

ANEXO III

Unidades de obra subvencionables del Plan y rango de precios de las mismas.

nº id	ud	Descripción	Precio mín (€)	Precio máx (€)
1	m3	Demolición de cualquier fábrica, pavimento, encintados, pequeñas estructuras o colectores, con medios mecánicos o manuales, incluso trabajos previos necesarios para la realización de los trabajos, incluso corte, carga y transporte de escombros a vertedero o centro de gestión autorizado.	15,00	22,00
2	m2	Escarificado, reperfilado, nivelado y compactación del terrenos, cunetas o/y firme granular, despeje y desbroce previo del terreno, arranque y/o trasplante de árboles y tocones de cualquier diametro, formación y reperfilado de cunetas y refino de taludes, en todo tipo de terrenos, a mano o a maquina, incluyendo la carga sobre camión a lugar de empleo o de los productos sobrantes a vertedero autorizado, canon de vertido, etc totalmente terminado.	0,85	2,50
3	m2	Fresado de pavimento bituminoso o de hormigón, de espesor entre 3-6 cm, realizado con medios mecánicos, incluso cortes, limpieza y preparación del tajo, carga y transporte a vertedero, o centro de gestión autorizado a cualquier distancia.	3,00	4,50
4	Ud	Levantado de trapa de registro o imbornal existente, de cualquier dimensión hasta nueva cota de pavimento, incluido demoliciones y rellenos necesarios.	50,00	60,00
5	m3	Movimiento de tierras en excavaciones a cielo abierto incluso el despeje y desbroce del terreno, arranque y/o trasplante de árboles y tocones de cualquier diámetro, así como las demoliciones y desmontajes necesarios, excavaciones en zanja, achiques, saneos, limpieza, rellenos o terraplenes con material adecuado para formación de explanada compactados al 98% del próctor modificado, incluso escarificado y compactación del fondo de la excavación, formación y reperfilado de cunetas y refino de taludes, en todo tipo de terreno, a mano o a máquina, incluyendo la carga sobre camión a lugar de empleo o de los productos sobrantes a vertedero autorizado, canon de vertido o extracción y parte proporcional de restauración de préstamos,	6,50	10,50

		para recibir las zahorras, terraplenes, rellenos, etc totalmente terminado.		
6	m3	Subbase o base granular realizada con zahorra artificial, huso ZA20 o ZA25, extendida, nivelada, regada y con una compactación al 100% del Próctor Modificado, incluido refino, escarificado y reperfilado de capa de asiento y formación de cunetas y parte proporcional de restauración de canteras y canon de extracción.	18,75	25,50
7	m3	Suelo estabilizado in-situ, S-EST3, por cualquier vía, con tierras procedentes de la traza (o préstamo), incluso preparación de la superficie de asiento, fresado y mezclado hasta una profundidad de 30 cm, aportación de conglomerante hidráulico tipo cal o cemento con un contenido mínimo de conglomerante del 3 % en peso de suelo seco, mezclado con el terreno, humectación, compactación, curado y refino superficial. Totalmente terminado.	11,00	15,00
8	m2	Capa de aglomerado asfáltico en caliente tipo AC-11 o AC-16 surf S, de entre 3-5 cm. de espesor compactado, en capa de rodadura, con árido calizo y betún B50/70, con una dotación mínima s/m de betún del 4,55%, incluso riegos con emulsiones bituminosas, de imprimación C50BF5 IMP o adherencia C60B4 TER (termoadherente), extendido y compactado, totalmente terminada, medida la superficie construida, incluido parte proporcional de marcas viales (líneas blancas de borde de carril, líneas de detención e inscripciones (stop,...)).	4,70	7,25
9	m2	Capa de aglomerado asfáltico en caliente tipo AC-16 o AC-22 bin, de entre 5-7 cm. de espesor compactado, en capa de base o intermedia, con árido calizo y betún B50/70, con una dotación mínima s/m de betún del 4,0%, incluso riegos con emulsiones bituminosas, de imprimación C50BF5 IMP o adherencia C60B4 TER (termoadherente), extendido y compactado, totalmente terminada, medida la superficie construida, incluido parte proporcional de marcas viales (líneas blancas de borde de carril, líneas de detención e inscripciones (stop,...)).	6,45	8,80

10	m2	Doble tratamiento superficial (D.T.S.) con un primer riego de gravillas 6/12 de 12 l/m2 y 2kg/m2 de emulsión asfáltica y un segundo riego de gravillas 3/6 de 9 l/m2 y 1,2 kg/m2 de emulsión asfáltica tipo C60B4 CUR o similar, totalmente acabado, incluso preparación de la superficie y barrido posterior de la superficie tratada.	2,50	3,25
11	m2	Solera de hormigón HA-25/P/20/IIa, con un espesor de 15 cm., extendido mediante reglado. Incluso fibras o mallazo electrosoldado ME 150x150x8 mm acero B500 SD, juntas y el curado del hormigón, completamente acabada.	12,00	16,10
12	m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa para la formación de cunetas, arquetas de registro, pequeñas estructuras (cimientos, alzado de muros,..), incluso parte proporcional de encofrado y armado necesario, medios de puesta en obra, vibrado y curado, completamente acabado	75,00	110,00
13	m2	Saneamiento de blandón de hasta 0.50 m. de profundidad, compuesto por subbase granular de 25 cm. de espesor, 20 cm. de hormigón HM-20, y 5 cm. de mezcla bituminosa en caliente tipo tipo AC-11 o AC-16 surf S, con árido calizo y betún B50/70, con una dotación mínima de 4,55%, incluso riego de adherencia C60B4 TER (termoadherente), extendido y compactado, totalmente terminada, medida la superficie construida, incluido parte proporcional de marcas viales (líneas blancas de borde de carril, líneas de detención e inscripciones (stop,...) , incluso recorte rectangular del firme con radial, excavación, compactación del fondo de la excavación, retirada de residuos a vertedero.	50,00	60,00
14	ml	Muro de escollera de piedra caliza, de hasta 2 m de altura y 50 cm de espesor, colocados con retroexcavadora para escollera, incluso colocación de geotextil entre terreno natural y escollera, totalmente ejecutado.	17,00	28,00