



Anuncio de licitación

Número de Expediente **M-07-2024**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-05-2024 a las 08:21 horas.



Fabricación, suministro y montaje de tramo superior de pared posterior de primer paso de caldera y reparación de guías de colectores inferiores del sobrecalentador secundario de la caldera de recuperación de calor de la planta de valorización energética de residuos de Melilla

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 480.980 EUR.

→ Importe 493.470,4 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 480.980 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 462 Día(s)

→ Clasificación CPV

→ 50530000 - Servicios de reparación y mantenimiento de maquinaria.

→ Tipo de Contrato Servicios

→ Subtipo Servicios de mantenimiento y reparación

→ Contrato Mixto No

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Manual

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

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Características del procedimiento Abierto criterios múltiples

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=yp8MoWvYnZA%2FbjW6njtWLw%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Residuos de Melilla S.A. (REMESA)**

→ Tipo de Administración Empresa pública bajo el control de una autoridad local

→ Actividad Principal 5 - Protección del medio ambiente

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.remesa.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=qvMEHI7vE2sQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Río Jarama, 3

→ (52002) Melilla España

→ ES640

Contacto

→ Teléfono +34 952680561

→ Fax +34 952685808

→ Correo Electrónico diego.garcia@remesa.es

Proveedor de Pliegos

Proveedor de Información adicional

→ Residuos de Melilla S.A. (REMESA)

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 03/06/2024 a las 14:00

Dirección Postal

→ Río Jarama, 3
→ (52002) Melilla España

Recepción de Ofertas

→ Residuos de Melilla S.A. (REMESA)

Dirección Postal

→ Río Jarama, 3
→ (52002) Melilla España

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 03/06/2024 a las 14:00

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

→ Residuos de Melilla S.A. (REMESA)

Dirección Postal

→ Río Jarama, 3
→ (52002) Melilla España

Objeto del Contrato: Fabricación, suministro y montaje de tramo superior de pared posterior de primer paso de caldera y reparación de guías de colectores inferiores del sobrecalentador secundario de la caldera de recuperación de calor de la planta de valorización energética de residuos de Melilla

→ Descripción del procedimiento

Fabricación, suministro y montaje de tramo superior de pared posterior de primer paso de caldera y reparación de guías de colectores inferiores del sobrecalentador secundario de la caldera de recuperación de calor de la planta de valorización energética de residuos de Melilla

→ Valor estimado del contrato 480.980 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 493.470,4 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 480.980 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 50530000 - Servicios de reparación y mantenimiento de maquinaria.

→ Plazo de Ejecución

→ 462 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Melilla

→ Código de Subentidad Territorial ES640

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar

→ No prohibición para contratar

→ Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social

→ Cumplimiento con las obligaciones tributarias

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Trabajos realizados - Tres certificados de conformidad expedidos por clientes que acrediten la realización de tres obras de fabricación, suministro y montaje de serpentines y/o paredes de agua en calderas de vapor acuatubulares de categoría IV o superior de plantas incineradoras de residuos sólidos urbanos, plantas de generación eléctrica de biomasa, centrales térmicas, centrales de ciclo combinado o refinerías, ejecutadas dentro de los tres últimos años y por importe igual o superior al 70% del valor estimado del presente contrato. · Al menos dos de los certificados de conformidad deberán ser de fabricación, suministro y montaje. · El restante podrá serlo solo de fabricación y suministro, o sólo de montaje

→ Certificados de control de calidad expedidos por los institutos o servicios oficiales - Aportación de certificados expedidos por organismos independientes que acrediten que la empresa está certificada en los sistemas de gestión de calidad ISO 9001 o equivalente, en gestión medioambiental ISO 14001 o equivalente, y en prevención y salud laboral OHSAS 18001, ISO 45001 o equivalentes.

→ Otros - Declaración responsable de que la empresa ofertante posee los procedimientos de soldadura internos especificados y cualificados bajo las normas y para los materiales indicados en el pliego de prescripciones técnicas, y que cuenta con soldadores homologados en activo para tales procedimientos, en número suficiente para ejecutar los trabajos en los plazos exigidos en los pliegos

→ Otros - Declaración responsable firmada de que la empresa ofertante posee una estructura organizativa y medios humanos competentes para cumplir con los requerimientos del servicio a contratar, tanto en lo que respecta a la dirección, organización y soporte técnico, como a la ejecución y supervisión de los trabajos

→ Otros - Declaración responsable por el Ofertante de que dispone de taller con maquinaria, material, equipo técnico y capacidad suficiente para realizar los trabajos de fabricación para la presente licitación

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Que la facturación anual de los tres (3) últimos años haya sido superior a una vez y media el valor estimado de este contrato, mediante la presentación de los modelos 200.

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

Proceso de Licitación

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No