



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **243-2023-SM**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 24-04-2024 a las 15:54 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Mesa del Parlamento de Canarias**

→ Tipo de Administración Autoridad regional

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.parcn.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=i9SWn0cgqhwQK2TEfXGY%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Teobaldo Power, 7

→ (38002) Santa Cruz de Tenerife España

→ ES70

Contacto

→ Teléfono 922473357

→ Fax 922473998

→ Correo Electrónico contratacion@parcn.es

Objeto del Contrato: Plan de medios-Divulgación del "Foro de Canarias a Europa 2023".

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.070 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 1.000 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Canarias

→ Código de Subentidad Territorial ES70

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

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

Acta de Resolución

→ [Documento de Acta de Resolución](#)

Adjudicado

Adjudicatario

- **Polítican (José Luis Martín Narano)**
- NIF 44702927N
- El adjudicatario es una PYME : No
- País Origen Producto o Servicio : España

Dirección Física

- España

Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 1.000 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 1.070 EUR.

Motivación

- Fecha del Acuerdo 15/09/2023

Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación No aplica
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=%2FZruuvLed79Wh_bmkna2nXQ%3D%3D