



Anuncio de licitación

Número de Expediente **P4109900C-2024/000010-PAAB**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 10-10-2024 a las 12:51 horas.



proyecto de obras de cerramiento de contenedores

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 63.405,6 EUR.

→ Importe 76.720,77 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 63.405,6 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Mes(es)

→ Clasificación CPV

→ 45111290 - Trabajos primarios para servicios.

→ Tipo de Contrato Obras

→ Subtipo Construcción

→ Contrato Mixto No

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Manual

→ Reducción de candidatos en fases sucesivas : No

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Características del procedimiento proyecto de obras de cerramiento de contenedores

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=0nntkSu%2Fm8k2wEhQbcAqug%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Alcaldía del Ayuntamiento de Villanueva del Río y Minas**

→ Tipo de Administración Autoridad local

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

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

Dirección Postal

→ Juan Gómez Torga, 12

→ (41350) Villanueva del Río y Minas España

→ ES618

Contacto

→ Teléfono 954747209

→ Fax 954748194

→ Correo Electrónico magdalena.hoyos.garcia@gmail.com

Proveedor de Pliegos

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12

Proveedor de Información adicional

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12

Dirección Postal

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12
→ (41350) VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS España

Contacto

→ Teléfono 954747209
→ Correo Electrónico magdalena@carmona.es

Recepción de Ofertas

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12

Dirección Postal

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12
→ (41350) VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS España

Contacto

→ Teléfono 954747209
→ Correo Electrónico magdalena@carmona.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 24/10/2024 a las 14:00

Otros eventos

Evento de apertura oferta criterios cuantificables automáticamente (art. 159)

→ Apertura sobre administrativo y criterios cuantificables automáticamente
→ El día 28/10/2024 a las 11:00 horas

Tipo de Acto : Privado

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Dirección Postal

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12
→ (41350) VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS España

Contacto

→ Teléfono 954747209
→ Correo Electrónico magdalena@carmona.es

Lugar

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12

Dirección Postal

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12
→ (41350) VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS España

Objeto del Contrato: proyecto de obras de cerramiento de contenedores

→ Descripción del procedimiento

proyecto de obras de cerramiento de contenedores

→ Valor estimado del contrato 63.405,6 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 76.720,77 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 63.405,6 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 45111290 - Trabajos primarios para servicios.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Código de Subentidad Territorial ES618

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

→ Las ofertas deben incluir catálogos electrónicos

→ 0

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Aspecto Económico (precio) [1]

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 100

Presentación de recursos

Presentación de recursos

→ **AYUNTAMIENTO DE VILLANUEVA DEL RIO Y MINAS**

Dirección Postal

→ Calle Juan Gomez Torga, 10 12

→ (41350) VILLANUEVA DEL RÍO Y MINAS España

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

Proceso de Licitación

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

62092427867122033915528394970836233231 [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