

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

45137 *Anuncio del Instituto Catalán de la Salud, por el que se convoca la licitación pública para la contratación del suministro de equipos de quirófano para el Centro de Medicina Comparativa y Bioimagen de la Fundación Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Fundación Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Hospital Germans Trias i Pujol. Unidad de Gestión económica.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Hospital Universitario Germans Trias y Pujol. Unidad de Gestión Económica.
 - 2) Domicilio: Ctra. del Canyet, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: 08916, Badalona.
 - 6) Correo electrónico: jvalls.germanstrias@gencat.cat.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <https://contractaciopublica.gencat.cat>.
 - d) Número de expediente: 12362/2017.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Suministro de equipos de quirófanos.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe total: 176.869,94 euros.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 31 de agosto de 2017.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Hospital Universitario Germans Trias y Pujol. Unidad de Gestión Económica.
 - 2) Domicilio: Ctra. del Canyet, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: 08916, Badalona.
 - 4) Dirección electrónica: jvalls.germanstrias@gencat.cat.
9. Apertura de Ofertas:
 - b) Dirección: Ver pliego de cláusulas.
 - c) Localidad y código postal: Ver pliego de cláusulas.
 - d) Fecha y hora: Ver pliego de cláusulas.
10. Gastos de publicidad: A cargo del adjudicatario.

Badalona, 14 de julio de 2017.- Jefe de la Unidad de Gestión Económica.

ID: A170055630-1