

Fecha: 12/08/2025

Estimado proveedor:

El Colegio de Licenciados y Profesores, le solicita de la manera más atenta, remitir la cotización de los bienes o servicios que se detallan a continuación. La oferta debe contar como mínimo con la siguiente información:

Información mínima de cotización:

N° de referencia: 6848

1. Nombre completo o razón social de la empresa.
2. Número de cédula física o Jurídica.
3. Dirección Exacta.
4. Número de teléfono.
5. Correo electrónico.
6. Cuenta cliente y nombre del banco donde se deberá realizar la transferencia en caso de contratación, dicha cuenta debe estar a nombre de la razón social o persona física oferente.
7. Toda oferta deberá presentarse sin tachaduras ni borrones.
8. Forma de pago.
9. Tiempo de entrega o fecha del servicio.
10. La oferta deberá ser firmada por el representante legal o su agente debidamente autorizado.

Para que la cotización sea considerada, el oferente debe estar al día con la CCSS y la Administración Tributaria

Descripción del servicio requerido:

Descripción
<p>Compra de 20 lámparas solares segun las siguientes especificaciones para utilizar en los centros de recreo de Alajuela y Esparza. Lámpara con sistema integral de iluminación LED Solar de 40W, 6K, IP65 y 4800L, compuesto de: Luminaria LED, controlador fotocelda, baterías de litio, panel solar, botonera de control y control remoto. Especificaciones Técnicas mínimas que debe de cumplir la Lámpara a cotizar. Temperatura de color de al menos 6000k (DL), Control remoto que permite diferentes configuraciones de atenuación, flujo luminoso inicial de al menos 4800 lm y 6k, apertura has de luz de al menos 140 x 70 tpil, reproducción de color de al menos (IRC) Vida útil LED de al menos 50000 hrs eficacia inicial LED de al menos 120lm/W Tipo panel solar silicio monocristalino acabado housing ABS+PC y aluminio negro grado de protección de al menos IP65/K06 Dimensiones mínimas (LxWxH) (706.1 X289.7X73.6MM Peso mínimo kg 5.11 kg tipo de montaje poste recto lampara ajustable en forma flexible 20 hasta 10 temperatura de operación de al menos Ta -20 C 45C Potencia máxima módulo LED 40W Potencia Panel de al menos 21W Bateria Lithium de al menos 12000 mAh 9.6V Tiempo de carga 8-10 h/día Autonomía segun programación (Con programación para iluminación constante y modo sensor) Sensor integrado PIR 120 Cobertura de al menos 12 mts Accesorios de instalación incluidos Función sensor encendido Garantía mínima 3 años El oferente deberá de indicar en su oferta el modelo de la Lámpara a cotizar y adjuntar la ficha técnica del producto para verificación de las especificaciones técnicas, dichas especificaciones deben de cumplir con las especificaciones solicitadas con los mínimos establecidos, solo se aceptarán lámparas con especificaciones que igualen o superen las solicitadas. Las lámparas a cotizar deben de ser de marcas reconocidas y con respaldo en el mercado.</p>

Nota importante: De los pagos que realice el Colypro se hará la retención del 2% al amparo del decreto 29952-H.

Requisitos y/o competencias:

Los requisitos marcados con una **X**, serán lo que deberá adjuntar en su cotización o bien tomar en cuenta sin excepción alguna, en caso de no cumplir con alguno de ellos, debe indicarlo por escrito. (Los espacios demarcados como **N/A** no son requeridos en su cotización)

Servicios

- N/A Currículo (en caso de servicios profesionales)
 N/A Manipulación de alimentos (servicios de alimentación)
 N/A Atestados

- N/A Referencias comerciales (en caso de proveedores nuevos)
 N/A Acreditaciones o certificaciones (en caso de servicios técnicos)
 N/A Pólizas Responsabilidad civil

Bienes

Garantía

N/A Otros:

Transportes:

- N/A Copia Vigente de la póliza de seguros de la unidad transportista que brindará el servicio
 N/A Copia vigente de la tarjeta de circulación de la unidad transportista
 N/A Copia vigente de la revisión técnica de la unidad transportista
 N/A Licencia del chófer que dará el servicio

Cordialmente,

Nombre del solicitante: Laura Jiménez Salas
 Puesto: Unidad de Compras
 Teléfono: 2437-8886
 Correo electrónico: ljimenez@colypro.com

Observaciones: