

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO C01 MOVIMIENTOS DE TIERRAS Y EXCAVACIONES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01EPP010	m2	DEMOLICION DE LA SOLERA DE HORMIGÓN Y EMPEDRADO EXISTENTE			
		Demolición de pavimentos existentes de solera de hormigón y empedrado de piedra cuarcita en el acceso y ensanche del Callejón del Moral, con medios manuales y compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A060	0,200 h.	Peón especializado	12,91	2,58	
O01A070	0,200 h.	Peón ordinario	12,77	2,55	
M06CM030	0,050 h.	Compres.port.diesel m.p.5m3/min	3,16	0,16	
M06MI110	0,050 h.	Mart.manual picador neum.9kg	0,53	0,03	
		Suma la partida.....			5,32
		Costes indirectos.....		2,00%	0,11
		TOTAL PARTIDA.....			5,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02DA040	m3	EXCAVACIÓN VACIADO TERR. DURO CON MEDIOS MEC.			
		Excavación a cielo abierto manual, en terrenos duros, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A060	0,200 h.	Peón especializado	12,91	2,58	
O01A070	0,200 h.	Peón ordinario	12,77	2,55	
M06CM030	0,200 h.	Compres.port.diesel m.p.5m3/min	3,16	0,63	
		Suma la partida.....			5,76
		Costes indirectos.....		2,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			5,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E02SA020	m2	COMPACTACIÓN TERRENO COMPACTAC. C/APORTE			
		Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, con aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A070	0,050 h.	Peón ordinario	12,77	0,64	
M07AA020	0,050 h.	Dumper autocargable 2.000 kg.	4,96	0,25	
M08RT020	0,050 h.	Rodillo v.autop.tándem 2,5 t.	22,06	1,10	
M08CA110	0,020 h.	Cistema agua s/camión 10.000 l.	28,80	0,58	
P01AA010	1,000 m3	Tierra	3,60	3,60	
		Suma la partida.....			6,17
		Costes indirectos.....		2,00%	0,12
		TOTAL PARTIDA.....			6,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO C02 REDES Y DOTACIONES DE INFRAESTRUCTURAS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03M010	ud	ACOMETIDA RED GRAL.SANEAMIENTO			
		Acometida domiciliar de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m., formada por: rotura del pavimento con compresor, excavación manual de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, colocación de tubería de hormigón en masa de enchufe de campana, con junta de goma de 20 cm. de diámetro interior, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-15/B/32, sin incluir formación del pozo en el punto de acometida y con p.p. de medios auxiliares.			
O01A040	0,750 h.	Oficial segunda	13,23	9,92	
O01A060	1,100 h.	Peón especializado	12,91	14,20	
M06CM010	1,000 h.	Compres.port.diesel m.p.2m3/min	3,89	3,89	
M06MI110	1,000 h.	Mart.manual picador neum.9kg	0,53	0,53	
P01HD140	0,500 m3	Horm.elem. no resist.HM-15/B/32 central	48,84	24,42	
E03CAE020	2,000 m.	TUBERÍA HGÓN.ENCH/CAMP.D=20cm	18,33	36,66	
Suma la partida.....					89,62
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					91,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03AAHR020	ud	ARQUETA REGISTRABLE PREF. HM 40x40x50 cm			
		Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con paredes de 10 cm de espesor y con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x50 cm., medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón, con junta de coma perimetral produciendo un cierre hermético, y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/B/32/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ normas de diseño recogidas en el DB-HS5.			
O01A030	0,640 h.	Oficial primera	13,42	8,59	
O01A060	1,280 h.	Peón especializado	12,91	16,52	
M05RN020	0,120 h.	Retrocargadora neum. 75 CV	38,57	4,63	
P01HC002	0,028 m3	Hormigón HM-20/B/32/I central	59,16	1,66	
P02AH020	1,000 ud	Arqueta pref.hgón. 40x40x50 cm.	29,56	29,56	
P02AC010	1,000 ud	Tapa arqueta HA 40x40x6 cm.	12,98	12,98	
%5	5,000 %	Material Auxiliar	73,90	3,70	
Suma la partida.....					77,64
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					79,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03IIP010	ud	IMBORNAL SIF.PREFA.HGÓN.60x30x75			
		Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 60x30x75 cm. de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-15/B/32, de 15 cm. de espesor, totalmente instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ normas de diseño recogidas en el DB-HS5.			
O01A030	0,300 h.	Oficial primera	13,42	4,03	
O01A060	0,600 h.	Peón especializado	12,91	7,75	
P01HD140	0,045 m3	Horm.elem. no resist.HM-15/B/32 central	48,84	2,20	
P02WI020	1,000 ud	Imbornal prefab.60x30x75 cm.	45,91	45,91	
P02WR010	1,000 ud	Rejilla fundición 50x20x5 cm.	13,89	13,89	
%5	5,000 %	Material Auxiliar	73,80	3,69	
Suma la partida.....					77,47
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					79,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E03CAC060	m.	TUBERÍA HGÓN.CENTRIF. D=40cm.			
		Tubería enterrada de hormigón en masa centrifugado, con junta machihembrada, de 40 cm. de diámetro interior, colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/B/32/I 15 cm. espesor, incluso corchetes de hormigón en masa en las uniones, recibidos con mortero de cemento, relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones, sin incluir la excavación de las zanjas, y con p.p. de medios auxiliares, cumpliendo normas de colocación y diseños recogidas en el DB-HS5.			
O01A030	0,300 h.	Oficial primera	13,42	4,03	
O01A060	0,300 h.	Peón especializado	12,91	3,87	
P02TH060	1,000 m.	Tubo horm.masa M-H D=40 cm.	10,89	10,89	
P01HC002	0,100 m3	Hormigón HM-20/B/32/I central	59,16	5,92	
P01MC040	0,007 m3	Mortero 1/6 de central (M-5)	48,18	0,34	
P01LT020	9,000 ud	Ladrillo perfora. tosco 25x12x7	0,11	0,99	
P01AA030	0,459 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	6,26	
		Suma la partida.....			32,30
		Costes indirectos.....		2,00%	0,65
		TOTAL PARTIDA			32,95

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

E03CAC050	m.	TUBERÍA HGÓN.CENTRIF. D=30cm.			
		Tubería enterrada de hormigón en masa centrifugado, con junta machihembrada, de 30 cm. de diámetro interior, colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/B/32/I 15 cm. espesor, incluso corchetes de hormigón en masa en las uniones, recibidos con mortero de cemento, relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones, sin incluir la excavación de las zanjas, y con p.p. de medios auxiliares, cumpliendo normas de colocación y diseños recogidas en el DB-HS5.			
O01A030	0,300 h.	Oficial primera	13,42	4,03	
O01A060	0,300 h.	Peón especializado	12,91	3,87	
P02TH050	1,000 m.	Tubo horm.masa M-H D=30 cm.	8,03	8,03	
P01HC002	0,080 m3	Hormigón HM-20/B/32/I central	59,16	4,73	
P01MC040	0,005 m3	Mortero 1/6 de central (M-5)	48,18	0,24	
P01LT020	7,000 ud	Ladrillo perfora. tosco 25x12x7	0,11	0,77	
P01AA030	0,369 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	5,03	
		Suma la partida.....			26,70
		Costes indirectos.....		2,00%	0,53
		TOTAL PARTIDA			27,23

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

U07VAA010	ud	ACOMETIDA POLIETILENO BD PN10 D=140mm.			
		Acometida de agua potable realizada con tubería de polietileno de baja densidad de 32 mm. PN10, conectada a la red principal de abastecimiento de PVC de 140 mm. de diámetro, con collarín de toma de fundición salida 1" y racor rosca-macho de latón, formación de arqueta de 20x20 en acera y llave de corte de 1", incluso rotura y reposición de firme existente con una longitud máxima de 6 m. Medida la unidad terminada.			
O01BO170	1,000 h.	Oficial 1ª Fontanero/Calefactor	15,98	15,98	
O01A130	1,000 h.	Cuadrilla E	26,19	26,19	
E02ZM020	1,200 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	7,26	8,71	
E02SZ070	1,000 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR	15,45	15,45	
P01HC001	0,300 m3	Hormigón HM-20/P/40/I central	59,00	17,70	
P17AA055	1,000 ud	Arq.polipr.sin fondo, 20x20 cm.	9,30	9,30	
P26DP120	3,000 ud	Enlace rosca-M/H latón p/PE D=32-1"mm	7,70	23,10	
P26DE780	1,000 ud	Collarín FD p/PE-PVC 1/2-1 1/2" DN=140mm.	30,00	30,00	
P26CPB180	4,000 m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN10 DN=32mm.	1,80	7,20	
P17XE040	1,000 ud	Válvula esfera latón niquelad.1"	4,76	4,76	
		Suma la partida.....			158,39
		Costes indirectos.....		2,00%	3,17
		TOTAL PARTIDA			161,56

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U07TP001	m.	CONDOC.POLIET.PE 40 PN 4 DN=25mm. Tubería de polietileno baja densidad PE40, de 25 mm. de diámetro nominal y una presión nominal de 4 bar, suministrada en rollos, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja, colocada s/NTE-IFA-13.			
O01BO170	0,040 h.	Oficial 1ª Fontanero/Calefactor	15,98	0,64	
O01BO180	0,040 h.	Oficial 2ª Fontanero/Calefactor	15,76	0,63	
P26CPB010	1,000 m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 DN=25mm.	0,77	0,77	
P01AA030	0,060 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	0,82	
Suma la partida.....					2,86
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					2,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

U07TP010	m.	CONDOC.POLIET.PE 40 PN 4 DN=40mm. Tubería de polietileno baja densidad PE40, de 40 mm. de diámetro nominal y una presión de trabajo de 4 bar, suministrada en rollos, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja, colocada s/NTE-IFA-13.			
O01BO170	0,040 h.	Oficial 1ª Fontanero/Calefactor	15,98	0,64	
O01BO180	0,040 h.	Oficial 2ª Fontanero/Calefactor	15,76	0,63	
P26CPB030	1,000 m.	Tub.polietileno b.d. PE40 PN4 DN=40mm.	1,51	1,51	
P01AA030	0,080 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	1,09	
Suma la partida.....					3,87
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					3,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

U07SA070	ud	ARQUETA VÁLV.Y VENT.D=300-600 mm. Arqueta para alojamiento de válvulas en conducciones de agua, de diámetros comprendidos entre 300 y 600 mm., de 110x110x200 cm. interior, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM/20/P/20/I de 10 cm. de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, losa de hormigón 20 cm. y tapa de fundición, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.			
O01A030	7,000 h.	Oficial primera	13,42	93,94	
O01A070	7,000 h.	Peón ordinario	12,77	89,39	
P01LT020	1,188 ud	Ladrillo perfora. tosco 25x12x7	0,11	0,13	
P01MC110	0,242 m3	Mortero cem. gris I/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,94	16,44	
P01MC120	0,237 m3	Mortero cem. gris I/B-M 32,5 M-5/CEM	64,98	15,40	
P01HC003	0,768 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	57,20	43,93	
E04CE020	1,210 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	15,46	18,71	
P26DW015	1,000 ud	Rgtr.fundic.calzada tráfico medio	56,00	56,00	
Suma la partida.....					333,94
Costes indirectos.....					2,00%
TOTAL PARTIDA.....					340,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U07SA110	ud	ARQUETA ACOM.EN ACERA 40x40x60 cm.			
		Arqueta para alojamiento de válvula de corte en acometida de 40x40x60 cm. interior, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM/20/P/20/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, y con tapa de fundición, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.			
O01A030	1,200 h.	Oficial primera	13,42	16,10	
O01A070	1,200 h.	Peón ordinario	12,77	15,32	
P01LT020	0,070 ud	Ladrillo perfora. tosco 25x12x7	0,11	0,01	
P01MC110	0,060 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	67,94	4,08	
P01MC120	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	64,98	1,30	
P01HC003	0,042 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	57,20	2,40	
P26DW030	1,000 ud	Rgtró.acomet.acera fund.40x40 cm	33,65	33,65	
		Suma la partida.....			72,86
		Costes indirectos.....		2,00%	1,46
		TOTAL PARTIDA.....			74,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

U06BCAA020	m.	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x95+1x50 Al.			
		Línea de distribución en baja tensión, desde Centro de Transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo acera, realizada con cables conductores de 3x95+1x50 mm ² . Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 70 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 10 cm. de arena de río, montaje de cables conductores, relleno con una capa de 15 cm. de arena de río, instalación de placa cubrecables para protección mecánica, relleno con tierra procedente de la excavación de 25 cm. de espesor, apisonada con medios manuales, colocación de cinta de señalización, sin reposición de acera; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero de los productos sobrantes de la excavación, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01BL200	0,030 h.	Oficial 1ª Electricista	15,89	0,48	
O01BL210	0,040 h.	Oficial 2ª Electricista	15,49	0,62	
E02ZM010	0,200 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. DISGREG.	5,86	1,17	
E02SZ060	0,200 m3	RELL.TIERR.ZANJA MANO S/APORT	6,39	1,28	
P15AH010	1,000 m.	Cinta señalizadora	0,22	0,22	
P15AH200	1,000 m.	Placa cubrecables	6,41	6,41	
P01DW020	1,000 ud	Pequeño material	0,85	0,85	
P15AL010	1,000 m.	Cond.aisla. 0,6-1kV 50 mm ² Al	2,21	2,21	
P15AL020	3,000 m.	Cond.aisla. 0,6-1kV 95 mm ² Al	3,93	11,79	
		Suma la partida.....			25,03
		Costes indirectos.....		2,00%	0,50
		TOTAL PARTIDA.....			25,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U06BCAC010	m.	LÍN.SUBT.CAL.B.T.4(1x50) AI.			
		Línea de distribución en baja tensión, desde Centro de Transformación de la Cía. hasta abonados, enterrada bajo calzada entubada, realizada con cables conductores de 4(1x50) mm ² . Al. RV 0,6/1 kV., formada por: conductor de aluminio con aislamiento en polietileno reticulado y cubierta de PVC, en instalación subterránea bajo calzada entubada, en zanja de dimensiones mínimas 45 cm. de ancho y 85 cm. de profundidad, incluyendo excavación de zanja, asiento con 5 cm. de hormigón HM-20/P/20/I, montaje de tubos de material termoplástico de 110 mm. de diámetro, relleno con una capa de hormigón HM-20/P/20/I, hasta una altura de 10 cm. por encima de los tubos envolviéndolos completamente, y relleno con hormigón ciclópeo HM-12,5/P/20, hasta la altura donde se inicia el firme y el pavimento, sin reposición de pavimento; incluso suministro y montaje de cables conductores, con parte proporcional de empalmes para cable, retirada y transporte a vertedero de los productos sobrantes de la excavación y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O01BL200	0,140 h.	Oficial 1ª Electricista	15,89	2,22	
O01BL210	0,140 h.	Oficial 2ª Electricista	15,49	2,17	
E02ZM010	0,420 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. DISGREG.	5,86	2,46	
P15AF060	1,000 m.	Tubo rígido PVC D=110 mm.	1,98	1,98	
P01HC003	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	57,20	5,72	
P01HD150	0,200 m3	Horm.elem. no resist.HM-15/P/20 central	49,69	9,94	
P15AL010	4,000 m.	Cond.aisla. 0,6-1kV 50 mm2 AI	2,21	8,84	
P01DW020	1,000 ud	Pequeño material	0,85	0,85	
		Suma la partida.....			34,18
		Costes indirectos.....		2,00%	0,68
		TOTAL PARTIDA.....			34,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

U08EEM010	ud	BRAZO INCL. 15° D=33 VSAP 250 W.			
		Brazo de tubo de acero pintado o galvanizado, de 33 mm. de diámetro, para sujeción mural, con luminaria de alumbrado viario, con alojamiento de equipo para lámparas de hasta 250 W VSAP, formado por acoplamiento inyectado con aleación ligera, reflector de aluminio hidroconformado y anodizado, cierre inyectado en metacrilato, totalmente instalado, incluyendo lámpara y accesorios de montaje.			
O01BL200	1,000 h.	Oficial 1ª Electricista	15,89	15,89	
P16AE090	1,000 ud	Lumi.A.viario c/e VSAP 125 W.	45,00	45,00	
P16AF090	1,000 ud	Brazo incli. 15° tubo 33	30,00	30,00	
P16EE020	1,000 ud	Lámp. VSAP 220 V. 95 W.	25,00	25,00	
P01DW020	1,000 ud	Pequeño material	0,85	0,85	
		Suma la partida.....			116,74
		Costes indirectos.....		2,00%	2,33
		TOTAL PARTIDA.....			119,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

E12GGAP010	ud	ACOMETIDA POLIETILENO D=32 mm.			
		Acometida para gas en polietileno de D=32 mm., para redes de distribución hasta 6 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida, incluso excavación y reposición de zanja, totalmente terminada.			
O01A130	0,500 h.	Cuadrilla E	26,19	13,10	
E02DM040	0,500 m3	EXC.VAC.TERR.DURO.C/MART.ROMP	11,28	5,64	
P19GPA020	3,000 m.	Tubería PE D=32 mm.SDR-11	1,19	3,57	
P19GPV010	1,000 ud	Válv. acometida DN-25x32 ext. PE	15,00	15,00	
P19GTW150	2,000 ud	Cinta 40/10 de 5 cm.	10,00	20,00	
P19GPW140	1,000 ud	Tubo guarda con tapón l=500 mm.	8,16	8,16	
P19GPW160	1,000 ud	Soporte para válvula-acometida	15,00	15,00	
P19GPW170	1,000 ud	Arqueta polipropi. v.álv.-acomet.	7,64	7,64	
P19GPW120	1,000 ud	Tallo-acometida PE/PE DN-25	18,00	18,00	
P01AA030	1,200 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	16,36	
P01HC003	0,200 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	57,20	11,44	
P19GZP010	1,000 ud	Pruebas de presión	10,00	10,00	
		Suma la partida.....			143,91
		Costes indirectos.....		2,00%	2,88
		TOTAL PARTIDA.....			146,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E12GGTP040	m.	TUBERÍA PE D=63 mm.SDR 11 Tubería de polietileno de D=63 mm. SDR 11, para instalaciones receptoras enterradas, incluso pruebas de presión, excavación y reposición de zanjas y p.p. de accesorios (codos, tes, manguitos, caps, banda de señalización, etc.), excepto válvulas de línea.			
O01A130	0,100 h.	Cuadrilla E	26,19	2,62	
M05EN020	0,160 h.	Ex cav .hidr.neumáticos 84 CV	32,00	5,12	
P19GPA040	1,000 m.	Tubería PE D=63 mm.SDR-11	2,45	2,45	
P01AA030	0,015 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	0,20	
P01HC023	0,012 m3	Hormigón HM-40/P/20/Qa central	84,66	1,02	
%.00001600	16,000 %	Medios auxiliares	11,40	1,82	
		Suma la partida.....			13,23
		Costes indirectos.....		2,00%	0,26
		TOTAL PARTIDA			13,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E12TTC010	m.	CANAL. TELEF. 5 CON. D=63 ACERA Canalización telefónica en zanja bajo acera, de 0,30x0,64 m. para 5 conductos, en base 2, de PVC de 63 mm. de diámetro, embebidos en prisma de hormigón HM-15/P/20 de central de 6 cm. de recubrimiento superior e inferior y 7,2 cm. lateralmente, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubos, soportes distanciadores cada 70 cm, cuerda guía para cables, hormigón y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según normas de la empresa suministradora de la línea y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra. (Sin rotura, ni reposición de acera).			
O01A030	0,008 h.	Oficial primera	13,42	0,11	
O01A070	0,008 h.	Peón ordinario	12,77	0,10	
E02ZM020	0,192 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	7,26	1,39	
E02SZ070	0,137 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR	15,45	2,12	
U02CTT030	0,055 m3	TRANSP.VERTED.<10km.CARGA MEC	3,50	0,19	
P01HD150	0,049 m3	Horm.elem. no resist.HM-15/P/20 central	49,69	2,43	
P27TT020	2,100 m.	Tubo rígido PVC 63x1,2 mm.	0,74	1,55	
P27TT060	1,500 ud	Soporte separador 63 mm 4 aloj.	0,38	0,57	
P27TT200	0,003 kg	Limpiador unión PVC	2,06	0,01	
P27TT210	0,006 kg	Adhesivo unión PVC	2,63	0,02	
P27TT170	2,200 m.	Cuerda plástico N-5 guía cable	2,20	4,84	
		Suma la partida.....			13,33
		Costes indirectos.....		2,00%	0,27
		TOTAL PARTIDA			13,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C04 HORMIGONES, PAVIMENTACIONES Y REVESTIMIENTOS					
E06MMA100	m3	MAMPOST.ORDINARIA CUARCITA 1 C/V			
Mampostería ordinaria de cuarcita a una cara vista, recibida con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 R y arena de río 1/6, mortero tipo M-5 en muros hasta 50 cm. de espesor, i/preparación de piedras, asiento, recibido, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2, s/ RC-08.					
O01A030	2,100 h.	Oficial primera	13,42	28,18	
O01A050	2,100 h.	Ayudante	13,06	27,43	
P01SM023	1,500 t.	Cuarcita mampostería ordinaria	59,35	89,03	
A01MA050	0,300 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,34	20,80	
P01CC020	0,002 t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	108,56	0,22	
Suma la partida.....					165,66
Costes indirectos.....					2,00% 3,31
TOTAL PARTIDA.....					168,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

R01RPR010	m2	REJUNTADO FÁBRICA MAMPOSTERÍA			
Rejuntado de fábrica de mampostería existente a cara vista con mortero bastardo de cal y cemento 1/1/6 de las mismas características que el existente, igualando tonalidad, i/limpieza posterior (sin incluir picado de juntas).					
O01A030	0,400 h.	Oficial primera	13,42	5,37	
O01A070	0,300 h.	Peón ordinario	12,77	3,83	
A01MM200	0,020 m3	MORT. MIXTO TIPO M-5	74,07	1,48	
Suma la partida.....					10,68
Costes indirectos.....					2,00% 0,21
TOTAL PARTIDA.....					10,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

E04SA080	m2	S.A.HA-25/B/16/IIa 15 #15x15/6+ECH.15			
Solera de hormigón armado de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/16/IIa, elaborado en central, vertido, curado, colocado y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado i/enchachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según la normativa en vigor EHE-08 y DB-SE-C.					
E04SA020	1,000 m2	SOLER.HA-25/B/16/IIa 15cm.#15x15/6	12,32	12,32	
E04SE010	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm	2,72	2,72	
Suma la partida.....					15,04
Costes indirectos.....					2,00% 0,30
TOTAL PARTIDA.....					15,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

E10GA010	m2	PAVIM.ADOQUINES GRANITO 16x10x10			
Pavimento con adoquines de piedra granítica en piezas rectangulares de 16x10x10 cm., colocados previa compactación del terreno, sobre capa de arena de río compactada de 10 cm. de espesor, i/relleno de juntas con arena de río y limpieza, medida la superficie ejecutada.Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.					
O01A030	0,200 h.	Oficial primera	13,42	2,68	
O01A050	0,200 h.	Ayudante	13,06	2,61	
O01A070	0,150 h.	Peón ordinario	12,77	1,92	
P08PG010	50,000 ud	Adoquín piedr.granítica 16x10x10	0,50	25,00	
P01AA030	0,100 m3	Arena de río 0/5 mm.	13,63	1,36	
M08RB050	0,150 h.	Bandeja vib.170kg (50 cm) rever.	3,60	0,54	
Suma la partida.....					34,11
Costes indirectos.....					2,00% 0,68
TOTAL PARTIDA.....					34,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS**Obras de recuperación del Callejón del Moral**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C05 MOBILIARIO URBANO Y JARDINERÍA					
U05VAT010	ud	SEÑAL INDICACION DE ACERO CORTEN			
		Señal triangular de lado 70 cm., reflexiva y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.			
O01A020	0,100 h.	Capataz	13,62	1,36	
O01A040	0,200 h.	Oficial segunda	13,23	2,65	
O01A070	0,200 h.	Peón ordinario	12,77	2,55	
P27ER040	1,000 ud	Señal placa adosada a fachada 40x30 cm acero corten	61,50	61,50	
		Suma la partida.....			68,06
		Costes indirectos.....		2,00%	1,36
		TOTAL PARTIDA.....			69,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

U09AM010	m3	SUMIN.Y EXT.DE T.VEGETAL A MANO			
		Suministro, extendido y perfilado de tierra vegetal arenosa, limpia y cribada con medios manuales, suministrada a granel.			
O01A070	0,150 h.	Peón ordinario	12,77	1,92	
P28DA020	0,800 m3	Tierra vegetal cribada	10,00	8,00	
		Suma la partida.....			9,92
		Costes indirectos.....		2,00%	0,20
		TOTAL PARTIDA.....			10,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS

U09AP030	m2	GEOTEXTIL DRENAJE 160 g/m2 UV			
		Suministro y colocación de geotextil tejido para drenaje, fabricado en PP, con una densidad de 160 g/m2., tratado para resistir las radiaciones UV y resistente al envejecimiento, agua de mar, ácidos y álcalis, colocado con un solape del 10 % en suelo previamente acondicionado, sin incluir éste ni el tapado.			
O01A060	0,010 h.	Peón especializado	12,91	0,13	
O01A070	0,015 h.	Peón ordinario	12,77	0,19	
P28SD030	1,100 m2	Geotextil drenaje 160 g/m2. UV	1,00	1,10	
		Suma la partida.....			1,42
		Costes indirectos.....		2,00%	0,03
		TOTAL PARTIDA.....			1,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

U09MB058	ud	BANCO ACERO CORTEN CIUDAD MONUMENTAL			
		Suministro y colocación de banco de acero tipo corten en dimensiones 1,30x0,70x0,50 m de estructura y diseño según planos de detalle y de mismas características del diseño ya existente en la Ciudad Monumental, con asiento de madera en tabloncillos de 60x60x1,5 cm, recibido y anclado al suelo con mortero de cemento y cal.			
O01A090	0,800 h.	Cuadrilla A	32,87	26,30	
P01DW020	3,000 ud	Pequeño material	0,85	2,55	
P29MB058	1,000 ud	Banco fundición artística 2,06 m	190,00	190,00	
		Suma la partida.....			218,85
		Costes indirectos.....		2,00%	4,38
		TOTAL PARTIDA.....			223,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

U09MB250	ud	PAPELERA ACERO CORTEN CIUDAD MONUMENTAL			
		Suministro y colocación de papeleras de forma cilíndrica y dimensión altura de 85 cm y boca de 20 cm. de diámetro, anclada al suelo, de diseño y material idéntico a la existente en la Ciudad Monumental, recibida en el pavimento.			
O01A090	0,800 h.	Cuadrilla A	32,87	26,30	
P01DW020	4,000 ud	Pequeño material	0,85	3,40	
P29MB250	1,000 ud	Papeleras fundic.pedestal h=0,85m	195,00	195,00	
		Suma la partida.....			224,70
		Costes indirectos.....		2,00%	4,49
		TOTAL PARTIDA.....			229,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U09MJ310	ud	JARDINERA TINAJA BARRO 80x40x50 cm. Suministro y colocación de macetero en forma de tinaja de 80 cm de longitud, 40 cm de ancho y 50 cm de altura, en barro cocido.			
O01A100	0,200 h.	Cuadrilla B	32,53	6,51	
P29MJ310	1,000 ud	Jardinera tinaja barro 42x90 cm.	54,33	54,33	
		Suma la partida.....			60,84
		Costes indirectos.....		2,00%	1,22
		TOTAL PARTIDA.....			62,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

U09FH115	ud	CHORROS DE AGUA CON CIRCUITO BOMBA ELÉCT. Chorros de agua a forma de fuente natural con dos chorros en formación de circuito cerrado con electrobomba centrífuga multietapa, trifásica 220/380 V. y 0,5 CV. de potencia, carcasa de hierro fundido y eje de acero inoxidable, especialmente fabricada para su instalación en fuente, cuadro de maniobra compuesto por armario metálico interperie conteniendo interruptor magnetotérmico, relé guardamotor y demás elementos necesarios s/ R.E.B.T., i/pequeño material y accesorios, completamente instalada. Incluyendo los caños de acero en acabado tipo corten.			
O01BO170	1,500 h.	Oficial 1ª Fontanero/Calefactor	15,98	23,97	
O01BL200	0,500 h.	Oficial 1ª Electricista	15,89	7,95	
O01BO195	1,500 h.	Ayudante-Fontanero/Calefactor	14,77	22,16	
P26OH115	1,000 ud	Bomba centríf.220 v. 0,50 1 CV.prefil	145,00	145,00	
P26EM080	1,000 ud	Cuadr.eléct.bomba fuente 0,5 CV	90,00	90,00	
P26VW010	110,000 ud	Pequeño material inst.hidráulic.	0,77	84,70	
P26OE150	30,000 ud	Pequeño mat.eléctr.inst.fuentes, caños de acero	1,30	39,00	
		Suma la partida.....			412,78
		Costes indirectos.....		2,00%	8,26
		TOTAL PARTIDA.....			421,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Obras de recuperación del Callejón del Moral

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C07 GESTIÓN DE RESIDUOS					
G02HAV040	m3	Retirada residuos aridos y piedras demol. a planta valoriz 30 km			
		Retirda de residuo de áridos y piedras en obra de demolicion a planta de volarización situada a una distancia máxima de 30 km, formada po: carga, transporte a planta, descarga y canon de gestion. Medido el volumen esponjado.			
P35030	0,550 m3	Transporte interior mecanico de residuos petreos seleccionados A	4,13	2,27	
M07AC010	0,500 h.	Dumper convencional 1.500 kg.	3,07	1,54	
M07N120	1,000 m3	Canon gestion de residuos pétreos	12,20	12,20	
		Suma la partida.....			16,01
		Costes indirectos.....		2,00%	0,32
		TOTAL PARTIDA.....			16,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS