

5. Anuncios

5.1. Licitaciones públicas y adjudicaciones

EMPRESAS PÚBLICAS Y ASIMILADAS

Anuncio de 12 de mayo de 2020, de la Fundación Andaltec I+D+i (Centro Tecnológico del Plástico), para la licitación pública del contrato de suministro completo de un laboratorio láser. (PD. 911/2020).

1. Entidad adjudicadora. Datos generales y datos para la obtención de la información.
 - a) Organismo: Fundación Andaltec I+D+i.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Fundación Andaltec I+D+i.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - Perfil del Contratante: <https://www.andaltec.org/quienes-somos/perfil-del-contratante/>
 - Número de expediente: L001-2020.
 - Correo electrónico: licitaciones@andaltec.org
 - Teléfono: 953 555 117.
2. Objeto del contrato.
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro completo de un laboratorio láser, que permita llevar a cabo el texturizado de superficies metálicas, patrones, marcados, factibilidades...
 - c) División por lotes: No.
 - d) Lugar de ejecución/entrega: C/ Vilches, s/n, Ampliación Polígono Industrial Cañada de la Fuente, 23600 Martos (Jaén).
3. Tramitación y procedimiento.
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - c) Criterios de adjudicación: Varios, según bases.
4. Presupuesto base de licitación.
 - a) Importe total: 107.000 euros + IVA.
5. Requisitos específicos del contratista.
 - a) Clasificación: Según pliegos.
 - b) Solvencia económica y financiera /técnica y profesional: Según pliegos.
 - c) Otros requisitos específicos: Según pliegos.
6. Presentación de proposiciones.
 - a) Fecha límite: 15.6.2020; 15,00 h.
 - b) Lugar: Sede de la Fundación Andaltec I+D+i.
7. Apertura de ofertas.
 - a) Dirección: C/ Vilches, s/n, Ampliación Polígono Industrial Cañada de la Fuente, 23600 Martos (Jaén)
 - b) Fecha y hora: Se indicarán en el Perfil del Contratante de la Fundación.
8. Fecha de envío del anuncio del Diario Oficial de la Unión Europea: 6 de mayo de 2020.

Martos, 12 de mayo de 2020.- El Presidente, Francisco Buenaño Melero.