

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

19116 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Guadiana. Objeto: Cambio a tecnología Led de los sistemas de alumbrado de las presas de la zona 3.ª de la cuenca del Guadiana, T.M. Varios (Badajoz y Cáceres). Expediente: 20200000041.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Guadiana.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q0617001C.
- 1.3) Dirección: Avenida Sinforiano Madroñero 12.
- 1.4) Localidad: Badajoz.
- 1.5) Provincia: Badajoz.
- 1.6) Código postal: 06011.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES431.
- 1.9) Teléfono: 924212100.
- 1.10) Fax: 924212140.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@chguadiana.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.chguadiana.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=kx1T7%2BdmfoQ%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Medio Ambiente.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).
- 4.2) CPV Lote 1: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).
- 4.3) CPV Lote 2: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).
- 4.4) CPV Lote 3: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).
- 4.5) CPV Lote 4: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).
- 4.6) CPV Lote 5: 45316000 (Trabajos de instalación de sistemas de alumbrado y señalización).

5. Lugar del emplazamiento principal de las obras:

- 5.1) Código NUTS principal: ES431.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES431.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES431.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES431.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES431.
- 5.6) Código NUTS Lote 5: ES431.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Cambio a tecnología Led de los sistemas de alumbrado de las presas de la zona 3ª de la cuenca del Guadiana, T.M.

Varios (Badajoz)Cáceres).

- 6.2) Lote 1: Presa de Orellana, Túnel boca Orellana y edificios auxiliares.
- 6.3) Lote 2: Presa de García Sola y edificios auxiliares.
- 6.4) Lote 3: Presa de Cijara y edificios auxiliares.
- 6.5) Lote 4: Presa del Zújar, Túnel boca Zújar y edificios auxiliares.
- 6.6) Lote 5: Presa de La Serena y edificios auxiliares.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación: OFERTA ECONÓMICA (Ponderación: 100%).

10. Fecha de adjudicación:

- 10.1) Lote 1: 23 de marzo de 2021.
- 10.4) Lote 4: 23 de marzo de 2021.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Lote 1:

- 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 31.
- 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 16.

11.4) Lote 4:

- 11.4.1) Número de ofertas recibidas: 29.
- 11.4.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 14.

12. Adjudicatarios:

12.1) Lote 1:

- 12.1.1) Nombre: MAGTEL OPERACIONES S.L.U.
- 12.1.2) Número de identificación fiscal: B14932305.
- 12.1.7) País: España.
- 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.

12.4) Lote 4:

- 12.4.1) Nombre: ELEC NOR.
- 12.4.2) Número de identificación fiscal: A48027056.
- 12.4.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 200.070,64 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 281.884,52 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 200.070,64 euros.

13.4) Lote 4:

- 13.4.1) Valor de la oferta seleccionada: 231.155,30 euros.
- 13.4.2) Valor de la oferta de mayor coste: 319.780,67 euros.
- 13.4.3) Valor de la oferta de menor coste: 231.155,30 euros.

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2021-752727.
Anuncio de Formalización publicado en BOE (7 de abril de 2021).

18. Fecha de envío del anuncio: 15 de abril de 2021.

Badajoz, 15 de abril de 2021.- El Presidente, Samuel Moraleda Ludeña.

ID: A210023709-1