



BOLETÍN OFICIAL DE LA PROVINCIA

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

Boletín Oficial de la Provincia

Diputación de Badajoz

Anuncio número 4305 - Boletín número 129

miércoles, 9 de julio de 2014

“Licitación para suministro, instalación y configuración del equipamiento para acondicionar el edificio Residencia de Investigadores”

Administración Local

Ayuntamientos

Ayuntamiento de Almendralejo

Almendralejo (Badajoz)

ANUNCIO DE LICITACIÓN DEL CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DEL EQUIPAMIENTO NECESARIO PARA ACONDICIONAR EL EDIFICIO “RESIDENCIA DE INVESTIGADORES” A LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (TIC), COFINANCIADO CON FONDOS FEDER.

De conformidad con el acuerdo de la Junta de Gobierno Local de fecha 11 de junio de 2014, por medio del presente anuncio se efectúa convocatoria del procedimiento abierto, atendiendo a la oferta económicamente más ventajosa, con varios criterios de adjudicación, para la adjudicación del contrato de suministro arriba referenciado, conforme a los siguientes datos:

1.- Entidad adjudicadora.

a) Organismo: Ayuntamiento de Almendralejo.

2.- Dependencia que tramita el expediente:

a) Sección de Patrimonio Municipal, Contratación Pública y Atención Ciudadana.

b) Domicilio: C/ Mérida, n.º 2. 06200 Almendralejo.

c) Teléfono: 924670507.

d) Telefax: 924677690.

e) Dirección de internet del perfil del contratante: www.almendralejo.es.

f) Fecha límite de obtención de documentación e información: 40º día natural, a contar desde el siguiente al de la fecha del envío del anuncio al DOUE, que se produjo el 26 de junio de 2014.

g) Número de expediente: 2014/SUM/02.

3.- Objeto del contrato.

a) Tipo de contrato: Suministro.

b) Descripción del objeto: Suministro, instalación y configuración del equipamiento necesario para acondicionar el edificio “Residencia de Investigadores” a las nuevas tecnologías de la información y la comunicación (TIC).

c) División por lotes y número de lotes: No.

d) Lugar de ejecución: Almendralejo.

e) Plazo de ejecución: Un mes.

f) CPV: 30200000-1.

4.- Tramitación y procedimiento.

a) Tramitación: Ordinaria.

b) Procedimiento: Abierto.

c) Subasta electrónica: No.

d) Criterios de adjudicación:

1) Criterios de valoración automática.

1A.- Oferta económica: Máximo 50 puntos, valorables de acuerdo con la fórmula establecida en el pliego de cláusulas administrativas.

1B.- Ampliación del periodo de garantía/mantenimiento (1 año): 10 puntos.

2) Evaluables en función de un juicio de valor: Máximo 40 puntos. Se tendrá en cuenta la presentación del proyecto, primando la planificación, métodos utilizados, exposición de los resultados, características técnicas de los equipos, mejoras presentadas y en definitiva toda la información solicitada en el pliego de prescripciones técnicas.

5.- Presupuesto base de licitación.

a) Importe neto: 237.190,08 €, IVA (21%): 49.810,00 €. Importe total: 287.000,00 €.

5.- Garantías exigidas:

a) Provisional: 0,00 €.

b) Definitiva: 5% del importe de adjudicación.

6.- Requisitos específicos del contratista.

a) Clasificación: No exigida.

b) Solvencia económica, financiera y técnica: Artículos 75 y 76 del TRLCSP.

c) Otros requisitos específicos: Solvencia técnica o profesional.

d) Contratos reservados: No.

7.- Presentación de ofertas:

a) Fecha límite de presentación: 5 de agosto de 2014.

b) Modalidad de presentación: Escrita.

c) Lugar de presentación: Ayuntamiento de Almendralejo.

1) Dependencia: Registro General del Excmo. Ayuntamiento de Almendralejo.

2) Domicilio: C/ Mérida, n.º 2.

3) Localidad y código postal: Almendralejo, 06200.

8.- Apertura de ofertas.

a) Dirección: Sala de Comisiones del Excmo. Ayuntamiento.

b) Localidad y código postal: Almendralejo, 06200.

c) Fecha y hora: A determinar por el Presidente de la Mesa de Contratación. Se anunciará con 48 horas de antelación en el perfil del contratante.

9.- Gastos de anuncios: Los gastos de publicidad serán de cuenta del adjudicatario.

Almendralejo, a 26 de junio de 2014.- El Alcalde, José García Lobato.

Anuncio: **4305/2014**