



Serveis i obres hidràuliques/ Xarxes de distribució

Manteniment de les xarxes de proveïment, sanejament i pluvials del municipi de Beniel

Client

Sermubeniél, S.A.

Import

155.975,19 €/ any (IVA exclòs).

Localització

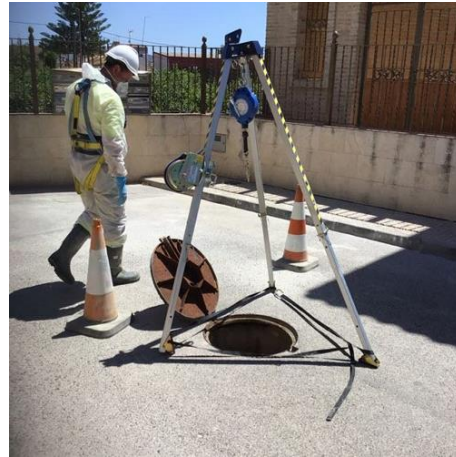
Múrcia

Període del servei

2020- En execució

Abast

Treballs de manteniment i conservació del sistema d'aqüeducte, sanejament i drenatge pluvial, a més de petites ampliacions de xarxa que no requereixin de projecte constructiu.



Descripció del servei

Vigent per dos anys i amb un màxim de cinc per a la seva execució, aquest contracte cobreix els serveis de manteniment i conservació de l'aqüeducte municipal de Beniel, Múrcia.

Els 54,5 km de la xarxa d'aigua potable estan composts en la seva majoria per polietilè i fosa dúctil per a una distribució de més de 750.000 m³ anuals gestionats mitjançant 17 punts de telecontrol.

El servei també inclou els 34,2 km de longitud del sistema de sanejament que compta amb diàmetres compresos entre els 150 i els 1.000 mm.

A més dels treballs d'obra civil de petites actuacions, s'executen tasques de reparació i manteniment que no requereixen projecte constructiu.

Els treballs inclouen mà d'obra, maquinària i materials. Per part seva, l'empresa municipal Sermubeniell s'encarrega de subministrar materials hidràulics: canonades, peces especials, juntes, vàlvules, així com marcs i tapadores.

Dades principals del servei

Dades principals

Número d'escomeses:
1.090

Km canalitzacions:
54,5 km de proveïment
34,2 km de sanejament

Instal·lacions depuració:
2 dipòsits
733 u pous de registre
1.253 u embornals

Mitjans del servei

Personal:
Dos operaris/es adscrits/es.
Inclou equip de reguarda els 365 dies.

Vehicles:
Una furgoneta mixta elèctrica.
Un camió de càrrega menor a 3,5 Tn.

Maquinària:
Maquinària d'obra del tipus talladora de paviments, bomba de buidatge, etc.

Tipologia de canonades

Dimensions:
Diàmetre en xarxes de proveïment entre 40 i 250 mm.

Diàmetre a xarxes de clavegueram entre 150 i 1.000 mm.

Materials de les canonades:
Polietilè, fosa dúctil, PVC, etc.