



Anuncio de licitación

Número de Expediente **05/2021**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-01-2021 a las 12:07 horas.



obra de renovación del cerramiento perimetral dela edar la golondrina

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Descripción Obra de Renovación del Cerramiento Perimetral dela EDAR la Golondrina

→ Tipo de Contrato Obras

→ Subtipo Construcción

→ Valor estimado del contrato 0 EUR.

→ Importe 341.093,74 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 281.895,65 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 6 Mes(es)

→ Clasificación CPV

→ 45200000 - Trabajos generales de construcción de inmuebles y obras de ingeniería civil.

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Obra de Renovación del Cerramiento Perimetral dela EDAR la Golondrina

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=5LLGTFQzh17h85%2Fpmmsfw%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ Consejo de Administración de la Empresa Municipal de Aguas de Córdoba, S.A.

→ Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ CIF A14020200

→ Sitio Web <https://www.emacsa.es/>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=%2BvZPMFroVMh7h85%2Fpmmsfw%3D%3D>

Dirección Postal

→ Los Plateros, 1
→ (14006) Córdoba España
→ ES613

Contacto

→ Teléfono +034 957222515
→ Fax +034 957270388
→ Correo Electrónico licitaciones@emacsa.es

Recepción de Ofertas

→ Empresa Municipal De Aguas De Cordoba, S.A.

→ Sitio Web <https://community.vortal.biz/PRODS/TS/Users/Login/Index?SkinName=EMAC SA>

Dirección Postal

→ Calle De Los Plateros 1

→ (14006) Córdoba ES

Contacto

→ Teléfono 957222515

→ Fax 957222515

→ Correo Electrónico licitaciones@emacsa.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 15/02/2021 a las 14:00

Objeto del Contrato: obra de renovación del cerramiento perimetral dela edar la golondrina

- Descripción Obra de Renovación del Cerramiento Perimetral dela EDAR la Golondrina
- Valor estimado del contrato 0 EUR.
- Presupuesto base de licitación
 - Importe 341.093,74 EUR.
 - Importe (sin impuestos) 281.895,65 EUR.
- Clasificación CPV
 - 45200000 - Trabajos generales de construcción de inmuebles y obras de ingeniería civil.
- Plazo de Ejecución
 - 6 Mes(es)
- Lugar de ejecución
 - Subentidad Nacional Córdoba
 - Código de Subentidad Territorial ES613
- Dirección Postal
 - ESPAÑA

Condiciones de Licitación

Garantía Requerida Definitiva

- Porcentaje 4.00 %

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

- Capacidad de obrar
- No prohibición para contratar
- No estar incurso en incompatibilidades
- Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social
- Cumplimiento con las obligaciones tributarias
- Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- PrecioECONOMICO-PRECIO
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 80.00

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- Declaracion ambiental tipo III
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 2.00
- Experiencia del personal
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 7.00

- Incremento plazo garantía
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 8.00
- Otras medidas medioambientalesual 5
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 1.00
- Utilizacion técnicas ahorro agua y energia
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 2.00

ID 8019aee4b6774e6190bc9b32cbbe0467 | UUID 2021-515466 | SELLO DE TIEMPO FechaWed, 13 Jan 2021 12:07:10:024 CET N.Serie 97780164536665014305994663420440433420 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016