

## Anuncio de licitación





#### Proteccion Contra Palomas En Fachada Del Edificio Terminal

## Contrato Sujeto a regulación armonizada No

- --> Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU sobre Contratación Pública
- --> Valor estimado del contrato 24.560 EUR.
- → Importe 26.279,2 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 24.560 EUR.
- → Plazo de Ejecución
  - → 3 Mes(es)
- --> Clasificación CPV
  - --> 44192200 Puntas.
  - → 44312000 Alambre para cercas.
  - → 44312300 Alambre de púas.

- --> Tipo de Contrato Suministros
- --> Subtipo Adquisición
- Lugar de ejecución ES709 Tenerife Aeropuerto de Tenerife Norte. Tenerife

## Proceso de Licitación

- --> Procedimiento Abierto simplificado
- --> Tramitación Ordinaria
- --> Presentación de la oferta Electrónica
- --> Sistema de Contratación No aplica
- --> Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\_licitacion&idEvl=kTq1g9r7fSYBPRBxZ4nJ%2Fq%3D%3D

# Entidad Adjudicadora

- Aena. Dirección del Aeropuerto de Tenerife Norte
- -- Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público
- --> Actividad Principal 19 Infraestructuras
- Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación
- --- Sitio Web http://www.aena.es
- ---> Perfil del Contratante

 $\underline{https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante\&idBp=oRx\%2FjXoszHYQK2T\ EfXGy\%2BA\%3D\%3D}$ 

## Dirección Postal

- → Los Rodeos, s/n
- → (38297) La Laguna España
- → ES709

#### Contacto

---> Correo Electrónico

PLACSP.Aena.DireccionAeropuertoTenerifeNorte@aena.es

# Proveedor de Pliegos

- --- Aena. Dirección del Aeropuerto de Tenerife Norte

....

#### Sitio Web http://contratacion.aena.es

### Dirección Postal

- Aeropuerto de Tenerife Norte., Los Rodeos s/n. Dpto. Económico-Administrativo
- → (38297) Tenerife España

## Recepción de Ofertas

- --- Aena. Dirección del Aeropuerto de Tenerife Norte
- --> Sitio Web http://contratacion.aena.es

#### Dirección Postal

- Presentación electrónica de ofertas. Consultar el pliego de cláusulas particulares del expediente.
- → (38297) Tenerife España

## Plazo de Presentación de Oferta

- --- Hasta el 17/04/2023 a las 23:59
- --> Observaciones: Hora peninsular

# Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

## Apertura de Ofertas Económicas

## Apertura exp. TFN-10/2023

- --- Apertura sobre oferta económica
- → El día 21/04/2023 a las 12:00 horas
- --> Hora peninsular

#### Sitio Web http://contratacion.aena.es

#### Dirección Postal

- Aeropuerto de Tenerife Norte., Los Rodeos s/n. Dpto. Económico-Administrativo
- → (38297) Tenerife España

### Lugar

--- Aeropuerto de Tenerife Norte.

#### Dirección Postal

- DEPARTAMENTO ECONÓMICO ADMINISTRATIVO DEL EDIFICIO DEL BLOQUE TÉCNICO DEL AEROPUERTO DE TENERIFE NORTE - CIUDAD DE LA LAGUNA CP 38297, SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA, SC DE TENERIFE.
- --> (38297) Tenerife España

## Objeto del Contrato: Proteccion Contra Palomas En Fachada Del Edificio Terminal

- --> Valor estimado del contrato 24.560 EUR.
- --> Presupuesto base de licitación
  - → Importe 26.279,2 EUR.
  - --> Importe (sin impuestos) 24.560 EUR.

#### --> Clasificación CPV

- --> 44192200 Puntas.
- → 44312000 Alambre para cercas.
- → 44312300 Alambre de púas.

#### --> Plazo de Ejecución

→ 3 Mes(es)

#### --- Lugar de ejecución

- --- Aeropuerto de Tenerife Norte.
- --> Subentidad Nacional Tenerife
- --> Código de Subentidad Territorial ES709

#### Dirección Postal

- --> Aeropuerto de Tenerife Norte., Los Rodeos s/n. Dpto. Económico-Administrativo
- → (38297) Tenerife España

## Condiciones de Licitación

## Requisitos de participación de los licitadores

## Solvencia Requerida

- -- Información definida en los pliegos en función de la Norma aplicable
- --> Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

ID 0000010658221 | UUID 2023-576178 | SELLO DE TIEMPO FechaWed, 29 Mar 2023 12:18:20:322 CEST N.Serie 153701992942419576759985114985751141858 Autoridad 4: C=ES,L=MADRID,O=FNMT-RCM,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2020