

## **SOLICITUDES DE OFERTAS PARA EL CONTRATO MENOR DE SUMINISTROS DE 6 KITS DE ESTUDIO ENERGÉTICO.**

El Área de Modelo de Ciudad, Vivienda Digna y Sostenibilidad está tramitando el expediente para la adjudicación del contrato menor de suministro de 6 Kits de estudio energético para la monitorización de los datos de consumo energético eléctrico y de gas de las casas, en relación con las actividades del proyecto europeo ARV.

De acuerdo con la memoria justificativa del contrato menor de 12 de abril de 2022, las condiciones a tener en cuenta para la formulación de ofertas son las siguientes:

**OBJETO DEL CONTRATO:** el suministro 6 Kits de estudio energético para registro de datos de consumo energético eléctrico y de gas de las casas, en relación con las actividades del proyecto europeo ARV.

**TIPO DE CONTRATO:** contrato menor de suministro.

**PROCEDIMIENTO Y FORMA DE ADJUDICACIÓN:** Contrato menor por adjudicación directa

**CRITERIOS DE PUNTUACIÓN:** único criterio el precio, el contrato será adjudicado a la entidad que presente la oferta más económica.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA PRESTACIÓN:**

- 6 Kits de estudio energético con registro de datos, y cada uno de los kits tiene que estar formado como mínimo por los siguientes elementos:
  - 1 x Gateway o pasarela para la gestión de hasta 30 sensores (luz, agua, gas, temp.) con comunicación inalámbricas 150 m.
  - 1 x Sensor de enchufe DONDE-OFF para lecturas individuales de 16A, para la gestión y el control de puntos independientes.
  - 1 x Sensor óptico para lectura de pulsos de contador de compañía eléctrica con rango de distancia de 150 m.
  - 1 x Transmisor para mediciones de contadores de GAS con rango de distancia 150 m.
  - 1 x Servicio de monitorización de plataforma para 30 puntos con posibilidad de descarga de datos e informes, alarmas para su gestión posterior. Licencia indefinida.
  - Transporte incluido a Palma, Islas Baleares.

Y además los kits tendrán que cumplir con las siguientes características:

- Los elementos que forman los kits de estudio energético permitirán la recogida de datos con una periodicidad de hasta cada 5 segundos.
- Los datos tienen que ser fácilmente exportables en formato XLS o CSV.
- Tienen que permitir un control remoto ON-OFF de los sensores conectados.

- Los sensores tienen que funcionar de manera autónoma mediante baterías tipos AA 1,5V u otro tipo de baterías y estas tienen que estar incluidas en el precio.
- Los elementos de los kits tienen que cumplir con el nivel de protección eléctrica IP20 y otras que sean de aplicación.
- Tienen que poder trabajar en condiciones dentro de un rango de temperatura de 0 °C hasta 60 °C y de 20% hasta 90% de humedad relativa (HR).

**ÓRGANO DE CONTRATACIÓN:** El Área de Modelo de Ciudad, Vivienda Digna y Sostenibilidad.

**PRESUPUESTO:** 5.808,00 €, IVA incluido.

**PLAZO DE DURACIÓN DEL CONTRATO:** El plazo de ejecución será de 30 días, incluyendo el pedido y suministro de los materiales, a partir de que se notifique la adjudicación.

**LUGAR DE PRESTACIÓN:** Entrega del suministro en el edificio de la Gerencia de Urbanismo del Ayuntamiento de Palma, Avenida Gabriel Alomar 18, 07006, Palma (Islas Baleares).

**RESPONSABLE DEL CONTRATO:** El director general de Urbanismo.

**TERMINO DE GARANTIA:** El plazo de garantía será de 3 años, contados desde su recepción.

**FORMA DE PAGO DEL PRECIO:** Presentando una única factura, al finalizar la prestación, expedida por la entidad y conformada por el responsable del contrato.

**El lugar y plazo de presentación de la oferta son los siguientes:**

- La oferta debe enviarse al correo electrónico: [secretariagerurb3@palma.cat](mailto:secretariagerurb3@palma.cat)
- El plazo de presentación de ofertas: 10 días hábiles desde el día siguiente a la publicación del anuncio en la página web municipal.

Para cualquier consulta en relación a este expediente se pueden poner en contacto con la Sección de la Secretaria de la Gerencia de Urbanismo a través del teléfono: 971 225900 (ext. 8606).