



DOCUMENTO 3

PRESUPUESTO

PRESUPUESTO

Capítulo	Importe (€)
1 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO	
1.1 Calle Argentina	144,41
Total 1 Acondicionamiento del terreno	144,41
2 DEMOLICIONES Y CONSOLIDACIONES	
2.1 Calle Argentina	519,38
2.2 Calle Calvari	1.692,61
2.3 Calle San Jose	2.004,62
2.4 Calle San Luis	8.274,52
Total 2 Demoliciones y Consolidaciones	12.491,13
3 URBANIZACION Y OBRA CIVIL	
3.1 Calle Argentina	4.221,82
3.2 Calle Calvari	12.873,21
3.3 Calle San Jose	11.019,00
3.4 Calle San Luis	10.840,84
Total 3 Urbanización y Obra civil	38.954,87
4 RED DE SANEAMIENTO Y EVACUACION DE AGUAS	
4.1 Calle Argentina	463,62
4.2 Calle San Jose	463,62
4.3 Calle San Luis	463,62
Total 4 Red de saneamiento y evacuación de aguas	1.390,86
5 SEÑALIZACIÓN	
5.1 Calle Argentina	405,39
5.2 Calle Calvari	643,47
5.3 Calle San Jose	287,67
5.4 Calle San Luis	1.144,62
Total 5 Señalización	2.481,15
6 EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO URBANO	
6.1 Calle Argentina	602,97
6.2 Calle Calvari	2.041,46
6.3 Calle San Jose	903,00
Total 6 Equipamiento y mobiliario urbano	3.547,43
7 GESTION DE RESIDUOS	600,00
8 SEGURIDAD Y SALUD	894,15
Presupuesto de Ejecución Material	60.504,00
13% Gastos Generales	7.865,52
6% Beneficio Industrial	3.630,24
Total.....	71.999,76
IVA 21%.....	15.119,95
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA.....	87.119,71

Asciende el presupuesto de ejecución por contrata a la expresada cantidad de OCHENTA Y SIETE MIL CIENTO DIECINUEVE EUROS CON SETENTA Y UN CÉNTIMOS.

El Verger, diciembre de 2019

Julián Martínez Milán
Arquitecto Técnico
Colegiado 2257

Cayetano Guillem Barber
Ingeniero Técnico Agrícola
Colegiado 1557

Presupuesto: OBRAS DE REASFALTADO DE VIAS PUBLICAS EN EL VERGER

Presupuesto parcial nº 1 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
1.1.- CARRER ARGENTINA					
1.1.1	m3	Desmante en terreno de tránsito a cielo abierto, con medios mecánicos, incluso rasanteado y carga sobre camión de los productos resultantes de la excavación y traslado a vertedero a una distancia menor de 10 km	40,680	3,55	144,41
Total 1.1.- 1.1 CARRER ARGENTINA:					144,41
Total presupuesto parcial nº 1 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO:					144,41

Presupuesto parcial nº 2 DEMOLICIONES Y CONSOLIDACIONES

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
2.1.- CARRER ARGENTINA					
2.1.1	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero	583,800	0,81	472,88
2.1.2	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	8,000	3,52	28,16
2.1.3	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	4,800	3,82	18,34
Total 2.1.- 2.1 CARRER ARGENTINA:					519,38
2.2.- CARRER CALVARI					
2.2.1	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.	20,000	4,13	82,60
2.2.2	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	86,000	3,82	328,52
2.2.3	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	96,000	3,54	339,84
2.2.4	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero	549,228	0,81	444,87
2.2.5	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	2,000	9,41	18,82
2.2.6	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	10,000	24,18	241,80
2.2.7	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	8,000	29,52	236,16
Total 2.2.- 2.2 CARRER CALVARI:					1.692,61
2.3.- CARRER SAN JOSEP					
2.3.1	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.	22,000	4,13	90,86
2.3.2	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	61,300	3,82	234,17
2.3.3	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	113,000	3,54	400,02
2.3.4	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero	524,304	0,81	424,69
2.3.5	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	3,000	9,38	28,14
2.3.6	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	15,000	24,18	362,70

Presupuesto parcial nº 2 DEMOLICIONES Y CONSOLIDACIONES

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
2.3.7	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	2,000	29,52	59,04
2.3.8	Ud	Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización.	20,000	20,25	405,00
Total 2.3.- 2.3 CARRER SAN JOSEP:					2.004,62
2.4.- CARRER SANT LLUIS					
2.4.1	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.	485,000	4,13	2.003,05
2.4.2	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	36,000	3,82	137,52
2.4.3	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	24,000	3,54	84,96
2.4.4	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero	6.976,000	0,81	5.650,56
2.4.5	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	6,000	9,38	56,28
2.4.6	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa telefónica tipo " D ", con posterior aprovechamiento de las mismas.	1,000	74,76	74,76
2.4.7	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	7,000	29,52	206,64
2.4.8	Ud	Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización.	3,000	20,25	60,75
Total 2.4.- 2.4 CARRER SANT LLUIS:					8.274,52
Total presupuesto parcial nº 2 DEMOLICIONES Y CONSOLIDACIONES:					12.491,13

Presupuesto parcial nº 3 URBANIZACION Y OBRA CIVIL

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
3.1.- CARRER ARGENTINA					
3.1.1	m.	Suministro y colocación de bordillo de hormigón bicapa, de 20x30 cm. colocado sobre solera de hormigón, rejuntado con mortero y limpieza.	21,880	15,66	342,64
3.1.2	m3	Suministro y colocación de hormigón en masa HL-150/C/TM, de 5 N/mm2., consistencia blanda, Tmáx.40 mm., incluso vibrado, en base de calzada, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimientos de bordillos, escaleras, barandillas y mobiliario urbano, elaborado, puesto en obra mediante medios manuales.	3,500	70,71	247,49
3.1.3	m²	Suministro y colocación de pavimento realizado de baldosa hidráulica de 20x20 cm.	17,500	17,97	314,48
3.1.4	m²	Firme rígido para tráfico pesado T31 sobre explanada E1, compuesto de 5 cm de rodadura, 15 cm capa base y 20 cm de zahorra artificial	84,200	31,77	2.675,03
3.1.5	m²	Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BBTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm.	194,600	3,30	642,18
Total 3.1.- 3.1 CARRER ARGENTINA:					4.221,82
3.2.- CARRER CALVARI					
3.2.1	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.	96,400	8,36	805,90
3.2.2	m	Suministro y colocación de rigola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.	50,000	16,58	829,00
3.2.3	m²	Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.	289,200	26,50	7.663,80
3.2.4	m²	Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún	289,200	12,36	3.574,51
Total 3.2.- 3.2 CARRER CALVARI:					12.873,21
3.3.- CARRER SANT JOSEP					
3.3.1	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.	113,000	8,36	944,68
3.3.2	m	Suministro y colocación de rigola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.	57,000	16,57	944,49
3.3.3	m²	Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.	234,700	26,54	6.228,94
3.3.4	m²	Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún	234,700	12,36	2.900,89
Total 3.3.- 3.3 CARRER SANT JOSEP:					11.019,00
3.4.- CARRER SANT LLUIS					

Presupuesto parcial nº 3 URBANIZACION Y OBRA CIVIL

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
3.4.1	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.	485,000	8,36	4.054,60
3.4.2	m²	Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BBTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm.	1.744,000	3,30	5.755,20
3.4.3	m²	Trabajos de adaptación de la acera para paso de peatones de minusválidos. Incluye rebaje de bordillos y colocación de baldosas de botón.	36,000	28,64	1.031,04
Total 3.4.- 3.4 CARRER SANT LLUIS:					10.840,84
Total presupuesto parcial nº 3 URBANIZACION Y OBRA CIVIL:					38.954,87

Presupuesto parcial nº 4 RED DE SANEAMIENTO Y EVACUACIÓN DE AGUAS

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
4.1.- CARRER CALVARI					
4.1.1	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	2,000	231,81	463,62
Total 4.1.- 4.2 CARRER CALVARI:					463,62
4.2.- CARRER SANT JOSEP					
4.2.1	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	2,000	231,81	463,62
Total 4.2.- 4.3 CARRER SANT JOSEP:					463,62
4.3.- CARRER SANT LLUIS					
4.3.1	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	2,000	231,81	463,62
Total 4.3.- 4.4 CARRER SANT LLUIS:					463,62
Total presupuesto parcial nº 4 RED DE SANEAMIENTO Y EVACUACIÓN DE AGUAS:					1.390,86

Presupuesto parcial nº 5 SEÑALIZACIÓN

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
5.1.- CARRER ARGENTINA					
5.1.1	m²	Marca vial tipo isleta con pintura blanca acrílica en emulsión acuosa autorreticulable de secado rápido, aplicada por pulverización en dos manos, incluso preparación de la superficie, capa de imprimación incolora insaponificable, capa intermedia acrílica coloreada, capa definitiva acrílica coloreada.	12,000	6,47	77,64
5.1.2	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.	3,000	95,89	287,67
5.1.3	Ud	Marca vial para flechas e inscripciones, realizada con pintura acrílica a base de resinas acrílicas, color blanco, acabado satinado, textura lisa, aplicada mecánicamente mediante pulverización.	8,000	5,01	40,08
Total 5.1.- 5.1 CARRER ARGENTINA:					405,39
5.2.- CARRER CALVARI					
5.2.1	m²	Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retrorreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje.	30,000	11,86	355,80
5.2.2	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.	3,000	95,89	287,67
Total 5.2.- 5.2 CARRER CALVARI:					643,47
5.3.- CARRER SANT JOSEP					
5.3.1	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.	3,000	95,89	287,67
Total 5.3.- 5.3 CARRER SANT JOSEP:					287,67
5.4.- CARRER SANT LLUIS					
5.4.1	m²	Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retrorreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje.	48,000	11,86	569,28
5.4.2	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.	6,000	95,89	575,34
Total 5.4.- 5.4 CARRER SANT LLUIS:					1.144,62
Total presupuesto parcial nº 5 SEÑALIZACIÓN:					2.481,15

Presupuesto parcial nº 6 EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO URBANO

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
6.1.- CARRER ARGENTINA					
6.1.1	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.	4,000	90,30	361,20
6.1.2	Ud	Poste de madera de pino de primera calidad, de 6 m de altura, empotrado directamente en suelo cohesivo. Incluye el desmontaje y retirada a vertedero del poste antiguo así como las conexiones en el nuevo poste de los cableados existentes.	1,000	241,77	241,77
Total 6.1.- 6.1 CARRER ARGENTINA:					602,97
6.2.- CARRER CALVARI					
6.2.1	ud	Suministro y colocación de alcorque rectangular de acero galvanizado, de dimensiones 80x80 cm, incluso marco y fijaciones, completamente montado.	4,000	159,04	636,16
6.2.2	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.	5,000	90,30	451,50
6.2.3	Ud	Citrus aurantium, suministrado en contenedor, de 50x45x35 cm de entre 15 a 16 cm de perímetro de tronco a 1 m del suelo y entre 301 y 350 cm de altura.	4,000	129,35	517,40
6.2.4	Ud	Relleno alcorque con anillo central de pavimento drenante SBR	4,000	109,10	436,40
Total 6.2.- 6.2 CARRER CALVARI:					2.041,46
6.3.- CARRER SANT JOSEP					
6.3.1	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.	10,000	90,30	903,00
Total 6.3.- 6.3 CARRER SANT JOSEP:					903,00
Total presupuesto parcial nº 6 EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO URBANO:					3.547,43

Presupuesto parcial nº 7 GESTION DE RESIDUOS

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
7.1	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con tierras y piedras procedentes de la excavación, exentos de materiales reciclables en vertedero autorizado. Según operación enumerada D5 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	7,000	50,00	350,00
7.2	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.	3,000	50,00	150,00
7.3	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 2,5 m ³ con residuos inertes plásticos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	1,000	30,00	30,00
7.4	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 1 m ³ con residuos inertes metálicos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R4 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	1,000	30,00	30,00
7.5	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 3,5 m ³ con residuos inertes de papel y cartón, producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	1,000	40,00	40,00
Total presupuesto parcial nº 7 GESTION DE RESIDUOS:					600,00

Presupuesto parcial nº 8 SEGURIDAD Y SALUD

Num.	Ud	Descripción	Medición	Precio (€)	Importe (€)
8.1	Ud	La dotación destinada al capítulo de Seguridad y Salud es un 1.5% del P.E.M	1,000	894,15	894,15
Total presupuesto parcial nº 8 SEGURIDAD Y SALUD:					894,15

Presupuesto de ejecución material

	Importe (€)
1 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO	144,41
1.1.- CARRER ARGENTINA	144,41
2 DEMOLICIONES Y CONSOLIDACIONES	12.491,13
2.1.- CARRER ARGENTINA	519,38
2.2.- CARRER CALVARI	1.692,61
2.3.- CARRER SAN JOSEP	2.004,62
2.4.- CARRER SANT LLUIS	8.274,52
3 URBANIZACION Y OBRA CIVIL	38.954,87
3.1.- CARRER ARGENTINA	4.221,82
3.2.- CARRER CALVARI	12.873,21
3.3.- CARRER SANT JOSEP	11.019,00
3.4.- CARRER SANT LLUIS	10.840,84
4 RED DE SANEAMIENTO Y EVACUACIÓN DE AGUAS	1.390,86
4.1.- CARRER CALVARI	463,62
4.2.- CARRER SANT JOSEP	463,62
4.3.- CARRER SANT LLUIS	463,62
5 SEÑALIZACIÓN	2.481,15
5.1.- CARRER ARGENTINA	405,39
5.2.- CARRER CALVARI	643,47
5.3.- CARRER SANT JOSEP	287,67
5.4.- CARRER SANT LLUIS	1.144,62
6 EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO URBANO	3.547,43
6.1.- CARRER ARGENTINA	602,97
6.2.- CARRER CALVARI	2.041,46
6.3.- CARRER SANT JOSEP	903,00
7 GESTION DE RESIDUOS	600,00
8 SEGURIDAD Y SALUD	894,15
Total	60.504,00

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de SESENTA MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS.

Mediciones

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
1.1 CARRER ARGENTINA							
1.1.1 E02CAD020	m3	Desmante en terreno de tránsito a cielo abierto, con medios mecánicos, incluso rasanteado y carga sobre camión de los productos resultantes de la excavación y traslado a vertedero a una distancia menor de 10 km					
		101,7			0,400	40,680	
					Total m3.....:	40,680	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total
2.1 CARRER ARGENTINA						
2.1.1 U16F220	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero				
3 cm de espesor	3	48,650	4,000		583,800	
					Total m ²:	583,800
2.1.2 DMX010	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.				
					Total m.....:	8,000
2.1.3 DMX050	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.				
					Total m ²:	4,800
2.2 CARRER CALVARI						
2.2.1 E01CRL010	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.				
					Total m.....:	20,000
2.2.2 DMX050b	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.				
					Total m ²:	86,000
2.2.3 DMX010b	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.				
					Total m.....:	96,000
2.2.4 U16F220	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero				
3 cm de espesor	3	49,480	3,700		549,228	
					Total m ²:	549,228
2.2.5 DIS012	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización				
					Total Ud.....:	2,000
2.2.6 DIS014b	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.				
					Total Ud.....:	10,000
2.2.7 DIS014	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.				
					Total Ud.....:	8,000
2.3 CARRER SAN JOSEP						
2.3.1 E01CRL010	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.				
					Total m.....:	22,000
2.3.2 DMX050c	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.				
					Total m ²:	61,300

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
2.3.3 DMX010c	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.					
					Total m.....:	113,000	
2.3.4 U16F220	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero					
3 cm de espesor	3	52,800	3,310		524,304		
					Total m².....:	524,304	
2.3.5 DIS012b	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización					
					Total Ud.....:	3,000	
2.3.6 DIS014c	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.					
					Total Ud.....:	15,000	
2.3.7 DIS014d	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.					
					Total Ud.....:	2,000	
2.3.8 MT030	Ud	Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización.					
					Total Ud.....:	20,000	
2.4 CARRER SANT LLUIS							
2.4.1 E01CRL010	m	Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.					
					Total m.....:	485,000	
2.4.2 DMX050d	m²	Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.					
	6	4,000	1,500		36,000		
					Total m².....:	36,000	
2.4.3 DMX010d	m	Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.					
	6	4,000			24,000		
					Total m.....:	24,000	
2.4.4 U16F220	m²	Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero					
4 cm de espesor	4	348,800	5,000		6.976,000		
					Total m².....:	6.976,000	
2.4.5 DIS012c	Ud	Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización					
					Total Ud.....:	6,000	
2.4.6 DIS040	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa telefónica tipo " D ", con posterior aprovechamiento de las mismas.					
					Total Ud.....:	1,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
2.4.7 DIS014e	Ud	Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.					
					Total Ud.....:	7,000	
2.4.8 MT030	Ud	Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización.					
					Total Ud.....:	3,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
3.1 CARRER ARGENTINA							
3.1.1 U04ABH070	m.	Suministro y colocación de bordillo de hormigón bicapa, de 20x30 cm. colocado sobre solera de hormigón, rejuntado con mortero y limpieza.					
					Total m.....:	21,880	
3.1.2 E04CM040	m3	Suministro y colocación de hormigón en masa HL-150/C/TM, de 5 N/mm2., consistencia blanda, Tmáx.40 mm., incluso vibrado, en base de calzada, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimientos de bordillos, escaleras, barandillas y mobiliario urbano, elaborado, puesto en obra mediante medios manuales.					
					Total m3.....:	3,500	
3.1.3 E10CCD002	m²	Suministro y colocación de pavimento realizado de baldosea hidráulica de 20x20 cm.					
					Total m².....:	17,500	
3.1.4 UFR010	m²	Firme rígido para tráfico pesado T31 sobre explanada E1, compuesto de 5 cm de rodadura, 15 cm capa base y 20 cm de zahorra artificial					
					Total m².....:	84,200	
3.1.5 E32CM410	m²	Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BBTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm.					
					Total m².....:	194,600	
3.2 CARRER CALVARI							
3.2.1 U04ABR020	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.					
					Total m.....:	96,400	
3.2.2 UXB030	m	Suministro y colocación de rigola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.					
					Total m.....:	50,000	
3.2.3 UXF030	m²	Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.					
					Total m².....:	289,200	
3.2.4 UXF010	m²	Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún					
					Total m².....:	289,200	
3.3 CARRER SANT JOSEP							
3.3.1 U04ABR020	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.					
					Total m.....:	113,000	
3.3.2 UXB030b	m	Suministro y colocación de rigola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.					
					Total m.....:	57,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
3.3.3 UXF030b	m ²	Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.					
					Total m ²:	234,700	
3.3.4 UXF010b	m ²	Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún					
					Total m ²:	234,700	
3.4 CARRER SANT LLUIS							
3.4.1 U04ABR020	m.	Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.					
					Total m.....:	485,000	
3.4.2 E32CM410	m ²	Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BBTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm.					
					Total m ²:	1.744,000	
3.4.3 UXB020	m ²	Trabajos de adaptación de la acera para paso de peatones de minusválidos. Incluye rebaje de bordillos y colocación de baldosas de botón.					
		6	4,000	1,500	36,000		
					Total m ²:	36,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
4.1 CARRER CALVARI							
4.1.1 UAI020	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.					
					Total Ud.....:	2,000	
4.2 CARRER SANT JOSEP							
4.2.1 UAI020b	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.					
					Total Ud.....:	2,000	
4.3 CARRER SANT LLUIS							
4.3.1 UAI020c	Ud	Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.					
					Total Ud.....:	2,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
5.1 CARRER ARGENTINA							
5.1.1 U05HMC030	m ²	Marca vial tipo isleta con pintura blanca acrílica en emulsión acuosa autorreticulable de secado rápido, aplicada por pulverización en dos manos, incluso preparación de la superficie, capa de imprimación incolora insaponificable, capa intermedia acrílica coloreada, capa definitiva acrílica coloreada.					
					Total m ²:	12,000	
5.1.2 U05VAA010	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.					
					Total ud.....:	3,000	
5.1.3 YSH030	Ud	Marca vial para flechas e inscripciones, realizada con pintura acrílica a base de resinas acrílicas, color blanco, acabado satinado, textura lisa, aplicada mecánicamente mediante pulverización.					
					Total Ud.....:	8,000	
5.2 CARRER CALVARI							
5.2.1 U05HMC020	m ²	Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retrorreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje.					
					Total m ²:	30,000	
5.2.2 U05VAA010	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.					
					Total ud.....:	3,000	
5.3 CARRER SANT JOSEP							
5.3.1 U05VAA010	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.					
					Total ud.....:	3,000	
5.4 CARRER SANT LLUIS							
5.4.1 U05HMC020	m ²	Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retrorreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje.					
		3	4,000	4,000	48,000		
					Total m ²:	48,000	
5.4.2 U05VAA010	ud	Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.					
					Total ud.....:	6,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
6.1 CARRER ARGENTINA							
6.1.1 U09MP010	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.					
					Total ud.....:	4,000	
6.1.2 EMS010	Ud	Poste de madera de pino de primera calidad, de 6 m de altura, empotrado directamente en suelo cohesivo. Incluye el desmontaje y retirada a vertedero del poste antiguo así como las conexiones en el nuevo poste de los cableados existentes.					
					Total Ud.....:	1,000	
6.2 CARRER CALVARI							
6.2.1 U04ABQ130	ud	Suministro y colocación de alcorque rectangular de acero galvanizado, de dimensiones 80x80 cm, incluso marco y fijaciones, completamente montado.					
					Total ud.....:	4,000	
6.2.2 U09MP010	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.					
					Total ud.....:	5,000	
6.2.3 UJP010	Ud	Citrus aurantium, suministrado en contenedor, de 50x45x35 cm de entre 15 a 16 cm de perímetro de tronco a 1 m del suelo y entre 301 y 350 cm de altura.					
					Total Ud.....:	4,000	
6.2.4 REAL01	Ud	Relleno alcorque con anillo central de pavimento drenante SBR					
					Total Ud.....:	4,000	
6.3 CARRER SANT JOSEP							
6.3.1 U09MP010	ud	Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.					
					Total ud.....:	10,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
7.1 GTB010	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m³ con tierras y piedras procedentes de la excavación, exentos de materiales reciclables en vertedero autorizado. Según operación enumerada D5 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.					
					Total Ud.....:	7,000	
7.2 GRB010	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m³ con residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.					
					Total Ud.....:	3,000	
7.3 GRB010c	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 2,5 m³ con residuos inertes plásticos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.					
					Total Ud.....:	1,000	
7.4 GRB010d	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 1 m³ con residuos inertes metálicos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R4 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.					
					Total Ud.....:	1,000	
7.5 GRB010e	Ud	Canon de vertido por entrega de contenedor de 3,5 m³ con residuos inertes de papel y cartón, producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.					
					Total Ud.....:	1,000	

Comentario	P.ig.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	Total	
8.1 8.1	Ud	La dotación destinada al capítulo de Seguridad y Salud es un 1.5% del P.E.M					
					Total Ud.....:	1,000	

Justificación de Precios

Cuadro de Precios N° 1

Cuadro de precios nº 1

Advertencia

Los precios designados en letra en este cuadro, con la rebaja que resulte en la subasta en su caso, son los que sirven de base al contrato, y se utilizarán para valorar la obra ejecutada, siguiendo lo prevenido en la Cláusula 46 del Pliego de Cláusulas Administrativas Generales para la Contratación de Obras del Estado, considerando incluidos en ellos los trabajos, medios auxiliares y materiales necesarios para la ejecución de la unidad de obra que definan, conforme a lo prescrito en la Cláusula 51 del Pliego antes citado, por lo que el Contratista no podrá reclamar que se introduzca modificación alguna en ello, bajo ningún pretexto de error u omisión.

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
1	Ud La dotación destinada al capítulo de Seguridad y Salud es un 1.5% del P.E.M	894,15	OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS CON QUINCE CÉNTIMOS
2	Ud Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	9,41	NUEVE EUROS CON CUARENTA Y UN CÉNTIMOS
3	Ud Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	9,38	NUEVE EUROS CON TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS
4	Ud Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización	9,38	NUEVE EUROS CON TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS
5	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	29,52	VEINTINUEVE EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS
6	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	24,18	VEINTICUATRO EUROS CON DIECIOCHO CÉNTIMOS
7	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	24,18	VEINTICUATRO EUROS CON DIECIOCHO CÉNTIMOS
8	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	29,52	VEINTINUEVE EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS
9	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización.	29,52	VEINTINUEVE EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
10	Ud Desmontaje y posterior montaje de tapa telefónica tipo " D ", con posterior aprovechamiento de las mismas.	74,76	SETENTA Y CUATRO EUROS CON SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS
11	m Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	3,52	TRES EUROS CON CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS
12	m Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	3,54	TRES EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
13	m Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	3,54	TRES EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
14	m Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal.	3,54	TRES EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
15	m ² Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	3,82	TRES EUROS CON OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS
16	m ² Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	3,82	TRES EUROS CON OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS
17	m ² Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	3,82	TRES EUROS CON OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS
18	m ² Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero.	3,82	TRES EUROS CON OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS
19	m Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero.	4,13	CUATRO EUROS CON TRECE CÉNTIMOS
20	m3 Desmonte en terreno de tránsito a cielo abierto, con medios mecánicos, incluso rasanteado y carga sobre camión de los productos resultantes de la excavación y traslado a vertedero a una distancia menor de 10 km	3,55	TRES EUROS CON CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS
21	m3 Suministro y colocación de hormigón en masa HL-150/C/TM, de 5 N/mm ² ., consistencia blanda, T _{máx} .40 mm., incluso vibrado, en base de calzada, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimientos de bordillos, escaleras, barandillas y mobiliario urbano, elaborado, puesto en obra mediante medios manuales.	70,71	SETENTA EUROS CON SETENTA Y UN CÉNTIMOS
22	m ² Suministro y colocación de pavimento realizado de baldosea hidráulica de 20x20 cm.	17,97	DIECISIETE EUROS CON NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
23	m ² Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm.	3,30	TRES EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
24	Ud Poste de madera de pino de primera calidad, de 6 m de altura, empotrado directamente en suelo cohesivo. Incluye el desmontaje y retirada a vertedero del poste antiguo así como las conexiones en el nuevo poste de los cableados existentes.	241,77	DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS CON SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS
25	Ud Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.	50,00	CINCUENTA EUROS
26	Ud Canon de vertido por entrega de contenedor de 2,5 m ³ con residuos inertes plásticos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	30,00	TREINTA EUROS
27	Ud Canon de vertido por entrega de contenedor de 1 m ³ con residuos inertes metálicos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R4 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	30,00	TREINTA EUROS
28	Ud Canon de vertido por entrega de contenedor de 3,5 m ³ con residuos inertes de papel y cartón, producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	40,00	CUARENTA EUROS
29	Ud Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con tierras y piedras procedentes de la excavación, exentos de materiales reciclables en vertedero autorizado. Según operación enumerada D5 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos.	50,00	CINCUENTA EUROS
30	Ud Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización.	20,25	VEINTE EUROS CON VEINTICINCO CÉNTIMOS
31	Ud Relleno alcorque con anillo central de pavimento drenante SBR	109,10	CIENTO NUEVE EUROS CON DIEZ CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
32	m. Suministro y colocación de bordillo de hormigón bicapa, de 20x30 cm. colocado sobre solera de hormigón, rejuntado con mortero y limpieza.	15,66	QUINCE EUROS CON SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS
33	ud Suministro y colocación de alcorque rectangular de acero galvanizado, de dimensiones 80x80 cm, incluso marco y fijaciones, completamente montado.	159,04	CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS CON CUATRO CÉNTIMOS
34	m. Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza.	8,36	OCHO EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS
35	m² Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retroreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje.	11,86	ONCE EUROS CON OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS
36	m² Marca vial tipo isleta con pintura blanca acrílica en emulsión acuosa autorreticulable de secado rápido, aplicada por pulverización en dos manos, incluso preparación de la superficie, capa de imprimación incolora insaponificable, capa intermedia acrílica coloreada, capa definitiva acrílica coloreada.	6,47	SEIS EUROS CON CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS
37	ud Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada.	95,89	NOVENTA Y CINCO EUROS CON OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS
38	ud Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio.	90,30	NOVENTA EUROS CON TREINTA CÉNTIMOS
39	m² Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero	0,81	OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
40	Ud Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	231,81	DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
41	Ud Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	231,81	DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
42	Ud Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm.	231,81	DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS CON OCHENTA Y UN CÉNTIMOS
43	m² Firme rígido para tráfico pesado T31 sobre explanada E1, compuesto de 5 cm de rodadura, 15 cm capa base y 20 cm de zahorra artificial	31,77	TREINTA Y UN EUROS CON SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS
44	Ud Citrus aurantium, suministrado en contenedor, de 50x45x35 cm de entre 15 a 16 cm de perímetro de tronco a 1 m del suelo y entre 301 y 350 cm de altura.	129,35	CIENTO VEINTINUEVE EUROS CON TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

Cuadro de precios nº 1

Nº	Designación	Importe	
		En cifra (Euros)	En letra (Euros)
45	m ² Trabajos de adaptación de la acera para paso de peatones de minusválidos. Incluye rebaje de bordillos y colocación de baldosas de botón.	28,64	VEINTIOCHO EUROS CON SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
46	m Suministro y colocación de ríngola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.	16,58	DIECISEIS EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS
47	m Suministro y colocación de ríngola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza.	16,57	DIECISEIS EUROS CON CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS
48	m ² Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún	12,36	DOCE EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS
49	m ² Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún	12,36	DOCE EUROS CON TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS
50	m ² Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.	26,50	VEINTISEIS EUROS CON CINCUENTA CÉNTIMOS
51	m ² Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.	26,54	VEINTISEIS EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS
52	Ud Marca vial para flechas e inscripciones, realizada con pintura acrílica a base de resinas acrílicas, color blanco, acabado satinado, textura lisa, aplicada mecánicamente mediante pulverización.	5,01	CINCO EUROS CON UN CÉNTIMO

Cuadro de Precios N° 2

Cuadro de precios nº 2

Advertencia

Los precios del presente cuadro se aplicarán única y exclusivamente en los casos que sea preciso abonar obras incompletas cuando por rescisión u otra causa no lleguen a terminarse las contratadas, sin que pueda pretenderse la valoración de cada unidad de obra fraccionada en otra forma que la establecida en dicho cuadro.

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
1	Ud de La dotación destinada al capítulo de Seguridad y Salud es un 1.5% del P.E.M Sin descomposición 3 % Costes indirectos	868,11 26,04	894,15
2	Ud de Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	6,22 2,74 0,18 0,27	9,41
3	Ud de Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	6,19 2,74 0,18 0,27	9,38
4	Ud de Desmontaje y posterior montaje de imbornal de aguas pluviales, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con él y transporte de materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	6,19 2,74 0,18 0,27	9,38
5	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	24,81 3,29 0,56 0,86	29,52
6	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	19,75 3,27 0,46 0,70	24,18
7	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapas de registro en aceras hasta 40x40, sin deteriorar las acometidas y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	19,75 3,27 0,46 0,70	24,18

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
8	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	24,81 3,29 0,56 0,86	29,52
9	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapa de pozo de registro circular de 60 cm de diámetro, sin deteriorar los colectores que pudieran enlazar con el pozo, y transporte a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	24,81 3,29 0,56 0,86	29,52
10	Ud de Desmontaje y posterior montaje de tapa telefónica tipo " D ", con posterior aprovechamiento de las mismas. Mano de obra Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	71,16 1,42 2,18	74,76
11	m de Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,22 2,13 0,07 0,10	3,52
12	m de Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,24 2,13 0,07 0,10	3,54
13	m de Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,24 2,13 0,07 0,10	3,54
14	m de Demolición de bordillo mediante medios mecánicos, incluida la retirada de los mismos sobre camión o contenedor, incluyendo transporte al almacén municipal. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,24 2,13 0,07 0,10	3,54
15	m² de Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,85 1,79 0,07 0,11	3,82

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
16	m ² de Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,85 1,79 0,07 0,11	3,82
17	m ² de Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,85 1,79 0,07 0,11	3,82
18	m ² de Demolición de pavimento urbano de baldosas y/o losetas de hormigón con medios mecánicos, retirada de escombros y transporte a vertedero. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	1,85 1,79 0,07 0,11	3,82
19	m de Demolición y levantado de rigola, incluso la retirada de escombros y el transporte del material a vertedero. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	0,47 3,46 0,08 0,12	4,13
20	m ³ de Desmonte en terreno de tránsito a cielo abierto, con medios mecánicos, incluso rasanteado y carga sobre camión de los productos resultantes de la excavación y traslado a vertedero a una distancia menor de 10 km Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	0,21 3,17 0,07 0,10	3,55
21	m ³ de Suministro y colocación de hormigón en masa HL-150/C/TM, de 5 N/mm ² ., consistencia blanda, T _{máx} .40 mm., incluso vibrado, en base de calzada, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimientos de bordillos, escaleras, barandillas y mobiliario urbano, elaborado, puesto en obra mediante medios manuales. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	30,06 2,38 34,86 1,35 2,06	70,71
22	m ² de Suministro y colocación de pavimento realizado de baldosa hidráulica de 20x20 cm. Mano de obra Maquinaria Materiales 3 % Costes indirectos	9,04 0,03 8,38 0,52	17,97

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
23	m ² de Formación de capa de rodadura de 3 cm de espesor final una vez apisonada ejecutada mediante el suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente tipo BBTM 11 A B50/70 con árido calizo de tamaño máximo 11 mm. Mano de obra Maquinaria 3 % Costes indirectos	0,47 2,73 0,10	3,30
24	Ud de Poste de madera de pino de primera calidad, de 6 m de altura, empotrado directamente en suelo cohesivo. Incluye el desmontaje y retirada a vertedero del poste antiguo así como las conexiones en el nuevo poste de los cableados existentes. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	83,81 54,78 91,54 4,60 7,04	241,77
25	Ud de Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin descomposición 3 % Costes indirectos	48,54 1,46	50,00
26	Ud de Canon de vertido por entrega de contenedor de 2,5 m ³ con residuos inertes plásticos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos. Sin descomposición 3 % Costes indirectos	29,13 0,87	30,00
27	Ud de Canon de vertido por entrega de contenedor de 1 m ³ con residuos inertes metálicos producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico. Según operación enumerada R4 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos. Sin descomposición 3 % Costes indirectos	29,13 0,87	30,00
28	Ud de Canon de vertido por entrega de contenedor de 3,5 m ³ con residuos inertes de papel y cartón, producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Según operación enumerada R3 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos. Sin descomposición 3 % Costes indirectos	38,84 1,16	40,00
29	Ud de Canon de vertido por entrega de contenedor de 8 m ³ con tierras y piedras procedentes de la excavación, exentos de materiales reciclables en vertedero autorizado. Según operación enumerada D5 de acuerdo con la Orden MAM 304/2002 por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos. Sin descomposición 3 % Costes indirectos	48,54 1,46	50,00

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
30	Ud de Demolición de hito o bolardo y transporte de los materiales a lugar de acopio para su posterior reutilización. Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	11,35 7,92 0,39 0,59	20,25
31	Ud de Relleno alcorque con anillo central de pavimento drenante SBR Mano de obra Materiales Resto de Obra Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	9,08 4,76 90,00 2,08 3,18	109,10
32	m. de Suministro y colocación de bordillo de hormigón bicapa, de 20x30 cm. colocado sobre solera de hormigón, rejuntado con mortero y limpieza. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	6,77 0,05 8,10 0,30 0,46	15,66
33	ud de Suministro y colocación de alcorque rectangular de acero galvanizado, de dimensiones 80x80 cm, incluso marco y fijaciones, completamente montado. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	17,66 0,15 133,58 3,03 4,63	159,04
34	m. de Suministro y colocación de rigola de hormigón prefabricado de 6x20x50cm., sentada con mortero de cemento i/rejuntado, llagueado y limpieza. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	3,51 0,08 4,37 0,16 0,24	8,36
35	m² de Pintado de pasos de peatones en franjas blancas con pintura plástica de aplicación en frío, de dos componentes, tipo P-R, retrorreflectante en seco y antideslizante, aplicada por pulverización, incluso preparación de la superficie y premarcaje. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	5,50 0,14 5,64 0,23 0,35	11,86
36	m² de Marca vial tipo isleta con pintura blanca acrílica en emulsión acuosa autorreticulable de secado rápido, aplicada por pulverización en dos manos, incluso preparación de la superficie, capa de imprimación incolora insaponificable, capa intermedia acrílica coloreada, capa definitiva acrílica coloreada. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	2,76 0,14 3,26 0,12 0,19	6,47

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
37	ud de Señal circular de diámetro 60 cm., reflexiva tipo 2 y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	4,46 0,19 86,63 1,83 2,79	95,89
38	ud de Suministro y colocación de bolardo de fundición, de 70 cm. de altura libre mas 0,3 m. para anclaje, sección circular de 10 cm. de diámetro medio. Mano de obra Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	6,02 79,94 1,72 2,63	90,30
39	m² de Fresado por cada centímetro de espesor de pavimento bituminoso incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero Mano de obra Maquinaria Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	0,26 0,51 0,02 0,02	0,81
40	Ud de Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm. Mano de obra Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	63,00 157,65 4,41 6,75	231,81
41	Ud de Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm. Mano de obra Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	63,00 157,65 4,41 6,75	231,81
42	Ud de Imbornal construido " in situ " con hormigón, de 43x75x30 cm. Mano de obra Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	63,00 157,65 4,41 6,75	231,81
43	m² de Firme rígido para tráfico pesado T31 sobre explanada E1, compuesto de 5 cm de rodadura, 15 cm capa base y 20 cm de zahorra artificial Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	0,80 9,64 19,80 0,60 0,93	31,77
44	Ud de Citrus aurantium, suministrado en contenedor, de 50x45x35 cm de entre 15 a 16 cm de perímetro de tronco a 1 m del suelo y entre 301 y 350 cm de altura. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	7,15 3,52 112,45 2,46 3,77	129,35

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
45	m ² de Trabajos de adaptación de la acera para paso de peatones de minusválidos. Incluye rebaje de bordillos y colocación de baldosas de botón. Mano de obra Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	8,19 19,07 0,55 0,83	28,64
46	m de Suministro y colocación de rígola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	9,30 0,75 5,73 0,32 0,48	16,58
47	m de Suministro y colocación de rígola curva prefabricada de hormigón de 10x8x30x50 cm para eje de calzada, sentada con mortero de cemento, rejuntado, llagueado y limpieza. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	9,29 0,75 5,73 0,32 0,48	16,57
48	m ² de Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	2,40 5,67 3,69 0,24 0,36	12,36
49	m ² de Suministro, extendido y compactación de mezcla bituminosa, de 6 cm de espesor, en caliente tipo AC22 base B50/70 D con árido calizo para un tonelaje de aplicación T<1000t, incluido el betún Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	2,40 5,67 3,69 0,24 0,36	12,36
50	m ² de Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie. Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos	2,15 11,70 11,38 0,50 0,77	26,50

Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (Euros)	Total (Euros)
51	<p>m² de Formación de capa de rodadura de aglomerado impreso de varios colores, de 5 cm de espesor una vez apisonada, ejecutada mediante el extendido y compactación de mezcla bituminosa en caliente de mezcla fina de tamaño máximo de árido 11 mm y árido grueso calizo, texturizada con plantillas de acero y aplicación de colorantes y resinas de refuerzo en la superficie.</p> <p>Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos</p>	<p>2,18 11,70 11,38 0,51 0,77</p>	26,54
52	<p>Ud de Marca vial para flechas e inscripciones, realizada con pintura acrílica a base de resinas acrílicas, color blanco, acabado satinado, textura lisa, aplicada mecánicamente mediante pulverización.</p> <p>Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares 3 % Costes indirectos</p>	<p>1,50 0,05 3,21 0,10 0,15</p>	5,01

Cuadro de Precios Auxiliares

Cuadro de precios auxiliares

Nº	Designación					Importe (Euros)
1	m3 de LECHADA CEM.1/2 CEM II/B-M 32,5R					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	1,829	23,36
	P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	96,480	0,425	41,00
	P01DW010	m3	Agua	1,015	0,850	0,86
				Importe:	65,220	
2	m3 de MORTERO CEMENTO M-5					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	1,555	19,86
	P01CC270	t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N granel	117,110	0,270	31,62
	P01AA030	m3	Arena de río 0/5 mm.	13,630	1,090	14,86
	P01DW010	m3	Agua	1,015	0,255	0,26
M03HH030	h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,577	0,400	1,03	
				Importe:	67,630	
3	m3 de HORMIGÓN HM-5/B/40					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	1,431	18,27
	P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	96,480	0,160	15,44
	P01AA040	t.	Arena de río 0/5 mm.	9,505	0,720	6,84
	P01AG070	t.	Gravilla 20/40 mm.	8,624	1,440	12,42
	P01DW010	m3	Agua	1,015	0,160	0,16
M03HH030	h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,577	0,500	1,29	
				Importe:	54,420	
4	m3 de HORMIGÓN HM-15/P/20					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	1,143	14,60
	P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	96,480	0,330	31,84
	P01AA040	t.	Arena de río 0/5 mm.	9,505	0,650	6,18
	P01AG020	t.	Garbancillo 5/20 mm.	16,360	1,300	21,27
	P01DW010	m3	Agua	1,015	0,180	0,18
M03HH030	h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,577	0,500	1,29	
				Importe:	75,360	
5	m3 de HORMIGÓN HM-15/P/40					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	1,143	14,60
	P01CC020	t.	Cemento CEM II/B-M 32,5 R sacos*	96,480	0,290	27,98
	P01AA040	t.	Arena de río 0/5 mm.	9,505	0,680	6,46
	P01AG070	t.	Gravilla 20/40 mm.	8,624	1,360	11,73
	P01DW010	m3	Agua	1,015	0,160	0,16
M03HH030	h.	Hormigonera 200 l. gasolina	2,577	0,500	1,29	
				Importe:	62,220	
6	h. de Cuadrilla A					
	Código	Ud	Descripción	Precio	Cantidad	
	O01A030	h.	Oficial primera	13,420	0,915	12,28
	O01A050	h.	Ayudante	13,060	0,915	11,95
O01A070	h.	Peón ordinario	12,770	0,457	5,84	
				Importe:	30,070	