadora y carga mecánica del material excavado (P - 10)	88,460	9,94	879,29
12	F222B212	m3	Excavación de zanja para paso de instalaciones hasta 1 m de profundidad, en terreno blando (SPT 20-50), realizada con medios manuales y carga mecánica sobre camión (P - 11)	58,980	118,86	7.010,36
13	FDK2V03	u	Instalación de arqueta de registro en rasa excavada. Incluye: - Vaina corrugada de 300mm diámetro y 150cm longitud - Hormigonado exterior vaina - Bastimento y tapa de registro 300x300mm,C250 (P - 43)	0,000	62,55	0,00
14	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (P - 22)	84,960	7,50	637,20
15	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residus inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (P - 23)	90,170	7,19	648,32
16	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigon sin armadura o piedra natural) (P - 24)	50,000	11,00	550,00
17	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros) (P - 25)	40,170	14,00	562,38
18	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación (P - 26)	84,960	10,00	849,60
19	FF32N785	m	Tubo de fundición dúctil de 250 mm de diámetro nominal interior, según la norma ISO 2531, unión de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua, con grado de dificultad mediano y colocado en el fondo de la zanja (P - 54)	417,000	109,47	45.648,99
20	FFB1E625	m	Tubo de polietileno de designación PE 100, de 110 mm de diámetro nominal, de 16 bar de presión nominal, serie SDR 11, UNE-EN 12201-2, soldado, con grado de dificultad medio, utilizando accesorios de plástico y colocado en el fondo de la zanja (P - 57)	207,000	39,36	8.147,52
21	FF2A90	u	Dau d'ancoratge de formigó HA-25/P/20/I, per a colzes de 45 o 90º en conduccions de diàmetre entre 60 i 225 mm, inclosa la col·locació d'armadures i el vibratge del formigó (P - 52)	20,000	26,46	529,20
22	FF0326	u	Substitució o muntatge d'escomesa 15mm sobre canonada de polietilè, Inclou: - Collari - AIXETES, CLAUS I ALTRE MATERIAL NECESSARI - Valvula de REGISTRE - Tub PE DN32 (P - 49)	3,000	192,82	578,46
23	FF0004	m	Desinfecció de les canonades en compliment del RD 140/2003. (P - 48)	624,000	2,50	1.560,00
24	FF0003	u	Proves de Pressió 500<1000 m. (P - 47)	1,000	743,66	743,66
25	FF0002	u	Proves de Pressió 250<500 m. (P - 46)	1,000	520,52	520,52
26	F232101F	m3	Base de sablón, con extendido y compactado del material al 95 % del PM (P - 14)	33,360	28,07	936,42
27	FF0001	u	Partida alçada a justificar d'accessoris de canonada (colzes, reduccions, etc.) de mides i característiques diverses. (P - 45)	0,500	2.500,00	1.250,00

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 8

28	F9HHU020	m2	Reparación puntual superior a 6 m2 de superficie y de 5 a 8 cm de espesor, de pavimento asfáltico con aglomerado en caliente, sin afectación de la base, incluido recuadros, carga y transporte de escombros a depósito autorizado (P - 30)	277,000	62,14	17.212,78
29	FF3A9495	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con tres uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de estanqueidad, ramal a 45° de 250 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja (P - 55)	1,000	663,54	663,54
30	FF3A9B55	u	Derivación de fundición de 250 mm de DN con dos uniones de campana con anilla elastomérica de estanqueidad para agua y contrabrida de tracción, ramal a 90°, embridado de 100 mm de DN y colocada en el fondo de la zanja (P - 56)	4,000	418,90	1.675,60
31	FF213628	u	Hidrante enterrado con arqueta de registro, con una salida de 100 mm de diámetro y de 4'' de diámetro de conexión a la tubería, montado en el exterior (P - 53)	4,000	511,90	2.047,60
TOTAL	Capitol		01.05			106.204,35

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capitol	06	GESTIÓN DE RESIDUOS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	F2R45037	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de tierras a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (P - 22)	178,150	7,50	1.336,13
2	F2R64237	m3	Carga con medios mecánicos y transporte de residuos inertes o no peligrosos (no especiales) a instalación autorizada de gestión de residuos, con camión para transporte de 7 t, con un recorrido de más de 5 y hasta 10 km (P - 23)	182,500	7,19	1.312,18
3	F2R642AA	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 1 (hormigon sin armadura o piedra natural) (P - 24)	100,000	11,00	1.100,00
4	F2R642AB	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de escombros tipo 2 (cerámicos, prefabricados y morteros) (P - 25)	82,500	14,00	1.155,00
5	F2R642AC	m3	Tarifa de entrada de Gestor de residuos por m3 de tierra no seleccionada procedente de excavación (P - 26)	178,150	10,00	1.781,50
TOTAL	Capitol		01.06		6.684,81	

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capitol	07	SEGURIDAD Y SALUD

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	FLAA01	p.a.	P.A. medidas seguridad y salud. Incluye EPIs personales y colectivas, vallas, planchas, señalización viaria y semáforos provisionales si fuere necesario, según indicaciones del Coordinador de seguridad y salud y la Dirección de Obra, documentación necesaria y, en general, cualquier elemento habitual necesario. (P - 88)	7.187,710	1,00	7.187,71
TOTAL	Capitol		01.07		7.187,71	

Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE LLIÇÀ D'AMUNT
Capitol	08	LEGALIZACIONES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	AMIDAMENT	PREL	IMPORT TOTAL	
1	KZZZ02	u	Partida alzada a justificar para legalización de las modificaciones de alumbrado público. Incluye boletines y documentación técnica necesaria, trámites, tasas e inspecciones oficiales. (P - 91)	1,000	3.000,00	3.000,00

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 9

2	KZZZ01	u	Partida alzada a justificar por modificaciones posteriores impuestas por las compañías de servicios y/o Diputación de Barcelona (P - 90)	1,000	20.000,00	20.000,00
TOTAL			Capitol	01.08		23.000,00
TOTAL PRESSUPOST						359.386,03

EUR

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació: 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Url de validació: <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades: Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original



RESUM DE PRESSUPOST

Data: 14/02/22

Pàg.: 1

NIVELL 2 : Capítol			Import
Capítol	01.01	OBRA CIVIL	111.186,39
Capítol	01.02	OBRA ELÉCTRICA	58.564,16
Capítol	01.03	ALUMBRADO PÚBLICO	40.802,79
Capítol	01.04	TELEFONÍA	5.755,82
Capítol	01.05	AGUA	106.204,35
Capítol	01.06	GESTIÓN DE RESIDUOS	6.684,81
Capítol	01.07	SEGURIDAD Y SALUD	7.187,71
Capítol	01.08	LEGALIZACIONES	23.000,00
Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE L	359.386,03
			359.386,03
NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	SOTERRAMIENTO DE SERVICIOS DEL CASCO ANTIGUO DE L	359.386,03
			359.386,03

euros

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 694c32649561489f9646a0daf354d7c3001

Uri de validació <https://seuelectronica.llicamunt.cat/Validador>

Metadades Origen: Origen ciutadà Estat d'elaboració: Original

