



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **COPAS01/2021**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 19-08-2021 a las 15:29 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Junta de Gobierno Local del Ayuntamiento de Oza-Cesuras**

→ 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=BCUb%2FzIoxukSugs tABGr5A%3D%3D>

Dirección Postal

→ Lois, nº 33 - Oza
→ (15388) Oza-Cesuras España
→ ES111

Contacto

→ Correo Electrónico correo@concellodeozacesuras.es

Objeto del Contrato: Mejora de pavimentación: pista desde el lugar de Maial de Arriba al lugar de As Nogueiras y pista desde el lugar de Andrés al lugar de Vilar de Corna. Parroquias de Reboredo, Bandoxa, Cines y Carres (Oza-Cesuras), incluida en el Plan Marco de Mejora de Caminos Municipales de acceso a parcelas agrícolas 2021-2022 de la Axencia Galega de Desenvolvemento Rural (AGADER)

→ Valor estimado del contrato 107.859,01 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 130.509,4 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 107.859,01 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 45233252 - Trabajos de pavimentación de calles.

→ 45233220 - Trabajos de pavimentación de carreteras.

→ Plazo de Ejecución

→ 3 Mes(es)

→ Observaciones: La pista desde el lugar de Maial de Arriba al lugar de As Nogueiras (Parroquias de Reboredo e Bandoxa) deberá estar completamente acabada cinco días hábiles antes del 10.09.2021, fecha límite fijada por el AGADER para la justificación de la anualidad 2021.

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional A Coruña

→ Código de Subentidad Territorial ES111

Dirección Postal

→ España

→ Ver acuerdo de adjudicación

Acta de Resolución

→ [Documento de Acta de Resolución](#)

Adjudicado

Adjudicatario

→ **CONSTRUCCIONES ROCHA CORRAL S.L**

→ NIF b15338338

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 103.726,78 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 125.509,4 EUR.

Motivación

→ Motivación Ver acuerdo de adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 19/08/2021

→ Plazo de Formalización

→ Observaciones: .

Información Sobre las Ofertas

→ Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas Sí

→ Ofertas recibidas 8

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 8

→ Precio de la oferta más baja 0 EUR.

→ Precio de la oferta más alta 103.726,78 EUR.

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Electrónica

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 06/07/2021 a las 23:59

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 06/07/2021 a las 23:59

Otros eventos

Apertura criterios basados en juicios de valor

→ Apertura sobre oferta técnica

→

Lugar

→ Celebracion telemática mediante videoconferencia a través de aplicacion JITSI MEET (Covid-19).

El día 08/07/2021 a las 10:30 horas
→ Apertura de criterios de juicio de valor

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- Estabilidad en el empleo: porcentaje de personal fijo en relación con la plantilla global de la empresa
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 25
- Oferta económica
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 48
- Reducción de plazos
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 2

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- Plan de control de calidad
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 5
- Programa de actuación medioambiental
 - Subtipo Criterio : Medioambiental
 - Ponderación : 5
- Programa de trabajo
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 15

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=G391kvIQGowuf4a_BO%2BvQIQ%3D%3D