



Serveis hidràulics / Xarxes de distribució

Manteniment integral de les xarxes d'aigua potable i aigües residuals a Roquetes de Mar i altres municipis d'Almeria

Client

Hidralia Gestión Integral de Aguas de Andalucía, S.A.

Import

Xarxes proveïment: 580.853 €/any (IVA exclòs)
Xarxes sanejament: 422.556 €/any (IVA exclòs)

Localització

Almeria

Període de l'obra

Març de 2021 a març de 2024 (+3)

Abast

Obres de reparació i reposició de les xarxes de proveïment d'aigua potable i sistemes de sanejament d'aigües residuals als municipis de Roquetes de Mar, Cortijos de Martín, Adra i La Mojonera, província d'Almeria.



Descripció del servei

Els sistemes de distribució d'aigua potable i de col·lectors per a aigües residuals són objecte d'una sèrie d'accions encaminades al seu òptim funcionament.

Al municipi de Roquetas de Mar i la localitat de Cortijos de Marín es fan les tasques de reparació, substitució i/o nova execució de xarxes de transport i distribució d'aigua potable el consum anual mitjà de la qual es calcula en 10.126.124 m³. Aquest servei inclou la

connexió de nous edificis i instal·lacions per a serveis als abonats a la xarxa ja existent.

D'un altre costat, s'avancen treballs de reparació, neteja, substitució i/o nova execució de xarxes de sanejament i escomeses per a aigües residuals als municipis de Roquetas de Mar, Adra i La Mojonera.

Tots dos serveis compten amb un equip professional de reguarda disponible els 365 dies de l'any.

Dades principals del servei

Proveïment aigua potable

Canalitzacions:
387 km de xarxa

Instal·lacions:

- 5 pous de captació d'aigua
- 8 dipòsits de proveïment
- 57.934 escomeses

Sanejament aigües residuals

Canalitzacions:
583 km de xarxa

Instal·lacions:

- 52 estacions de bombament d'aigua residual
- 17.986 pous de registre
- 9.328 embornals
- 32.220 escomeses

Mitjans del servei

Humans:
Sis operaris/es adscrits/es a cadascun dels serveis.

Vehicles:

- 2 furgons
- 1 camió de càrrega menor a 3,5 t
- 1 camió de càrrega max. 10 t

Altres dades

Equips:
Maquinària d'obra com a grues, excavadores, mini excavadora giratòria, etc.

Canonades:

- Diàmetre en xarxes de proveïment entre 25 i 700 mm
- Diàmetre en xarxes de clavegueram entre 150 i 1.000 mm