

Martes, 14 de noviembre de 2017

## Sección I - Administración Local

### Provincia

#### Diputación Provincial de Cáceres

#### **ANUNCIO. Formalización contrato obra 31/5/2017, Complejo El Cuartillo Reparación Banda Exterior Hormigón.**

La Excm. Diputación Provincial de Cáceres, ha resuelto formalizar el contrato de la siguiente obra a la empresa más abajo relacionada:

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Diputación Provincial de Cáceres.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio General de Planificación de Planes y Programas. Negociado de Contratación I.
- c) Número de expediente: 31/5/2017
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante:

[www.dip-caceres.es](http://www.dip-caceres.es)

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo de contrato: administrativo.
- b) Descripción: COMPLEJO "EL CUARTILLO" REPARACIÓN BANDA EXTERIOR HORMIGÓN PISTA ATLETISMO .
- c) Lote (en su caso):
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45212290-5
- e) Acuerdo marco: No procede.
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: No procede.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación:



Martes, 14 de noviembre de 2017

h) fecha de publicación del anuncio de licitación:

3. Tramitación y procedimiento de adjudicación:

a) Tramitación: .

b) Procedimiento: NEGOCIADO SIN PUBLICIDAD.

4. Valor estimado del Contrato: 123.966,94 euros

5. Presupuesto base de licitación:

- Importe neto: 123.966,94 euros
- Importe total: 150.000,00 euros

6. Formalización del Contrato:

a) Fecha de adjudicación: 26 de octubre de 2017.

b) Fecha de formalización del contrato: 30 de octubre de 2017

c) Contratista: AEROPUERTOS OBRA CIVIL, S.A.

d) Importe o canon de adjudicación:

- Importe neto: 110.640,49 euros
- Importe total: 133.874,99 euros

e) Ventajas de la oferta adjudicataria:

1. Baja oferta económica: 16.125,01 euros
2. Programa control interno de calidad: 3%
3. Ampliación plazo de garantía: 24 meses mas.

Lo que se hace público para general conocimiento.

Cáceres, 30 de octubre de 2017

Augusto Cordero Ceballos  
SECRETARIO GENERAL

