



Anuncio de licitación

Número de Expediente **03-2024**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 28-07-2024 a las 09:11 horas.



mantenimiento de la red pública de puntos de recarga de vehículos eléctricos (MELIB) de las islas de Mallorca, Menorca e Ibiza.

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ **Directiva de aplicación** Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

→ **Valor estimado del contrato** 2.600.000 EUR.

→ **Tipo de Contrato** Servicios

→ **Importe** 1.573.000 EUR.

→ **Subtipo** Servicios de mantenimiento y reparación

→ **Importe (sin impuestos)** 1.300.000 EUR.

→ **Contrato Mixto** Si

→ **Plazo de Ejecución**

→ 2 Año(s)

→ **Clasificación CPV**

→ 72267000 - Servicios de mantenimiento y reparación de software.

→ 34144900 - Vehículos eléctricos.

Proceso de Licitación

→ **Procedimiento** Abierto

→ **Tramitación** Urgente

→ **Justificación del procedimiento Acelerado** Acordado por Resolución de 19 de julio de 2024. Resumen motivo: evitar dejar desabastecida la red MELIB con el notorio perjuicio que ello supondría para los ciudadanos

→ **Presentación de la oferta** Electrónica

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

→ **Sistema de Contratación** No aplica

→ **Idioma de Presentación de Oferta** Catalán Español

→ **Detalle de la Licitación:**

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=cB%2B4rylQKQSGCFcHcNGIIQ%3D%3D

Nº de Lotes: 3

→ **Se debe ofertar:** A uno o varios lotes

→ **Número máximo de lotes a los que se puede presentar:** 3

→ **Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador:** 3

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia del Instituto Balear de la Energía**

→ **Tipo de Administración** Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad local

→ **Actividad Principal 1** - Servicios públicos generales

→ **Tipo de Entidad Adjudicadora** Órgano de Contratación

→ **Sitio Web** <http://www.ibenergia.caib.es>

→ **Perfil del Contratante**

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=edUnwcy6D7Grz3GQd5r6SQ%3D%3D>

Dirección Postal

→ Plaza de Son Castelló, 1

→ (07009) Palma de Mallorca España

→

Contacto

→ **Teléfono** +34 971177084

→ **Correo Electrónico** info@ibenergia.caib.es

→

Proveedor de Pliegos

→ Presidencia del Instituto Balear de la Energía
→ Sitio Web <https://contrataciondelestado.es>

Dirección Postal

→ Plaza de Son Castelló, 1
→ (07009) Palma de Mallorca España

Contacto

→ Teléfono 915241242
→ Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

Recepción de Ofertas

→ Presidencia del Instituto Balear de la Energía
→ Sitio Web <https://contrataciondelestado.es>

Dirección Postal

→ Plaza de Son Castelló, 1
→ (07009) Palma de Mallorca España

Contacto

→ Teléfono 915241242
→ Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 16/08/2024 a las 23:59

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

apertura sobre 2

→ Apertura sobre oferta económica
→ El día 21/08/2024 a las 10:30 horas

Proveedor de Información adicional

→ Presidencia del Instituto Balear de la Energía
→ Sitio Web <https://contrataciondelestado.es>

Dirección Postal

→ Plaza de Son Castelló, 1
→ (07009) Palma de Mallorca España

Contacto

→ Teléfono 915241242
→ Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

Lugar

→ sede IBE

Dirección Postal

→ carrer del Calçat, 2A
→ (07011) Palma España

Tipo de Acto : Privado

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

Objeto del Contrato: mantenimiento de la red pública de puntos de recarga de vehículos eléctricos (MELIB) de las islas de Mallorca, Menorca e Ibiza.

→ Descripción del procedimiento

Lote 1 (Menorca): El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 300 equipos. Lote 2 (Ibiza): El número de puntos acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 125 equipos. Lote 3 (Mallorca): El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 247 equipos y un máximo de 450

→ Valor estimado del contrato 2.600.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.573.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 1.300.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 72267000 - Servicios de mantenimiento y reparación de software.

→ 34144900 - Vehículos eléctricos.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Mallorca

→ Código de Subentidad Territorial ES532

Dirección Postal

→ España

Opciones y prórrogas

→ Número máximo de prórrogas: 2

→ **Prórrogas:** De acuerdo con el punto 2 del artículo 29 de la LCSP, el contrato podrá prever una o varias prórrogas siempre que sus características permanezcan inalterables durante el período de duración de estas, sin perjuicio de las modificaciones que se puedan introducir de conformidad con lo establecido en los artículos 203 a 207 de la presente ley. La prórroga se acordará por el órgano de contratación y será obligatoria para el empresario, siempre que su preaviso se produzca al menos con dos meses de antelación a la finalización del plazo de duración del contrato, salvo que en el Pliego que rija el contrato se establezca uno mayor. Quedan exceptuados de la obligación de preaviso los contratos cuya duración fuera inferior a dos meses. En ningún caso podrá producirse la prórroga por el consentimiento tácito de las partes. La prórroga del contrato establecida en este apartado no será obligatoria para el contratista en los casos en que en el contrato se dé la causa de resolución establecida en el art. 198.6 por haberse demorado la Administración en el abono del precio más de seis meses.

→ **Opciones:** Se podrá prorrogar hasta un máximo de 2 años, año a año, lo que supone una duración máxima acumulada de 4 años, a contar desde la fecha de formalización del contrato

Condiciones de ejecución del contrato

→ Se utilizará pedido electrónico : Sí

→ Se aceptará factura electrónica : Sí

→ Se utilizará el pago electrónico : Sí

Lote 1: Lote 1 (Menorca): El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 300 equipos

→ Descripción del lote El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 300 equipos

→ Lugar de ejecución

→ País España

→ Subentidad Nacional Mallorca

→ Código de Subentidad Territorial ES532

→ Valor estimado del contrato 390.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 471.900 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 390.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 72267000 - Servicios de mantenimiento y reparación

de software.

→ Clasificación CPV

→ 34144900 - Vehículos eléctricos.

Lote 2: Lote 2 (Ibiza): El número de puntos acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 125 equipos.

→ Descripción del lote El número de puntos acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 50 equipos y un máximo de 125 equipos.

→ Lugar de ejecución

→ País España

→ Subentidad Nacional Mallorca

→ Código de Subentidad Territorial ES532

→ Valor estimado del contrato 250.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 302.500 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 250.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 72267000 - Servicios de mantenimiento y reparación de software.

→ Clasificación CPV

→ 34144900 - Vehículos eléctricos.

Lote 3: Lote 3 (Mallorca): El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 247 equipos y un máximo de 450

→ Descripción del lote El número de equipos de recarga acogidos al servicio de mantenimiento serán un mínimo de 247 equipos y un máximo de 450

→ Lugar de ejecución

→ País España

→ Subentidad Nacional Mallorca

→ Código de Subentidad Territorial ES532

→ Valor estimado del contrato 660.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 798.600 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 660.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 72267000 - Servicios de mantenimiento y reparación de software.

→ Clasificación CPV

→ 34144900 - Vehículos eléctricos.

Condiciones de Licitación

→ Se utilizará pedido electrónico

→ Se utilizará el pago electrónico

→ No aplica la Directiva de Vehículos Limpios

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Requisitos de participación de los licitadores

→ Número de Empleados 1

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar

→ Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.

Motivos de exclusión

→ Culpable de tergiversación, ocultación de información, incapacidad de proporcionar documentación requerida y obtención de información confidencial de este procedimiento - Aportar datos erróneos o documentos falsos sobre información básica requerida para la admisión del licitador

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Otros - Disponer de los medios técnicos exigidos en la ITC-BT-04 y de un comprobador de equipos de recarga, además de un vehículo eléctrico

Preparación de oferta

- Sobre 1
- Tipo de Oferta Documentación administrativa
- Nº Lote: 1
- Nº Lote: 2
- Nº Lote: 3

Preparación de oferta

- Sobre 3
- Tipo de Oferta Oferta técnica o evaluable mediante juicio de valor
- Nº Lote: 1
- Nº Lote: 2
- Nº Lote: 3

Preparación de oferta

- Sobre 2
- Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas
- Nº Lote: 1
- Nº Lote: 2
- Nº Lote: 3

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- C1. Oferta económica
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 35
 - Expresión de evaluación : Ver PCAP
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 3.5
- C2. Oferta técnica
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 55
 - Expresión de evaluación : Ver PCAP
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 5.5

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- C.3 Memoria técnica
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 10
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 1

Presentación de recursos

Presentación de recursos

- **Presidencia del Instituto Balear de la Energía**

Dirección Postal

- Plaza de Son Castelló, 1
- (07009) Palma de mallorca España

→ Se aceptará factura electrónica

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

Proceso de Licitación

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No