

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE DEFENSA

34088 *Anuncio de licitación de: Dirección de Adquisiciones del Mando de Apoyo Logístico del Ejército del Aire. Objeto: 20195335 Servicios para el apoyo a tareas de mantenimiento de Aeronaves en la Maestranza Aérea de Madrid. Expediente: 4023019025500.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección de Adquisiciones del Mando de Apoyo Logístico del Ejército del Aire.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2830189C.
- 1.3) Dirección: Romero Robledo, 8.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28071.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.10) Fax: 915032321.
- 1.11) Correo electrónico: secad.dad.malog@mde.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.ejercitodelaire.mde.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ie%2FO6IJ%2B4gQQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Acceso a los pliegos de contratación: Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=fdz9LRhas8ABPRBxZ4nJ%2Fg%3D%3D

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Defensa.

5. Códigos CPV:

- 5.1) CPV principal: 48120000 (Paquetes de software de control de vuelos).
- 5.2) CPV Lote 1: 48120000 (Paquetes de software de control de vuelos).
- 5.3) CPV Lote 2: 48120000 (Paquetes de software de control de vuelos).
- 5.4) CPV Lote 3: 48120000 (Paquetes de software de control de vuelos).

6. Lugar principal de prestación de los servicios:

- 6.1) Código NUTS principal: ES300.
- 6.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
- 6.3) Código NUTS Lote 2: ES300.
- 6.4) Código NUTS Lote 3: ES300.

7. Descripción de la licitación:

- 7.1) Descripción genérica: 20195335 Servicios para el apoyo a tareas de mantenimiento de Aeronaves en la Maestranza Aérea de Madrid.
- 7.2) Lote 1: Limpieza de material aeronáutico.
- 7.3) Lote 2: Reparación estructural de material aeronáutico.
- 7.4) Lote 3: Pintura de material aeronáutico.

8. Valor estimado: 420.000,00 euros.
9. Información sobre las variantes: No se aceptarán variantes.
10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: 12 meses (según cláusula 30ª del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares).
11. Condiciones de participación:
 - 11.3) Situación personal:
 - 11.3.1) Capacidad de obrar.
 - 11.3.2) Preferencia para empresas con trabajadores con discapacidad.
 - 11.5) Situación técnica y profesional:
 - 11.5.1) Certificados de control de calidad expedidos por los institutos o servicios oficiales (según cláusula 18 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, según Anexo).
 - 11.5.2) Otros (según cláusula 18 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, según Anexo).
 - 11.5.3) Otros (según cláusula 18 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, según Anexo).
12. Tipo de procedimiento: Negociado con publicidad acelerado.
14. Información relativa a los lotes:
 - 14.1) Pueden presentarse ofertas para un número máximo de lotes (1).
 - 14.2) Número máximo de lotes que pueden adjudicarse a un único licitador: 3.
19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 09:00 horas del 12 de agosto de 2019.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
 - 20.1) Dirección: Dirección de Adquisiciones del Mando de Apoyo Logístico del Ejército del Aire. Romero Robledo, 8. 28071 Madrid, España.
22. Lengua o lenguas en las que deberán redactarse las ofertas o las solicitudes de participación: Español.
23. Información sobre flujos de trabajo electrónicos:
 - 23.1) Se aceptará la presentación electrónica de ofertas o de solicitudes de participación.
28. Fecha de envío del anuncio: 1 de agosto de 2019.

Madrid, 1 de agosto de 2019.- Director de Adquisiciones del Mando de Apoyo Logístico del Ejército del Aire, Alfredo Luis González Jiménez.

ID: A190045443-1