

Presupuesto

Presupuesto parcial nº 1 CARRER SAGUNT

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
1.1	CORASF	ml	Corte de aglomerado asfáltico	230,000	2,28	524,40
1.2	DDDV.2bb	m2	Demolición de pavimento urbano de baldosa hidráulica realizada con medios mecánicos, incluso bordillos incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero.	450,940	2,72	1.226,56
1.3	GGCR.2aab	m3	Carga y transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3 considerados como no peligrosos según la Lista Europea de Residuos (LER) a vertedero (o lugar designado por la DF para aquellos materiales susceptibles de reutilización) o planta de tratamiento autorizado situado a menos de 20km de distancia realizado por empresa autorizada, considerando tiempos de ida, carga, vuelta y descarga, todo ello según la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados y la Ley 10/2000 de Residuos de la Comunitat Valenciana.	146,556	4,28	627,26
1.4	ECSS11aabaaa...	m2	Solera realizada con hormigón HM 20/B/20/l con un espesor de 15 cm colocado sobre terreno limpio y compactado a mano extendido mediante reglado y acabado ruleteado.	391,000	21,17	8.277,47
1.5	UPPB.1e	m	Bordillo de hormigón de 12/15x25x70cm sobre lecho de hormigón de resistencia característica 15 N/mm2, rejuntado con mortero de cemento M-5.	230,000	18,41	4.234,30
1.6	UPCE.1ca	m2	Pavimento clase 3 según DB SUA-1 del CTE, realizado con baldosas de cemento hidráulicas 9 Pastillas de color Gris/Rojo (normales, direccional o de botón) de 40x40 cm, colocadas sobre capa de de arena de 2 cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	450,940	15,65	7.057,21
Total presupuesto parcial nº 1 CARRER SAGUNT :						21.947,20

Presupuesto parcial nº 2 CARRER QUEVEDO

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
2.1	CORASF	ml	Corte de aglomerado asfáltico	380,000	2,28	866,40
2.2	DDDV.2bb	m2	Demolición de pavimento urbano de baldosa hidráulica realizada con medios mecánicos, incluso bordillos incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero.	470,361	2,72	1.279,38
2.3	GGCR.2aab	m3	Carga y transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3 considerados como no peligrosos según la Lista Europea de Residuos (LER) a vertedero (o lugar designado por la DF para aquellos materiales susceptibles de reutilización) o planta de tratamiento autorizado situado a menos de 20km de distancia realizado por empresa autorizada, considerando tiempos de ida, carga, vuelta y descarga, todo ello según la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados y la Ley 10/2000 de Residuos de la Comunitat Valenciana.	152,867	4,28	654,27
2.4	ECSS11aabaaa...	m2	Solera realizada con hormigón HM 20/B/20/l con un espesor de 15 cm colocado sobre terreno limpio y compactado a mano extendido mediante reglado y acabado ruleteado.	470,361	21,17	9.957,54
2.5	UPPB.1e	m	Bordillo de hormigón de 12/15x25x70cm sobre lecho de hormigón de resistencia característica 15 N/mm2, rejuntado con mortero de cemento M-5.	380,000	18,41	6.995,80
2.6	UPCE.1ca	m2	Pavimento clase 3 según DB SUA-1 del CTE, realizado con baldosas de cemento hidráulicas 9 Pastillas de color Gris/Rojo (normales, direccional o de botón) de 40x40 cm, colocadas sobre capa de de arena de 2 cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	470,361	15,65	7.361,15
Total presupuesto parcial nº 2 CARRER QUEVEDO :						27.114,54

Presupuesto parcial nº 3 CARRER COLON

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
3.1	CORASF	ml	Corte de aglomerado asfáltico	245,000	2,28	558,60
3.2	DDDV.2bb	m2	Demolición de pavimento urbano de baldosa hidráulica realizada con medios mecánicos, incluso bordillos incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero.	275,517	2,72	749,41
3.3	GGCR.2aab	m3	Carga y transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3 considerados como no peligrosos según la Lista Europea de Residuos (LER) a vertedero (o lugar designado por la DF para aquellos materiales susceptibles de reutilización) o planta de tratamiento autorizado situado a menos de 20km de distancia realizado por empresa autorizada, considerando tiempos de ida, carga, vuelta y descarga, todo ello según la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados y la Ley 10/2000 de Residuos de la Comunitat Valenciana.	89,543	4,28	383,24
3.4	ECSS11aabaaa...	m2	Solera realizada con hormigón HM 20/B/20/I con un espesor de 15 cm colocado sobre terreno limpio y compactado a mano extendido mediante reglado y acabado ruleteado.	275,517	21,17	5.832,69
3.5	UPPB.1e	m	Bordillo de hormigón de 12/15x25x70cm sobre lecho de hormigón de resistencia característica 15 N/mm2, rejuntado con mortero de cemento M-5.	245,000	18,41	4.510,45
3.6	UPCE.1ca	m2	Pavimento clase 3 según DB SUA-1 del CTE, realizado con baldosas de cemento hidráulicas 9 Pastillas de color Gris/Rojo (normales, direccional o de botón) de 40x40 cm, colocadas sobre capa de de arena de 2 cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	275,517	15,65	4.311,84
Total presupuesto parcial nº 3 CARRER COLON :						16.346,23

Presupuesto parcial nº 4 AVINGUDA D'ALACANT

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
4.1	CORASF	ml	Corte de aglomerado asfáltico	205,000	2,28	467,40
4.2	DDDV.2bb	m2	Demolición de pavimento urbano de baldosa hidráulica realizada con medios mecánicos, incluso bordillos incluida la retirada de escombros a contenedor o acopio intermedio y sin incluir la carga y el transporte a vertedero.	363,850	2,72	989,67
4.3	GGCR.2aab	m3	Carga y transporte de residuos de construcción y demolición mezclados de densidad media 1.50 t/m3 considerados como no peligrosos según la Lista Europea de Residuos (LER) a vertedero (o lugar designado por la DF para aquellos materiales susceptibles de reutilización) o planta de tratamiento autorizado situado a menos de 20km de distancia realizado por empresa autorizada, considerando tiempos de ida, carga, vuelta y descarga, todo ello según la Ley 22/2011 de residuos y suelos contaminados y la Ley 10/2000 de Residuos de la Comunitat Valenciana.	473,005	4,28	2.024,46
4.4	ECSS11aabaaa...	m2	Solera realizada con hormigón HM 20/B/20/l con un espesor de 15 cm colocado sobre terreno limpio y compactado a mano extendido mediante reglado y acabado ruleteado.	363,850	21,17	7.702,70
4.5	UPPB.1e	m	Bordillo de hormigón de 12/15x25x70cm sobre lecho de hormigón de resistencia característica 15 N/mm2, rejuntado con mortero de cemento M-5.	205,000	18,41	3.774,05
4.6	UPCE.1ca	m2	Pavimento clase 3 según DB SUA-1 del CTE, realizado con baldosas de cemento hidráulicas 9 Pastillas de color Gris/Rojo (normales, direccional o de botón) de 40x40 cm, colocadas sobre capa de de arena de 2 cm de espesor mínimo, tomadas con mortero de cemento M-5, incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-4.	336,700	15,65	5.269,36
4.7	SEMAFORO	u	A justificar para la reubicación del semáforo existente a la posición definida por la DF, incluso canalización, cimentación, arquetas y conexionado. Completamente instalado y puesto en funcionamiento	1,000	1.850,70	1.850,70
Total presupuesto parcial nº 4 AVINGUDA D'ALACANT :						22.078,34

Presupuesto parcial nº 5 GESTIÓN DE RESIDUOS

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
5.2 Residuos de la Construcción y Demolición Nivel 2						
5.2.1	egr_NII_01	m3	RCDs Naturaleza Pétreo	107,124	9,00	964,12
5.2.2	egr_NII_02	m3	RCDs Naturaleza No Pétreo	21,724	9,00	195,52
5.2.3	egr_NII_03	m3	RCDs Potencialmente Peligrosos	28,855	9,00	259,70
5.4 Resto de costes de gestión de residuos						
5.4.3	RESTO3	ud	Presupuesto de la obra por costes de gestión, alquileres,etc....	1,000	64,10	64,10
Total presupuesto parcial nº 5 GESTIÓN DE RESIDUOS :						1.483,44

Presupuesto parcial nº 6 CONTROL DE CALIDAD

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
6.1	PPSS.1app	u	A justificar para el control de calidad según anejo correspondiente	1,000	1.036,71	1.036,71
Total presupuesto parcial nº 6 CONTROL DE CALIDAD :						1.036,71

Presupuesto parcial nº 7 SEGURIDAD Y SALUD

Num.	Código	Ud	Denominación	Cantidad	Precio (€)	Total (€)
7.1						
7.1.1	SPST.3a	u	Valla móvil amarilla para limitación de paso de peatones, incluida la colocación.	40,000	7,22	288,80
7.1.2	SPST.2a	u	Valla móvil galvanizada de dimensiones 3.00x2.00m, con soportes galvanizados colocados sobre bases de hormigón, incluso colocación.	40,000	18,68	747,20
7.1.3	SPSS.3a	u	Cinta de balizamiento bicolor rojo/blanco de PVC de 8cm de ancho y 250m de longitud, incluso colocación.	1,000	28,92	28,92
7.1.4	SPSA.5a	u	Baliza luminosa de color amarillo intermitente, con lente de 180mm para una intensidad luminosa 23 Cd y alimentación de 6V, incluida batería.	10,000	3,89	38,90
7.1.5	SPSP.6b	u	Señal manual reflectante a dos caras, con señales de stop y dirección obligatoria.	5,000	12,66	63,30
7.1.6	SPSP.5a	u	Panel direccional reflectante de dimensiones 60x90cm, con soporte metálico de acero galvanizado de dimensiones 80x40x2mm y 2.00m de altura, incluso colocación.	5,000	25,41	127,05
7.1.7	SPSP.4a	u	Señal de recomendación cuadrada de 60cm de longitud, normalizada, con soporte metálico de acero galvanizado de dimensiones 80x40x2mm y 2.00m de altura, incluso colocación.	5,000	16,59	82,95
7.1.8	SPSP.3a	u	Señal de obligación circular de diámetro 60cm, normalizada, con soporte metálico de acero galvanizado de dimensiones 80x40x2mm y 2.00m de altura, incluso colocación.	5,000	14,65	73,25
7.1.9	SPSP.2a	u	Señal de advertencia triangular de 70cm de longitud, normalizada, con soporte metálico de acero galvanizado de dimensiones 80x40x2mm y 2.00m de altura, incluso colocación.	5,000	13,95	69,75
7.1.10	SPSP.1a	u	Señal de prohibición circular de diámetro 60cm, normalizada, con soporte metálico de acero galvanizado de dimensiones 80x40x2mm y 2.00m de altura, incluso colocación.	5,000	14,65	73,25
7.1.11	SPSS.4cc	u	Cono para señalización en PVC, de 50cm de altura y reflexión A1 nivel 2, incluso colocación.	5,000	10,75	53,75
Total presupuesto parcial nº 7 SEGURIDAD Y SALUD :						1.647,12

Presupuesto de ejecución material

	<u>Importe (€)</u>
1 CARRER SAGUNT	21.947,20
2 CARRER QUEVEDO	27.114,54
3 CARRER COLON	16.346,23
4 AVINGUDA D'ALACANT	22.078,34
5 GESTIÓN DE RESIDUOS	1.483,44
6 CONTROL DE CALIDAD	1.036,71
7 SEGURIDAD Y SALUD	1.647,12
Total	<u>91.653,58</u>

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de NOVENTA Y UN MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS.