



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **2022/AR46U/00000638E**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 22-08-2022 a las 11:11 horas.



## Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

## Entidad Adjudicadora

→ **Intendente de Rota**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 2 - Defensa

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.armada.mde.es/contratos>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ZBp%2FcsI%2B2HM%3D>

### Dirección Postal

→ Edificio REM 1ª planta, Base Naval de Rota

→ (11530) Rota (Cádiz) España

→ ES612

### Contacto

→ Teléfono 956827176

→ Fax 956827171

→ Correo Electrónico [uncorot@fn.mde.es](mailto:uncorot@fn.mde.es)

**Objeto del Contrato: Mantenimiento del cromatógrafo de líquidos de alta resolución (CLAR) 1260 Infinity II Agilent del Laboratorio de Pólvoras del Arsenal de Cádiz.**

→ Valor estimado del contrato 59.008,26 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 7.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 5.785,12 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 51514100 - Servicios de instalación de maquinaria y aparatos para filtrar o depurar líquidos.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 01/07/2022 al 31/12/2022

→ Observaciones: El plazo de ejecución está previsto de seis (6.-) meses, desde el 1 de julio de 2022 o desde la firma del contrato si está fuera posterior a la fecha indicada, hasta el 31 de diciembre del 2022.

→ Lugar de ejecución

→ Laboratorio de pólvoras de la Jefatura de Mantenimiento del Arsenal de Cádiz, ubicado en el recinto de polvorines de la Base Naval de Rota.

→ Condiciones Según PPT.

→ Subentidad Nacional Cádiz

→ Código de Subentidad Territorial ES612

### Dirección Postal

→ Base Naval de Rota

→ (11530) Cádiz España

→ OFERTA MÁS VENTAJOSA

## Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

### Adjudicado

#### Adjudicatario

- **AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN SL**
- NIF B86907128
- El adjudicatario es una PYME : Sí

#### Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 5.785,12 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 7.000 EUR.

#### Motivación

- Motivación Oferta más ventajosa
- Fecha del Acuerdo 19/08/2022
- Plazo de Formalización Del 19/08/2022 al 29/08/2022

#### Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1
- Número de ofertas recibidas de PYMEs 1

#### Garantía Requerida Definitiva

- Porcentaje 5 %

#### Garantía Requerida Complementaria

- Porcentaje 5 %

#### Proceso de Licitación

- Procedimiento Abierto simplificado
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación No aplica
- Presentación de la oferta Electrónica
- Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

#### Plazo de Obtención de Pliegos

- Hasta el 27/07/2022 a las 11:00

#### Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 27/07/2022 a las 12:00

#### Subasta electrónica

- Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

# Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

## Apertura de Ofertas Económicas

### Apertura ofertas

- Apertura sobre oferta económica
- El día 28/07/2022 a las 11:00 horas
- Apertura de documentación y oferta

### Lugar

- Unidad de Contratación de Rota

### Dirección Postal

- Base Naval de Rota
- (11530) Rota España

### Tipo de Acto : Público

- **Condiciones para la asistencia** : Se deberá solicitar pase de acceso a la Base Naval de Rota con cinco días de antelación.

## Condiciones de adjudicación

### Criterios de Adjudicación

#### Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- **Precio**
  - Subtipo Criterio : Precio
  - Ponderación : 1
  - Expresión de evaluación : % de descuento

### Detalle de la Licitación:

- [https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=pCD%2BBMXx7I6XQ\\_V0WE7IYPw%3D%3D](https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=pCD%2BBMXx7I6XQ_V0WE7IYPw%3D%3D)