

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE DEFENSA

27040 *Anuncio de formalización de contratos de: Subdirección General de Adquisiciones de Armamento y Material DGAM. Objeto: Viabilidad fabricación aditiva para reparación de daños de combate en aeronaves (FADCOM). Expediente: 1003220002800.*

1. Poder adjudicador:
 - 1.1) Nombre: Subdirección General de Adquisiciones de Armamento y Material DGAM.
 - 1.2) Número de identificación fiscal: S2822002H.
 - 1.3) Dirección: Paseo de la Castellana, 109.
 - 1.4) Localidad: Madrid.
 - 1.5) Provincia: Madrid.
 - 1.6) Código postal: 28071.
 - 1.7) País: España.
 - 1.8) Código NUTS: ES300.
 - 1.9) Teléfono: 913955369.
 - 1.10) Fax: 913955117.
 - 1.11) Correo electrónico: sdg_adquisiciones@mde.es
 - 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=hd%2BrB1DdvUcQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>
2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
 - 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
 - 2.2) Actividad principal ejercida: Defensa.
4. Códigos CPV: 73100000 (Servicios de investigación y desarrollo experimental).
5. Lugar principal de prestación de los servicios: ES300.
6. Descripción de la licitación: Viabilidad fabricación aditiva para reparación de daños de combate en aeronaves (FADCOM).
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Negociado sin publicidad.
9. Criterios de adjudicación: Económicos y Técnicos (Ponderación: 100%).
10. Fecha de adjudicación: 12 de agosto de 2020.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Nombre: AIRBUS DEFENCE AND SPACE, S.A.U.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: A28006104.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
 - 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 400.000,00 euros.
18. Fecha de envío del anuncio: 21 de agosto de 2020.

Madrid, 21 de agosto de 2020.- Subdirector General de Adquisiciones de Armamento y Material de la DGAM, Alfonso Francisco Torán Poggio.

ID: A200036377-1