

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

OTROS PODERES ADJUDICADORES

1211 *Anuncio de Gestión de Infraestructuras Sanitarias del Principado de Asturias, S.A.U. (GISPASA), para la licitación del suministro de ecocardiógrafos, módulos, monitores y otros equipamientos, para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y el nuevo Hospital Vital Álvarez Buylla de Mieres (Asturias).*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:

- a) Organismo: Gestión de Infraestructuras Sanitarias del Principado de Asturias, S.A.U. (GISPASA).
- b) Dependencia que tramita el expediente: Área Jurídica.
- c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Gestión de Infraestructuras Sanitarias del Principado de Asturias, S.A.U. (GISPASA).
 - 2) Domicilio: Antiguo Hospital Universitario Central de Asturias – Edificio Polivalente A-3.ª planta-Avd. Julián Clavería, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Oviedo 33006.
 - 4) Teléfono: +34 985210276.
 - 5) Telefax: +34 985210764.
 - 6) Correo electrónico: contratacion2@gispasa.info.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.gispasa.info.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Último día hábil anterior a la fecha fin plazo presentación ofertas.
- d) Número de expediente: PA36/12.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: La adquisición de ecocardiógrafos, módulos, monitores y otros equipamientos, así como las condiciones de suministro, instalación y puesta en marcha para la provisión de dichos equipos y sistemas para el nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y el nuevo Hospital Vital Álvarez Buylla de Mieres (Asturias).
- c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: Si/12 lotes.
- d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: Nuevo Hospital Universitario Central de Asturias y Nuevo Hospital Vital Álvarez Buylla de Mieres.
 - 2) Localidad y código postal: Oviedo. 33011 y Santullano- Mieres 33600.
- e) Plazo de ejecución/entrega: 31 de octubre de 2013.
- f) Admisión de prórroga: No.
- i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33123200- Aparatos de electrocardiografía; 33190000.- Instrumentos y aparatos médicos diversos; 33195000-3 Sistema de monitorización de los pacientes; 33195100-4 Monitores.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.
- c) Subasta electrónica: No.

- d) Criterios de adjudicación: Ver pliego.
4. Valor estimado del contrato: 1.064.709,39 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
- a) Importe neto: 967.917,63 euros. Importe total: 1.064.709,39 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5% adjudicación.
7. Requisitos específicos del contratista:
- b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Cláusula 12.4.4 y 12.4.5 del PCJ que rige la contratación.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
- a) Fecha límite de presentación: 20 de febrero de 2013 a las 14:00 horas.
- b) Modalidad de presentación: En mano en las oficinas de GISPASA o por correo con justificante de la oficina de correos en los términos de la cláusula 12.1 del PCJ.
- c) Lugar de presentación:
- 1) Dependencia: Oficinas de GISPASA.
- 2) Domicilio: Antiguo Hospital Universitario Central de Asturias – Edificio Polivalente A-3.^a planta-Avd. Julián Clavería, s/n.
- 3) Localidad y código postal: Oviedo 33006.
- 4) Dirección electrónica: contratacion2@gispasa.info.
- e) Admisión de variantes: No.
9. Apertura de Ofertas:
- a) Descripción: Apertura sobre n.º 2.
- b) Dirección: Antiguo Hospital Universitario Central de Asturias – Edificio Polivalente A-3.^a planta-Avd. Julián Clavería, s/n.
- c) Localidad y código postal: Oviedo.
- d) Fecha y hora: 11 de marzo de 2013 a las 10:30 horas.
10. Gastos de publicidad: A cargo del adjudicatario hasta el límite de 6.000 €.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 28 de diciembre de 2012.

Oviedo, 8 de enero de 2013.- El Director Gerente, Alfonso de Carlos Muñoz.

ID: A130001146-1