

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### OTROS PODERES ADJUDICADORES

**14764** *Anuncio de Aigües de Barcelona, Empresa Metropolitana de Gestió del Cicle Integral de l'Aigua, Sociedad Anónima, por el que se convoca la licitación para el contrato relativo al suministro de Gas Natural para la EDAR Baix Llobregat y la ETAP Sant Joan Despí de Aigües de Barcelona - Suministro de gas natural 2019.*

1.- Entidad adjudicadora

Aigües de Barcelona, Empresa Metropolitana de Gestió del Cicle Integral de l'Aigua, S.A.

2.- Objeto del contrato

a) Contrato relativo al suministro de Gas Natural para la EDAR Baix Llobregat y la ETAP Sant Joan Despí de Aigües de Barcelona - Suministro de gas natural 2019

b) Lugar de ejecución:

EDAR Baix Llobregat: Pol. Ind. Pratense. Ports de Asia, s/n, 08820 El Prat de Llobregat

ETAP Sant Joan Despí: Ctra. de Sant Boi, s/n, 08940-Cornellà de Llobregat

c) Plazo de ejecución: 12 meses

d) Admisión de prórroga: Sí (1 posible prórroga de 6 meses)

e) CPV: 09123000-7 Gas Natural

f) Número del expediente: AB/SAN-ABAST/2019/13

g) Lotes: No

3.- Tramitación y procedimiento

a) Tramitación: Ordinaria

b) Procedimiento: Abierto

d) Criterios de adjudicación, en su caso: Los establecidos en el Anexo nº 7 del Pliego de Condiciones Particulares

4.- Valor estimado del contrato: 653.009 euros (IVA no incluido)

5.- Presupuesto base de licitación

Importe neto: 435.339,00 (IVA no incluido)

6.- Garantías

Provisional: No

Definitiva: No

7.- Obtención de los Pliegos y Contrato Tipo:

Descargar en la web <http://www.aiguesdebarcelona.cat/ca/proveidors>

8.- Requisitos específicos del contratista:

Capacidad y solvencia: Las establecidas en las Cláusulas 7, 8 y 11 del Pliego de Condiciones.

9.- Fecha límite de presentación de las ofertas: 15 de mayo de 2019, a las 12 horas

10.- Fecha de apertura pública de las ofertas: 22 de mayo de 2019, a las 12 horas

Barcelona, 1 de abril de 2019.- Director General de Aigües de Barcelona, Ignacio Escudero García.

ID: A190018199-1