

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE DEFENSA

**16574** *Anuncio de licitación de: Intendente de Rota. Objeto: AM para el sostenimiento de propulsores azimutales y elementos auxiliares del Buque Juan Carlos I. Expediente: 2026/AR46U/00000511E.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Intendente de Rota.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2800147G.
- 1.3) Dirección: Edificio REM 1ª planta, Base Naval de Rota.
- 1.4) Localidad: Rota (Cádiz).
- 1.5) Provincia: Cádiz.
- 1.6) Código postal: 11530.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES612.
- 1.9) Teléfono: 956827118.
- 1.11) Correo electrónico: uncorot@fn.mde.es
- 1.12) Dirección principal: <https://www.defensa.gob.es/defensa/contratacionpublica/>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ZBp%2FcsI%2B2HM%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=X9bEYrapYKH10HRJw8TEnQ%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=X9bEYrapYKH10HRJw8TEnQ%3D%3D)

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Autoridad estatal.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Defensa.

5. Códigos CPV: 50532200 (Servicio de reparación y mantenimiento de transformadores), 50532100 (Servicios de reparación y mantenimiento de motores eléctricos) y 50640000 (Servicios de reparación y mantenimiento de buques de guerra).

6. Lugar principal de prestación de los servicios: ES612.

7. Descripción de la licitación: AM para el sostenimiento de propulsores azimutales y elementos auxiliares del Buque Juan Carlos I.

8. Valor estimado: 2.500.000,00 euros.

9. Información sobre las variantes: No se aceptarán variantes.

10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición:

10.1) Acuerdo marco:

- 10.1.1) Duración: 4 años. Acuerdo Marco conforme a los artículos 218 y 219 de la LCSP.
- 10.1.2) Frecuencia de los contratos que se van a adjudicar: 2 años.
- 10.1.3) Número propuesto de operadores que van a participar: 1.

10.1.4) Número máximo propuesto de operadores que van a participar: 30.

11. Condiciones de participación:

11.3) Situación personal:

11.3.1) Estar prerregistrado en el ROLECE, y declarar que no ha habido modificaciones en los datos registrados.

11.3.2) El contratista debe disponer de autorización para mantener los equipos que forman parte del objeto del AM, por parte del fabricante, ABB (Asea Brown Boveri).

11.4) Situación económica y financiera: Cifra anual de negocio (según punto 9.1. del Anexo I del PCAP).

11.5) Situación técnica y profesional: Trabajos realizados (según punto 9.1. del Anexo I del PCAP).

12. Tipo de procedimiento: Abierto.

13. Información sobre un acuerdo marco o un sistema dinámico de adquisición y sobre la subasta electrónica: El anuncio se refiere al establecimiento de un acuerdo marco.

17. Condiciones de ejecución del contrato: Consideraciones de tipo ambiental (según lo establecido en el artículo 202.1 de la LCSP se establece como condición especial de ejecución de carácter medioambiental el cumplimiento de los requisitos establecidos en el formato F-01-PE-06-(04) del Manual de Gestión del Sistema de Gestión Ambiental de la Base Naval de Rota).

18. Criterios de adjudicación:

18.1) PLAZO GARANTÍA (PG) (Ponderación: 8%).

18.2) PRECIO MANO OBRA (PMO) (Ponderación: 10%).

18.3) PRECIO MATERIALES (PMAT) (Ponderación: 20%).

18.4) RETIRADA Y GESTION MEDIOAMBIENTAL (RGM) (Ponderación: 2%).

18.5) TAREAS TARIFADAS (TT) (Ponderación: 60%).

19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 23:59 horas del 16 de junio de 2026.

20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:

20.1) Dirección: Intendente de Rota. Edificio REM, 1ª planta, Base Naval de Rota. 11530 Rota, España.

21. Apertura de ofertas:

21.1) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: 3 meses.

21.2) Fecha, hora y lugar de apertura de las plicas:

21.2.1) Apertura sobre administrativa: 30 de junio de 2026 a las 10:00 (Comprobación y valoración de ofertas económicas) . Unidad de Contratación de Rota. Base Naval de Rota, edificio R.E.M., 1ª planta - 11530 Rota Naval, España.

21.2.2) Apertura sobre oferta económica: 7 de julio de 2026 a las 10:00 (Comprobación y valoración de ofertas económicas) . Intendencia de Rota, Contratación. Base Naval de Rota, edificio R.E.M., 1ª planta - 11530 Rota

Naval, España.

21.3) Personas autorizadas a asistir a dicha apertura:

21.3.1) Apertura sobre administrativa: Público (se deberá solicitar acceso a la Base Naval de Rota con, al menos, cinco días de antelación).

21.3.2) Apertura sobre oferta económica: Público (se deberá solicitar acceso a la Base Naval de Rota con, al menos, cinco días de antelación).

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.

23.3) Se aceptará facturación electrónica.

23.4) Se utilizará el pago electrónico.

25. Procedimientos de recurso:

25.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

25.1.1) Nombre: Unidad de Contratación.

25.1.2) Dirección: Edificio REM 1ª planta, Base Naval de Rota.

25.1.3) Localidad: Rota.

25.1.4) Provincia: Cádiz.

25.1.5) Código postal: 11530.

25.1.6) País: España.

25.1.9) Correo electrónico: uncorot@fn.mde.es

25.3) Plazo de presentación de recursos: Hasta las 23:59 horas del 3 de junio de 2026.

26. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2026-000025350. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (13 de mayo de 2026).

27. Información sobre la periodicidad: 2 años.

28. Fecha de envío del anuncio: 13 de mayo de 2026.

Rota (Cádiz), 13 de mayo de 2026.- Intendente de Rota, Ignacio Sánchez de Toca Redondo.

ID: A260021870-1