

CAPITULO I – OBJETO

Descripción:

El presente llamado de ofertas, tiene por objeto la compra de proyectores con tecnología Led, para la implementación de un proyecto de eficiencia energética.

Ordenamiento de ítems y detalle de cantidades

Se deberán proveer los siguientes ítems en las siguientes cantidades según el Cuadro 1:

Ítem	Detalle	Cantidad (#)	Costo unitario (\$)	Costo total (\$)
1	Proyector LED 30W	9		
2	Proyector LED 70W	20		

CAPITULO II – CONDICIONES GENERALES

Forma de cotizar

Solo se aceptarán cotizaciones en condiciones plaza, precios firmes, no admitiéndose ajuste paramétrico.

Sólo se admitirán ofertas que coticen íntegramente por lo menos uno de los ítems indicados. En el caso que un oferente cotiche más de un ítem, UTE se reserva el derecho de adjudicar uno o más según resulte conveniente a sus intereses.

Antecedentes del oferente

El oferente deberá proporcionar información acerca de sus antecedentes comerciales y, de corresponder, de proveedor estatal (Antigüedad de la razón social).

El oferente debe de presentar lista de clientes que estén utilizando los mismos equipos ofertados en sus instalaciones, con los siguientes datos: empresa, persona de contacto, teléfono de contacto, cantidad de equipos vendidos y fecha de la venta.

Documentos a presentar con la oferta

La oferta incluirá toda la información necesaria que permita a UTE hacer un análisis completo y un juicio fundado sobre su conveniencia. Además de lo que pueda

solicitarse en otras partes del presente pliego, incluirá los siguientes documentos e información:

- Antecedentes solicitados
- Datos técnicos:
 - Curvas fotométricas
 - Catálogos o fichas técnicas

Material Informativo y Muestra

UTE podrá solicitar a los oferentes muestras del material a cotizar. Las mismas, de ser necesario, serán entregadas en Gral. Aguilar 1079, Sg. ESCO Eficiencia Energética en el Horario de 8 a 16 hrs.

El oferente entregará con su oferta catálogos informativos para los ítems cotizados. Si la información entregada presentase diferencias menores respecto al material cotizado, las mismas deberán ser detalladas en la oferta.

Condiciones de entrega

La entrega será acordada entre UTE y el adjudicatario en un plazo máximo de 45 días hábiles. UTE se reserva el derecho de aceptar otros plazos si lo considera conveniente.

Lugar de entrega: Montevideo, en lugar a coordinar con la Gerencia Unidad de Servicios de Eficiencia Energética.

Cada unidad de cada ítem deberá embalsarse individualmente, con un recubrimiento que sirva de protección contra impactos.

De corresponder, según la cantidad del ítem, estos embalajes individuales deberán acondicionarse en cajas de cartón corrugado, construidas en forma adecuada para que el material soporte, sin sufrir desperfectos, las solicitudes a que será sometido durante su manipulación o transporte. La cantidad a contener en cada caja deberá ser tal de permitir una fácil y segura manipulación de la misma.

Comparación de ofertas

La comparación de ofertas se realizará por ítem. En caso de incluir más de una variante se tomara aquel de menor valor siempre que el mismo cumpla con los requerimientos técnicos especificados.

Adjudicación

La Administración no se obliga a aceptar la más baja y ninguna otra de las propuestas que le sean presentadas y se reserva el derecho de rechazarlas todas, si a su exclusivo juicio lo estimara conveniente. Pudiéndose adjudicar no la totalidad de los ítems.

Se adjudicará a un único proveedor.

Recepción

Se establece un plazo de diez días hábiles con que la Administración cuenta para controlar el suministro por cualquier falta de coincidencia con lo adjudicado.

La solicitud de fecha de entrega debe ser comunicada con la suficiente antelación como para permitir a UTE gestionar las autorizaciones internas que correspondan.

CAPITULO III – CONDICIONES TÉCNICAS

Descripción general

Todos los ítems deberán tener normas de ensayo compatibles con los métodos de la Norma UNIT 1218/2014.

ÍTEM 1: PROYECTOR LED 30W

- Cantidad: 9
- Potencia lámpara: 30W
- Tensión nominal: 230 V
- Frecuencia: 50 Hz
- Tipo de lámpara: LED
- Temperatura de color: 5000-6000 K
- Rendimiento de la luminaria ≥ 90 lm/W
- CRI ≥ 70
- Vida útil ≥ 40.000 hs
- THD: <20%
- Haz de apertura: 120°

Deberán ser garantizados por el plazo mínimo de 3 años. La misma debe cubrir defectos de materiales o fabricación, en caso de falla dentro de la garantía el adjudicatario deberá reemplazar la luminaria completa.

ÍTEM 2: PROYECTOR LED 70W

- Cantidad: 20
- Potencia lámpara: 70W
- Tensión nominal: 230 V
- Frecuencia: 50 Hz
- Tipo de lámpara: LED
- Temperatura de color: 5000-6000 K
- Rendimiento de la luminaria ≥ 90 lm/W
- CRI ≥ 70
- Vida útil ≥ 40.000 hs
- THD: <20%
- Haz de apertura: 120°

Deberán ser garantizados por el plazo mínimo de 3 años. La misma debe cubrir defectos de materiales o fabricación, en caso de falla dentro de la garantía el adjudicatario deberá reemplazar luminaria completa.