



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **S/062/2020**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 15-01-2021 a las 12:43 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Alcaldía del Ayuntamiento de Puerto Real**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=9XZ9FoT1iQwQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Plaza del Poeta Rael Alberti, 1
→ (11510) Puerto Real España
→ ES612

Contacto

→ Teléfono +034 956470000
→ Fax +034 956470010
→ Correo Electrónico
contratacionespatrimonio@puertoreal.es

Objeto del Contrato: Servicios de Modificación de Sistema de Apertura de Modificación de Sistema de Apertura de Dos Ventanas y Sustitución de Cristales en dos Aulas situadas en la primera planta del Centro Cívico Ciudad Abierta.

→ Valor estimado del contrato 2.600 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 3.146 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 2.600 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 30/12/2020 durante 1 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Cádiz

→ Código de Subentidad Territorial ES612

Dirección Postal

→ España

Adjudicado

Adjudicatario

→ **ANTONIO RODRÍGUEZ MACIAS**

→ NIF 31186850T

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 2.600 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 3.146 EUR.

Motivación de la Adjudicación

- Fecha del Acuerdo 30/12/2020

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=v5vXcGDFC3IBPRB_xZ4nJ%2Fg%3D%3D