

Documento de Pliegos



Número de Expediente **134/2024**Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 23-04-2024 a las 14:17 horas.

Instalación incluyendo la puesta en marcha de dos instalaciones fotovoltaicas, una de ellas con acumulación, en Colegio y EDAR de Navas del Madroño (PROGRAMA DUS 5000), en el marco del Programa de Regeneración y Reto Demográfico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

- → Directiva de aplicaciónN/A
- -- Valor estimado del contrato 36.231,66 EUR.
- → Importe 43.840,31 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 36.231,66 EUR.
- → Plazo de Ejecución
- → 10 Día(s)
 - Observaciones: El plazo del contrato se inicia con el Acta de Comprobación de Replanteo
- --> Clasificación CPV
 - → 45310000 Trabajos de instalación eléctrica.
 - → 09330000 Energía solar.
 - → 09331000 Placas solares.
 - → 09331200 Módulos solares fotovoltaicos.
 - --> 09332000 Instalación solar.
 - → 45300000 Trabajos de instalación en edificios.
- --- Pliego Prescripciones Técnicas
- → Pliego Cláusulas Administrativas
- → Proyecto COLEGIO FINAL f.pdf
- --- PROYECTO EDAR FINAL f.pdf

- --> Tipo de Contrato Obras
- --- Subtipo Instalación eléctrica
- --- Contrato Mixto Si

Proceso de Licitación

- --> Procedimiento Abierto simplificado
- --> Tramitación Ordinaria
- --> Presentación de la oferta Manual
- --- Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No
- --> Reducción de candidatos en fases sucesivas : No
- --> Sistema de Contratación No aplica
- --> Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=1rrVZoAipRrVGlpKDxqsAQ%3D%3D

Nº de Lotes: 2

- --> Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- -- Número máximo de lotes a los que se puede presentar: 2
- --> Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador: 2

- Alcaldía del Ayuntamiento de Navas del Madroño
- --> Tipo de Administración Autoridad local
- --- Actividad Principal 1 Servicios públicos generales
- --> Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación
- -- Sitio Web https://navasdelmadrono.sedelectronica.es/info.0
- ---> Perfil del Contratante

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=9%2FWeYsQ8TTqiEJr VRqloyA%3D%3D

Dirección Postal

- --> Plaza de la Constitución s/n
- → (10930) Navas del Madroño España
- → ES432

Contacto

- ---> Teléfono 927375002
- → Fax 927375290
- --> Correo Electrónico alcaldia@navasdelmadrono.es

Proveedor de Pliegos

- Alcaldía del Ayuntamiento de Navas del Madroño

Plazo de Obtención de Pliegos

--- Hasta el 13/05/2024 a las 14:00

Dirección Postal

- --> Plaza de la Constitución s/n
- → (10930) Navas del Madroño España

Dirección de Visita

- → Plaza Constitución S/N
- → (10930) Navas del Madroño España

Plazo / Horario

→ De las 09:00 a las 14:00

Contacto

- --> Teléfono +34 927375002
- -- Correo Electrónico administracion@navasdelmadrono.es

Recepción de Ofertas

-- Alcaldía del Ayuntamiento de Navas del Madroño

Dirección Postal

- --> Plaza de la Constitución s/n
- -- (10930) Navas del Madroño España

Contacto

--- Correo Electrónico secretaria@navasdelmadrono.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 13/05/2024 a las 14:00

Proveedor de Información adicional

--- Alcaldía del Ayuntamiento de Navas del Madroño

Dirección Postal

- --> Plaza de la Constitución s/n
- --> (10930) Navas del Madroño España

Contacto

--> Correo Electrónico secretaria@navasdelmadrono.es

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura de Ofertas

- --- Apertura sobre oferta económica
- → El día 16/05/2024 a las 14:00 horas

Lugar

--- Ayuntamiento de Navas del Madroño

Dirección Postal

- --> Pza. Constitución
- → (10930) NAVAS DEL MADROÑO España

Tipo de Acto: Público

Subasta electrónica

--> Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Objeto del Contrato: Instalación incluyendo la puesta en marcha de dos instalaciones fotovoltaicas, una de ellas con acumulación, en Colegio y EDAR de Navas del Madroño (PROGRAMA DUS 5000), en el marco del Programa de Regeneración y Reto Demográfico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

--> --> Descripción del procedimiento

Una instalación de energía solar fotovoltaica bajo la modalidad de autoconsumo, con compensación de excedentes, para cubrir los consumos del Colegio Público. La potencia total instalada es de 9 kW, incluyendo el suministro de los materiales así como la obra necesaria para la instalación y su puesta en marcha. Una instalación de energía solar fotovoltaica bajo la modalidad de autoconsumo con almacenamiento para cubrir los consumos de la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR): La potencia total instalada es de 18,45 kW y una capacidad de almacenamiento de 20 kW, incluyendo el suministro de los materiales así como la obra necesaria para la instalación y su puesta en marcha.

- --> Valor estimado del contrato 36.231,66 EUR.
- --> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 43.840,31 EUR.
 - --> Importe (sin impuestos) 36.231,66 EUR.

--> Clasificación CPV

- → 45310000 Trabajos de instalación eléctrica.
- → 09330000 Energía solar.
- → 09331000 Placas solares.
- → 09331200 Módulos solares fotovoltaicos.
- → 09332000 Instalación solar.
- → 45300000 Trabajos de instalación en edificios.

--> Plazo de Ejecución

- → 10 Día(s)
 - --> Observaciones: El plazo del contrato se inicia con el Acta de Comprobación de Replanteo
- --- Lugar de ejecución
 - --> Subentidad Nacional Cáceres
 - --> Código de Subentidad Territorial ES432

Dirección Postal

- -- Dos ubicaciones de la localidad: COLEGIO Y EDAR
- → España

Lote 1: Instalación solar fotovoltaica para el Colegio Público de Navas del Madroño (CÁCERES)

- → Descripción del lote Una instalación de energía solar fotovoltaica bajo la modalidad de autoconsumo, con compensación de excedentes, para cubrir los consumos del Colegio Público. La potencia total instalada es de 9 kW, incluyendo el suministro de los materiales así como la obra necesaria para la instalación y su puesta en marcha.
- --- Lugar de ejecución
- → País España
- --> Subentidad Nacional Cáceres
- --- Código de Subentidad Territorial ES432

- --> Valor estimado del contrato 9.306,22 EUR.
- ---> Presupuesto base de licitación
- → Importe 11.260,53 EUR.
- ---> Importe (sin impuestos) 9.306,22 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 45310000 Trabajos de instalación eléctrica.
- ---> Clasificación CPV
 - → 09330000 Energía solar.
- --- Clasificación CPV
 - --- 09331000 Placas solares.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 09331200 Módulos solares fotovoltaicos.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 09332000 Instalación solar.
- --- Clasificación CPV

Lote 2: Instalación Solar Fotovoltaica para la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Navas del Madroño (EDAR)

- Descripción del lote Una instalación de energía solar fotovoltaica bajo la modalidad de autoconsumo con almacenamiento para cubrir los consumos de la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR): La potencia total instalada es de 18,45 kW y una capacidad de almacenamiento de 20 kW, incluyendo el suministro de los materiales así como la obra necesaria para la instalación y su puesta en marcha.
- --- Lugar de ejecución
- --- País España
- --> Subentidad Nacional Cáceres
- --> Código de Subentidad Territorial ES432

- --> Valor estimado del contrato 26.925,44 EUR.
- ---> Presupuesto base de licitación
- ---> Importe 32.579,78 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 26.925,44 EUR.
- --- Clasificación CPV
 - → 45310000 Trabajos de instalación eléctrica.
- --> Clasificación CPV
 - → 09330000 Energía solar.
- ---> Clasificación CPV
 - → 09331000 Placas solares.
- --- Clasificación CPV
 - --> 09331200 Módulos solares fotovoltaicos.
- --- Clasificación CPV
 - --> 09332000 Instalación solar.
- --- Clasificación CPV
 - -- 45300000 Trabajos de instalación en edificios.

Condiciones de Licitación

Garantía Requerida Definitiva

- → Porcentaje 5 %
- --> Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE
- --> Fuente de financiación Asociado al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia
- --> Descripción de Programas de Financiación PROGRAMA DUS 5000

Proceso de Licitación

Subasta electrónica

-- Se adjudicará mediante subasta electrónica: No