



Ajuntament de Calvià
Mallorca

DOCUMENT ELECTRÒNIC

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>
Identificador: 529551
Òrgans: Ajuntament de Calvià
Data Captura: 2020-11-18 08:21:28
Origen: Administració
Estat elaboració: EE01
Tipus documental: Còpia autèntica en paper de document electrònic
Tipus firmes: Xades Internally Detached

Firmant	Perfil	Data	Estat firma
PLANAS MULET PEDRO JUAN - [Redacted]		17/11/2020	Vàlida

Pot recuperar el document introduint el codi CSV a: <https://www.admonline.calvia.com/csv>



CAL701540054R4IC3B65513D3DP

CSV:



PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HAN DE REGIR EN LA CONTRATACIÓN EN LA REDACCIÓN DE PROYECTOS, DIRECCIÓN DE OBRA, PRUEBAS, Y CERTIFICACIONES EN LAS INSTALACIONES DE ELECTRICIDAD Y CLIMA/AIRE EN EL MUSEU PUIG DE SA MORISCA (CALVIÀ)

1. OBJETO DEL CONTRATO

En el transcurso de la obra se han ido sucediendo diversas modificaciones de importancia respecto el proyecto y previsiones iniciales en las instalaciones de electricidad y clima/calidad aire (ventilación y renovación).

Por ello se hace preciso recoger todas las modificaciones realizadas y las previsibles en dos tipos de proyectos: electricidad (según REBT y requisitos); y clima/calidad aire (según RITE y CTE y requisitos).

CPV:71240000-2 Servicios de arquitectura, ingeniería y planificación

2. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

Los trabajos a contratar en esta licitación serán las siguientes:

-Obtención de datos de las instalaciones en curso y previstas (electricidad y clima/calidad aire), coordinando con la instaladora y la dirección de obra municipal.

-Elaboración de proyectos ejecutivos (electricidad y clima/calidad aire) de acuerdo a la normativa, a los proyectos originales y a las modificaciones ejecutadas, atendiendo a las necesidades operativas y servicio a que está destinado el edificio, a su condicionante dimensional y estructura arquitectónica y demás requisitos estéticos y de obra en curso. Proyectos visados.

-Trabajos de dirección de obra (electricidad y clima/calidad aire). Incluirá además planos As-Built. Control de pruebas de funcionamiento de las instalaciones (grupo, electrobombas, sistema Dali,...Enfriadora, Recuperadora, Fan-coils,...), garantizar OCA favorable, atención y asesoramiento a la instaladora y a la dirección de obra municipal.

-Emisión y tramitación de Certificados de Final de obra (electricidad y clima/calidad aire). Certificaciones visadas.

-Soporte a la instaladora y coordinación en la redacción de boletines (electricidad y clima/calidad aire).

-Registros de proyectos y demás documentación necesaria para la obtención de las Puestas en servicio (electricidad y clima/calidad aire) de la Conselleria d'Indústria.





3. CARACTERÍSTICAS BASICAS DEL ALCANCE DE LOS TRABAJOS

El edificio Museo na Morisca, que se halla en ejecución de obra, consta de los siguientes aspectos básicos, a efectos de dimensionado de carga de trabajo que se requiere en esta licitación:

Edificio de 3 plantas (sótano, planta baja, y cubierta):

Instalación eléctrica entorno a: 100 kW, con cuadro general, 5 subcuadros, grupo electrógeno 22 kVA (suministro socorro), sistema KNX – Dali para regulación lumínica en las salas nobles.

Climatización con una enfriadora con una carga aproximada de 80 kWt, recuperación de calor, distribución a 4 tubos (doble batería), garantizar condiciones especiales (18°C – 45%Hr) en las salas de Colecciones y de Seguridad, conductos y fan-coils.

4. PLAZOS DE EJECUCIÓN

Proyecto: 1 mes desde la recepción del pedido

Dirección de Obra: Aproximadamente 4 meses.

Pruebas: Aproximadamente 2-3 semanas

Certificaciones y Puestas en Servicio: 15 días desde finalizaciones de trabajos de instalación.

La suma de los plazos parciales arriba expresados no podrá superar el plazo total de ejecución de un año.

5. FORMA DE ADJUDICACIÓN

Oferta más económica

6. PRESUPUESTO MÁXIMO DEL CONTRATO

La base imponible será de seis mil quinientos euros (6.500€) y el IVA del 21 % es de mil trescientos sesenta y cinco euros (1,365€), lo que hace un total de siete mil ochocientos sesenta y cinco euros (7.865€)

7. GARANTIA

1 AÑO

8. RESPONSABLE DEL CONTRATO

El responsable será la Directora de área de Vías y Obras o persona en quién delegue.

El Ingeniero municipal
Pere Joan Planas

