



Anuncio de licitación

Número de Expediente **CON-SER-0017-2017**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 25-10-2017 a las 14:24 horas.



Servicio de mantenimiento de los sistemas de detección, extinción y protección de incendios, instalados en todos los edificios y vehículos municipales del Ayuntamiento de Cáceres y Colegios Públicos.

→ Valor estimado del contrato 14.256,7 EUR.

→ Importe 37.034,1 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 30.606,69 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Clasificación CPV

→ 50413200 - Servicios de reparación y mantenimiento de instalaciones contra incendios.

→ Tipo de Contrato Servicios

→ Subtipo Servicios de mantenimiento y reparación

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Negociado sin publicidad

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Manual

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=4wdbAtDfhboQK2TEfXGy%2BA%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Alcaldía del Ayuntamiento de Cáceres**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.ayto-caceres.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=AB3wTK%2BLOJgQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Plaza Mayor, 1

→ (10003) Cáceres España

→ ES432

Contacto

→ Correo Electrónico perfil.contratante@ayto-caceres.es

Proveedor de Pliegos

→ Alcaldía del Ayuntamiento de Cáceres

Dirección Postal

→ Plaza Mayor, 1

→ (10003) Cáceres España

Proveedor de Información adicional

→ Alcaldía del Ayuntamiento de Cáceres

Dirección Postal

→ Plaza Mayor, 1

→ (10003) Cáceres España

Recepción de Ofertas

→ Alcaldía del Ayuntamiento de Cáceres

Dirección Postal

- Plaza Mayor, 1
- (10003) Cáceres España

Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 06/11/2017 a las 14:00[1]

Objeto del Contrato: Servicio de mantenimiento de los sistemas de detección, extinción y protección de incendios, instalados en todos los edificios y vehículos municipales del Ayuntamiento de Cáceres y Colegios Públicos.

→ Valor estimado del contrato 14.256,7 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 37.034,1 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 30.606,69 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 50413200 - Servicios de reparación y mantenimiento de instalaciones contra incendios.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Cáceres

→ Código de Subentidad Territorial ES432

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Requisitos de participación de los licitadores

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Otros - Lo figurado en la cláusula 7.4.3, apartado d.2), del PCAP.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Lo figurado en la cláusula 7.4.3, apartado d.1) del PCAP.

Preparación de oferta

→ Sobre A

→ Tipo de Oferta Documentación administrativa

→ Descripción Documentación para tomar parte en el procedimiento negociado convocado para la contratación del Servicio de los Sistemas de Detección, Extinción y Protección de Incendios instalados en todos los edificios y vehículos municipales del Ayuntamiento de Cáceres y en los Colegios Públicos.

Preparación de oferta

→ Sobre C

→ Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

→ Descripción Documentación referida a los criterios de adjudicación ponderables de forma automática

Preparación de oferta

→ Sobre B

→ Tipo de Oferta Evaluable mediante fórmulas y juicios de valor

→ Descripción Documentación relativa a los criterios de adjudicación ponderables en función de un juicio de valor.

Rectificaciones al Anuncio

→ [Enlace al Anuncio Anterior](#)

→ [1] Donde se decía ' 13:25' ahora se dice ' 14:00'

ID 0000002733109 | UUID 2017-572592 | SELLO DE TIEMPO Fecha mié, 25 oct 2017 14:24:35:235 CEST N.Serie
143700380646902404964372868341913185300 Autoridad 4: C=ES,O=FNMT-RCM,OU=CERES,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM