

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

ADMINISTRACIÓN LOCAL

6810 *Anuncio del Ayuntamiento de Barcelona por el que se formaliza el contrato de mantenimiento de la pavimentación de las calzadas de la ciudad de Barcelona (2017-2020), y el fomento de la ocupación de personas con dificultades particulares de inserción laboral.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Ayuntamiento de Barcelona.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Área de Ecología Urbana.
 - c) Número de expediente: Expediente 20170001 Contrato 16006080.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <https://contractaciopublica.gencat.cat/perfil/BCNAjt/customProf>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Mantenimiento de la pavimentación de las calzadas de la ciudad de Barcelona (2017-2020), y el fomento de la ocupación de personas con dificultades particulares de inserción laboral, Lote 1 Zona Oeste. Pavimentos de los distritos de Ciutat Vella, Eixample, Sants Montjuïc, Les Corts y Sarrià-Sant Gervasi.
 - c) Lote: 1.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 50230000.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE, BOE y Plataforma del contratante.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 12/07/2016 12/07/2016 26/07/2016.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 12.618.621,88.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 12.618.621,88 euros. Importe total: 14.018.532,48 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 14/12/2016.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 26/01/2017.
 - c) Contratista: Sorigué Acsa Conservación de Infraestructuras, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 12.618.621,88 euros. Importe total: 14.018.532,48 euros.

Barcelona, 31 de enero de 2017.- El Secretario General, Jordi Cases Pallarés, por delegación de firma de fecha 16 de octubre de 2015, en la secretaria delegada, Iolanda García Cepriá.

ID: A170006801-1