

<u>Características y condiciones para la licitación del contrato de servicios de Ingeniería para</u> reforma PI.3 Leitat BCN.

## Expediente 01/2019

Ubicación: Oficinas 3ª Planta edificio Leitat, Calle Pallars 179-185, Barcelona.

Detalle de necesidades: Resulta de interés de Fundación LEITAT poder realizar las correspondientes obras consistentes en la ejecución de pavimentos, mamparas, carpintería y otras, así como la ejecución de las obras de dotación de la instalación de electricidad, así como la obra de dotación de elementos de clima y diseño de las necesidades de mobiliario.

Dichas obras deben obedecer al siguiente programa con el resultado de:

## \*Despachos de Trabajo:

- 5 despachos para 4 personas.
- 1 despacho para 2 personas.
- 2 despachos individuales.
- 1 espacio de Secretaría individual junto a Presidencia.
- 1 despacho de Presidencia con zona de trabajo y otra de sofás.

## \*Salas de Reuniones:

- 4 salas de reuniones de 6-8 personas.
- 1 sala de Juntas con capacidad para 12- 14 personas.

**Objeto del contrato:** Elaboración de proyecto técnico de Diseño, adaptación e instalación de espacios destinados a ser utilizados como oficinas, despachos, y salas de reuniones.

## **Proyecto:**

Para el desarrollo del Proyecto se requieren con separatas independientes, para las siguientes partidas ejecutivas para su posterior contratación, que deberá incluir detalle en planos y mediciones:

- 1. <u>Separata de Obra</u>:
  - Ejecución de Infraestructura (Pavimentado, tabiquería, mamparas, carpintería, etc.)
- 2. <u>Separata de Instalación eléctrica</u>:
  - Cuadros y acometidas. Líneas eléctricas, Iluminación, telecomunicaciones, voz y datos, almacenamiento y protección.



- 3. <u>Separata de Clima</u>:
  - Climatización de todos los espacios. Requisito: utilización de Districlima.
- 4. <u>Suministro e instalación de mobiliario</u>.

Al responsable del Proyecto, también se le encargará la Dirección Facultativa de la obra y será responsable de obtener todos los títulos administrativos habilitantes, tramitación y obtención de licencias y comunicaciones previas correspondientes.

Precio: El precio máximo del contrato será de 10.000€ más IVA

Forma de pago: 30% a la recepción del proyecto

30% al 50% de la ejecución de la obra

40% restante a la finalización de la obra

Plazo de entrega del proyecto: Máximo de 28 días (día 22/02/2019)

Solvencia técnica: Deberá justificarse la titulación de Ingeniería

El licitador deberá presentar su oferta con indicación del precio ofrecido y plazo de entrega del proyecto.