



DILIGÈNCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmes a informació pública per acord del *JR* de l'Ajuntament, en la sessió de

Alzira, en la fecha del

EL SECRETARI
RD.

Cuadro de materiales		Importe		
Nº	Designación	Importe		
		Precio (euros)	Cantidad Empleada	Total (euros)
38	Alcance para abonada de agua a la red general diámetro menor de 50 mm., compuesto por collar y sector de fundición, tubo polietileno 3/2 mm., válvula compuerta y accesorios.	154,70	156,000 u	24.132,30
39	Canal especial de hormigón armado de 1258 mm. de ancho, 820 mm. de alto y radio hidráulico 7 mm., con acabado interior liso, incluido parte proporcional de junta elástica para formación de secciones y un incremento sobre el precio del canal del 50% en concepto de accesorios y piezas esenciales, suministrada en piezas de 6 m. de longitud.	137,62	231,000 m	31.790,22
40	Tubo PVC duro de 63 mm. de diámetro y 3,0 mm. de espesor, para una presión de trabajo de 10 atm., preparados para unir por soldadura, suministrada en piezas de 5 m. de longitud, incluyendo un incremento sobre el precio del tubo del 10% en concepto de uniones y accesorios. (Según Pliego de Prescripciones Técnicas).	2,79	3,600 m	1,80
41	Tubo PVC duro de 110 mm. de diámetro y 5,3 mm. de espesor, para una presión de trabajo de 10 atm., preparados para unir por soldadura, suministrado en piezas de 5 m. de longitud, incluyendo un incremento sobre el precio del tubo del 40% en concepto de uniones y accesorios. (Según Pliego de Prescripciones Técnicas).	9,27	3,900 m	3,84
42	Tubo de polietileno para uso alimentario de alta densidad, de 1,8 mm. de diámetro interior y presión de trabajo de 16 atm., y una resistencia a los 50 años del 80%, suministrada en tubo de 12 o 5 m. de longitud, incluyendo un incremento sobre el precio del tubo del 40% en concepto de uniones y accesorios, según norma UNE 55.11 y 55.133. (Marca AEGOR).	33,48	1.138,620 m	26.658,66
43	Válvula esfera de 4" de diámetro 4", doble clapeta, cuerpo de hierro fundido, clapetas de bronce, eje y muelle de acero inoxidable, con bridas de presión nominal de 16 atm., todo integrado.	75,09	18,000 u	1.351,62
44	Vertedor para abastecimiento de agua de 100 mm. de diámetro.	450,40	3,000 u	1.351,20
45	Válvula de compuerta, para abastecimiento de agua, de 80 mm. de diámetro, cuerpo de fundición.	62,82	3,000 u	201,46
46	Válvula de compuerta, para abastecimiento de agua, de 100 mm. de diámetro, cuerpo de fundición.	101,69	3,000 u	305,07
47	Válvula de compuerta, para abastecimiento de agua, de 125 mm. de diámetro, cuerpo de fundición.	142,39	3,000 u	427,17
48	Elcanto concreto con 1 entrada y 1 salida de 70 mm.	129,58	6,000 u	790,89
49	Mazo y tapa de fundición de 10x10 cm. y 2,1 cm. de altura.	37,09	158,000 u	4.733,30
50	Tapa de fundición de 40x40 cm.	47,84	158,000 u	3.658,72
51	Mazo y tapa de fundición de 30x30 cm.	55,81	6,000 u	314,86
52	Carfanto de resina en fundición grisil, no ventilado, con tapa redonda diámetro 500 mm. (luz libre), y marco cuadrado de 150x150 mm., para carga de rotura mayor de 40 Tn. (incluyendo pesada, tréncos velos), con empujador de "pluviales", "abastecido" o "abastecido".	132,20	72,000 u	6.723,60

Cuadro de materiales

Nº	Designación	Importe		
		Precio (euros)	Cantidad Empleada	Total (euros)
53	Rate prefabricado de arena y cemento, de dimensiones 250x315 mm. y 18 mm. de diámetro.	3,95	519,030 u	20.550,84
54	Tubo circular de hormigón en masa, unión machihembrada, de 30 cm. de diámetro, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud.	8,13	1.906,000 u	12.231,45
55	Tubo circular de hormigón en masa, unión machihembrada, de 40 cm. de diámetro, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud.	9,94	2.010,000 u	19.950,50
56	Tubo circular de hormigón en masa, unión machihembrada, de 30 cm. de diámetro, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud.	11,13	162,620 u	1.809,56
57	Tubo circular de hormigón en masa, unión machihembrada, de 50 cm. de diámetro, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud.	16,83	49,300 u	813,36
58	Tubo circular de hormigón en masa, unión machihembrada, de 30 cm. de diámetro, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud.	29,74	76,110 u	2.263,21
59	Emulsión aniónica de betún asfáltico modificada con látex en presencia de agente emulsionante de carácter aniónico tipo ES, con imprimación y preparación de superficies tratadas con productos estéticos y con protección de marcos de carpintería, circulatorios y balcones, en botes de 25 kg de 0,4 kg/m ² de rendimiento, según UNE 104-031.	1,52	29.090,803 kg	39.055,59
60	Betón asfáltico (tipo B 40-031).	154,0	103,100 u	16.062,57
61	Resina de protección epoxi dispensada en agua de alta resistencia a la abrasión y agentes químicos rendimiento 0,4 kg/m ² .	12,24	500,656 kg	6.108,03
62	Baldosa de terrazo para las estancias, tipo relieve pulido, de 40x40 cm., tono claro, fabricada con árido de tamaño 1 a 5 mm., cemento II-R/35, hidrotectores y colorantes tra terrazo, vitrea, prensada y pulida, acabado antibalido.	9,88	7.074,949 m ²	70.203,40
63	Sordillo hormigón 12/15x25x70 cm.	3,23	2.750,000 u	8.883,31
64	Sordillo sordillo hormigón 4/22x20x50 cm., para paco de ventilador.	2,70	1.050,820 u	2.857,21
65	Acero quinica.	3,25	123,500 kg	402,51
66	Materia orgánica.	0,05	37.050,000 kg	1.852,50
			Importe total:	308.551,92

Gandia, Octubre 2011

I.A. Estudio de Arquitectura, S.L.


 José Tomás Director Artig
 Arquitecto





DELEGACIÓN. Para dar fe de que aquél
anunciado ha sido suministrado a la información
pública por parte del Ayuntamiento
en la sesión de

celebrada en la fecha del
de 2011 (FOLIO 1242)

Cuadro de precios auxiliares

P.D.

Nº	Designación					Importe (euros)
1	m3 de Transporte de tierras de densidad media 1.50 t/m3, con camión volquete de carga máxima 10 t., a una distancia de 5 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta incluso carga con retroexcavadora.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	M00A37	h	Setra mensuero 08cv 3,07-3,34m3	36,72	0,322	0,76
	M00A10	h	Camión 410 de 8 m3	58,82	0,370	2,23
	V	5	Medios auxiliares	3,30	3,300	0,96
					Importe:	3,95
2	m2 de Forjado de madera para zapatas, encepados y vigas ribonadas, considerando 4 usos, incluso desmontados, limpieza y almacenamiento.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	M00A.8a	h	Oficial 1ª construcción	13,55	0,512	6,92
	M00A11c	h	Java especializada construcción	12,73	0,512	6,56
	F00A.0a	kg	Desinfectante líquido	1,58	0,018	0,03
	F00A.1a	kg	Puntas a p/const 17x70 cada 3kg	1,37	0,050	0,65
	F00A.5a	kg	Alambre rojo n.1002.0mm marcado	1,26	0,100	0,13
	M00A11ad	m3	Arca med. ca. 2,6x1,0-2,0m. 1 ud.	49,28	0,080	3,94
	M00A.4c	m2	Arca med. ca. 2,6x1,0-2,0m. 1 ud.	56,52	0,200	13,32
	V	5	Medios auxiliares	28,33	2,000	5,67
					Importe:	31,73
3	m2 de Enlucido sin maestrear bruñido, con mortero de cemento de clasificación M-150a (1:1) en paramento horizontal interior, según NTE-RPC-6.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	M00A.8a	h	Oficial 1ª construcción	13,29	0,281	3,76
	M00A12a	h	Java ordinaria construcción	11,53	0,191	2,21
	F00A.0a	kg	Posta de cemento 1:1 500 11/4-1 32...	103,77	0,031	3,19
	M00A.1ba	m3	Mortero cto M-150a (1:1) man	81,28	0,013	0,65
	V	5	Medios auxiliares	8,57	2,000	1,71
					Importe:	8,84
4	l de Mezcla bituminosa en caliente tipo B-20 con árido calizo para capa intermedia confeccionada en planta asfáltica móvil.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	M00A4a	l	Clasificación B-20 tipo B-20-B-20/h	30,49	0,023	0,92
	M00A11c	h	Java especializada construcción	39,01	0,022	0,88
	M00A71a	h	Grupo electrogéneo 20kva.	4,07	0,021	0,89
	M00A.1ba	t	Arca 0/1 de río 20 m.	9,52	0,350	3,47
	M00A.2b	h	Filler spotación	78,12	0,048	3,76
	M00A.1a	h	Java asfáltica B-20-20	164,81	0,042	6,92
	M00A12a	h	Java ordinaria construcción	12,03	0,020	0,63
	M00A.1a	h	Oficial 1ª construcción	13,59	0,023	0,18
					Importe:	22,96
5	m3 de Lechada de mezcla colorante-cemento para revestimientos confeccionada en obra.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	M00A.1a	m3	Agua	0,75	0,865	0,55
	M00A12a	kg	Mezcla colorante-cemento	0,42	500,300	210,30
	M00A11a	h	Java especializada construcción	12,73	3,511	44,70
					Importe:	215,55

Cuadro de precios auxiliares

Nº	Designación					Importe (euros)
6	m3 de Pasta de cemento 1:1 confeccionada en obra con cemento portland con adición pozoalánica (NRM II/A-3 32.5 B) envasado.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	MO0414	m	Pasta especializada construcción	12,73	2,011	
	PE01.2ab	t	Cemento II-2/35-A envasado	74,85	0,742	
	PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,742	
				Importe:	102,77	
7	m3 de Mortero de cemento de clasificación 1:2, confeccionado en obra, a mano con cemento II-2/35-A a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	MO0412a	m	Pasta ordinaria construcción	12,63	2,809	
	PE01.2aa	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,595	
	PE04.10bb	t	Arena 0/3 de río 10 kg	9,15	1,710	
PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,264		
				Importe:	90,02	
8	m3 de Mortero de cemento de clasificación M-160a (1:3), confeccionado en obra, a mano con cemento II-2/35-A a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	MO0412a	m	Pasta ordinaria construcción	12,63	2,709	
	PE01.2aa	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,440	
	PE04.10bb	t	Arena 0/3 de río 10 kg	9,15	1,564	
PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,261		
				Importe:	81,30	
9	m3 de Mortero de cemento de clasificación M-80a (1:4), confeccionado en obra, a mano con cemento II-2/35-A a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	MO04.2a	m	Pasta ordinaria construcción	12,63	2,809	
	PE01.2aa	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,349	
	PE04.10bb	t	Arena 0/3 de río 10 kg	9,15	1,604	
PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,238		
				Importe:	70,80	
10	m3 de Mortero de cemento de clasificación M-60a (1:6), confeccionado en obra, a mano con cemento II-2/35-A a granel y arena de granulometría 0/3 mm., lavada.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	MO0412a	m	Pasta ordinaria construcción	12,63	2,809	
	PE01.2aa	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,247	
	PE04.10bb	t	Arena 0/3 de río 10 kg	9,15	1,751	
PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,250		
				Importe:	69,29	
11	m3 de Mortero hidrúxico de cemento portland M-160a (1:3), confeccionado en obra con cemento con adición pozoalánica I-2/35 a granel, arena lavada de granulometría 0/3 y aditivo impermeabilizante de trazoado normal.					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	PE04.1a	m3	Agua	0,75	0,260	
	PE04.10ac	t	Arena 0/3 hidrúxica 100 30 kg	9,21	0,280	
	PE01.2aa	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,630	
PE01.7a	kg	Leja normal disolución normal	0,60	2,000		
MO0412a	m	Pasta ordinaria construcción	12,63	2,011		
				Importe:	94,20	



DILIGENCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del Plen de l'Ajuntament, en la sessió de

Alzira, en la fecha del
EL SECRETARI

Cuadro de precios auxiliares



P.D.

Nº	Designación	Importe (leuras)																																																	
12	m3 de Hormigón H-100, de consistencia plástica, adecuado para vibrar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asfalto en el cono de Abrams de 3 a 5 cm., con tolerancia 11 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Ud.</th> <th>Descripción</th> <th>Precio</th> <th>Cantidad</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MOCA.2a</td> <td>t</td> <td>Feño aditivo construcción</td> <td>12,63</td> <td>1,158</td> <td>14,63</td> </tr> <tr> <td>PRAC.2ax</td> <td>t</td> <td>Cemento II-2/35-A granel</td> <td>71,11</td> <td>0,209</td> <td>3,07</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1ga</td> <td>t</td> <td>Grava caliza 20/20 lvd 10 km</td> <td>6,35</td> <td>1,380</td> <td>8,78</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1adb</td> <td>t</td> <td>Arena 0/6 triturada lvd 10 km</td> <td>8,05</td> <td>0,650</td> <td>5,55</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1a</td> <td>m3</td> <td>Agua</td> <td>0,75</td> <td>0,180</td> <td>0,14</td> </tr> <tr> <td>MOCA21a</td> <td>h</td> <td>Hormigonera diesel</td> <td>2,81</td> <td>1,150</td> <td>3,23</td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>Importe:</td> <td>45,20</td> </tr> </tbody> </table>	Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad		MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,158	14,63	PRAC.2ax	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,209	3,07	PRAC.1ga	t	Grava caliza 20/20 lvd 10 km	6,35	1,380	8,78	PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,05	0,650	5,55	PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,180	0,14	MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23						Importe:	45,20	
Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad																																															
MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,158	14,63																																														
PRAC.2ax	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,209	3,07																																														
PRAC.1ga	t	Grava caliza 20/20 lvd 10 km	6,35	1,380	8,78																																														
PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,05	0,650	5,55																																														
PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,180	0,14																																														
MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23																																														
					Importe:	45,20																																													
13	m3 de Hormigón H 110, de consistencia plástica, adecuado para vibrar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asfalto en el cono de Abrams de 3 a 5 cm., con tolerancia 11 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Ud.</th> <th>Descripción</th> <th>Precio</th> <th>Cantidad</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MOCA.2a</td> <td>t</td> <td>Feño aditivo construcción</td> <td>12,63</td> <td>1,158</td> <td>14,54</td> </tr> <tr> <td>PRAC.2ax</td> <td>t</td> <td>Cemento II-2/35-A granel</td> <td>71,11</td> <td>0,220</td> <td>15,64</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1ab</td> <td>t</td> <td>Grava caliza 10/20 lvd 10 km</td> <td>6,35</td> <td>1,330</td> <td>8,40</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1adb</td> <td>t</td> <td>Arena 0/6 triturada lvd 10 km</td> <td>8,05</td> <td>0,650</td> <td>5,35</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1a</td> <td>m3</td> <td>Agua</td> <td>0,75</td> <td>0,200</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>MOCA21a</td> <td>h</td> <td>Hormigonera diesel</td> <td>2,81</td> <td>1,150</td> <td>3,23</td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>Importe:</td> <td>47,41</td> </tr> </tbody> </table>	Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad		MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,158	14,54	PRAC.2ax	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,220	15,64	PRAC.1ab	t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	6,35	1,330	8,40	PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,05	0,650	5,35	PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,200	0,15	MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23						Importe:	47,41	
Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad																																															
MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,158	14,54																																														
PRAC.2ax	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,220	15,64																																														
PRAC.1ab	t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	6,35	1,330	8,40																																														
PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	8,05	0,650	5,35																																														
PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,200	0,15																																														
MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23																																														
					Importe:	47,41																																													
14	m3 de Hormigón de resistencia característica 10 E/mm ² , de consistencia blanda, adecuado para picar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento CEM II/A-P 42,5 E, en exposición normal H 51, y asfalto en el cono de Abrams de 5 a 10 cm., con tolerancia 11 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Ud.</th> <th>Descripción</th> <th>Precio</th> <th>Cantidad</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MOCA.2a</td> <td>t</td> <td>Feño aditivo construcción</td> <td>12,63</td> <td>1,154</td> <td>14,54</td> </tr> <tr> <td>PRAC.2da</td> <td>t</td> <td>CEM II/A-P 42,5 R granel</td> <td>81,07</td> <td>0,200</td> <td>0,61</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1ec</td> <td>t</td> <td>Grava caliza 10/20 lvd 10 km</td> <td>6,35</td> <td>1,206</td> <td>0,20</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1adb</td> <td>t</td> <td>Arena 0/6 triturada lvd 10 km</td> <td>0,00</td> <td>0,653</td> <td>5,34</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1a</td> <td>m3</td> <td>Agua</td> <td>0,75</td> <td>0,225</td> <td>0,17</td> </tr> <tr> <td>MOCA21a</td> <td>h</td> <td>Hormigonera diesel</td> <td>2,81</td> <td>1,150</td> <td>3,23</td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>Importe:</td> <td>50,13</td> </tr> </tbody> </table>	Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad		MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,154	14,54	PRAC.2da	t	CEM II/A-P 42,5 R granel	81,07	0,200	0,61	PRAC.1ec	t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	6,35	1,206	0,20	PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	0,00	0,653	5,34	PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,225	0,17	MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23						Importe:	50,13	
Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad																																															
MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,154	14,54																																														
PRAC.2da	t	CEM II/A-P 42,5 R granel	81,07	0,200	0,61																																														
PRAC.1ec	t	Grava caliza 10/20 lvd 10 km	6,35	1,206	0,20																																														
PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	0,00	0,653	5,34																																														
PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,225	0,17																																														
MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23																																														
					Importe:	50,13																																													
15	m3 de Hormigón H-125, de consistencia plástica, adecuado para vibrar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asfalto en el cono de Abrams de 3 a 5 cm., con tolerancia 11 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Ud.</th> <th>Descripción</th> <th>Precio</th> <th>Cantidad</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MOCA.2a</td> <td>t</td> <td>Feño aditivo construcción</td> <td>12,63</td> <td>1,154</td> <td>14,54</td> </tr> <tr> <td>PRAC.2ac</td> <td>t</td> <td>Cemento II-2/35-A granel</td> <td>71,11</td> <td>0,209</td> <td>17,42</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1eb</td> <td>t</td> <td>Grava caliza 0/20 lvd 10 km</td> <td>6,35</td> <td>1,370</td> <td>0,42</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1adb</td> <td>t</td> <td>Arena 0/6 triturada lvd 10 km</td> <td>0,00</td> <td>0,653</td> <td>5,34</td> </tr> <tr> <td>PRAC.1a</td> <td>m3</td> <td>Agua</td> <td>0,75</td> <td>0,200</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>MOCA21a</td> <td>h</td> <td>Hormigonera diesel</td> <td>2,81</td> <td>1,150</td> <td>3,23</td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>Importe:</td> <td>49,11</td> </tr> </tbody> </table>	Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad		MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,154	14,54	PRAC.2ac	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,209	17,42	PRAC.1eb	t	Grava caliza 0/20 lvd 10 km	6,35	1,370	0,42	PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	0,00	0,653	5,34	PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,200	0,15	MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23						Importe:	49,11	
Código	Ud.	Descripción	Precio	Cantidad																																															
MOCA.2a	t	Feño aditivo construcción	12,63	1,154	14,54																																														
PRAC.2ac	t	Cemento II-2/35-A granel	71,11	0,209	17,42																																														
PRAC.1eb	t	Grava caliza 0/20 lvd 10 km	6,35	1,370	0,42																																														
PRAC.1adb	t	Arena 0/6 triturada lvd 10 km	0,00	0,653	5,34																																														
PRAC.1a	m3	Agua	0,75	0,200	0,15																																														
MOCA21a	h	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23																																														
					Importe:	49,11																																													

Cuadro de precios auxiliares

Nº	Designación	Importe (años)			
16	m3 de Hormigón H-125, de consistencia fluida, adecuada para pizar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asiento en el cono de Abrams de 10 a 15 cm., con tolerancia ±2 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 150 l. de capacidad.				
Código	Un	Descripción	Precio	Cantidad	
MCH12a	m	Peón ordinario construcción	2,62	1,472	22,38
PCSC.2a	t	Cemento II-2/35 A granul	31,31	0,275	19,55
PRSC.1cb	t	Grava salita 10/20 lvd 10 kn	5,38	1,280	6,89
PRSA.1ad	t	Arena 0/5 triturada lvd 10 kn	8,05	0,630	5,07
PSAA.1a	m3	Agua	0,75	0,225	0,17
MCH12b	t	Hormigonera eléctrica	2,92	1,759	5,05
		Importe:			59,57
17	m3 de Hormigón H-125, de consistencia fluida, adecuada para pizar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asiento en el cono de Abrams de 10 a 15 cm., con tolerancia ±2 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.				
Código	Un	Descripción	Precio	Cantidad	
MCH12a	m	Peón ordinario construcción	12,83	1,154	14,83
PCSC.2a	t	Cemento II-2/35-A granul	31,31	0,275	19,55
PRSC.1cb	t	Grava salita 10/20 lvd 10 kn	5,38	1,250	6,72
PRSA.1ad	t	Arena 0/5 triturada lvd 10 kn	8,05	0,610	4,97
PSAA.1a	m3	Agua	0,75	0,395	0,29
MCH12b	t	Hormigonera diesel	2,8	1,150	3,23
		Importe:			50,60
18	m3 de Hormigón H-150, de consistencia fluida, adecuada para pizar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asiento en el cono de Abrams de 10 a 15 cm., con tolerancia ±2 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.				
Código	Un	Descripción	Precio	Cantidad	
MCH12a	m	Peón ordinario construcción	12,83	1,154	14,88
PCSC.2a	t	Cemento II-2/35 A granul	31,31	0,305	21,65
PRSC.1cb	t	Grava salita 10/20 lvd 10 kn	5,38	1,340	7,21
PRSA.1ad	t	Arena 0/5 triturada lvd 10 kn	8,05	0,820	6,65
PSAA.1a	m3	Agua	0,75	0,225	0,17
MCH12b	t	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23
		Importe:			52,59
19	m3 de Hormigón H-175, de consistencia plástica, adecuada para vibrar, con árido procedente de machaqueo, tamaño máximo 20 mm., con cemento (II-2/35) y asiento en el cono de Abrams de 3 a 5 cm., con tolerancia ±1 cm., confeccionado en obra, con hormigonera de 300 l. de capacidad.				
Código	Un	Descripción	Precio	Cantidad	
MCH12a	m	Peón ordinario construcción	12,83	1,159	14,64
PCSC.2a	t	Cemento II-2/35-A granul	31,31	0,305	21,33
PRSC.1cb	t	Grava salita 10/20 lvd 10 kn	5,38	1,240	6,67
PRSA.1ad	t	Arena 0/5 triturada lvd 10 kn	8,05	0,845	6,79
PSAA.1a	m3	Agua	0,75	0,200	0,15
MCH12b	t	Hormigonera diesel	2,81	1,150	3,23
		Importe:			52,77

Cuadro de precios auxiliares

Nº	Designación	Importe (euros)
	<p>Gandia, Octubre 2017</p> <p>D.A. Estudio de Arquitecturas, S.L.</p> <p>José Tomás Pastor Puig Arquitecto</p>   <p>DELEGACIÓN.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del <i>JAL</i> de l'Ajuntament en la sessió de</p> <p>Així, en la fecha del EL SECRETARI ED.</p>	



DILIGENCIA.- Por a for constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del Ple de l'Ajuntament, en funció de

Alzira, en la fecha del

El SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

P.D.

Nº	Designación	Importe	
		En otra (euros)	En letra (euros)
1 MOVIMIENTO DE TIERRAS			
1.1	m3 Retirada y aplado de capa de tierra vegetal, realizada con medios mecánicos	2,11	DOS EUROS CON ONCE CENTIMOS
1.2	m3 Excavación a cielo abierto realizada por debajo de la cota de implantación, en terranos medios, con medios mecánicos para cargadura, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos y carga directa sobre transporte, según NTE/ADV-1.	2,16	DOS EUROS CON DIECISEIS CENTIMOS
1.3	m3 Relleno y extendido de tierras propias con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado, y riego, en capas de 25 cm. de espesor máximo con grado de compactación 95% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	5,34	CINCO EUROS CON TREINTA Y CUATRO CENTIMOS
1.4	m3 Relleno y extendido de suelo seleccionado con medios mecánicos, motoniveladora, incluso compactación, con rodillo autopropulsado en capas de 25 cm. de espesor máximo con grado de compactación 85% del Proctor normal, según NTE/ADZ-12.	11,10	ONCE EUROS CON DIEZ CENTIMOS
1.5	m3 Transporte de tierra de densidad media 1,60 t/m3, con camión bahera de 25 tn cargado con retroexcavadora (la misma que excava) a una distancia de 10 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta, en incluir carga.	4,55	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CENTIMOS
2 DEMOLICIONES			
2.1	u Demolición de pilares de tamaño mediano, pilares y otras especies. Parte aérea y locón, incluso sala de ramas y proceso con medios mecánicos, carga y transporte de matos con camión.	105,86	CIENTO CINCO EUROS CON OCHENTA Y SEIS CENTIMOS
2.2	m2 Demolición de muro de bloques huecos prefabricados de hormigón de 20 cm. de espesor, realizado con martillo neumático, incluso retirada de escombros y carga, sin incluir transporte a vertedero, según NTE/ADD-13.	11,31	ONCE EUROS CON TREINTA Y UN CENTIMOS
2.3	m2 Demolición de edificaciones existentes, incluso carga y transporte a vertedero.	18,14	DIECIOCHO EUROS CON CATORCE CENTIMOS
2.4	u Demolición de muros en abanalamientos existentes, incluso carga y transporte a vertedero.	1.067,88	MIL OCHENTA Y SIETE EUROS CON OCHENTA Y OCHO CENTIMOS
2.5	u Demolición de aceras y depósitos existentes, incluso carga y transporte a vertedero.	1.914,25	MIL OCHOCIENTOS CATORCE EUROS CON VEINTICINCO CENTIMOS
2.6	m3 Recibo de muro de mampostería, y retirada de escombros a pie de carga, incluso ayuda manual.	21,53	VEINTIUN EUROS CON SESENTA Y TRES CENTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
2.7	m Valedo de 1 m. de altura compuesto por postes de acero galvanizado de diámetro 40 mm y malla de simple torsión de alambre galvanizado, incluso p.p. de puerta de dos hojas con soportes metálicos con vigas HE. Suministro y colocación de chapa estamillada en esfera de acero, soldado de plasma y poste, totalmente montado y acabado.	42,27	CUARENTA Y DOS EUROS CON VEINTISIETE CÉNTIMOS
3 PAVIMENTACION			
3.1	m3 Subbase granular realizada con zanahia artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 95% del Proctor Normal.	11,71	ONCE EUROS CON SETENTA Y UN CÉNTIMOS
3.2	m3 Base granular realizada con zanahia artificial, colocada con motoniveladora y con una compactación al 100% del Proctor Normal.	12,51	DOCE EUROS CON CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS
3.3	l Riego de imprimación sobre subbase de base y caminos de servicio, para una superficie de 100 m2, con emulsión aniónica tipo (EB) DBI 2274 a razón de 0,9 l/m2 y cubierto con 4 l/m2 de ácido salzo, incluso extendido y aplastado.	146,42	CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS CON CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS
3.4	l Riego de adherencia para una superficie de 100 m2 entre capas de mezcla bituminosa en caliente con emulsión aniónica tipo (FR) DBI 2274 a razón de 0,9 l/m2, o sobre capas de hormigón hidráulico de grandes obras de fábrica.	34,45	NOVENTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS
3.5	l Cama de rodadura para una superficie de 100 m2, realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo G 20 y Árido calizo de 7 cm. de espesor una vez aplastada, incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.	404,30	CUATROCIENTOS CUATRO EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
3.6	m Bordillo rebajado de hormigón de 400x20x50 cm. para paso de vehículos sobre lecho de hormigón H-15 en prisma de 25x25 cm. rejuntado con mortero de cemento M-40a (1:6). Incluso excavación de zanja de prima y transporte de tierras.	16,01	DIECISEIS EUROS CON CUATRO CÉNTIMOS
3.7	m Bordillo de hormigón de 120x15x25x50 cm. sobre lecho de hormigón H-15 en prisma de 25x25 cm. rejuntado con mortero de cemento M-40a (1:6). Incluso excavación de zanja de prima y transporte de tierras.	15,51	QUINCE EUROS CON CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS
3.8	m2 Pavimento con baldosas de terraza para uso exterior, modelo Azira, de 40x40 cm., colocado sobre capa de arena de 2 cm. de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-40a (1:6), incluso rejuntado con lechada de cemento coloreada con la misma tonalidad de las baldosas eliminación de reeles y limpieza, según NTE-RSR-6	22,87	VEINTIDOS EUROS CON NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS



DILIGENCIA. Para demostrar que aquest
proyecto ha sido sujeto a informació
pública por parte del IAJ de l'Ajuntament,
en la seva data.

Afirmo, en la fecha del
EL SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

P.I.B.

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
3.9	m ² Solera semiespada maltrada con hormigón HM 20/B20/lla formado por una capa de 18 cm. de espesor extendida sobre terreno compactado con terminación mediante regado y curado mediante riego según NTE/RSS-5.	21,02	VEINTIUN EUROS CON DOS CÉNTIMOS
3.10	m ² Tratamiento superficial endurecedor de pavimento continuo de hormigón, con pintura de protección epoxi dispersada en agua, colores gris, rojo, verde o blanco, aplicada en capas sucesivas hasta alcanzar un espesor máximo de 0,25 mm, previa raspado de la lechada superficial mediante cepillos metálicos y limpieza de la superficie, según NTE/RSC-6.	14,62	CATORCE EUROS CON SESENTA Y DOS CÉNTIMOS
3.11	m ³ Subbase granular realizada con zahorra, mortera, colocada con motorizadora y con una compactación al 90% del Proctor Normal.	10,79	DIEZ EUROS CON SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
3.12	m Bordillo de hormigón de canto mínimo de 13x20x50 cm, sobre lecho de hormigón HM 15/B20/lla rejuntableo con mortero de cemento M 5.	17,56	DIECISIETE EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS
3.13	m ² Pavimento continuo texturado en diversas formas y colores, realizado con hormigón HA 20 de consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm., de 20 cm de espesor, con mallazo alambreado ME 15x15 diámetro 5-5 B 500 S, extendido, nivelado y alisado, capa de color endurecedor a base de áridos extrudidos, pigmentos aditivos y cementos especiales, colocación del agente separador, posterior lavado con agua a presión, texturado o impresión del pavimento, sellado superficial con laca y parte proporcional de juntas de retracción (módulos de 20 m ²), realizadas con medias morteras según NTE/RSC-6.	44,69	CUARENTA Y CUATRO EUROS CON OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
3.14	m ² Pavimento con baldosas de terrazo para uso exterior, modelo similar existente en plaza carbonales (salvador vila), de 40x40 cm, apoyado sobre capa de arena de 2 cm de espesor mínimo, mortero con mortero de cemento M 40a (1/6), incluso rejuntableo con lechada de cemento coloreada con la misma tonalidad.	37,74	TREINTA Y SIETE EUROS CON SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
3.15	m Rígida de hormigón de 8x20x50 cm, sobre lecho de hormigón HM 15/B20/lla con mortero de cemento M-5 y lechada de cemento.	11,13	ONCE EUROS CON TRECE CÉNTIMOS
3.16	m Levantado de bordillo y rigala en conexión entre calles, y nuevos pasos de peatones, incluso demolición de base de hormigón y ajuste para canto o por bordillo mortero, o nuevo montaje de bordillo.	31,86	TREINTA Y UN EUROS CON OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS
3.17	l Capa de rodadura para una superficie de 100 m ² , realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo 5-12 y árido grueso calzo de 5 cm. de espesor una vez apisonada. Incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.	331,56	TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En otra (euros)	En letra (euros)
3.18	m Levantada de bordillo rígido y acero en Avda. del Parque, para nueva pisa de pealones.	18,36	DIECISEIS EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS
3.13	m3 Realización de escalera de protección en la bajada de la rampa de acceso al Camino de La Arena, con piedras de 500kg. incluso excavación previa y igual de piedras con hormigón en masa.	106,44	CIENTO SEIS EUROS CON CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
3.20	m2 Tratamiento superficial de solera realizado con mezcla homogénea de áridos y cargas minerales (cuarsa) a razón de 1kg/m2, y aplicación de resina sintética a base de emulsión (cuarsa).	3,32	TRES EUROS CON TREINTA Y DOS CÉNTIMOS
3.21	U Hormigón armado HA 20 de consistencia fluida y tamaño máximo del árido 20 mm, con malla de alambreado ME 15x15 de diámetro 55 B500S con replanteo, encofrado y acabados, vibrado, reglado y curado, incluso limpieza de la zona afectada.	58,48	CINCUENTA Y OCHO EUROS CON CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS
4 RED SANEAMIENTO			
4.1	m3 Excavación para la formación de zanja, en terrenos medios, con retroexcavadora. Incluye ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos a los bordes y carga sobre transporte, según NTE/M2-1.	7,53	SIETE EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS
4.2	m Canalización para alcantarillado realizada con conductos protuberantes de hormigón en masa de 80 cm. de diámetro, con uniones machihembradas, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud, incluso parte proporcional de cordales de hormigón HM 10B/20/11a, colocado sobre solera de hormigón HM 10B/20/11a de 15 cm. de espesor, recobras laterales de 20 cm. de altura realizadas con el mismo tipo de hormigón, sin incluir excavación y relleno posterior de la zanja, realizada con una anchura de 80-40 cm. Según NTE/ISA-6.	71,18	SETENTA Y UN EUROS CON DIECIOCHO CÉNTIMOS
4.3	m Canalización para alcantarillado realizada con conductos protuberantes de hormigón en masa de 80 cm. de diámetro, con uniones machihembradas, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud, incluso parte proporcional de cordales de hormigón HM 10B/20/11a, colocado sobre solera de hormigón HM 10B/20/11a de 15 cm. de espesor, recobras laterales de 15 cm. de altura realizadas con el mismo tipo de hormigón, sin incluir excavación y relleno posterior de la zanja, realizada con una anchura de 80-40 cm. Según NTE/ISA-6.	49,97	CUARENTA Y NUEVE EUROS CON NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS



DILIGÈNCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmes a informació pública per acord del *Plen* de l'Ajuntament, en la sessió de

Alzira, en la fecha del
EL SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

P.D.

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
4.4	m Canalización para alcantarillado realizada con conductos circulares de hormigón en masa, de 50 cm. de diámetro, con uniones machihembradas, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud, incluso parte proporcional de corchetas de hormigón HM 10/B/20/11a, colocado sobre solera de hormigón HM 10/B/20/11a de 10 cm. de espesor, recalles laterales de 12,5 cm. de altura realizados con el mismo tipo de hormigón, sin incluir excavación y relleno posterior de la zanja, realizada con una anchura de 50x40 cm. Según NTE/ISA-8.	39,39	TREINTA Y NUEVE EUROS CON TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS
4.5	m Canalización para alcantarillado realizada con conductos circulares de hormigón en masa, de 40 cm. de diámetro, con uniones machihembradas, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud, incluso parte proporcional de corchetas de hormigón HM 10/B/20/11a, colocado sobre solera de hormigón HM 10/B/20/11a de 15 cm. de espesor, recalles laterales de 10 cm. de altura realizados con el mismo tipo de hormigón, sin incluir excavación y relleno posterior de la zanja, realizada con una anchura de 40x40 cm. Según NTE/ISA-8.	32,62	TREINTA Y DOS EUROS CON SESENTA Y DOS CÉNTIMOS
4.6	m Canalización para alcantarillado realizada con conductos circulares de hormigón en masa, de 30 cm. de diámetro, con uniones machihembradas, suministrado en piezas de 1,25 m. de longitud, incluso parte proporcional de corchetas de hormigón HM 10/B/20/11a, colocado sobre solera de hormigón HM 10/B/20/11a de 15 cm. de espesor, recalles laterales de 10 cm. de altura realizados con el mismo tipo de hormigón, sin incluir excavación y relleno posterior de la zanja, realizada con una anchura de 40x40 cm. Según NTE/ISA-8.	32,73	TREINTA Y DOS EUROS CON SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS
4.7	u Arqueta sifónica de dimensiones interiores 40x40x50 cm., formada por fábrica de ladrillo macizo de 24x11,5x5 cm., con juntas de mortero de cemento de 1 cm. de espesor, sobre solera de hormigón en masa HM 10, enlucada y acabada con mortero de cemento M-100 (1/1), cerco de perfil laminado L 50,5 mm. y tapa de fundición tipo Azira, incluso vertido y apisonado del hormigón, corte y preparación del cerco y recado de cerco y tubos, según NTE/ISA-8.	124,61	CIENTO VEINTICUATRO EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
4.8	u Pozo de registro para alcantarillado, de diámetro 110 cm. y 280-290 cm. de profundidad, formado por ladrillo macizo de 1 pie de espesor formado con mortero de cemento M-800 (1/4) enlucado exterior e interiormente con mortero de cemento hidráulico, sobre solera de hormigón de 20 cm., con cables de polipropileno cara 30 cm., marco y tapa de fundición modelo Ayuntamiento de Alzira.	1.362,76	MIL TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS CON SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
4.9	u Pozo de registro para alcantarillado, de diámetro 110 cm. y 300-310 cm. de profundidad, formado por ladrillo macizo de 1 pie de espesor tomados con mortero de cemento M-80a (1:4) enfoscado exterior e interiormente con mortero de cemento hidrófugo, sobre solera de hormigón de 20 cm. con patas de polipropileno cada 30 cm., marco y tapa de fundición modelo Ayuntamiento de Azuara.	1.363,05	MIL TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS CON CINCO CÉNTIMOS
4.10	u Pozo de registro para alcantarillado, de diámetro 120 cm. y 320-325 cm. de profundidad, formado por ladrillo macizo de 1 pie de espesor tomados con mortero de cemento M-80a (1:4) enfoscado exterior e interiormente con mortero de cemento hidrófugo, sobre solera de hormigón de 20 cm., con patas de polipropileno cada 30 cm., marco y tapa de fundición modelo Ayuntamiento de Azuara.	1.489,95	MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS CON NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS
4.11	u Pozo de registro para alcantarillado, de diámetro 110 cm. y 340 cm. de profundidad, formado por ladrillo macizo de 1 pie de espesor tomados con mortero de cemento M-80a (1:4) enfoscado exterior e interiormente con mortero de cemento hidrófugo, sobre solera de hormigón de 20 cm. con patas de polipropileno cada 30 cm., marco y tapa de fundición modelo Ayuntamiento de Azuara.	1.619,50	MIL SEISCIENTOS DIECIOCHO EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS
4.12	u Imbornal inverso de dimensiones interiores 33x35x110 cm., sobre solera de hormigón H-100 de 20 cm. de espesor, realizado de hormigón H-150 de 12 cm. de espesor, plancha guía de PVC, marco y tapa de fundición, según normalización de elementos de saneamiento de la ciudad de Azuara.	218,36	DOSCENTOS DIECIOCHO EUROS CON TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS
4.13	m3 Reteno de zanjas con medios manuales, con arena, y compactado con bandeja vibradora según NTE/ADZ-12.	19,65	DIECINUEVE EUROS CON SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS
4.14	m3 Reteno de zanjas con medios manuales, con tierras propias y compactado con bandeja vibradora según NTE/ADZ-12.	11,22	ONCE EUROS CON VEINTIDOS CÉNTIMOS
4.15	m Conductión para encauzamiento de barriacas, realizada con piezas de hormigón armado, de sección rectangular, para canalización de agua de 1256 mm. de ancho y 1000 mm. de alto con unión flexible, con acabado interior liso, con junta elástica, suministrada en piezas de 6 m. de longitud, colocada sobre solera de hormigón H-125 de 15 cm. de espesor, recubierta y reforzada con el mismo tipo de hormigón, incluyendo un incremento sobre el precio de base del 50% en concepto de accesorios y piezas especiales.	201,87	DOSCENTOS UN EUROS CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS



DILIGENCIA - Para dar constancia que aquel
 expediente ha sido sometido a información
 pública por decisión de JPL de Ayuntamiento,
 en la fecha de

Alzira, en la fecha del
 EL SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

2016

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
4.16	u Adecuación de la red de saneamiento de la avenida Vicente Vidal a la Avenida del Parque, siguiendo las indicaciones de la empresa Aguas de Valencia.	2.395,47	DOS MIL NOVENTA Y CINCO EUROS CON CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
4.17	u Adecuación de la red de saneamiento de la avenida Vicente Viciel a la calle León Melbaos, siguiendo las indicaciones de la empresa Aguas de Valencia.	2.395,47	DOS MIL NOVENTA Y CINCO EUROS CON CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
4.18	u Adecuación de la red de saneamiento de la avenida Vicente Vidal a la calle Gabriela Mistral, siguiendo las indicaciones de la empresa Aguas de Valencia.	2.395,47	DOS MIL NOVENTA Y NUEVE EUROS CON CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
4.19	u Caja sifónica de hormigón, incluso mano y tasa de fundición según normalización de elementos de saneamiento de la ciudad de Alzira. Incluye excavación y hormigonado exterior.	387,02	TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS CON DOS CÉNTIMOS
4.20	u Levantado y retirada de imbornal sifónico existente, formación de nuevo imbornal en eje de acera, con caja sifónica de hormigón, según normalización de elementos de saneamiento de la ciudad de Alzira. Incluye excavación y hormigonado exterior y perforación nueva acometida a red de alcantarillado, incluso suministro de tubería PVC de 200 mm.	582,47	QUINIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS CON CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
5 RED AGUA POTABLE			
5.1	m Conducción realizada con tubo de polietileno de alta densidad, de sección circular, para uso alimentario, de 110 mm. de diámetro interior y presión de trabajo de 16 atm., y una resistencia a los 50 años del 80%, suministrado en trazo de 12 o 6 m. de longitud, incluyendo un incremento sobre el precio del tubo del 40% en concepto de uniones y accesorios, asentada sobre cama de arena de no de 15 cm. de espesor, colocada en zanja realizada con una anchura de 60 cm. y 90 cm. de profundidad, sin incluir excavación ni posterior relleno de la zanja.	55,81	CINCUENTA Y SEIS EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
5.2	m Conducción realizada con tubo de polietileno de alta densidad, de sección circular, para uso alimentario, de 75 mm. de diámetro interior y presión de trabajo de 16 atm., y una resistencia a los 50 años del 80%, suministrado en trazo de 100 m. de longitud, incluyendo un incremento sobre el precio del tubo del 40% en concepto de uniones y accesorios, protegida con tubería de hormigón de 200 mm y reforzada con recubrimiento de capa de hormigón H-1/5 de 60 cm asentada sobre cama de arena de no de 15 cm. de espesor, colocada en zanja realizada con una profundidad media de 120 cm respecto de firme, sin incluir excavación ni posterior relleno de la zanja.	90,09	NOVENTA EUROS CON NUEVE CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En €/ltg (euros)	En letra (euros)
5.3	u. Acometida de agua desde la red general de diámetro ≥ 50 mm. a una distancia máxima de 5 m., con tubo de polietileno de 32 mm y llave de compuerta manual en arqueta de 40x40 cm., con tapa de fundición, incluye accesorios de conexión y montaje instalada, comprobada, según NTE-IFA-12.	330,14	TRESCIENTOS TREINTA EUROS CON CATORCE CÉNTIMOS
5.4	u. Llave de paso con desagüe de fundición, instalada en conducción de abastecimiento de agua de PVC de diámetro exterior de 110 mm., colocada en arqueta de registro de dimensiones interiores de 110x110x151 cm., realizada sobre solera de hormigón H-100 de 15 cm. de espesor, con muro aparejado de ladrillo macizo de 24 cm. de espesor, con juntas de mortero de cemento M-40a (1:6) de 1 cm. de espesor, enfoscado interiormente con mortero de cemento M-180a (1:3) de 15 mm. de espesor con acabado bruñido y ángulos redondeados, coronado con arillo de hormigón H-175 de 10 cm. de espesor para recibir la tapa de fundición enrasada con el pavimento y dado de anclaje de hormigón armado H-175, con acero AEN 433N, de dimensiones en la base de 80x80x23 cm., y en el lado de forma trapezoidal de 60/50x81x30 cm., incluido ferrallado, vibrado, encurtido y desmoldado, según NTE-IFA-20.	666,14	SEISCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS CON CATORCE CÉNTIMOS
5.5	u. Boca de riego enlace rápido (hidrante) con cerradura de bronce conexión diámetro 1", hembra, presión máxima 15 Kg/cm ² .	38,98	TREINTA Y OCHO EUROS CON NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS
5.6	u. Hidrante de arqueta de 1 entrada y 1 salida de 70 mm.	257,23	DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS CON VEINTITRES CÉNTIMOS
5.7	u. Ventosa de fundición de 110 mm., instalada en conducción de abastecimiento de agua de PVC, colocada en arqueta de dimensiones interiores de 110x110x70 cm. realizada sobre solera de hormigón H-100 de 15 cm. de espesor, con muro aparejado de ladrillo macizo de 24 cm. de espesor, con juntas de mortero M-40a (1:6) de 1 cm. de espesor, enfoscado interiormente con mortero de cemento de 15 mm. de espesor, con acabado bruñido y ángulos redondeados, coronado con arillos de hormigón H-175 de 10 cm. de espesor, para recibir la tapa y marco de fundición enrasada al pavimento, parte proporcional de conducción de PVC, de 100 mm. de diámetro conectado a la red de alcantarillado, según NTE-IFA-23.	1.057,34	MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS CON CUATRO CÉNTIMOS
5.8	u. Válvula de retención antirretorno de diámetro 4", sobre capota, cuerpo de hierro fundido, alasales de bronce, eje y muelle de acero inoxidable, con juntas de presión nominal de 16 atm., paso integral, incluye accesorios, juntas, pequeña manual, conexiones, verificaciones y ensayos.	104,07	CIENTO CUATRO EUROS CON SIETE CÉNTIMOS



DILIGENCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del JM de l'Ajuntament, en la sessió de:

Azuara, en la fecha del

EL SECRETARI
P.D.

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
5.8	m Arqueta de registro de dimensiones 80x80x90 cm. formada por láminas de ladrillo perforado de 1/2 pie de espesor, recubido con mortero de cemento M-40a (1:6), sobre solera de hormigón H-125, encofrada y bruñida interiormente, incluye tapa y cerco de hierro fundido.	178,99	CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS CON NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
5.10	m3 Excavación para la formación de zanja, en terrenos medios, con retroexcavadora, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos a las bordes y carga sobre transporte, según NTE/ADZ-4.	7,53	SIETE EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS
5.11	m3 Relleno de zanjas con medios manuales, con tierras propias y compactado con banchaje vibradora según NTE/ADZ-2.	11,22	ONCE EUROS CON VEINTIDOS CÉNTIMOS
5.12	m3 Hormigón preparado HM-15/P/20/0a en dimensiones de zanjas, zapatas y fustes, de consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm., transportado y puesto en obra según FH-01	121,83	CIENTO VEINTIUN EUROS CON NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS
5.13	m Tubo de polietileno de alta densidad (PE 100), negro con banda azul, de 90 mm de diámetro exterior, 10 atmósferas de presión de trabajo y espesor de pared 3,5 mm., suministrado en barras de 12 m de longitud. Con un incremento del precio del tubo del 40% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales. Con marcado AENOR. Según normas UNE EN 1452. Colocada en zanja prismática de sección rectangular de 60x80 cm sobre cama de arena de 15 cm de espesor y con medios auxiliares si NTE IFA-11. Sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja.	49,28	CUARENTA Y NUEVE EUROS CON VEINTIOCHO CÉNTIMOS
5.14	m Tubo de polietileno de alta densidad (PE 100), negro con banda azul, de 160 mm de diámetro exterior, 10 atmósferas de presión de trabajo y espesor de pared 3,5 mm., suministrado en barras de 12 m de longitud. Con un incremento del precio del tubo del 40% en concepto de uniones, accesorios y piezas especiales. Con marcado AENOR. Según normas UNE EN 1452. Colocada en zanja prismática de sección rectangular de 70x100 cm sobre cama de arena de 15 cm de espesor y con medios auxiliares si NTE IFA-11. Sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja.	61,88	SESENTA Y UN EUROS CON OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS
6.1	6 RED DE TELEFONIA m Canalización subterránea para telefonía formada por 2 tubos de PVC de diámetro 110 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-125, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 45x72 cm., sin incluir relleno de tierras.	31,88	TREINTA Y UN EUROS CON NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
6.2	m Canalización subterránea para telefonía formada por 6 tubos de PVC de diámetro 63 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-125, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 45x73 cm., sin incluir relleno de tierras.	44,43	CUARENTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS
6.3	m Canalización subterránea para telefonía formada por 4 tubos de PVC de diámetro 63 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-125, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 30x73 cm., sin incluir relleno de tierras.	28,69	VEINTIOCHO EUROS CON SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
6.4	m Canalización subterránea para telefonía formada por 2 tubos de PVC de diámetro 63 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-125, incluso excavación de tierras para formación de zanja de 20x82 cm., sin incluir relleno de tierras.	17,87	DIECISIETE EUROS CON SESENTA Y UN CÉNTIMO
6.5	u Base para armario de distribución de acometidas de telefonía, formada por hormigón en masa y plancha de ángulos de acero de 40x4 con varillas para la instalación del armario, alojó 6 conductos y sus cubos de PVC de 63 mm. de diámetro para el paso de cables.	115,99	CIENTO QUINCE EUROS CON NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
6.6	u Arqueta de registro prefabricada de hormigón armado para telefonía, tipo MF, de dimensiones interiores 30x30x55 cm., formada por solera y cuatro paredes con orificios para entrada-salida de cables, cantapa de hormigón con listón de acero galvanizado en caliente que apoya en un cerco de chapa plegada, para una carga inferior a 3000 kg.	143,42	CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS CON CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS
6.7	u Arqueta de registro prefabricada de hormigón armado para telefonía, tipo HF-III, de dimensiones interiores 60x70x82 cm., formada por solera y cuatro paredes con orificios para entrada-salida de cables, cantapa de hormigón formada por 2 losetas con sus marcos metálicos y cerco que apoya en un cerco de chapa plegada, para una carga inferior a 3000 kg.	628,54	QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
6.8	u Arqueta de registro prefabricada de hormigón armado para telefonía, tipo DF-III, de dimensiones interiores 109x90x100 cm., formada por solera y cuatro paredes con orificios para entrada-salida de cables, cantapa de hormigón formada por 4 losetas con sus marcos metálicos y cerco que apoya en un cerco de chapa plegada, para una carga inferior a 3000 kg.	643,37	SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS CON TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS



DILIGENCIA: Por el presente que según proyecto ha estado sometido a información pública por parte del JGL de l'Ajuntament de Alzira de

Alzira, en la fecha del
EL SECRETARI
P.D.

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
6.9	m3 Excavación para la formación de zanja, en terrenos madios, con retroexcavadora, incluso ayuda manual en las zonas de difícil acceso, limpieza y extracción de restos a los bordes y carga sobre transporte, según NTEADZ-4.	7,55	SIETE EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS.
6.10	m3 Relleno de zanjas con medios manuales, con lietas propias, y compactado con taracea vibradora según NTEADZ-12.	11,22	ONCE EUROS CON VEINTIDOS CÉNTIMOS
6.11	m3 Transporte de tierras de densidad media 1,50 t/m3, con camión bañera de 25 Tn cargado con retroexcavadora (la misma que excava), a una distancia de 10 km., con velocidad media de 40 km/h., considerando tiempos de carga, ida, descarga y vuelta sin incluir carga.	4,55	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS
6.12	m Canalización subterránea para telefonía formada por 8 tubos de PVC de diámetro 63 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-125, incluso excavación de lietas para formación de zanja de 45x75 cm., sin incluir relleno de tierras.	52,41	CINCUENTA Y DOS EUROS CON CUARENTA Y UN CÉNTIMOS
6.13	m Canalización subterránea para cruce telefonía formada por 4 tubos de PVC diámetro 110 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-20, excavación de lietas para formación de zanja de 45x75cm., colocación de tubo de PVC de 300 mm para refuerzo en cruce, incluso hormigón HM-20 hasta 10 cm por encima de la generaliza superior del conducto, incluso relleno de lietas.	245,40	DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS CON CUARENTA CÉNTIMOS
6.14	u Suministro y colocación de armario de interconexión, incluso placa para soporte del mismo	9.053,06	OCHO MIL CINCUENTA Y TRES EUROS CON SEIS CÉNTIMOS
6.15	m Adecuación de la línea existente siguiendo las indicaciones de la compañía suministradora.	16,49	Dieciseis EUROS CON CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS
6.16	m Canalización subterránea para cruce telefonía formada por 2 tubos de PVC diámetro 110 mm., sin cablear, tendidos en zanja sobre solera de hormigón y protegidos totalmente con hormigón H-20, excavación de lietas con medios manuales, para formación de zanja de 45x75cm, colocación de tubo de PVC de 300 mm para refuerzo en cruce, incluso hormigón HM-20 hasta 10 cm por encima de la generaliza superior del conducto, incluso relleno de lietas.	100,07	CUATROCIENTOS EUROS CON SIETE CÉNTIMOS
7.1	7 JARDINERIA m2 Preparación del terreno, entraseca desmenuzada, limpieza, nivelado y abonado para plantación, realizos por medios mecánicos.	0,95	NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
7.2	m2 Pradera de Lolium perenne. Incluye preparación del terreno con aporte de estiércol, sombra a voleo, mantillo, pase de rulo y primer riego.	35,42	TREINTA Y TRES EUROS CON CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS
7.3	u Banco estructura de hierro fundido, raspado y aserró de madera de guinea de 663 mm. de alto y 513 mm. de ancho. Incluye colocación, eliminación de restos y limpieza.	279,82	DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS CON OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS
7.4	u Papitera con cazo de dimensiones 250x540 mm., cilíndrica, constituida por un basamento de acero de 273 mm. de diámetro y 230 mm. de altura, para fijar al suelo, con un cestillo interior de 420 mm. de altura y 297 mm. de diámetro, realizado con banda estahada y barnizada con polvo de poliester con listones de madera de 70x30 mm. de sección y adecuadamente fijados a una moldura circular de acero zincado en color, colocada con tornillos autorroscantes en su base.	418,55	CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS
7.5	u Plantación de árboles de distintas especies en áreas de jardinería.	70,23	SETENTA EUROS CON VEINTINUEVE CÉNTIMOS
7.6	u Acacia Dealbata 16/18 cm. de circunferencia, formados en eje central, servidos en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	225,83	DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS CON OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS
7.7	u Suministro Pyrus calleryana de 14/16 cm en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	166,72	CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS CON SETENTA Y DOS CÉNTIMOS
7.8	u Fraxinus Ornus 16/18 cm. de circunferencia, formados en eje central, servidos en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	205,80	DOSCIENTOS CINCO EUROS CON OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS
7.9	u Suministro de Magnolia grandiflora 'Gallisonensis' de 16/18 cm, en contenedor, formado en tronco y copa, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	318,03	TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS
7.10	u Robina Psudacacia fraxia 14/16 cm. de circunferencia, formados en eje central servidos en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	177,57	CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS CON CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS



DILIGENCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del *Junta de Govern* i l'Ajuntament, en la sessió de

Alzira, en la data del
EL SECRETARI
P.D.

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
7.11	u Robina Pseudocedra CASQUE ROUGE 14/16 cm. de circunferencia, formados en eje central, vendidos en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	207,00	DOSCIENTOS SIETE EUROS CON OCHO CÉNTIMOS
7.12	u Jacaranda mimosaflora 14/16 cm. de circunferencia, formados en eje central, vendidos en contenedor, suministro de material, apertura de hoyo, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, plantación, y primer riego todo incluido.	165,01	CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS CON NOVENTA Y UN CÉNTIMOS
7.13	u Transplante de palmera de altura total > 4 m., realizado con retro pala excavadora, incluidas todas las acondicionamiento, aplicación de antitranspirante, protección del capulón, colocación de 15 cm de grava para el drenaje, nueva plantación, así como suministro y colocación de anclajes para ésta, incluso transporte interior de obra, medida la unidad transportada.	1.200,00	MIL DOSCIENTOS EUROS
7.14	u Suministro y plantación Evonimus japonicus "auricomarginatus" (Evonimo) de 0,4 a 0,6 m. de altura suministrado en contenedor y plantación en hoyo de 0,6x0,6x0,6 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, capa de grava drenante, formación de alcorque y primer riego.	8,36	NUEVE EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS
7.15	u Suministro y plantación de Astensous maritimus de 0,20 a 0,40 m. de altura, suministrado en contenedor y plantación en hoyo de 0,4x0,4x0,4 m., incluso apertura del mismo a mano, capa grava drenante, formación de alcorque y primer riego densidad 2ud/ml.	3,00	TRES EUROS
7.16	u Suministro y plantación de Lavandula Angustifolia 0,5-0,74 mts. en contenedor 5 l., incluso excavación, aportación de materia orgánica, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, compactación de tierra por medios manuales, formación de alcorque para riego, rastrojado y eliminación de cuerpos extraños y piedras así como primer riego por inundación, todo incluido.	4,30	CUATRO EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
7.17	u Suministro y plantación de Buddlea davidi "empire blue" de 0,60-0,80 m. de altura, incluso apertura de hoyo de 0,40 x 0,40 x 0,40 m. capa drenante de grava y primer riego, en contenedor	9,75	NUEVE EUROS CON SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS
7.18	u Salvia microphylla de 0,20 a 0,40 m. de altura, suministrado en contenedor de 3 l. y plantación en hoyo de 0,4x0,4x0,4 m., incluso apertura del mismo a mano, abonado, formación de alcorque y primer riego.	6,02	SEIS EUROS CON DOS CÉNTIMOS
7.19	u Suministro y plantación de Teucrium Fruticans, 0,6 -1 mts. en contenedor 10 l., incluso excavación, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, compactación de tierra por medios manuales, formación de alcorque para riego, rastrojado y eliminación de cuerpos extraños y piedras así como primer riego por inundación, todo incluido.	10,36	DIEZ EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1			
Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euro)	En letra (euro)
7.20	u Spartum junceum (Rafala forda) de 0,8 a 0,1 m. de altura, suministrado en contenedor y plantación en hoyo de 0,8x0,8x0,8 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, capa drenante de grava y primer riego, en contenedor	7,80	SIETE EUROS CON OCHENTA CÉNTIMOS
7.21	u Viburnum tinus (Durillo) de 0,8 a 1 m. de altura, suministrado en contenedor y plantación en hoyo de 0,8x0,8x0,8 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, capa drenante de grava y primer riego, en contenedor	8,81	OCHO EUROS CON SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
7.22	u Kniphofia praecox de 0,2 a 0,35 m. de altura, suministrado en contenedor de 1,3 y plantación en hoyo de 0,4 x0,4x0,4 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, abonón, formación de aborquie y primer riego.	5,02	CINCO EUROS CON DOS CÉNTIMOS
7.23	u Suministro de Phormium tenax Variegatum de 90/100 cm de altura, en contenedor de 5 l y plantación en hoyo de 1,8x1,8x0,9 m., incluso apertura del mismo con los medios indicados, drenaje, formación de aborquie y primer riego	42,00	CUARENTA Y DOS EUROS
7.24	u Suministro y plantación de Syringa Vulgars 04/08 mts. en contenedor 5 l, incluso excavación, aportación de materia orgánica, colocación de 15 cm. de grava para drenaje, compactación de tierra por medios manuales, formación de aborquie para riego, rastrojado y eliminación de cuerpos extraños y piedras así como primer riego por inundación, todo incluido.	8,72	OCHO EUROS CON SETENTA Y DOS CÉNTIMOS
7.25	m3 Relleno y extendido con tierras propias, con arriete de márgenes y nivelación, carga y transporte interior de las mismas	7,55	SIETE EUROS CON SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS
7.26	m2 Escuma química a base de aplicación de herbicidas totales pre-emergencia y post-emergencia para el control de todo tipo de malas hierbas, sobre zonas de terraza en paseo y zonas estancadas de más de 7 metros de ancho y en superficies lisas de más de 1.500 m2.	0,36	TRICENTA Y SEIS CÉNTIMOS
7.27	m2 Tierra vegetal, a pie de obra, de espesor 5 cm, considerando transporte con camión de 25 Tm a una distancia media de 30 Km.	3,28	TRES EUROS CON VEINTIOCHO CÉNTIMOS
7.28	u Suministro y colocación de tiler de madera, de diámetro 8cm y longitud 2,5 metros, incluyendo para proporción de ardojes e sellos.	11,74	ONCE EUROS CON SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
7.29	m2 Pradera de césped en gramíneas adecuado a la costa mediterránea, por siembra de una mezcla de Cynodon Dactylon, Lolium perenne y festuca arundinacea, pase de rulo y aporte de mantillo.	3,06	TRES EUROS CON SEIS CÉNTIMOS
7.30	u Suministro, descarga y montaje de banco Mado, incluso parras y tornillería, de Comal y Valco, de 1,8 metros de longitud.	325,00	TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS
7.31	u Suministro y colocación de pejeera Bolaña redonda de Comal y Valco	110,00	CIENTO DIECIOCHO EUROS



DELEGANCIA - Para formalizar que con
previsión de esta subvención a entidades
públicas por parte del *Ministerio de Agricultura*
se le asigna:

Abogado de la fecha del
EL SECRETARIO
R.D.

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
7.32	u Washingtonia (transplante)	209,21	DOSCIENTOS OCHO EUROS CON VEINTIUN CÉNTIMOS
7.33	u Lagarstronia indica (transplante)	140,60	CIENTO CUARENTA EUROS CON SESENTA CÉNTIMOS
7.34	u Suministro y plantación de Olas europeas.	300,00	TRISCIENTOS EUROS
7.35	u Caja de conexión tubos 4 estaciones, incluido mano de obra de montaje e instalación	272,37	DOSCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS CON TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS
7.36	u Caja de conexión tubos 2 estaciones	235,37	DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS CON TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS
7.37	u Caja de conexión tubos 1 estación	159,37	CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS CON TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS
7.38	u Suministro y colocación de pie alcalina de 8v.	5,28	CINCO EUROS CON VEINTIOCHO CÉNTIMOS
7.39	u Electroválvula 1 pulgada DC (ach) de nylon reforzado y diafragma de membrana de caucho EPDM, caudal de operación entre 0,025 y 7,0 m ³ /h; presión de trabajo 0,2-10 bar, presión máxima 12 bar, opera con agua de baja salinidad, orificio de paso de mando 2mm, entre temperaturas de 0-60°C. Tres vías de control hidráulico con desagüe interno y selector manual (cierre-abierto manual). Con filtro de anillas 120 mesh, llave de paso, reductor de presión, manómetro y elementos de unión necesarios, instalada y probada.	61,78	SESENTA Y UN EUROS CON SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS
7.40	u Arqueta rectangular de 380x500 mm de superficie lisa y 26 cm de profundidad, con fábrica de ladrillo perforado o panel de 8 cm, recubido con mortero 1:2 incluido enlucido de paredes, relleno de grava 6/12 con un espesor de 10 cm en la base y colocación de tapa y marco de PVC, marco hidráulico y marcado a decidir por la dirección facultativa.	91,61	NOVENTA Y UN EUROS CON SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
7.41	u Válvula de esfera o equivalente de 3/4" de polipropileno y con piezas operacionales de poliestireno prueba de corrosión. Presión de trabajo de 0,2 a 10 bar y unión de rosca BSP/NPT. Funcionamiento de electrocierre. Incluso puesta en marcha.	14,73	CATORCE EUROS CON SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
7.42	u Suministro y colocación de Te. Tavit 1 TLH-TLH RM	5,40	CINCO EUROS CON CUARENTA CÉNTIMOS
7.43	u Suministro y colocación de Codo Tavit medio 1"RM/TLH	4,24	CUATRO EUROS CON VEINTICUATRO CÉNTIMOS
7.44	u Suministro y colocación de Machón polietileno 1"	2,44	DOS EUROS CON CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
7.45	u Suministro y colocación de Machón red 1-1/4"	3,62	TRES EUROS CON SESENTA Y DOS CÉNTIMOS
7.46	u Suministro y colocación de FRH Polietileno 40x1 1/4	6,19	SEIS EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS
7.47	u Suministro y colocación de Tapón Polietileno 40mm.	5,88	CINCO EUROS CON SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
7.48	u Suministro y colocación de Difusor RPS-2 agua.	3,81	TRES EUROS CON OCHENTA Y UN CENTIMOS
7.49	u Boculla rotator gris de 380° MP 3000 autocompensante y autoimplante con capacidad de suministro de 22 litros/hora, instalado en ramal de 16 mm de diámetro, incluso pp de línea y derivador, totalmente instalado.	12,73	DOCE EUROS CON SETENTA Y TRES CENTIMOS
7.50	u Boculla rotator azul 80-210° MP 3000 autocompensante y autoimplante con capacidad de suministro de 22 litros/hora, instalado en ramal de 16 mm de diámetro, incluso pp de línea y derivador, totalmente instalado.	12,73	DOCE EUROS CON SETENTA Y TRES CENTIMOS
7.51	u Suministro y colocación de collarín toma 40x1/2.	4,58	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CENTIMOS
7.52	u Suministro y colocación de codo R/M polietileno 20x1/2.	4,58	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CENTIMOS
7.53	u Suministro y colocación de conector inicial 90° 16x1/2 R/M.	2,49	DOS EUROS CON CUARENTA Y NUEVE CENTIMOS
7.54	m Tendido de tubería polietileno diámetro exterior 16mm de color marrón especial para ejecuciones subterráneas con góter integrado cada 50cm, góter autoregulado de 2,2bh entre 0,5 y 1,5cm, sistema de autoimplante mediante paso de agua turbulenta por laberinto de 1,2mm de ancho y membranas de regulación de silicona, incluso accesorios, válvulas de lavado y antisifón de arcueta.	1,70	UN EURO CON SETENTA CENTIMOS
7.55	m Conexión agua para riego por góter de tubería de polietileno de baja densidad DN-16 PN-5, incluso apertura manual de zarza de 20x10cm, incluso perle proporcionales de piezas especiales tipo filling en nudos, reducciones, empalmes, conexiones y terminales.	1,70	UN EURO CON SETENTA CENTIMOS
7.56	m Tubería de polietileno DD 40/6 agrícola, incluso pp de piezas especiales tipo fitting en nudos, reducciones, empalmes, conexiones y terminales.	1,60	UN EURO CON OCHENTA CENTIMOS
7.57	m Tubería con góter autocompensante y autoimplante con capacidad de suministro de 2,2bh, instalado en ramal de 16mm de diámetro, incluso pp de línea y derivador, totalmente instalado.	2,33	DOS EUROS CON TREINTA Y TRES CENTIMOS
7.58	u Arcueta de dimensiones 0,80x0,60 m, de superficie fib y 0,6 m de profundidad, con fábrica de ladrillo perforado o panel de 8 cm, recubierta con mortero 1:2, incluso enlucido de paredes, rolano de grava 8/12 con un espesor de 10 cm, en la base y colocación de tapa y marco de fundición ductil clase B 125, marco hidráulico y marceje a decidir por la dirección facultativa.	228,65	DOS CIENTOS VEINTISEIS EUROS CON OCHENTA Y OCHO CENTIMOS



DILIGÈNCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat subjecte a informació pública per acord del PL de l'Ajuntament, en la sessió de

Alzira, en la fecha del
EL SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

P.D.

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
7.59	u Argalla de dimensiones 100 mx 100m, de superficie lli y 0,8 m de profundidad, con faja de latón perforado o penal de 9 cm, rellado con mortero 1:2 incluso enlucido de paredes, relleno de grava 6/12 con un espesor de 10 cm en la base y colocación de tapa y marco de fundación de tipo clase B-125, marca hidráulica y mercaje a decidir por la dirección facultativa.	218,88	DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS CON OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS
7.60	m3 Excavación en zanja para cruce en jardines, con medios mecánicos en terreno medio, para tendido de tubería de polietileno, según proyecto con suministro y colocación de un tubo corrugado de diámetro 160 mm, homogeneizado con HM-150. Limpieza, extracción de restos y relleno de zanjas con tierra apisonada de la propia excavación. Incluido carga y transporte de tierras sobrantes a vertedero autorizado.	38,07	TRÉINTA Y NUEVE EUROS CON SIETE CÉNTIMOS
B CONTROL DE CALIDAD			
8.1	u Índice CBR en laboratorio, según NLT 111 (3 puntos), sin incluir ensayo Proctor.	181,27	CIENTO OCHENTA Y UN EUROS CON VEINTISIETE CÉNTIMOS
8.2	u Ensayo proctor modificado según NLT 128, en muestras artificiales.	98,07	NOVENTA Y SEIS EUROS CON SIETE CÉNTIMOS
8.3	u Determinación equivalente de arena, según norma NLT 113 e UNE 7324.	66,67	CINCUENTA Y SEIS EUROS CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS
8.4	u Ensayo proctor modificado según NLT-105 en subbases granulares.	88,07	NOVENTA Y SEIS EUROS CON SIETE CÉNTIMOS
8.5	u Determinación del equivalente de arena, según UNE 82131/57 en subbases granulares.	47,84	CUARENTA Y SIETE EUROS CON OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
8.6	u Granulometría de los áridos extraídos en mezclas bituminosas, NLT 165.	37,24	TRÉINTA Y SIETE EUROS CON VEINTICUATRO CÉNTIMOS
8.7	u Extracción proctora-estigo en mezcla bituminosa con diámetro 100 mm, y determinación de la densidad y espesor (mínimo 5 testigos por desplazamiento), NLT-168.	90,24	NOVENTA EUROS CON VEINTICUATRO CÉNTIMOS
8.8	u Contenido de ligante de mezclas bituminosas por centrifugación, NLT 164.	97,71	NOVENTA Y SIETE EUROS CON SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
8.9	u Análisis granulométrico por tamizado, según UNE 7139, de una grava.	37,30	TRÉINTA Y SIETE EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
8.10	u Análisis granulométrico, según UNE 7139, de una arena.	37,31	TRÉINTA Y SIETE EUROS CON TREINTA Y UN CÉNTIMO

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
8.11	u Toma de muestras de hormigón fresco incluyendo muestreo del hormigón, molde de asiento de cura, fabricación de hasta 4 probetas cilíndricas de 10x20 cm, curado, transporte y rotura, según UNE 83300, 83301, 83303 y 83304, según EH-91.	131,87	CIENTO UN EUROS CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS
8.12	ii Determinación de los límites de Abertorg según norma UNE 7377 y 7378 en terraplenes.	52,81	CINCUENTA Y DOS EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMO
8.13	ii Determinación cuantitativa de la materia orgánica según NLT-118-89, oxidación con dicromato en terraplenes.	35,15	TREINTA Y CINCO EUROS CON QUINCE CÉNTIMOS
8.14	ii Determinación de la densidad "in situ" incluyendo la humedad (NLT 108/72) en terraplenes, según UNE 103.204.	44,43	CUARENTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA CÉNTIMOS
8.15	ii Control de calidad consistente en ensayo de Granulometría de Árces para vías (EN 933-1097).	28,50	VEINTIOCHO EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS
8.16	ii Control de calidad consistente en ensayo de Límites Atterberg (UNE 103103 1994, UNE 103104 1993).	30,50	TREINTA EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS
8.17	ii Control de calidad consistente en ensayo de los Arces (UNE-EN1097 para 2 Aplic. 5 Anexo A)	30,30	NOVENTA EUROS
8.18	ii Control de calidad consistente en ensayo de granulometría en relleno de tierras por tamizado, UNE 130101 1995	28,50	VEINTIOCHO EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS
8.19	ii u Determinación del contenido en sales solubles de las arcillas para relleno de tierras. NLT 111 1999	25,00	VEINTICINCO EUROS
8.20	ii Ensayo de compactación Próctor Modificado en relleno de tierras. UNE 103501 1994	85,00	SESENTA Y CINCO EUROS
8.21	ii Determinación de la densidad y humedad in situ en zehorras artificiales, ASTM D 2922 1991, ASTM D 3017 1998	12,00	DOCE EUROS
9 SEGURIDAD Y SALUD			
9.1	ii Valla de pica metálica de 2,40 m, amortizable en siete usos.	8,26	OCHO EUROS CON VEINTISÉIS CÉNTIMOS
9.2	ii Señal de seguridad circular de diámetro 80 cm, amortizable en tres usos.	6,83	SEIS EUROS CON OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS
9.3	ii Bandera de señalización reflectante.	1,39	UN EURO CON CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
9.4	ii Casco de seguridad con arnés de adaptación en material resistente a impacto, homogéneo, amortizable en 10 usos.	0,22	VEINTIDOS CÉNTIMOS
9.5	ii Amortiguador contra ruido con arnés a la nuca, amortizable en cuatro usos.	2,21	DOS EUROS CON VEINTIUN CÉNTIMOS
10 SEÑALIZACIÓN			



DILIGÈNCIA.- Per a fer constar que aquesta projecte ha estat sotmes a reformació pública per acord del *[firma]* de l'Ajuntament, en la sessió de:

Alzira, en la fecha del
EL SECRETARI

Cuadro de precios nº 1

P.D.

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
10.1	u. Señal de peligro triangular R-1 de 70 cm. de lado, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm y 2 m. de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	126,93	CIENTO VEINTISEIS EUROS CON NOVENTA Y TRES CENTIMOS
10.2	u. Señal informativa S-13 servicios complementarios rectangular 80x40 cm., normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm. y 2 m. de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	131,93	CIENTO TREINTA Y UN EUROS CON NOVENTA Y TRES CENTIMOS
10.3	u. Señal de stop octogonal R-2 de 60 cm., normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 1,5 m. de largo a franjas de dos colores, incluso colocación anclajes y tornillería.	151,48	CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS CON CUARENTA Y OCHO CENTIMOS
10.4	u. Señal de prohibición y obligación, de disco de diámetro 80 cm., normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm y 3 m. de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	127,92	CIENTO VEINTISIETE EUROS CON NOVENTA Y DOS CENTIMOS
10.5	m. Marca vial de 10 cm. de ancho con pintura blanca reflexiva a base de resina acrílica termoplástica y asfalta reflectante, realizados con medios mecánicos, incluso premarcaje.	2,08	DOS EUROS CON NUEVE CENTIMOS
10.6	m. Marca vial de 15 cm. de ancho con pintura blanca reflexiva a base de resina acrílica termoplástica y asfalta reflectante, realizados con medios mecánicos, incluso premarcaje, incluso apartamiento en cordón y en batería.	2,19	DOS EUROS CON DIECINUEVE CENTIMOS
10.7	m. Marca vial de señales, letras, flechas y peajes de peñones con pintura blanca reflexiva a base de resina acrílica termoplástica y asfalta reflectante, realizados con medios mecánicos, incluso premarcaje.	6,05	SEIS EUROS CON CINCO CENTIMOS
10.8	u. Señales de 40x20 cm. de lado y de 35x30 cm de lado, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm y 2 m. de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	88,43	OCHENTA Y OCHO EUROS CON CUARENTA Y TRES CENTIMOS
10.9	u. Señal de peligro triangular P-15b de 70 cm. de lado, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm y 2 m. de longitud, incluso colocación, anclajes y tornillería.	155,45	CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS CON CUARENTA Y CINCO CENTIMOS
10.10	m. Suministro y colocación de guardarrail, realización de perforaciones, embudo de mástiles, anclaje y montaje y terminación con tornillería y on a de per. incluso perle proporcional de piezas especiales.	107,31	CIENTO SIETE EUROS CON TREINTA Y UN CENTIMOS
10.11	u. Desmontaje y montaje de guardarrail existente en bajada de baranca por ampliación de rampa.	653,28	SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS CON VEINTIOCHO CENTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		Fr. ctra. (euros)	Fr. letra (euros)
10.12	m Marca vital dos colores en bordillos rotondas a listado con pintura negra y blanca, reflectiva a base de resina epóxica termoplástica y esferas reflectantes, realizada con medios mecánicos, incluso promarcaje.	2,19	DOS EUROS CON DIECIOCHO CÉNTIMOS
10.13	m Excavación para la canalización de red de semáforos de un ancho de 40x50 cm. con medios mecánicos, máquina retroexcavadora, con ayuda manual en las zonas de difícil acceso, suministro y colocación de tubo corrugado de PVC de diámetro 160 mm. en zanjas, sin cablear; tapado del tubo con hormigón en masa HM-20 de 20 cm. de espesor, refuerzo con lamas protandantes de la excavación, compactado de las tierras, incluido carga y transporte a vertedero de las tierras sobrantes.	5,19	CINCO EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS
10.14	u Arqueta de registro para red de semáforos de dimensiones 40 x 40 x 80 cm., con paredes de hormigón HM 15, fondo de ladrillo perforado, marco y tapa de PVC, incluso anagrama semáforos.	130,31	CIEN TREINTA EUROS CON TREINTA Y UN CÉNTIMOS
10.15	u Desmontaje de semáforo para pezones con levantado de acera, excavación a mano con martillo compresor hasta cimentación, corte y levantado de mástil, con utilización de grúa móvil, relleno de hueco y reposición de pavimento afectado.	699,02	QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS CON DOS CÉNTIMOS
10.16	u Desmontaje de semáforo para vehículos, con levantado de acera, excavación a mano, con martillo compresor hasta cimentación, corte y levantado de mástil, con utilización de grúa móvil, relleno de hueco y reposición de pavimento afectado.	712,67	SETECIENTOS DOCE EUROS CON NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS
10.17	u Suministro e instalación de semáforos en ampliación del cruce de la Avenida del Parque con Vicente Vidal, con replanteo de canalizaciones, colocación de columnas, puesta a tierra de las mismas, realización de cimentación para sujeción de los postes, cableado eléctrico de los elementos semafóricos, conexiónado y comprobación de funcionamiento, instalación de 2 semáforos con leds 3 focos, 1 semáforo con leds 2 focos etc, varios soportes, 1 salida potencia vital, 1 programador regulador, incluso medios auxiliares, grúa móvil y reposición de pavimento afectado.	10.499,92	DIEZ MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS CON NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS
10.18	m Marca vital de 15 cm. de ancho, con pintura amarilla	2,12	DOS EUROS CON DOCE CÉNTIMOS
11 SUBIDA DE BALTARO			
11.1	m2 Fresado de pavimento asfáltico por medios mecánicos y ayuda manual, retirada de escombros a pie de carga.	3,90	TRES EUROS CON NOVENTA CÉNTIMOS
11.2	m Corte de pavimento ó solera de aglomerado asfáltico o mezcla bituminosa (medidas de longitud por profundidad de corte), con cortadora de disco diamante, en suelo de calles ó calzadas, replanteo, maquinaria auxiliar de obra.	4,14	CUATRO EUROS CON CATORCE CÉNTIMOS



DILIGENCIA - Para dar fe de que a continuación se ha verificado la ejecución de las obras de este expediente de ejecución de presupuesto por cuenta del Ayuntamiento de Baltar.

En Baltar, a 14 de mayo de 2014.

EL SECRETARIO

Cuadro de precios nº 1.

Nº	Designación	Importe	
		En día (euros)	En letra (euros)
11.3	m Levantado de bordillo por medios mecánicos y ayuda manual. Retirada de escombros a pie de carga.	3,60	TRES EUROS CON OCHENTA CENTIMOS
11.4	m2 Levantado de estrada de aglomerado asfáltico, de hasta 15 cm. de espesor, con retro-pala excavadora. Retirada de escombros a pie de carga.	4,53	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS
11.5	m3 Transporte de material a vertedero en camión de 10 Tm., a una distancia menor de 10 Km.	5,58	CINCO EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS
11.6	u Balza luminosa de color amarillo intermitente, con lente de 180 mm para una intensidad luminosa 23 Cd y alimentación de 6V, incluye batería.	80,95	OCHENTA EUROS CON NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS
11.7	u Suministro y colocación de adhesivos plásticos monocolors (blanco y rojo), incluso lavado de agua de las manos.	94,83	NOVENTA Y CUATRO EUROS CON OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS
11.8	u Suministro y colocación de rótulo informativo de "acceso cortado por obras".	93,41	OCHENTA Y TRES EUROS CON CUARENTA Y UN CÉNTIMOS
11.9	1 Señal de prohibición y obligación, de disco de diámetro 60 cm, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm, y 2 m. de longitud, incluso pies de sujeción.	120,55	CIENTO VEINTE EUROS CON SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS
11.10	u Señal de peligro triangular de 70 cm. de lado, normas MOPT, reflectante, sobre poste galvanizado de 80x40x2 mm, y 2 m. de longitud, incluso colocación con pie móvil.	103,56	CIENTO TRES EUROS CON CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS
11.11	h Señaliza con bandera señalización básica.	18,63	DIECINUEVE EUROS CON SESENTA Y TRES CÉNTIMOS
11.12	u Suministro, colocación y mantenimiento de valla metálica de acero galvanizado módulo 200 m., con pies de hormigón.	24,18	VEINTICUATRO EUROS CON DIECINUEVE CÉNTIMOS
11.13	u Riego de adherencia para una superficie de 100 m2 entre capas de mezcla bituminosa en caliente con emulsión aniónica tipo (EB) DB 2274, a razón de 0,6 kg/m2, o sobre tableros de hormigón hidráulico de grandes obras de Betón.	94,43	NOVENTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS
11.14	u Capa de rodadura para una superficie de 100 m2, realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo S-12 y arco grueso celoso de 5 cm. de espesor una vez apisonada, incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.	331,55	TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS
12 ROTONDA ENTRONQUE SUBIDA DE BALTARO			
12.1	m2 Fresado de pavimento asfáltico por medios mecánicos y ayuda manual, retirada de escombros a pie de carga.	3,80	TRES EUROS CON NOVENTA CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
12.2	m Corte de pavimento ó solera de aglomerado asfáltico ó mezcla bituminosa (medidas de longitud por profundidades de corte), con cortadora de disco diamante, en suelo de calles ó calzadas (preparación, manutención auxiliar de obra.	4,14	CUATRO EUROS CON CATORCE CÉNTIMOS
12.3	m2 Levantado de calzada de aglomerado asfáltico, de hasta 15 cm. de espesor, con retro-pala excavadora, incluída la asombrada a pie de carga.	4,53	CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS
12.4	m3 Transporte de material a vertedero en camión de 10 Tm., a una distancia menor de 10 Km.	5,66	CINCO EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS
12.5	m Bordillo rebajado de hormigón de 4/22x20x50 cm. para paso de vehículos sobre lecho de hormigón H-15 en arista de 25x25 cm. rejunado con mortero de cemento M-100 (1.6). Inclúse excavación de zanja de prisma y transporte de tierras.	16,04	Dieciséis euros con cuatro céntimos
12.6	m2 Solera semipesada maltrada con hormigón HM 20S/23/11a formado por una capa de 10 cm. de espesor extendida sobre terreno compactado con terminación mediante regado y curado mediante negro según NTE/RSS-5.	21,32	VEINTIUN EUROS CON DOS CÉNTIMOS
12.7	u Riego de imprimación sobre subbase de calzada y caminos de servicio, para una superficie de 100 m2, con emulsión aniónica tipo (EB) ODI 22/4 a razón de 3,8 kg/m2 y cubrición con 4 kg/m2 de árido calizo, incluso extendido y aplastado.	146,42	CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS CON CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS
12.8	u Riego de adherencia para una superficie de 100 m2 entre capas de mezcla bituminosa en caliente con emulsión aniónica tipo (EB) DBI 2274, a razón de 0,6 kg/m2 ó sobre taberos de hormigón hidráulico de grandes obras de fábrica.	34,46	NOVENTA Y CUATRO EUROS CON CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS
12.9	u Capa de rodadura para una superficie de 100 m2, realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo G-20 y árido calizo de 7 cm. de espesor una vez aplastada, incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.	404,30	CUATROCIENTOS CUATRO EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
12.10	u Capa de rodadura para una superficie de 100 m2, realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo G-12 y árido grueso calizo de 5 cm. de espesor una vez aplastada, incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.	334,55	TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (euros)	En letra (euros)
	<p>Bandera, Octubre 2011</p> <p>S.A. Estudio de Arquitectura, S.L.</p> <p><i>[Firma]</i></p> <p>José Tomás Pastor Puig Arquitecto</p> <p><i>[Sello]</i></p> <p>E.A. ESTUDIO DE ARQUITECTURA S.L. C.I.F. B-96.020.034 Josep Geronzi, 25. Entp. GANDIA</p> <p>DILIGÈNCIA.- Per a fer constar que aquest projecte ha estat sotmès a informació pública per acord del <i>[Firma]</i> de l'Ajuntament en la sessió de</p> <p>Alcira, en la fecha del</p> <p>EL SECRETARI P.D.</p>		

