

The price table is:

Código	Descripción
CANALACO36	Suminsitro e instalación de canal de drenaje lineal para instalación enterradas de hormigón polímero, de clase de carga C250, con reja de fundición con sistema de fijación rápida Drainlock sin tornillos montado en bastidor empotrado al canal, tipo ACO DRAIN MD200 o equivalente, con sección en "V" con efecto autolimpieza, con espacio para junta de sellado. Con certificado de homologación CE y cumplimineto íntegro de toda la norma EN1433. Canal de altura total 31.5 cm, ancho total de 23,50 cm y ancho interior 200 mm, y longitud total de 100 cm. Totalmente instalado, y rematado con el pavimento colindante, incluyendo p.p. de excavación, encofrado, tapas y adaptadores de salida con junta labiolaberíntica, carrete DN 200, codo de 45º/90º, tubo de PVC DN 160, pieza de entronque con la tubería de DN400 y pequeño material para dejar la unidad totalmente terminada. Con dado de hormigón HM-20/P/20/I alrededor del canal de espesor mínimo de 15 cm y altura de 23 cm.
CELAUS	Suministro y plantación de Celtis australis de 20-25 cm de perímetro de tronco medido a 1 m del suelo, cruz mínima 2,5-3 m de altura, suministrado en cepellón según NTJ, servido en obra, copa perfectamente formada - flechada y repicado dos veces en vivero, libre de enfermedades o lesiones visualmente probables, seleccionado por la Dirección de Obra en campo, incluso plantación consistente en apertura de hoyo de 0,8x0,8x0,8 m, desfonde si existiera material rocoso en el fondo, transporte a vertedero de la tierra extraída, relleno con tierra vegetal cribada y fertilizada con materia orgánica no ácida, incluso tapado y apretado, riegos de plantación con manguera según pliego de condiciones y hasta el funcionamiento normalizado de la instalación de riego, incluso colocación de triple tutor(unidos entre sí) de madera tratada con autoclave de 250 cm altura y 100 mm de diámetro, anclado antes de tapar sobre terreno asentado, unido mediante doble cinta de caucho a una distancia mínima de 15 cm, así como cuidados hasta la recepción, medida la unidad ejecutada en obra.