## PROYECTO PAVIMENTACION CALLE ATAJO/ESCOLA VELLA Y FRANCIA



Ud	DESCRIPCION

Capítulo	Ud	DEMOLICIONES	MED F	P. U. TO	TAL
Partida	m2	Fresado (por cm) de firme de mezcla bituminosa en caliente, incluso carga, barrido y transporte a vertedero (incluso canon y tasas) o lugar de empleo. Incluso p.p. de medios auxiliares.			
		ATAJO/FRANCIA	3.790,35	0,50	1.895,18
Partida	m2	Demolición de pavimento rígido en acera, formado por loseta piedra caliza y solera de hormigón, hasta un espesor de 30 cm., incluyendo la demolición de bordillos interiores y perimetrales, encintados y caces, recortes de juntas, carga y transporte de productos a vertedero.			
		ATAJO/FRANCIA	92,15	3,81	351,09
Partida	ml	Levante y posible recuperación de bordillo, incluso demolición de su cimiento de cualquier tipo, carga y transporte a acopio de los utilizables y a vertedero de los productos residuales.			
		ATAJO/FRANCIA	128,54	3,19	410,04
Capítulo	Ud	URBANIZACION	MED F	P. U. TO	TAL
<b>Capítulo</b> Partida	m2	Mezcla bituminosa en caliente, tipo S-12 de 7 cm. de espesor consolidado, incluso extendido, compactación y parte proporcional de riego de imprimación o adherencia, recortes y juntas.	MED F	P. U. TO	TAL
		Mezcla bituminosa en caliente, tipo S-12 de 7 cm. de espesor consolidado, incluso extendido, compactación y parte proporcional de	<b>MED F</b>	P. U. TO	4.128,00
		Mezcla bituminosa en caliente, tipo S-12 de 7 cm. de espesor consolidado, incluso extendido, compactación y parte proporcional de riego de imprimación o adherencia, recortes y juntas.			
Partida	m2	Mezcla bituminosa en caliente, tipo S-12 de 7 cm. de espesor consolidado, incluso extendido, compactación y parte proporcional de riego de imprimación o adherencia, recortes y juntas.  ATAJO/FRANCIA/ESCOLA VELLA  Solera de hormigón armado HA-20/P/25/Ila elaborado en central, consistencia plástica, T. máx del árido 25mm, armado con malla electrosoldada 150x150x8mm acero tipo B-500-S s/detalle planos, vertido, vibrado y curado, en solera de 15 cm de espesor. No se admite la adición de cenizas y/o aditivos volátiles al hormigón. Se incluyen todos los materiales, maquinaria, medios y trabajos			
Partida	m2	Mezcla bituminosa en caliente, tipo S-12 de 7 cm. de espesor consolidado, incluso extendido, compactación y parte proporcional de riego de imprimación o adherencia, recortes y juntas.  ATAJO/FRANCIA/ESCOLA VELLA  Solera de hormigón armado HA-20/P/25/Ila elaborado en central, consistencia plástica, T. máx del árido 25mm, armado con malla electrosoldada 150x150x8mm acero tipo B-500-S s/detalle planos, vertido, vibrado y curado, en solera de 15 cm de espesor. No se admite la adición de cenizas y/o aditivos volátiles al hormigón. Se incluyen todos los materiales, maquinaria, medios y trabajos auxiliares necesarios para la correcta ejecución de la partida.	400,00	10,32	4.128,00

Partida m2 Solado exterior con baldosas tipo panot para uso intensivo de 20x20x4 cm. color a definir por la D.F. recibido con mortero de cemento y arena, formación de junta estrecha y rejuntado con lechada de mortero con colorante del mismo color que la baldosa. Incluye la formación de junta perimetral a base de colocación de tira de porexpán de 10mm y el sellado de la misma con masilla elastomérica, junta de acero inoxidable a definir por la D.Fen los cambios de pavimentos y juntas de dilatación, p.p. de mermas y roturas y limpieza final de obra. También se incluyen todos los materiales, maquinaria, accesorios, medios y trabajos auxiliares necesarios para la correcta ejecución de la partida.

FRANCIA 48,53 15,45 749,79

Partida m2

Suministro y colocación de pavimento de adoquin prefabricado de hormigon vibrohermetic o similar de acabado envejacido de difentes dimensiones y 10 cm de espesor, sobre Mortero de agarre: Preparar una base de mortero de 3,5 cm formado por cemento y arena limpia de impurezas que no contenga arcillas u otros contaminantes, utilizando un cemento de clase resistente 32,5 y con una dosificación del orden de 1:6, debidamente amasado, con un grado de humedad correcto o sobrecapa base o de soporte se realizará con un árido de granulometría entre 2mm y 6mm limpio de finos e impalpables. Dicha capa base debe tener un espesor uniforme con un mínimo de 3cm y un máximo de 5cm antes de la compactación del adoquín i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza osterior y parte proporcional de vados peatonales ejecutados con baldosa troncocónica, rebajes en entradas de solares peatonales y rodados, y juntas de dilatación cada 10 metros, y en cada rebaje de peatones o accesos a garajes, selladas con sikaflex 11 FC o similar. Incluso p.p. de medios auxiliares.

ATAJO/ ESCOLA VELLA 356,91 51,91 18.527,20

Partida Ud

Arqueta para canalizciones  $40 \times 40 \times 40$  a 120 cms. de dimensiones interiores, de hormigón HM-20, incluyendo obras de tierra y fábrica, marco y tapa de fundición dúctil clase C-250 según EN-124, totalmente terminada

ATAJO/ESCOLA VELLA 14,00 46,56 651,84

## Capítulo Ud SEÑALIZACION

Partida m2

Pintado de marca de señalización vial de CEDA el PASO de 1,20 x 3,60 m. realizada con material de larga duración "termoplástico en frio" (dos componentes), incluyendo: suministro de materiales, replanteo y aplicación en obra con procedimientos manuales, totalmente acabado.

16,00 9,38 150,08

Partida m2 Pintado de línea de señalización vial de anchura y longitud variables realizada con material de larga duración "termoplástico en frio" (dos componentes), incluyendo: suministro de materiales, replanteo y aplicación en obra con procedimientos manuales, totalmente acabado.

Paso peatones 15,00 9,38 140,70

Partida ud Señal triangular de lado 70 cm, reflexiva nivel I (E.G.) y troquelada, incluso poste galvanizado de sustentación y cimentación, colocada. Incluso p.p. de medios auxiliares.

		2,00	156,15	312,30
Capítulo Ud	VARIOS			
Partida ud	Seguridad y salud presupuesto basico			
raniua uu	Segundad y Salud presupuesto basico	1,00	845	845,00
		1,00	043	645,00
Partida ud	Gestión de residuos			
		1,00	2500	2.500,00
		•		,
	RESUMEN CAPITULOS			
	CAPITULO I. DEMOLICIONES			2.656,31
	CAPITULO V. URBANIZACION			31.561,99
	CAPITULO VI. SEÑALIZACIÓN			603,08
	CAPITULO VII. VARIOS			3.345,00
	TOTAL PRECIO EJECUCION MATERIAL			
	PEM			38.166,38
	CC . DI (400()			7.251,61
	GG+BI (19%)			
	PEC			45.417,99
	IVA			9.537,78
	TOTAL CONTRATA			54.955,77