

1. NÚM. DE ORDEN DE LA UNIDAD DE OBRA 2. DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA UNIDAD DE OBRA	NÚM. DE UNIDAD	PRECIO DE LA UNIDAD	IMPORTE	
			PESETAS	CTS
M2 de pavimento de hormigón H-125, confeccionado en obra de 10 cm. de espesor, incluso p.p. de juntas y anclaje de zócalos para formación de aceras.	1.030	1.470	1.514.100	
M2 de pavimento con baldosas de cemento hidráulicas de 9 pastillas color rojo de 20 x 20 x 5 colocado sobre capa de arena de 2 cm., tomado con mortero de cemento 1:6, incluso rejuntado con lechada, eliminación de restos y limpieza.	1.030	1.820	1.874.600	
Ml. de conducción eléctrica compuesta por tubo canalización de 85 mm. de diámetro nominal, y 35 mm. de espesor sobre cama y con refuerzo de hormigón H-150, y cable manguera de 2 x 10 mm ² .	1.200	1.550	1.860.000	
U.D. Punto de luz de alumbrado exterior tipo jardín con luminaria esférica, lámpara V.M.C.C. de 125 W., sobre columna metálica de 4 m. de altura colocada sobre zapata de hormigón, incluso anclajes, pernos, placa de anclaje, codo de acometida y excavación.	50	63.000	3.150.000	

1. NÚM. DE ORDEN DE LA UNIDAD DE OBRA 2. DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA UNIDAD DE OBRA	NÚM. DE UNIDAD	PRECIO DE LA UNIDAD	IMPORTE	
			PESETAS	CTS
UD. Banco con respaldo y asiento de madera, con pletina de forja de 2 m. anclado con dados de hormigón de 30 x 30 x 30 cm.	10	31.000	310.000	
PLAZA CERVANTES				
M2 de capa de rodadura realizada con mezcla bituminosa en caliente, tipo gruesa G-25, y árido calizo, con un espesor de 5 cm. una vez apisonada, incluso limpieza de la base, con extendida y compactación de la mezcla.	870	525	456.750	
M2 de bordillo -rígola rebajado de 35 x 19 x 33, sobre lecho de hormigón H-125, rejuntado con mortero de cemento 1:6.	260	1.854	482.040	
M2 de pavimento con baldosa de cemento hidráulicas de 9 pastillas color rojo de 20 x 20 x 5, colocado sobre capa de arena de 2 cm., tomado con mortero de cemento 1:6 incluso rejuntado con lechada y eliminación de restos y limpieza.	200	1.820	364.000	

1. NÚM. DE ORDEN DE LA UNIDAD DE OBRA 2. DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA UNIDAD DE OBRA	NÚM. DE UNIDAD	PRECIO DE LA UNIDAD	IMPORTE	
			PESETAS	CTS
M2 de pavimento de piedra natural abujardada, en tiras de 10, 15, 20 cm. de anchura, de 2 cm. de espesor, y longitud variable, colocado sobre lecho de arena de 2 cm. tomadas con mortero de cemento 1:6, incluso rejuntado con lechada y eliminación de restos y acabados.	520	3.200	1.664.000	
Ml. de conducción eléctrica compuesta por tubo de canalización de 85 mm. de diámetro nominal y 35 mm. de espesor, sobre cama y con refuerzo de hormigón H-150, y cable manguera de 2 x 10 mm ² , incluso excavación y transporte.	130	1.550	201.500	
UD. Punto luz de alumbrado exterior, tipo jardín con luminaria esférica, lámpara V.M.C.C. de 125 W., sobre columna metálica de 4 m. de altura, colocado sobre zapata de hormigón incluso anclajes, pernos, placa de anclaje, codo de acometida, y excavación.	10	63.000	630.000	
UD. Plantación de morera Blanca (Morus Alba), de 16 a 18 cm. de circunferencia, con raíz desnuda, incluso parte de excavación y llenado con tierra vegetal abonada y primer riego.	8	6.850	54.800	

1. NÚM. DE ORDEN DE LA UNIDAD DE OBRA 2. DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LA UNIDAD DE OBRA	NÚM. DE UNIDAD	PRECIO DE LA UNIDAD	IMPORTE	
			PESETAS	CTS
UD. De Alcorque de 92 x 92 cm. y 20 cm. de profundidad, con 4 piezas de mortero de cemento de 100 x 20 x 8 y un canto raso, rejuntadas con mortero de cemento 1:6 y base de hormigón H-125.	8	3.450	27.600	
UD. De fuente de agua luminosa de 7 m. de diámetro, a definir en proyecto.	1	2.500.000	2.500.000	
UD. de banco de madera con respaldo y asiento de madera con pletina de forja de 2 m., anclado con dados de hormigón de 30 x 30	14	31.000	434.000	
UD. de pérgola de 7 x 7 m. de altura de 4 m. a definir en proyecto.		588.000	588.000	