

Pliego Técnico

CPP 2024
Kits de robótica LEGO

Laboratorios Digitales

| | |
|---|----------|
| 1. Objeto | 3 |
| 2. Productos a cotizar | 3 |
| 3. Especificaciones técnicas | 3 |
| 4. Presentación de ofertas | 4 |
| 4.1 Muestra de los productos cotizados | 4 |
| 4.1 Documentación | 4 |
| 4.1.1 Carpeta con antecedentes del oferente | 4 |
| 4.1.2 Tabla de cotización | 4 |
| 5. Plazo y forma de entrega | 5 |
| 6. Criterios de evaluación | 5 |
| 7. Garantía | 5 |
| 8. Anexos | 7 |

1. Objeto

Centro Ceibal para el Apoyo a la Educación de la Niñez y la Adolescencia (en adelante Ceibal) convoca a Concurso Público de Precios para la adquisición de kits de robots LEGO Education, con piezas ensamblables para entregar en centros de enseñanza primaria y media de todo el país.

2. Productos a cotizar

Los oferentes podrán presentar ofertas por uno o ambos kits solicitados en el presente pliego.

Centro Ceibal se reserva el derecho de adjudicar uno o ambos productos, no estando obligado a adjudicar ambos productos.

Los productos comprendidos en este proceso de compra son los siguientes Kits de Robótica de LEGO Education:

A1- Kits LEGO SPIKE Prime

A2- Kits LEGO SPIKE Essential

3. Especificaciones técnicas

Los kits de robótica LEGO Education corresponden a los productos de LEGO SPIKE Prime y LEGO Essential.

A1. [LEGO Education SPIKE Prime](#)

A2. [LEGO Education SPIKE Essential](#)

4. Presentación de ofertas

4.1 Muestra de los productos cotizados

No se requieren muestras de los productos cotizados.

4.1 Documentación

La documentación a presentar por el oferente incluye; carpeta con antecedentes del oferente y tabla de cotización de los productos ofertados.

4.1.1 Carpeta con antecedentes del oferente

Se deberá detallar antecedentes de provisión de los productos cotizados en los últimos 2 años. Ceibal se reserva la facultad de solicitar la documentación que lo respalde.

No serán exigidos a quienes hayan sido proveedores de kits de robótica LEGO de Ceibal en los últimos 2 años.

4.1.2 Tabla de cotización

Cotizar precio unitario CIF Montevideo en dólares americanos por franjas en la Tabla de cotización "*Kits de robótica LEGO Education*".

| Tabla de cotización: Kits de robótica LEGO Education | | | | |
|---|--------------|--|----------------------------|--|
| A1. Kits LEGO SPIKE Prime | | | | |
| Rangos de oferta precio unitario CIF Montevideo (marítimo) | De 0 a 300 | | Plazo de entrega propuesto | |
| | De 301 a 600 | | | |
| | Más de 601 | | | |
| A2. Kits LEGO SPIKE Essential | | | | |
| Rangos de oferta precio unitario CIF Montevideo | De 0 a 150 | | Plazo de entrega propuesto | |

| | | | | |
|------------|--------------|--|--|--|
| (marítimo) | De 151 a 300 | | | |
| | Más de 301 | | | |

5. Plazo y forma de entrega

Es deseable que se realicen entregas según el formato que se detalla en la siguiente tabla

| Objeto | Fecha de entrega deseable |
|-------------------------------|----------------------------------|
| A1- Kits LEGO SPIKE Prime | a los 60 días de la adjudicación |
| A2- Kits LEGO SPIKE Essential | a los 60 días de la adjudicación |

En caso de que el oferente no pueda cumplir estos plazos podrá proponer un plazo de entrega, se admitirán entregas parciales que se acerquen a los plazos deseados por Ceibal.

6. Criterios de evaluación

Se evaluarán las ofertas en función de la propuesta de costos de los productos por franjas a adjudicar.

7. Garantía

El oferente garantiza que en caso de adjudicación los productos a suministrar serán nuevos, completos y del modelo cotizado sin excepción. Que estarán libres de defectos atribuibles a los materiales, la fabricación, las condiciones de

almacenamiento (empaquete, temperatura y humedad apropiados), traslado o cualquier acto u omisión del fabricante que pudiera manifestarse en ocasión del uso normal de los bienes. El oferente deberá especificar el plazo de garantía, el cual deberá ser como mínimo de 12 (doce) meses a partir de la fecha en que los productos hayan sido recibidos por Centro Ceibal.

La garantía deberá incluir todos los componentes de los productos ofertados.

En el marco de la garantía el plazo máximo de reposición de productos defectuosos será de 30 días corridos a partir de la fecha de efectuado el reclamo.

En caso de no especificar garantía se asume una garantía de 12 (doce) meses a partir de la fecha de recepción de los productos.

8. Anexos

8.1 Tabla de cotización

| Tabla de cotización: Kits de robótica LEGO Education | | | | |
|---|--------------|--|-------------------------------|--|
| A1. Kits LEGO SPIKE Prime | | | | |
| Rangos de oferta precio unitario CIF Montevideo (marítimo) | De 0 a 300 | | Plazo de entrega propuesto | |
| | De 301 a 600 | | | |
| | Más de 601 | | | |
| A2. Kits LEGO SPIKE Essential | | | | |
| Rangos de oferta precio unitario CIF Montevideo (marítimo) | De 0 a 150 | | Plazo de entrega propuesto | |
| | De 151 a 300 | | | |
| | Más de 301 | | | |