

ANUNCI

Identificació de l'expedient

Títol	Projecte d'obra municipal ordinària anomenat "Projecte per a la realització d'un pou d'abastament d'aigua a la Urbanització de Can Domènec, de data desembre de 2016"
Regidoria	Territori i Sostenibilitat - Urbanisme
Núm. Expedient	2016/4435
Codi Classificació	6-3-2 Canalització Aigua
Assumpte	Anunci d'aprovació inicial del Projecte d'obra municipal ordinària

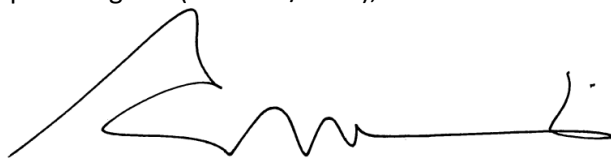
Per acord de la Junta de Govern Local de data 22 de desembre de 2016, en virtut de competència delegada pel Ple en sessió de data 25 de juny de 2015, s'aprova inicialment el Projecte d'obra municipal ordinària anomenat "Projecte per a la realització d'un pou d'abastament d'aigua a la Urbanització de Can Domènec, de data desembre de 2016", redactat per l'Enginyer Tècnic Industrial de l'Ajuntament de Tordera, amb un pressupost d'execució per contracte de cinquanta-nou mil nou-cents quaranta-dos euros amb seixanta-nou cèntims (59.942,69 €), 21 per cent d'IVA inclòs, i s'acorda sotmetre'l a informació pública, mitjançant difusió del corresponent anunci al BOPB, al DOGC, al tauler d'anuncis de la Corporació i a la ràdio municipal.

El Projecte es pot consultar a les oficines municipals tots els dies feiners, entre les 9:00 i les 14:00 hores, durant el termini d'informació pública, que serà de trenta dies hàbils, a comptar a partir de l'endemà de la darrera de les publicacions efectuades.

Les al·legacions i reclamacions s'hauran de presentar al Registre General de l'Ajuntament dins del termini esmentat al paràgraf anterior, per qualsevol dels mitjans que estableix l'article 16.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, i l'article 25 de la Llei 26/2010, del 3 d'agost, de Règim Jurídic i de Procediment de les Administracions Públiques de Catalunya.


Tordera, 27 de desembre de 2016

Ho dispo
El 1r tinent d'alcalde
per delegació (DA 2016/1625),



Josep Llorens Muñoz

En dóna fe,
La secretària,



Marta Portella Nogué

