

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

41922 *Anuncio de formalización de contratos de: Centro Nacional de Información Geográfica. Objeto: Suministro para la actualización del sistema de SERVOS del radiotelescopio de 30-m en Pico Veleta, en el marco del Proyecto ASSSA, cofinanciado con fondos FEDER. Expediente: 2021 00000005.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Centro Nacional de Información Geográfica.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2817024I.
- 1.3) Dirección: c/ General Ibañez de Ibero 3.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28003.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 915979588.
- 1.10) Fax: 915979773.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@cnig.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.ign.es/web/ign/portal/qsm-perfil-del-contratante>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=MmyN4xNkloE%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Otras Actuaciones de Carácter Económico.

4. Códigos CPV: 31720000 (Equipo electromecánico), 45350000 (Instalaciones mecánicas) y 45351000 (Trabajos de instalación de ingeniería mecánica).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.

6. Descripción de la licitación: Suministro para la actualización del sistema de SERVOS del radiotelescopio de 30-m en Pico Veleta, en el marco del Proyecto ASSSA, cofinanciado con fondos FEDER.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto acelerado (Debido al emplazamiento en alta montaña (a más de 2.800 metros de altitud, en Pico Veleta, Granada) del radiotelescopio en el que se deben realizar los trabajos, resulta absolutamente imprescindible trabajar en los veranos de 2021 y 2022, cuando el acceso a las instalaciones y el transporte de las piezas mecánicas pesadas, necesarias para la ejecución del expediente, puede realizarse por carretera.).

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Experiencia previa y participación en proyectos similares (Ponderación: 60%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 60%).
- 9.3) Plazos de ejecución (Ponderación: 60%).
- 9.4) Proposición económica (Ponderación: 60%).
- 9.5) Análisis crítico de las especificaciones indicadas en el PPT. Informes de mejoras y automatización del sistema (Ponderación: 40%).

- 9.6) Descripción general del proyecto, análisis de la capacidad de observación del sistema, pruebas básicas de aceptación en fábrica e in situ (Ponderación: 40%).
- 9.7) Lista de elementos entregables (Ponderación: 40%).
- 9.8) Matriz de verificación (Ponderación: 40%).
- 9.9) Plan de desarrollo y plan temporal (Ponderación: 40%).
- 9.10) Plan de mantenimiento (Ponderación: 40%).
10. Fecha de adjudicación: 10 de julio de 2021.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
- 11.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: OHB Digital Connect GmbH.
- 12.3) Dirección: MANFRED FUCHS-PLATZ 2-4.
- 12.4) Localidad: BREMEN.
- 12.6) Código postal: 28359.
- 12.7) País: Alemania.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 1.549.370,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 1.549.370,00 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Fondos FEDER. Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014-2020- para la operación "Actualización del sistema de servos y de la superficie de la antena (ASSSA)".
16. Procedimientos de recurso:
- 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
- 16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.
- 16.1.2) Dirección: C/ General Perón, 38.
- 16.1.3) Localidad: Madrid.
- 16.1.5) Código postal: 28020.
- 16.1.6) País: España.
17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:
- 17.1) ID: 2021-796513. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (19 de abril de 2021).
- 17.2) ID: 2021/S 079-200290. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (23 de abril de 2021).
- 17.3) ID: 2021-796513. Anuncio de Licitación publicado en BOE (27 de abril de 2021).
18. Fecha de envío del anuncio: 8 de octubre de 2021.

Madrid, 8 de octubre de 2021.- Presidente del CNIG, LORENZO GARCÍA ASENSIO.

ID: A210054881-1