

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

ADMINISTRACIÓN LOCAL

41870 *Anuncio de formalización del Departamento de Movilidad e Infraestructuras Viarias de la Diputación Foral de Gipuzkoa para la contratación de los servicios de ejecución de diversas operaciones de conservación y explotación de las carreteras de la red de interés preferente y básica y de las vías ciclistas en las comarcas de Urola-Kosta y Deba-kosta (zona UD) del Territorio Histórico de Gipuzkoa.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Diputación Foral de Gipuzkoa.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación del Departamento de Movilidad e Infraestructuras Viarias.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: 4-o-39/2014.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Servicios.
- b) Descripción: Servicios de ejecución de diversas operaciones de conservación y explotación de las carreteras de la red de interés preferente y básica y de las vías ciclistas en las comarcas de Urola-Kosta y Deba-Kosta (zona UD) del Territorio Histórico de Gipuzkoa.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45233141-9.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 17 de junio de 2014.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 19.123.954,78 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 9.561.977,39 euros. Importe total: 11.569.992.64 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 17 de setiembre de 2014.
- b) Fecha de formalización del contrato: 17 de noviembre de 2014.
- c) Contratista: Ute Urola Deba 2014.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 7.305.350,72 euros. Importe total: 8.839.474,37 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa conforme a lo establecido en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares.

Donostia-San Sebastián, 18 de noviembre de 2014.- El Secretario Técnico, Iñaki Arrue Espinosa.

ID: A140058267-1