**ANEXO 4**

**PROPUESTA ECONÓMICA**

**LICITACIÓN PÚBLICA** **LP- SAY-AYTO-SC-015-2023.**

**“ADQUISICIÓN DE LUMINARIA PARA ALMACÉN”**

**H. AYUNTAMIENTO DE SAYULA, JALISCO.**

**AT’N: UNIDAD CENTRALIZADA DE COMPRAS**

**P R E S E N T E:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Concepto**  **(descripción)** | **Unidad de medida** | **Cantidad** | **Precio unitario antes de impuestos** | **Impuestos** | **Total con impuestos incluidos** |
|  |  |  | $ | $ | $ |
|  |  |  | $ | $ | $ |
|  |  |  | $ | $ | $ |
| **GRAN TOTAL con impuestos incluidos:** | **$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (y cantidad en letra)** | | | | |

1. La vigencia de la cotización no podrá modificarse, hasta la fecha en que sean entregados todos los productos adjudicados.
2. Tiempo de entrega: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
3. Condiciones de venta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
4. Señalar si los precios cotizados serán los mismos en caso de que el H. Ayuntamiento del Municipio de Sayula, Jalisco, opte por adjudicar por partidas lo que es materia de la licitación. El no hacerlo, queda en el entendido de que sostiene los precios para cualquier volumen de adjudicación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
5. Garantías ofrecidas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Bajo protesta de decir verdad, manifiesto que el poder/mandato con el que ostento mi representación, a ésta fecha no ha sido modificado o revocado.

Atentamente

Sayula, Jalisco a \_\_\_ del mes de \_\_\_\_\_\_\_ de 2023.

Protesto lo necesario

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Nombre y firma del representante legal.

Razón Social de la persona moral o jurídica.

O

Nombre y firma de la persona física

Nota: Este documento deberá ser elaborado, de preferencia, en papel membretado de la empresa, respetando totalmente su redacción. Solo se recibirán propuestas económicas presentadas en este formato, por lo que la convocante no está obligada a aceptar propuestas que se presenten en formato distinto.