

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

527 *Anuncio de la Mesa de Contratación del Hospital Universitario Araba para la contratación del suministro de sondas urológicas.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Hospital Universitario Araba. Osakidetza.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Unidad de Contratación Administrativa.
 - 2) Domicilio: José Achótegui, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Vitoria-Gasteiz 01009.
 - 4) Teléfono: 945007093
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante:
www.osakidetza.euskadi.net.
 - d) Número de expediente: G/110/80/1/1525/O101/0000/122015.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Sondas urológicas.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Valoración Técnica: 50 puntos; Precio: 45 puntos; Intercambio Electrónico de Datos: 5 puntos.
4. Valor estimado del contrato: 538.287,75 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 244.676,25 euros. Importe total: 296.058,26 euros.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 1 de febrero de 2016, antes de las 15:00 horas.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Unidad de Contratación Administrativa.
 - 2) Domicilio: Calle José Achótegui, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Vitoria-Gasteiz 01009.
9. Apertura de Ofertas:
 - b) Dirección: Calle José Achótegui, s/n.
 - c) Localidad y código postal: Vitoria-Gasteiz.
 - d) Fecha y hora: Apertura criterios por juicios de valor: 9 de febrero de 2016, a las 10:15 horas; Apertura económica: 29 de febrero de 2016, a las 12:00 horas.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 21 de diciembre de 2015.

Vitoria-Gasteiz, 24 de diciembre de 2015.- El Secretario de la Mesa de Contratación, Gonzalo J. Pujana Echeverría.

ID: A160000254-1