

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

Capítulo 04: SANEAMIENTO

Subcapítulo 04C: REDES COLGADAS

Apartado 04CA: Arquetas

Grupo 04CAB: A pie de bajante

Grupo 04CAP: De paso

Grupo 04CAS: Sifónicas

04CAS00001 u ARQUETA SIFÓNICA COLGADA DE POLIÉSTER DE 60X60 cm

Arqueta sifónica colgada de fibra de poliéster reforzada de 60x60 cm y 1 m de profundidad, incluso conexiones con colectores de entrada y salida, elementos metálicos de cuelgue, accesorios y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.

TP00200	0,500 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	7,98	
WW00300	20,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	11,00	
TO01900	2,500 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	42,48	
SA00300	1,000 u	ARQUETA SIFÓNICA POLIÉSTER REFORZADO 0,60x0,60x1 m	253,90	253,90	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
TO02100	1,000 h	OFICIAL 1ª	16,99	16,99	
				Costes Directos	333,85
				13,00% Costes indirectos	43,40
				TOTAL	377,25 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE con VEINTICINCO CÉNTIMOS

04CAS00002 u ARQUETA SIFÓNICA COLGADA DE POLIÉSTER DE 1x1 m

Arqueta sifónica colgada de fibra de poliéster reforzada de 1x1 m y 1 m de profundidad, incluso conexiones con colectores de entrada y salida, elementos metálicos de cuelgue, accesorios y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.

TP00200	0,700 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	11,17	
WW00300	25,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	13,75	
TO02100	1,500 h	OFICIAL 1ª	16,99	25,49	
TO01900	3,500 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	59,47	
SA00400	1,000 u	ARQUETA SIFÓNICA POLIÉSTER REFORZADO 1x1x1 m	360,09	360,09	
WW00400	7,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	2,10	
				Costes Directos	472,07
				13,00% Costes indirectos	61,37
				TOTAL	533,44 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Grupo 04CAW: Varios

Apartado 04CC: Colectores

Grupo 04CCF: Fibrocemento

04CCF00001 m COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 150 mm

Colector colgado de fibrocemento de presión, 5 kg/cm², de 150 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.

SC01600	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 150 mm	18,31	18,49	
TO01900	1,000 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	16,99	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25	
WW00300	6,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,30	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
				Costes Directos	43,63
				13,00% Costes indirectos	5,67
				TOTAL	49,30 €

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

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
04CCF00002	m	COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 200 mm				
Colector colgado de fibrocemento de presión 5 kg/cm2, de 200 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilerías; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
WW00300	7,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,85		
SC01700	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 200 mm	30,01	30,31		
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60		
TO01900	1,000 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	16,99		
					Costes Directos	56,00
					13,00% Costes indirectos	7,28
TOTAL					63,28	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

04CCF00011	m	COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 80 mm				
Colector colgado de fibrocemento de presión, 5 kg/cm2, de 80 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
SC01300	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 80 mm	7,74	7,82		
TO01900	0,700 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	11,89		
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65		
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30		
					Costes Directos	25,91
					13,00% Costes indirectos	3,37
TOTAL					29,28	€

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

04CCF00021	m	COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 100 mm				
Colector colgado de fibrocemento de presión, 5 kg/cm2, de 100 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
TO01900	0,800 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	13,59		
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30		
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
SC01400	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 100 mm	9,64	9,74		
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20		
					Costes Directos	30,08
					13,00% Costes indirectos	3,91
TOTAL					33,99	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

04CCF00031	m	COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 125 mm				
Colector colgado de fibrocemento de presión, 5 kg/cm2, de 125 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
SC01500	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 125 mm	13,12	13,25		
TO01900	0,900 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	15,29		
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
WW00300	5,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75		
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60		
					Costes Directos	36,14
					13,00% Costes indirectos	4,70
TOTAL					40,84	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
04CCF00041	m	COLECTOR COLGADO, FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. INT. 250 mm				
Colector colgado de fibrocemento de presión, 5 kg/cm ² , de 250 mm de diámetro interior, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
TO01900	1,200 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	20,39		
WW00400	3,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90		
SC01800	1,010 m	FIBROCEMENTO PRESIÓN, DIÁM. 250 mm	36,72	37,09		
WW00300	9,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	4,95		
TO02100	0,350 h	OFICIAL 1ª	16,99	5,95		
					Costes Directos	69,28
					13,00% Costes indirectos	9,01
TOTAL					78,29	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

Grupo 04CCP: P.V.C.

04CCP00001	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 160 mm				
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm ² , de 160 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
SC00800	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm ²	9,86	9,96		
TO01900	0,800 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	13,59		
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20		
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60		
					Costes Directos	30,60
					13,00% Costes indirectos	3,98
TOTAL					34,58	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

04CCP00002	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 200 mm				
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm ² , de 200 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
SC01000	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 200 mm 4 kg/cm ²	15,46	15,61		
TO01900	0,800 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	13,59		
TO02100	0,300 h	OFICIAL 1ª	16,99	5,10		
WW00300	5,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75		
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60		
					Costes Directos	37,65
					13,00% Costes indirectos	4,89
TOTAL					42,54	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

04CCP00003	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 110 mm				
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm ² , de 110 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.						
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20		
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60		
SC00500	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 110 mm 4 kg/cm ²	4,66	4,71		
TO01900	0,600 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	10,19		
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25		
					Costes Directos	21,95
					13,00% Costes indirectos	2,85
TOTAL					24,80	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con OCHENTA CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04CCP00004	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm			
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.					
TO01900	0,600 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	10,19	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
SC00600	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2	6,11	6,17	
				Costes Directos	23,41
				13,00% Costes indirectos	3,04
TOTAL					26,45 €

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

04CCP00011	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm			
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.					
TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	16,99	4,25	
SC00400	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 90 mm 4 kg/cm2	3,22	3,25	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
				Costes Directos	16,25
				13,00% Costes indirectos	2,11
TOTAL					18,36 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

04CCP00021	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 250 mm			
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 250 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.					
SC01100	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 250 mm 4 kg/cm2	23,84	24,08	
TO01900	1,000 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	16,99	
TO02100	0,350 h	OFICIAL 1ª	16,99	5,95	
WW00300	7,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,85	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
				Costes Directos	51,47
				13,00% Costes indirectos	6,69
TOTAL					58,16 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con DIECISEIS CÉNTIMOS

04CCP00031	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 315 mm			
Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 315 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de piezas especiales, abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.					
WW00400	3,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90	
WW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
SC01200	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 315 mm 4 kg/cm2	37,72	38,10	
TO01900	1,200 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	20,39	
TO02100	0,500 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
				Costes Directos	73,39
				13,00% Costes indirectos	9,54
TOTAL					82,93 €

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

Grupo 04CCW: Varios

Apartado 04CE: Elementos complementarios

Grupo 04CEE: Elementos complementarios

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04CEE00011	u	VÁLVULA DE COMPUERTA BRIDA, HIERRO FUNDIDO DIÁM. 200 mm Válvula de compuerta de brida, de hierro fundido de 200 mm de diámetro, incluso tubo de 1 m de longitud del mismo diámetro y material, elementos de cuelgue y conexión, accesorios, contratubo y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.			
SC00100	1,000 m	TUBO HIERRO FUNDIDO DIÁM. 200 mm	36,24	36,24	
SW00800	1,000 u	VÁLVULA DE COMPUERTA H. FUND. DIÁM. 200 mm	261,50	261,50	
TO01900	1,500 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	25,49	
TO02100	1,500 h	OFICIAL 1ª	16,99	25,49	
TP00200	1,000 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	15,95	
WW00300	20,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	11,00	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
			Costes Directos		377,17
			13,00% Costes indirectos		49,03
			TOTAL		426,20 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISEIS con VEINTE CÉNTIMOS

04CEE00021	u	VÁLVULA DE COMPUERTA BRIDA, HIERRO FUNDIDO DIÁM. 250 mm Válvula de compuerta de brida, de hierro fundido de 250 mm de diámetro, incluso tubo de 1 m de longitud del mismo diámetro y material, elementos de cuelgue y conexión, accesorios, contratubo y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.			
SC00200	1,000 m	TUBO HIERRO FUNDIDO DIÁM. 250 mm	46,83	46,83	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
WW00300	20,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	11,00	
TP00200	1,000 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	15,95	
TO02100	1,500 h	OFICIAL 1ª	16,99	25,49	
SW00900	1,000 u	VÁLVULA DE COMPUERTA H. FUND. DIÁM. 250 mm	428,69	428,69	
TO01900	1,500 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	25,49	
			Costes Directos		554,95
			13,00% Costes indirectos		72,14
			TOTAL		627,09 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE con NUEVE CÉNTIMOS

Grupo 04CEW: Varios

Apartado 04CW: Varios

Grupo 04CWW: Varios

Subcapítulo 04E: REDES ENTERRADAS

Apartado 04EA: Arquetas

Grupo 04EAB: A pie de bajante

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAB00001	u	ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta a pie de bajante de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
MK00100	0,289 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	7,40	
SW00300	1,000 u	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	4,25	4,25	
AGM00500	0,094 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,85	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
TP00200	2,500 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	39,88	
ATC00100	2,670 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	88,38	
AGM00200	0,021 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,44	
CH04020	0,137 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	8,51	
FL01300	0,176 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	13,29	
				Costes Directos	175,84
				13,00% Costes indirectos	22,86
TOTAL					198,70 €

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

04EAB00002	u	ARQUETA PIE BAJANTE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta a pie de bajante de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
CH04020	0,174 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	10,81	
TP00200	3,900 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	62,21	
SW00300	1,000 u	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	4,25	4,25	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
FL01300	0,210 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	15,86	
ATC00100	3,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	105,92	
AGM00500	0,113 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	5,83	
AGM00200	0,026 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,78	
MK00100	0,450 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	11,52	
				Costes Directos	229,94
				13,00% Costes indirectos	29,89
TOTAL					259,83 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

04EAB00100	u	ARQUETA PIE BAJANTE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta a pie de bajante de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
FL01300	0,123 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	9,29	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
SW00300	1,000 u	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	4,25	4,25	
MK00100	0,202 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	5,17	
ATC00100	1,900 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	62,89	
AGM00200	0,015 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,03	
AGM00500	0,066 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,40	
TP00200	1,750 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	27,91	
CH04020	0,137 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	8,51	
				Costes Directos	130,29
				13,00% Costes indirectos	16,94
TOTAL					147,23 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE con VEINTITRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAB00200	u	ARQUETA PIE BAJANTE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta a pie de bajante de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, dado de hormigón en masa, codo de 125 mm de diámetro interior y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
SW00300	1,000 u	CODO PVC. DIÁM. 125 mm	4,25	4,25	
TP00200	3,150 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	50,24	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
MK00100	0,370 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,47	
CH04020	0,174 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	10,81	
ATC00100	2,850 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	94,34	
AGM00200	0,018 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,24	
AGM00500	0,079 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,07	
FL01300	0,147 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	11,10	
					197,28
Costes Directos					197,28
13,00% Costes indirectos					25,65
TOTAL					222,93 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

Grupo 04EAP: De paso

04EAP00001	u	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta de paso de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
ATC00100	2,670 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	88,38	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
MK00100	0,289 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	7,40	
AGM00200	0,021 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,44	
CH04020	0,110 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	6,84	
AGM00500	0,094 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,85	
TP00200	2,500 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	39,88	
FL01300	0,176 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	13,29	
					169,92
Costes Directos					169,92
13,00% Costes indirectos					22,09
TOTAL					192,01 €

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

04EAP00002	u	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta de paso de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
FL01300	0,210 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	15,86	
TP00200	3,900 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	62,21	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
MK00100	0,450 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	11,52	
ATC00100	3,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	105,92	
AGM00200	0,026 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,78	
AGM00500	0,113 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	5,83	
CH04020	0,147 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,14	
					224,02
Costes Directos					224,02
13,00% Costes indirectos					29,12
TOTAL					253,14 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES con CATORCE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAP00011	u	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 1 m PROF. EXC. EN ROCA			
Arqueta de paso de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
FL01300	0,176 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	13,29	
TP00200	3,800 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	60,61	
TP00100	2,160 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	34,80	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
MC00100	0,820 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	5,21	
CH04020	0,110 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	6,84	
ATC00100	2,670 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	88,38	
AGM00500	0,094 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,85	
AGM00200	0,021 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,44	
MK00100	0,289 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	7,40	
				Costes Directos	230,66
				13,00% Costes indirectos	29,99
TOTAL					260,65 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

04EAP00021	u	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN ROCA			
Arqueta de paso de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
MC00100	1,300 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	8,26	
TP00100	2,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	41,89	
TP00200	5,200 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	82,94	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
MK00100	0,450 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	11,52	
CH04020	0,147 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,14	
ATC00100	3,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	105,92	
AGM00200	0,026 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,78	
FL01300	0,210 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	15,86	
AGM00500	0,113 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	5,83	
				Costes Directos	294,90
				13,00% Costes indirectos	38,34
TOTAL					333,24 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

04EAP00100	u	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta de paso de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
CH04020	0,110 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	6,84	
TP00200	1,750 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	27,91	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
FL01300	0,123 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	9,29	
ATC00100	1,900 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	62,89	
AGM00500	0,066 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,40	
AGM00200	0,015 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,03	
MK00100	0,202 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	5,17	
				Costes Directos	124,37
				13,00% Costes indirectos	16,17
TOTAL					140,54 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAP00110	u	ARQUETA DE PASO DE 51X51 cm 0,70 m PROF. EXC. EN ROCA			
Arqueta de paso de 51x51 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
CH04020	0,110 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	6,84	
TP00100	1,545 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	24,89	
SA00700	0,300 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	7,84	
MK00100	0,202 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	5,17	
TP00200	2,660 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	42,43	
ATC00100	1,900 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	62,89	
AGM00500	0,066 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	3,40	
AGM00200	0,015 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,03	
FL01300	0,123 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	9,29	
MC00100	0,600 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	3,81	
Costes Directos					167,59
13,00% Costes indirectos					21,79
TOTAL					189,38 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

04EAP00200	u	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS			
Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
ATC00100	2,850 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	94,34	
TP00200	3,150 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	50,24	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
MK00100	0,370 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,47	
CH04020	0,174 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	10,81	
AGM00500	0,079 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,07	
AGM00200	0,018 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,24	
FL01300	0,147 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	11,10	
Costes Directos					193,03
13,00% Costes indirectos					25,09
TOTAL					218,12 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO con DOCE CÉNTIMOS

04EAP00210	u	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN ROCA			
Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
MC00100	0,950 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	6,03	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
TP00100	1,845 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	29,72	
MK00100	0,370 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,47	
CH04020	0,174 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	10,81	
ATC00100	2,850 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	94,34	
AGM00200	0,018 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	1,24	
AGM00500	0,079 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	4,07	
TP00200	3,650 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	58,22	
FL01300	0,147 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	11,10	
Costes Directos					236,76
13,00% Costes indirectos					30,78
TOTAL					267,54 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Grupo 04EAS: Sifónicas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAS00001	u	ARQUETA SIFÓNICA DE 63X63 cm EXC. EN TIERRAS			
Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.					
CH04020	0,147	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,14	
UA01000	1,000	u TAPA INTERIOR Y CADENILLA	6,38	6,38	
TP00200	3,900	h PEÓN ORDINARIO	15,95	62,21	
SA00700	0,450	m2 TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
FL01300	0,236	mu LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	17,82	
ATC00100	4,000	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	132,40	
AGM00500	0,134	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	6,91	
AGM00200	0,036	m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	2,47	
MK00100	0,450	h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	11,52	
				Costes Directos	260,61
				13,00% Costes indirectos	33,88
				TOTAL	294,49 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

04EAS00002	u	ARQUETA SIFÓNICA 1x1 m EXC. EN TIERRAS			
Arqueta sifónica de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y patés de acero galvanizado, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.					
MK00100	1,700	h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	43,52	
ME00400	0,560	h RETROEXCAVADORA	34,98	19,59	
UA01000	1,000	u TAPA INTERIOR Y CADENILLA	6,38	6,38	
TP00200	3,600	h PEÓN ORDINARIO	15,95	57,42	
SW00400	4,000	u PATÉ ACERO GALVANIZADO DIÁM. 30 mm	6,53	26,12	
FL01300	1,084	mu LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	81,84	
AGM00200	0,062	m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	4,26	
CH04020	0,486	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	30,20	
ATC00100	8,000	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	264,80	
AGM00500	0,458	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	23,61	
SA00700	1,210	m2 TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
				Costes Directos	589,36
				13,00% Costes indirectos	76,62
				TOTAL	665,98 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CINCO con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAS00011	u	ARQUETA SIFÓNICA DE 63X63 cm EXC. EN ROCA			
Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminada L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.					
FL01300	0,236 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	17,82	
UA01000	1,000 u	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	6,38	6,38	
TP00200	5,200 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	82,94	
TP00100	2,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	41,89	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
MC00100	1,300 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	8,26	
CH04020	0,147 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,14	
ATC00100	4,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	132,40	
AGM00500	0,134 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	6,91	
AGM00200	0,036 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	2,47	
MK00100	0,450 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	11,52	
Costes Directos					331,49
13,00% Costes indirectos					43,09
TOTAL					374,58 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

04EAS00012	u	ARQUETA SIFÓNICA 1x1 m EXC. EN ROCA			
Arqueta sifónica de 1 x 1 m y 1,50 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminada L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5 y ordenanza municipal. Medida la unidad terminada.					
AGM00500	0,458 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	23,61	
UA01000	1,000 u	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	6,38	6,38	
TP00200	19,650 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	313,42	
TP00100	7,300 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	117,60	
SA00700	1,210 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
SW00400	4,000 u	PATÉ ACERO GALVANIZADO DIÁM. 30 mm	6,53	26,12	
MC00100	4,900 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	31,12	
FL01300	1,084 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	81,84	
ATC00100	8,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	264,80	
CH04020	0,846 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	52,58	
AGM00200	0,062 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	4,26	
MK00100	1,700 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	43,52	
Costes Directos					996,87
13,00% Costes indirectos					129,59
TOTAL					1.126,46 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTISEIS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Grupo 04EAW: Varios

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAW00001	m	ARQUETA SUMIDERO 20 cm DE ANCHO Y 25 cm DE PROF.			
Arqueta sumidero de 20 cm de ancho y 25 cm de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, cerco de perfil laminado y rejilla plana desmontable de hierro fundido, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según CTE DB HS-5. Medida la longitud libre por el interior.					
ATC00100	1,000	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	33,10	
UA02500	2,000	u REJILLA PLANA FUNDICIÓN DESMONTABLE DE 50x20 cm	12,44	24,88	
TP00200	0,730	h PEÓN ORDINARIO	15,95	11,64	
MK00100	0,080	h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,05	
CH04020	0,076	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	4,72	
AGM00500	0,021	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,08	
AGM00200	0,005	m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	0,34	
FL01300	0,035	mu LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	2,64	
				Costes Directos	80,45
				13,00% Costes indirectos	10,46
TOTAL					90,91 €

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

04EAW00006	u	ARQUETA SUMIDERO 38X38 cm Y 50 cm DE PROF. MEDIA			
Arqueta para sumidero de 38x38 cm y 50 cm de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubo de salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 medida la unidad terminada.					
CH04020	0,054	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	3,36	
SA00700	0,150	m2 TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	3,92	
TP00200	0,800	h PEÓN ORDINARIO	15,95	12,76	
FL01300	0,064	mu LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	4,83	
AGM00500	0,034	m3 MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	1,75	
AGM00200	0,007	m3 MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	0,48	
MK00100	0,105	h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,69	
ATC00100	1,500	h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	49,65	
				Costes Directos	79,44
				13,00% Costes indirectos	10,33
TOTAL					89,77 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

04EAW00051	u	ARQUETA DE PASO O A PIE BAJANTE DE POLIÉSTER DE 40X40 cm			
Arqueta de paso o a pie de bajante de fibra de poliéster reforzado, de 40x40 cm y 60 cm de profundidad media, incluso asiento formado por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, lecho de arena de 5 cm de espesor, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos, incluso excavación en tierras relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 medida la unidad terminada.					
SA00700	0,160	m2 TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	4,18	
WW00400	2,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
WW00300	5,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75	
TP00200	0,700	h PEÓN ORDINARIO	15,95	11,17	
TO01900	0,300	h OF. 1ª FONTANERO	16,99	5,10	
SA00100	1,000	u ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m	200,15	200,15	
MK00100	0,090	h CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,30	
CH04020	0,040	m3 HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	2,49	
AA00200	0,013	m3 ARENA FINA	9,35	0,12	
TO02100	0,300	h OFICIAL 1ª	16,99	5,10	
				Costes Directos	233,96
				13,00% Costes indirectos	30,41
TOTAL					264,37 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EAW00061	u	ARQUETA DE PASO O PIE BAJANTE DE POLIÉSTER DE 60X60 cm			
Arqueta de paso o a pie de bajante de fibra de poliéster reforzado, de 60x60 cm y 100 cm de profundidad media, incluso asiento formado por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, lecho de arena de 5 cm de espesor, tapa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos, incluso excavación en tierras relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 medida la unidad terminada.					
TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	
WW00300	7,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,85	
WW00400	3,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90	
TO02100	0,400 h	OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
SA00200	1,000 u	ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,60x0,60x1 m	240,64	240,64	
MK00100	0,300 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	7,68	
CH04020	0,081 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	5,03	
AA00200	0,024 m3	ARENA FINA	9,35	0,22	
TP00200	2,500 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	39,88	
SA00700	0,366 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	9,56	
Costes Directos					321,36
13,00% Costes indirectos					41,78
TOTAL					363,14 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES con CATORCE CÉNTIMOS

Apartado 04EC: Colectores

Grupo 04ECF: Fibrocemento

04ECF00002	m	COLECTOR ENTERRADO, FIBROCEM. SANEAM., DIÁM. INT. 150 m			
Colector enterrado de fibrocemento de saneamiento, de 150 mm de diámetro interior, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de juntas de fibrocemento con piezas dentadas en uniones de tubos y en conexión con arquetas, excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
MK00100	0,040 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,02	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
TP00200	1,050 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	16,75	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
MR00200	0,150 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,45	
ATC00100	0,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	6,62	
AA00300	0,100 m3	ARENA GRUESA	9,94	0,99	
SC02000	1,010 m	TUBERÍA FIBROCEMENTO SANITARIO DIÁM. 150 mm	8,73	8,82	
Costes Directos					39,57
13,00% Costes indirectos					5,14
TOTAL					44,71 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04ECF00003	m	COLECTOR ENTERRADO, FIBROCEM. SANEAM., DIÁM. INT. 200 m			
Colector enterrado de fibrocemento de saneamiento, de 200 mm de diámetro interior, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de juntas de fibrocemento con piezas dentadas en uniones de tubos y en conexión con arquetas, excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
TP00100	0,160 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,58	
SC02100	1,010 m	TUBERÍA FIBROCEMENTO SANITARIO DIÁM. 200 mm	11,76	11,88	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
VW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
MR00200	0,160 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,48	
MK00100	0,040 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,02	
ATC00100	0,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	6,62	
AA00300	0,120 m3	ARENA GRUESA	9,94	1,19	
TP00200	1,190 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	18,98	
					45,25
Costes Directos					45,25
13,00% Costes indirectos					5,88
TOTAL					51,13 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con TRECE CÉNTIMOS

Grupo 04ECH: Hormigón

04ECH00001	m	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 150 mm CON RECALCE, EN TIERRAS			
Colector enterrado de hormigón, de 150 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
TP00100	0,160 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,58	
TP00200	1,100 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	17,55	
SC02700	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	5,35	5,40	
MR00200	0,160 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,48	
MK00100	0,047 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,20	
CH04020	0,119 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	7,40	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
					42,89
Costes Directos					42,89
13,00% Costes indirectos					5,58
TOTAL					48,47 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

04ECH00002	m	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 200 mm CON RECALCE, EN TIERRAS			
Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida entre ejes de arquetas.					
CH04020	0,130 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	8,08	
MK00100	0,048 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,23	
MR00200	0,165 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,50	
SC02800	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,44	5,49	
TP00100	0,165 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,66	
TP00200	1,255 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	20,02	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
					46,26
Costes Directos					46,26
13,00% Costes indirectos					6,01
TOTAL					52,27 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04ECH00003	m	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 250 mm CON RECALCE, EN TIERRAS			
Colector enterrado de hormigón de 250 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
MK00100	0,060 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,54	
TP00100	0,181 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,92	
TP00200	1,449 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	23,11	
CH04020	0,157 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,76	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
SC02900	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	6,33	6,39	
MR00200	0,181 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,54	
				Costes Directos	52,54
				13,00% Costes indirectos	6,83
TOTAL					59,37 €
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
04ECH00004	m	COLECTOR ENTERR. HORM. DIÁM. 300 mm CON RECALCE, EN TIERRAS			
Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
TP00100	0,203 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,27	
TP00200	1,817 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	28,98	
SC03000	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	7,46	7,53	
MR00200	0,203 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,61	
MK00100	0,086 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,20	
CH04020	0,178 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	11,06	
ATC00100	0,267 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,84	
				Costes Directos	62,49
				13,00% Costes indirectos	8,12
TOTAL					70,61 €
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
04ECH00005	m	COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. INT. 150 mm CON REFUERZO			
Colector enterrado de hormigón, de 150 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
CH04020	0,268 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	16,66	
MK00100	0,099 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,53	
MR00200	0,084 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,25	
SC02700	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	5,35	5,40	
TP00100	0,084 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,35	
TP00200	1,176 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	18,76	
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24	
				Costes Directos	58,19
				13,00% Costes indirectos	7,56
TOTAL					65,75 €
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
04ECH00006	m	COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. INT. 200 mm CON REFUERZO				
Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entretejes de arquetas.						
MK00100	0,100 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,56		
TP00100	0,085 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,37		
TP00200	1,335 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	21,29		
CH04020	0,281 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	17,46		
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24		
SC02800	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,44	5,49		
MR00200	0,085 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,26		
					Costes Directos	61,67
					13,00% Costes indirectos	8,02
TOTAL					69,69	€

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

04ECH00007	m	COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. INT. 250 mm CON REFUERZO				
Colector enterrado de hormigón, de 250 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entretejes de arquetas.						
TP00100	0,094 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,51		
TP00200	1,536 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	24,50		
SC02900	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	6,33	6,39		
MR00200	0,094 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,28		
MK00100	0,115 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,94		
CH04020	0,327 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	20,32		
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24		
					Costes Directos	69,18
					13,00% Costes indirectos	8,99
TOTAL					78,17	€

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con DIECISIETE CÉNTIMOS

04ECH00008	m	COLECTOR ENTERRADO, HORMIGÓN, DIÁM. INT. 300 mm CON REFUERZO				
Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de 10 cm de espesor y con refuerzo de hormigón HM-20, incluso p.p. de excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entretejes de arquetas.						
CH04020	0,356 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	22,13		
MK00100	0,148 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	3,79		
MR00200	0,113 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,34		
SC03000	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	7,46	7,53		
TP00100	0,113 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,82		
TP00200	1,907 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	30,42		
ATC00100	0,437 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	14,46		
					Costes Directos	80,49
					13,00% Costes indirectos	10,46
TOTAL					90,95	€

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

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04ECH00010	m	DRENAJE CON TUBO DE HORMIGÓN POROSO, DIÁM. INT. 150 mm			
Drenaje con tubo de hormigón poroso, de 150 mm de diámetro interior, colocado sobre lecho de hormigón y bajo relleno de gravas, incluso excavación en tierras, transporte de tierras sobrantes a vertedero y relleno filtrante con grava gruesa; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.					
MK00100	0,134 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	3,43	
SW01000	1,010 m	TUBO POROSO HORMIGÓN DIÁM. 150 mm	5,23	5,28	
TP00200	1,260 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	20,10	
AG00300	0,300 m3	GRAVA DIÁM. 30/40 mm	9,64	2,89	
CH04020	0,032 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	1,99	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
					Costes Directos
					13,00% Costes indirectos
					TOTAL
					41,97
					5,46
					47,43 €

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

04ECH00052	m	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 200 mm CON RECALCE, EN ROCA			
Colector enterrado de hormigón, de 200 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
TP00200	0,785 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	12,52	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
CH04020	0,130 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	8,08	
MC00100	0,470 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	2,98	
MK00100	0,048 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,23	
MR00200	0,165 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,50	
SC02800	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 200 mm	5,44	5,49	
TP00100	1,105 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	17,80	
					Costes Directos
					13,00% Costes indirectos
					TOTAL
					56,88
					7,39
					64,27 €

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

04ECH00053	m	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 250 mm CON RECALCE, EN ROCA			
Colector enterrado de hormigón, de 250 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
TP00200	0,859 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	13,70	
TP00100	1,361 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	21,93	
SC02900	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 250 mm	6,33	6,39	
MR00200	0,181 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,54	
MK00100	0,060 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,54	
MC00100	0,590 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	3,75	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
CH04020	0,157 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	9,76	
					Costes Directos
					13,00% Costes indirectos
					TOTAL
					65,89
					8,57
					74,46 €

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04ECH00054	m	COLECTOR ENTERR. HORMIG. DIÁM. 300 mm CON RECALCE, EN ROCA			
Colector enterrado de hormigón, de 300 mm de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón HM-20 de 10 cm de espesor y recalce de hormigón HM-20 hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de hormigón, excavación en roca y transporte de sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
SC03000	1,010 m	TUBO HORMIGÓN DIÁM. 300 mm	7,46	7,53	
CH04020	0,178 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	11,06	
TP00200	1,147 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	18,29	
TP00100	1,543 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	24,86	
ATC00100	0,267 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,84	
MC00100	0,670 h	COMPRESOR DOS MARTILLOS	6,35	4,25	
MK00100	0,086 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,20	
MR00200	0,203 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,61	
				Costes Directos	77,64
				13,00% Costes indirectos	10,09
TOTAL					87,73 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

Grupo 04ECP: P.V.C.

04ECP00005	m	COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm			
Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación entierros y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
SC00600	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2	6,11	6,17	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TP00200	0,875 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	13,96	
TO01900	0,080 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	1,36	
MR00200	0,125 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,38	
MK00100	0,035 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	0,90	
ATC00100	0,080 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	2,65	
AA00300	0,090 m3	ARENA GRUESA	9,94	0,89	
TP00100	0,125 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,01	
				Costes Directos	29,17
				13,00% Costes indirectos	3,79
TOTAL					32,96 €

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

04ECP00007	m	COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 160 mm			
Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 160 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
MR00200	0,150 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,45	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TP00200	1,050 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	16,75	
SC00800	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm2	9,86	9,96	
AA00300	0,100 m3	ARENA GRUESA	9,94	0,99	
MK00100	0,040 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,02	
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
TO01900	0,100 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	1,70	
				Costes Directos	37,45
				13,00% Costes indirectos	4,87
TOTAL					42,32 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04ECP00009	m	COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 200 mm			
Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
SC01000	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 200 mm 4 kg/cm ²	15,46	15,61	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TP00200	1,190 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	18,98	
TO01900	0,100 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	1,70	
MR00200	0,160 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,48	
MK00100	0,040 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,02	
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,31	
AA00300	0,120 m ³	ARENA GRUESA	9,94	1,19	
TP00100	0,160 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,58	
Costes Directos					45,72
13,00% Costes indirectos					5,94
TOTAL					51,66 €

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

04ECP00010	m	COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 250 mm			
Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 250 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
SC01100	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 250 mm 4 kg/cm ²	23,84	24,08	
TO01900	0,120 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	2,04	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
TP00200	1,420 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	22,65	
MR00200	0,180 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,54	
MK00100	0,050 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	1,28	
ATC00100	0,120 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	3,97	
AA00300	0,150 m ³	ARENA GRUESA	9,94	1,49	
TP00100	0,180 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,90	
Costes Directos					60,08
13,00% Costes indirectos					7,81
TOTAL					67,89 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

04ECP00011	m	COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 315 mm			
Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm ² , de 315 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación en tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.					
SC01200	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 315 mm 4 kg/cm ²	37,72	38,10	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
TP00200	1,800 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	28,71	
TO01900	0,150 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	2,55	
MR00200	0,200 h	PISÓN MECÁNICO MANUAL	3,01	0,60	
MK00100	0,080 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	2,05	
ATC00100	0,150 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	4,97	
AA00300	0,160 m ³	ARENA GRUESA	9,94	1,59	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
Costes Directos					83,19
13,00% Costes indirectos					10,81
TOTAL					94,00 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO

Grupo 04ECW: Varios

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

Apartado 04EE: Elementos complementarios

Grupo 04EEE: Elementos complementarios

04EEE0001 u SEPARADOR DE GRASAS Y FANGOS 1x1 m Y PROF. 1,50 m

Separador de grasas y fangos de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formado por solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, codos de entrada y salida de fibrocemento sanitario y tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.

MK00100	0,400 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	10,24	
VW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
TP00200	0,520 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	8,29	
AGM00500	0,541 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	27,89	
SA00700	1,210 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
FL01300	1,046 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	78,97	
ATC00100	8,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	264,80	
ME00400	0,560 h	RETROEXCAVADORA	34,98	19,59	
CH04020	0,486 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	30,20	

Costes Directos 477,10

13,00% Costes indirectos 62,02

TOTAL 539,12 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y NUEVE con DOCE CÉNTIMOS

04EEE00051 u ARQUETA DE BOMBEO DE 63X63 cm Y PROFUNDIDAD 1,20 m

Arqueta de bombeo de 63x63 cm y 1.20 m de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, bancada formada por dado de hormigón, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado y L 50.5, conexión de tubos de alcantarillado, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras, sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.

CH04020	0,174 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	10,81	
TP00200	4,680 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	74,65	
SA00700	0,450 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	11,76	
FL01300	0,252 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	19,03	
ATC00100	3,840 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	127,10	
AGM00500	0,137 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	7,06	
AGM00200	0,031 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	2,13	
MK00100	0,540 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	13,82	

Costes Directos 266,36

13,00% Costes indirectos 34,63

TOTAL 300,99 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04EEE00056	u	ARQUETA DE BOMBEO 1x1 m Y PROFUNDIDAD 1,80 m			
Arqueta de bombeo de 1x1 mts. y 1.80 de profundidad, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, bancada formada por dado de hormigón tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, conexión de tubos de alcantarillado, incluso excavación enterradas, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 y Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada.					
MK00100	0,480 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	12,29	
FL01300	1,255 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	94,75	
SA00700	1,210 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
ME00400	0,672 h	RETROEXCAVADORA	34,98	23,51	
ATC00100	8,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	264,80	
AGM00500	0,649 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	51,56	33,46	
AGM00200	0,103 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	68,64	7,07	
CH04020	0,432 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	26,85	
TP00200	0,624 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	9,95	
Costes Directos					504,30
13,00% Costes indirectos					65,56
TOTAL					569,86 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

04EEE00101	u	SUMIDERO SIFÓNICO HIERRO FUND. SAL. HORIZ. DIÁM. 140 mm			
Sumidero sifónico de salida horizontal de 140 mm de diámetro, con rejilla de hierro fundido, incluso pequeño material de recibido; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	9,93	
SS00400	1,000 u	SUMIDERO SIFÓNICO H. FUNDICIÓN DIÁM. 140 mm	22,19	22,19	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
Costes Directos					32,72
13,00% Costes indirectos					4,25
TOTAL					36,97 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

04EEE00102	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC SALIDA DE DIÁM. 110 mm			
Sumidero sifónico de PVC con salida de 110 mm de diámetro, con rejilla plana de PVC, incluso pequeño material de recibido y colocación; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada.					
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
SS00300	1,000 u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC DIÁM. 110 mm	35,14	35,14	
Costes Directos					43,72
13,00% Costes indirectos					5,68
TOTAL					49,40 €

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

Grupo 04EEW: Varios

Apartado 04EP: Pozos

Grupo 04EPP: Pozos

Grupo 04EPW: Varios

Apartado 04EW: Varios

Grupo 04EWW: Varios

Subcapítulo 04R: RECUPERACIÓN

Apartado 04RC: Redes colgadas

Grupo 04RCL: Limpieza

Grupo 04RCR: Refuerzos

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

Grupo 04RCS: Sustituciones y reparaciones

04RCS00100 m SUSTITUCIÓN DE COLECTOR COLGADO DE FIBROCEMENTO POR PVC

Sustitución de colector colgado de fibrocemento por colector de P.V.C. presión 4 kp/cm², de 200 mm de diámetro nominal, incluso p.p. de conexión a la red antigua, piezas especiales, abrazaderas, contratubos, pequeño material, ayudas de albañilería, carga manual y transporte de material sobrante a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud ejecutada.

WW00400	0,125 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,04
WW00300	0,625 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,34
TP00100	0,050 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	0,81
TO02100	0,050 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,85
TO01900	0,100 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	1,70
01SCC00001	1,000 m	DESMONTADO DE COLECTOR COLGADO DE FIBROCEMENTO	3,82	3,82
04CCP00002	1,000 m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 200 mm	37,65	37,65

Costes Directos	45,21
13,00% Costes indirectos	5,88
TOTAL	51,09 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS

Grupo 04RCW: Varios

Apartado 04RE: Redes enterradas

Grupo 04REL: Limpieza

Grupo 04RER: Refuerzos

Grupo 04RES: Sustituciones y reparaciones

04RES00100 m SUSTITUCIÓN DE COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN

Sustitución de colector enterrado de hormigón por colector del mismo material de 200 mm de diámetro interior, formado por: levantado de solado, demolición de solera, excavación de tierras, desmontado de colector, ejecución de solera de hormigón HM-20 de 10 cm, de espesor, colocación de colector y recalce de hormigón HM-20, incluso reposición de solado de terrazo de 40x40 cm y p.p. de conexiones a la red antigua, corchetes de hormigón, relleno, carga mecánica, transporte de material sobrante a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas.

01SEC00001	1,000 m	DESMONTADO DE COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN	34,42	34,42
TP00100	1,000 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	16,11
TO02100	1,000 h	OFICIAL 1ª	16,99	16,99
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
RS08200	3,000 m ²	PULIDO ABRILLANTADO DE SOLERÍA	3,69	11,07
10SSS00002	0,800 m ²	SOLERA HORMIGÓN HM-20 15 cm ESP	15,54	12,43
01RST00001	0,800 m ²	LEVANTADO DE SOLADO Y RODAPIÉ DE TERRAZO, CARGA MANUAL	6,65	5,32
01RSS00001	0,800 m ²	DEMOLICIÓN DE SOLERA DE HORMIGÓN EN MASA DE 10 cm CARGA MANUAL	7,26	5,81
ASC00100	1,000 m	COLECTOR ENTERRADO DE HORMIGÓN, DE 200 mm	16,93	16,93
10STS00002	0,800 m ²	SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO MEDIO, ABRILL.	18,50	14,80

Costes Directos	134,18
13,00% Costes indirectos	17,44
TOTAL	151,62 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

Grupo 04REW: Varios

Apartado 04RV: Redes verticales

Grupo 04RVL: Limpieza

Grupo 04RVR: Refuerzos

Grupo 04RVS: Sustituciones y reparaciones

Grupo 04RVW: Varios

Apartado 04RW: Varios

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

Grupo 04RWL: Limpieza

Grupo 04RWR: Refuerzos

Grupo 04RWS: Sustituciones y reposiciones

Grupo 04RWW: Varios

Subcapítulo 04V: REDES VERTICALES

Apartado 04VB: Bajantes

Grupo 04VBF: Fibrocemento

04VBF0001 m BAJANTE FIBROCEMENTO, DIÁM. INT. 125 mm

Bajante de fibrocemento, de 125 mm de diámetro interior, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.

WW00400	1,150 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,35	
ATC00100	0,360 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	11,92	
SC01900	1,010 m	TUBERÍA FIBROCEMENTO SANITARIO DIÁM. 125 mm	5,08	5,13	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
				Costes Directos	19,05
				13,00% Costes indirectos	2,48
				TOTAL	21,53 €

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

04VBF00011 m BAJANTE FIBROCEMENTO, DIÁM. INT. 100 mm

Bajante de fibrocemento, de 100 mm de diámetro interior, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.

WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	2,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,38	
ATC00100	0,330 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	10,92	
SB00500	1,010 m	BAJANTE FIBROCEMENTO SANITARIO DIÁM. 100 mm	5,96	6,02	
				Costes Directos	18,62
				13,00% Costes indirectos	2,42
				TOTAL	21,04 €

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

04VBF00016 m BAJANTE FIBROCEMENTO, DIÁM. INT. 150 mm

Bajante de fibrocemento, de 150 mm de diámetro interior, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.

WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24	
SB00600	1,010 m	BAJANTE FIBROCEMENTO SANITARIO DIÁM. 150 mm	8,62	8,71	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
				Costes Directos	24,45
				13,00% Costes indirectos	3,18
				TOTAL	27,63 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

Grupo 04VBM: Metálicas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04VBM00001	m	BAJANTE CHAPA DE CINCO DIÁM. INT. 100 mm, ESPESOR 1,5 mm			
Bajante de chapa cinc de 1,5 mm de espesor, de 100 mm de diámetro interior, incluso sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.					
WW00400	1,150 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,35	
WW00300	6,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,58	
SB00300	1,000 m	BAJANTE CINCO DIÁM. 100 mm	48,06	48,06	
ATC00100	0,360 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	11,92	
				Costes Directos	63,91
				13,00% Costes indirectos	8,31
TOTAL					72,22 €

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

04VBM00002	m	BAJANTE CHAPA ACERO GAL. DIÁM. INT. 125 mm, ESPESOR 3 mm			
Bajante de chapa de acero galvanizado de 3 mm de espesor y de 125 mm de diámetro interior, incluso uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5 medida la longitud terminada.					
ATC00100	0,450 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	14,90	
SB00200	1,000 m	BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 125/3 mm	17,69	17,69	
WW00300	4,250 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,34	
WW00400	1,150 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,35	
				Costes Directos	35,28
				13,00% Costes indirectos	4,59
TOTAL					39,87 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

04VBM00003	m	BAJANTE CHAPA ACERO GAL. DIÁM. INT. 75 mm, ESPESOR 3 mm			
Bajante de chapa de acero galvanizado de 3 mm de espesor y de 75 mm de diámetro interior, incluso uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.					
SB00100	1,000 m	BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 75/3 mm	10,78	10,78	
WW00300	4,250 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,34	
ATC00100	0,390 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	12,91	
WW00400	1,150 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,35	
				Costes Directos	26,38
				13,00% Costes indirectos	3,43
TOTAL					29,81 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

Grupo 04VBP: P.V.C.

04VBP00001	m	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 125 mm			
Bajante de PVC reforzado, de 125 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.					
ATC00100	0,380 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	12,58	
SB01000	1,010 m	BAJANTE PVC DIÁM. 125 mm	4,96	5,01	
WW00300	4,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,48	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos	20,37
				13,00% Costes indirectos	2,65
TOTAL					23,02 €

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

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04VBP00002	m	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 110 mm			
Bajante de PVC reforzado, de 110 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, paso de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.					
ATC00100	0,350 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	11,59	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
SB00900	1,010 m	BAJANTE PVC DIÁM. 110 mm	4,56	4,61	
WW00300	4,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,48	
				Costes Directos	18,98
				13,00% Costes indirectos	2,47
TOTAL					21,45 €

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

04VBP00021	m	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 160 mm			
Bajante de PVC reforzado de 160 mm de diámetro nominal, incluso sellado de uniones, pasos de forjado, abrazaderas y p.p. de piezas especiales, construido según CTE DB HS-5. Medida la longitud terminada.					
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	13,24	
SB01100	1,010 m	BAJANTE PVC DIÁM. 160 mm	6,95	7,02	
WW00300	5,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	3,03	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos	23,59
				13,00% Costes indirectos	3,07
TOTAL					26,66 €

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

Grupo 04VBW: Varios

Apartado 04VC: Cazoletas

Grupo 04VCC: Cazoletas

04VCC00001	u	CAZOLETA CON SUMIDERO SIFÓNICO DE PLOMO PARA AZOTEA			
Cazoleta con sumidero sifónico de plomo para azoteas, formado por: manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y sumidero sifónico diám. 140 mm, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE DB HS-1 y HS-5. Medida la unidad terminada.					
QW00600	10,000 kg	PLOMO EN PLANCHAS	1,79	17,90	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	
SS00100	1,000 u	CAZOLETA PLOMO DE 20x20 cm	147,35	147,35	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
SS00400	1,000 u	SUMIDERO SIFÓNICO H. FUNDICIÓN DIÁM. 140 mm	22,19	22,19	
				Costes Directos	203,37
				13,00% Costes indirectos	26,44
TOTAL					229,81 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

04VCC00002 u SUMIDERO DE PLOMO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE

Sumidero de plomo para azotea no transitable formado por: manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según nte/iss-38. Medida la unidad terminada.

TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
QW00600	10,000 kg	PLOMO EN PLANCHAS	1,79	17,90	
IW04100	1,000 u	REJILLA CILINDRICA	3,71	3,71	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	
SS00100	1,000 u	CAZOLETA PLOMO DE 20x20 cm	147,35	147,35	

Costes Directos	184,89
13,00% Costes indirectos	24,04

TOTAL **208,93 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

04VCC00011 u CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE PVC

Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de PVC conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE DB HS-1 y HS-5. Medida la unidad terminada.

SS00200	1,000 u	CAZOLETA SIFÓNICA PVC DIÁM. 160 mm	27,12	27,12	
TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	8,28	

Costes Directos	44,70
13,00% Costes indirectos	5,81

TOTAL **50,51 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

04VCC00021 u CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE FUNDICIÓN

Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de fundición conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE DB HS-1 y HS-5. Medida la unidad terminada.

SS00200	1,000 u	CAZOLETA SIFÓNICA PVC DIÁM. 160 mm	27,12	27,12	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
SW00500	1,000 u	REJILLA DE FUNDICION DE DIÁM. 150 mm	9,88	9,88	
ATC00100	0,218 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	7,22	
TO01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	6,80	

Costes Directos	53,52
13,00% Costes indirectos	6,96

TOTAL **60,48 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Grupo 04VCW: Varios

Apartado 04VE: Elementos complementarios

Grupo 04VEE: Elementos complementarios

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
04VEE00101	m	BAJANTE PARA VENTILACIÓN TUBO DE PVC DIÁM. 50 mm Bajante para ventilación realizado en tubería de PVC diámetro 50 mm, incluso piezas especiales, sellado de uniones, pasos de forjados, abrazaderas; construida según CTE DB HS-5. Medida la unidad ejecutada.			
ATC00100	0,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	33,10	6,62	
IF29200	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 50 mm	1,80	1,82	
TO01900	0,060 h	OF. 1ª FONTANERO	16,99	1,02	
WW00300	0,800 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,44	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos		10,20
			13,00% Costes indirectos		1,33
			TOTAL		11,53 €

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

Grupo 04VEW: Varios

Apartado 04VW: Varios

Grupo 04VWW: Varios

Subcapítulo 04W: VARIOS

Apartado 04WA: Acometidas

Grupo 04WAA: Acometidas

04WAA00001 u ACOMETIDA A LA RED GENERAL DE ALCANTARILLADO

Acometida a la red general de alcantarillado, construida según Ordenanza Municipal. Medida la unidad terminada y probada.

SW01100	1,000 u	ACOMETIDA ALCANTARILLADO S/NORMAS	1.502,86	1.502,86	
			Costes Directos		1.502,86
			13,00% Costes indirectos		195,37
			TOTAL		1.698,23 €

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO con VEINTITRES CÉNTIMOS

Grupo 04WAW: Varios

Apartado 04WW: Varios

Grupo 04WWW: Varios