

ESMENA ALS PLECS

SUBMINISTRAMENT DE CANONADES D'ACER DEL PLA DE CONTINGÈNCIA DE REGENERADES

N. EXP.: AB/2025/127

DATA 10/06/2025

1. PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES

Pel que fa a la versió publicada en data 22 de maig de 2025 a la Plataforma Electrònica d'Aigües de Barcelona, s'ha modificat:

- Apartat 1 "Objecte". Descripció de les canonades d'acer. S'ha modificat l'allargada de les canonades i les unitats.

ELEMENTS	MIDES
Canonada d'acer (e=16mm) de diàmetre 1600 mm	4 ut 6 m de longitud
Canonada d'acer (e=11mm) de diàmetre 1600 mm	2 ut 6 m de longitud

- Apartat 2 "Especificacions tècniques de les canonades". Descripció del tipus de canonada: Canonada acer DN1600 **normalitzada (1620 exterior)**.
- Apartat 4 "ubicació, forma de lliurament i recepció". El termini de subministrament màxim de les canonades serà de **22** setmanes.

2. ANNEX N. 8 I N. 9 - QUADRE DE PREUS I PRESSUPOST

Pel que fa a la versió publicada en data 22 de maig de 2025 a la Plataforma Electrònica d'Aigües de Barcelona, s'ha modificat:

- De l'Annex N. 8 s'han modificat les partides amb codi 1 i 2, la longitud de les canonades ara son 6 metres.

CODI	Descripció	QUANTITAT	PREU UNITARI (€/m)
1	Canonada d'acer (e=16mm) de diàmetre 1600 mm Longitud: 6 m T.c/s helicoidal EN 10219 S355JRH D.1.600,0x16,0x6.000 mm - int.epoxy 300 u & ext.poliuretà 800 u Pressió nominal: PN6 Inclou el transport i la descàrrega del material	Ut	
2	Canonada d'acer (e=11mm) de diàmetre 1600 mm Longitud: 6 m T.c/s helicoidal EN 10219 S355JRH D.1.600,0x11,0x6.000 mm - int.epoxy 300 u & ext.poliuretà 800 u Pressió nominal: PN6 Inclou el transport i la descàrrega del material	Ut	

- De l'Annex N. 9 s'han modificat les unitats de les partides amb codi 1 i 2.
 - Codi 1: 4 unitats.

- Codi 2: 2 unitats.

CODI	Descripció	QUANTITAT	PREU UNITARI (€/m)	IMPORT
1	Canonada d'acer (e=16mm) de diàmetre 1600 mm Longitud: 6 m T.c/s helicoidal EN 10219 S355JRH D.1.600,0x16,0x6.000 mm - int.epoxy 300 u & ext.poliuretà 800 u Pressió nominal: PN6 Inclou el transport i la descàrrega del material	4	0,00 €	0,00 €
2	Canonada d'acer (e=11mm) de diàmetre 1600 mm Longitud: 6 m T.c/s helicoidal EN 10219 S355JRH D.1.600,0x11,0x6.000 mm - int.epoxy 300 u & ext.poliuretà 800 u Pressió nominal: PN6 Inclou el transport i la descàrrega del material	2	0,00 €	0,00 €

3. CONTRACTE TIPUS

Pel que fa a la versió publicada en data 22 de maig de 2025 a la Plataforma Electrònica d'Aigües de Barcelona, s'ha modificat:

- Descripció de l'objecte del contracte.

4. PLEC DE CONDICIONS PARTICULARS

Pel que fa a la versió publicada en data 22 de maig de 2025 a la Plataforma Electrònica d'Aigües de Barcelona, s'ha modificat:

- **Lletra E)** del Quadre-resum de característiques, el **termini màxim d'entrega dels subministraments** és de **VINT-I-DOS (22) setmanes**.
- **Lletra R)** del del Quadre-resum de característiques, el **termini de presentació d'ofertes** serà fins el **17 de juny a les 12h**.