



Justificación de Oferta Anormalmente Baja

Descripción comunicación

Número de Expediente **OB-007/24**

Enviado desde la Plataforma de Contratación del Sector Público el 29-07-2024 a las 13:04 horas.



Proyecto de obras de distribución para adecuar las oficinas del OMAC a la nueva sede del Distrito Este

→ Constituye el objeto del contrato la ejecución de obras de distribución para adecuar las oficinas del OMAC a la nueva sede del Distrito Este, situada en la avenida Juan Sebastián Elcano 133, requiriendo dicha actuación compartimentar los espacios diáfanos interiores del edificio en función de los usos requeridos en cada planta.

Remitente

→ **Gerencia Municipal de Urbanismo Obras e Infraestructuras del Ayuntamiento de Málaga**

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.malaga.eu>

Dirección Postal

→ Paseo de Antonio Machado,12

→ (29002) Málaga España

→ ES617

Contacto

→ Teléfono +34 951926128

→ Fax +34 951926508

→ Correo Electrónico

gmu.contratacionycompras@malaga.eu

Destinatario

→ **AUNA INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN SL.**

→ Correo Electrónico hectorrl@aunaconstruccion.com

Fecha final de respuesta

→ 01/08/2024 23:59

Justificación de Oferta Anormalmente Baja

Documentos Adicionales

→ [Información adicional en las comunicaciones genéricas](#)

Presentación de recursos

Información sobre recursos

→ **Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras**

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

Dirección Postal

→ Paseo Antonio Machado 12

→ (29002) Málaga España

Contacto

→ Fax +34 951926128

→ Correo Electrónico

gmu.contratacionycompras@malaga.eu

Presentación de recursos

→ **Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras**

Dirección Postal

→ Paseo Machado, 12
→ (29002) Málaga España

ID | UUID 2024-NOT-05230307 | SELLO DE TIEMPO Fecha Mon, 29 Jul 2024 13:04:23:286 CEST N.Serie 66487236858282491347397855205547826029
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 2023