



Anuncio de licitación

Número de Expediente **65/24/DT/PAS/OB**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 24-05-2024 a las 10:38 horas.



Proyecto de acondicionamiento de márgenes del Rego de Parada en Vilar de Donas, T.M. de Palas de Rei (Lugo)

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 85.764,97 EUR.

→ Importe 103.775,61 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 85.764,97 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 3 Mes(es)

→ Clasificación CPV

→ 45246200 - Trabajos de protección de riberas fluviales.

→ Tipo de Contrato Obras

→ Subtipo Obras hidráulicas

→ Contrato Mixto No

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

→ Reducción de candidatos en fases sucesivas : No

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Características del procedimiento Procedimiento abierto supersimplificado, con único criterio precio.

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=eOeYsH3yp4xq1DdmE7eaXg%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil**

→ Tipo de Administración Autoridad estatal

→ Actividad Principal 5 - Protección del medio ambiente

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.chminosil.es>

→ Perfil del Contratante

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

Dirección Postal

→ Curros Enríquez, 4

→ (32071) Ourense España

→ ES113

Contacto

→ Teléfono 988600221

→ Fax 988228914

→ Correo Electrónico contratacion@chminosil.es

Proveedor de Pliegos

Proveedor de Información adicional

→ Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil

Dirección Postal

→ Curros Enríquez, 4
→ (32071) Ourense España

Recepción de Ofertas

→ Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil

Dirección Postal

→ Curros Enríquez, 4
→ (32071) Ourense España

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 13/06/2024 a las 23:59

→ Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil

Dirección Postal

→ Curros Enríquez, 4
→ (32071) Ourense España

Objeto del Contrato: Proyecto de acondicionamiento de márgenes del Rego de Parada en Vilar de Donas, T.M. de Palas de Rei (Lugo)

→ Descripción del procedimiento

El objeto del presente proyecto es describir las obras que se van a llevar a cabo para eliminar estructuras en desuso, facilitar el acceso a la zona de servidumbre del Dominio Público Hidráulico y recuperar ambientalmente los márgenes del rego de Parada en Vilar de Donas (Palas de Rei, Lugo).

→ Valor estimado del contrato 85.764,97 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 103.775,61 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 85.764,97 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 45246200 - Trabajos de protección de riberas fluviales.

→ Plazo de Ejecución

→ 3 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Ourense

→ Código de Subentidad Territorial ES113

Dirección Postal

→ España

Opciones y prórrogas

→ Número máximo de prórrogas: 0

Condiciones de Licitación

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Garantía Requerida Complementaria

→ Porcentaje 5 %

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar - ANEXO I

Preparación de oferta

→ Sobre Sobre Único

→ Tipo de Oferta Documentación administrativa y criterios cuantificables automáticamente

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Precio

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 100

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 100

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

ID 0000013381467 | UUID 2024-000572753 | SELLO DE TIEMPO Fecha Fri, 24 May 2024 10:38:41:397 CEST N.Serie
19039719888547377047537980100069712655 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 2020