



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **V000266**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 06-06-2019 a las 15:08 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Autoridad Portuaria de Las Palmas**

→ Tipo de Administración Entidad de Derecho Público

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.palmasport.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=%2FjtEJ0cpLgE%3D>

Dirección Postal

→ Tomás Quevedo Ramírez s/n

→ (35008) Las Palmas de Gran Canaria España

→ ES70

Contacto

→ Teléfono 928214407

→ Fax 928214460

→ Correo Electrónico agonzalez@palmasport.es

Objeto del Contrato: Adquisición de escáner de documentos registro general edificio principal APLP

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 8.482,96 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 7.928 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 17/09/18 al 31/01/19

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Canarias

→ Código de Subentidad Territorial ES70

Dirección Postal

→ España

Adjudicado

Adjudicatario

→ **GEMED CANARIAS S.L.**

→ NIF B35538636

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 7.928 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 8.482,96 EUR.

Motivación de la Adjudicación

→

Fecha del Acuerdo 17/09/18

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=2Qwj1dg%2F86qiE_JrVRqloyA%3D%3D

ID 0000004107917 | UUID 2019-577764 | SELLO DE TIEMPO Fecha Thu, 06 Jun 2019 15:08:01:613 CEST N.Serie
138228805770317247305993689851714558817 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016