



# Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **2022/AR45U/00000777E**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 25-10-2022 a las 12:34 horas.



## Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

## Entidad Adjudicadora

→ **Intendente de las Palmas**

→ 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>

→ Perfil del Contratante

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

### Dirección Postal

→ León y Castillo 310

→ (35007) Las Palmas de Gran Canaria España

→ ES70

### Contacto

→ Teléfono 928443195

→ Fax 928443191

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

**Objeto del Contrato: Suministro de equipos y software, incluyendo la formación en el uso de los mismos, para la calibración de instrumentos de medida de presión pertenecientes a los BAM**

→ Valor estimado del contrato 56.046,73 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 59.970 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 56.046,73 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 38420000 - Instrumentos de medida del caudal, nivel y presión de líquidos y gases.

→ 38423000 - Equipo de medida de la presión.

→ 38423100 - Manómetros.

→ 48600000 - Paquetes de software de bases de datos y de funcionamiento.

→ 80510000 - Servicios de formación especializada.

→ Plazo de Ejecución

→ 60 Día(s)

→ Observaciones: Ver apartado 7.1 del Anexo I del PCAP

→ Lugar de ejecución

→ El lugar de entrega del material serán las instalaciones del Taller Politécnico del Arsenal Militar de Las Palmas (Ver apartado 7.2 del Anexo I del PCAP).

→ Condiciones Condiciones de entrega: INCOTERM 2020 DDP.

→ Subentidad Nacional Canarias

→ Código de Subentidad Territorial ES70

### Dirección Postal

→ León y Castillo, 310

→ (35007) Las Palmas de Gran Canaria España

## Condiciones de Licitación

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

### Formalizado

#### Adjudicatario

- **PRIMA PROCESS METROLOGY, S.L.U.**
- NIF B87163655
- El adjudicatario es una PYME : No
- País Origen Producto o Servicio : España

#### Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 56.046,73 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 59.970 EUR.

#### Información sobre el Contrato

- Número de Contrato 777/2023
- Fecha de Formalización 25/10/2022

#### Motivación

- Motivación La empresa presenta la mejor oferta conforme a los criterios establecidos en los Pliegos.
- Fecha del Acuerdo de Adjudicación 19/10/2022

#### Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 2
- Número de ofertas recibidas de PYMEs 0

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Abierto simplificado
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación No aplica
- Presentación de la oferta Electrónica

#### Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 30/09/2022 a las 11:00

## Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

#### Apertura de Ofertas Económicas

APERTURA DE OFERTAS,  
VALORACIÓN DE OFERTAS Y  
PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

#### Lugar

- UNIDAD DE CONTRATACIÓN, INTENDENCIA DEL ARSENAL MILITAR DE LAS PALMAS

→

Apertura sobre oferta económica  
→ El día 30/09/2022 a las 11:30 horas

#### Dirección Postal

→ LEÓN Y CASTILLO 310  
→ (35007) LAS PALMAS DE GRAN CANARIA España

Tipo de Acto : Privado

## Condiciones de adjudicación

### Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ AMPLIACIÓN PLAZO DE GARANTÍA (G)

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 5

→ PRECIO MANO DE OBRA (PMO)

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 25

→ PRECIO MATERIALES (PMAT)

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 70

### Detalle de la Licitación:

→ [https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=LiZQEXaB60uf4a\\_BO%2BvQIQ%3D%3D](https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=LiZQEXaB60uf4a_BO%2BvQIQ%3D%3D)