



BANCO CENTRAL DE BOLIVIA



**OFERTA DEL PROVEEDOR IDENTIFICADO**  
**(INVITACIÓN PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS)**  
**CONTRATACIÓN MENOR CM>B N° 035/2021**  
**ADQUISICIÓN DE BATERIAS PARA UPS**

**1. FORMA DE ADJUDICACION: POR EL TOTAL**

**2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
<p>Baterías para UPS marca Newave, modelo UpScale, con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tipo:</b> Sellada y libre de mantenimiento.</li> <li>• <b>Cantidad de celdas:</b> Al menos 6.</li> <li>• <b>Voltaje nominal:</b> 12 Voltios (voltaje continuo).</li> <li>• <b>Capacidad nominal:</b> Al menos 35 Ah@10-hr o equivalente.</li> <li>• <b>Terminal:</b> B5-L, T6 o compatible con pernos M6.</li> <li>• <b>Carcasa y cubierta de la batería:</b> Material retardante de llama con una clasificación UL-94:V-0 (o equivalente).</li> <li>• <b>Origen de la marca:</b> Estado Unidos de Norteamérica o Europa, el proveedor deberá entregar un documento que respalde el origen de la marca previo a la emisión de la Orden de Compra, se acepta que este documento haga referencia a la ubicación de la sede corporativa ("<i>corporate headquarters</i>" o equivalente).</li> <li>• <b>Marca:</b> No se requiere una marca y modelo específico, por lo que no se constituye en requisitos a ser evaluados, debiendo el bien cumplir con lo que se describe en las especificaciones técnicas.</li> <li>• <b>Certificado de calidad ISO 9001:</b> La marca deberá tener certificado de calidad ISO 9001, el proveedor deberá entregar un documento de respaldo de la certificación previo a la emisión de la Orden de Compra.</li> <li>• <b>Fecha de fabricación:</b> Las baterías deberán ser fabricadas a partir de diciembre de 2020, la fecha de fabricación deberá ser verificada por al menos uno de los siguientes medios: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mediante página web del fabricante.</li> <li>○ Documento de respaldo emitido por el fabricante o distribuidor mayorista en Bolivia, el respaldo debe ser presentado previo de la emisión del Acta de Recepción de los bienes.</li> <li>○ Impresión de la fecha de fabricación en las baterías.</li> </ul> </li> <li>• <b>Compatibilidad:</b> 100% compatibles con el banco de baterías del UPS marca Newave, modelo UpScale de 80 kVA.</li> <li>• <b>Plazo de entrega:</b> Hasta quince (15) días calendario a partir del siguiente día hábil de la recepción de la Orden de Compra por el proveedor, si el último día del plazo de entrega fuera un día no hábil (sábado, domingo o feriado), éste será trasladado al inmediato día hábil posterior, el plazo incluye la instalación de los bienes.</li> <li>• <b>Lugar de entrega:</b> El proveedor deberá entregar los bienes a la Unidad de Almacenes del BCB.</li> <li>• <b>Multas:</b> Uno por ciento (1%) del monto total de la Orden de Compra por día calendario de retraso en la entrega o en el reemplazo de las baterías observadas en la verificación de las características técnicas. Si la multa alcanza el cinco por ciento (5%) en cualquiera de los casos, la Orden de Compra quedará sin efecto.</li> <li>• <b>Verificación de las características técnicas:</b> El Responsable de Recepción, en coordinación con el proveedor, realizará la verificación de las características técnicas de los bienes en un plazo de hasta tres (3) días hábiles concluida la instalación de los bienes.</li> </ul>	40



BANCO CENTRAL DE BOLIVIA



<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Medición de la resistencia:</b> Posterior a la entrega y previo a la finalización del periodo de Verificación de las Características Técnicas, el proveedor en coordinación con el Responsable de Recepción deberá realizar la medición de la resistencia interna de las baterías y entregar el reporte de las medidas al Responsable de Recepción de manera previa a la finalización de este periodo. Si alguna batería tiene un valor de resistencia interna superior a su valor nominal más el 10% del mismo, esta batería deberá ser reemplazada por el proveedor en un plazo de hasta 5 días hábiles.</li><li>• <b>Garantía del proveedor:</b> Al menos un (1) año, con vigencia posterior a la fecha de la entrega de los bienes, esta garantía deberá cubrir el correcto funcionamiento de las baterías ante cualquier defecto de fabricación. El proveedor deberá entregar un documento de respaldo de la garantía antes de la emisión del Acta de Recepción de los bienes.</li><li>• <b>Informe Técnico:</b> El Responsable de Recepción emitirá el Informe Técnico en un plazo de hasta dos (2) días hábiles a partir de la finalización del periodo de Verificación de las Características Técnicas o reemplazo de las baterías observadas.</li><li>• <b>Acta de Recepción:</b> Posterior a la emisión del Informe Técnico, verificación de la fecha de fabricación de los bienes y recibido el documento de respaldo de la Garantía del Proveedor, el Responsable de Recepción procederá a la emisión del Acta de Recepción.</li><li>• <b>Forma de pago:</b> Posterior a la emisión del Acta de Recepción y presentación de factura de ley por parte del proveedor.</li></ul>	
--	--

### 3. OFERTA IDENTIFICADA

PROPONENTE: SEAMLESS TECHNOLOGY S.R.L.



BANCO CENTRAL DE BOLIVIA



ESTADO PLURINACIONAL DE  
**BOLIVIA**



SEAMLESS TECHNOLOGY S.R.L.  
NIT: 336584020  
Dirección: Zona Miraflores, Av. Argentina, Edificio Argentina Nro 2022,  
piso mezzanine, oficina 3  
Teléfonos: 2245144 - 76777918

**COTIZACIÓN**  
**N° COTS21-83**  
**30/6/2021**

**DATOS DEL CLIENTE**

**CLIENTE: BANCO CENTRAL DE BOLIVIA**

Estimado cliente, en atención a su solicitud presentamos la siguiente cotización.

**COTIZACION BATERIAS PARA UPS**

ITEM	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	CANT	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	Bateria de acido plomo sellada recargables de 12V 35 Ah libre de mantenimiento, industria Americana <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo: Sellada y libre de mantenimiento.</li> <li>• Cantidad de celdas: 6 celdas</li> <li>• Voltaje nominal: 12 volts</li> <li>• Capacidad nominal: - 10-hr. (3.50A to 10.80 volts) 35.0 AH</li> <li>• Terminal: Tipo T6</li> <li>• Carcasa y cubierta de la batería: Material retardante de llama con una clasificación UL94:V-0</li> <li>• Origen de la marca: Americana</li> </ul>	Power Sonic	PG-12V35 FR	40	1.183,37	47.334,80
<b>TOTAL</b>						<b>47.334,80</b>

**Son: Cuarenta y siete mil trescientos treinta y cuatro 80/100 bolivianos**

<b>C O N D I C I O N E S</b>	<b>Validez de la oferta:</b> 15 días
	<b>Tiempo de entrega:</b> 15 días a partir de la firma de contrato u orden de compra.
	<b>Fecha de fabricación:</b> Enero 2021
	<b>Lugar de entrega:</b> En instalaciones del Banco Central de Bolivia.
	<b>Forma de pago:</b> 100% contraentrega a nota de conformidad y presentacion de factura pago por medio de deposito en cuenta, cheque o transferencia, vía SIGEP.
	<b>Otros:</b> El precio ofertado incluye la instalación. <b>Nombre para la emision del cheque:</b> Seamless Technology S.R.L. <b>Nit de la Empresa:</b> 336584020. La marca ofertada cuenta con certificado de calidad ISO 9001. Aceptamos las condiciones establecidas en las especificaciones técnicas del BCB.

  
**Ing. Cristian Valcarcel Rodas**  
**GERENTE COMERCIAL**  
**SEAMLESS TECHNOLOGY SRL.**



BANCO CENTRAL DE BOLIVIA



#### **4. DOCUMENTACIÓN QUE DEBE PRESENTAR EL PROPONENTE SELECCIONADO PARA LA ADJUDICACIÓN DE LA CONTRATACION**

- Certificado del RUPE, vinculado al proceso "ADQUISICIÓN DE BATERIAS PARA UPS" del PAC del BCB registrado en el SICOES en la modalidad de Contratación Menor.
- Certificados de No Adeudos al Sistema Integral de Pensiones de ambas AFP'S (Previsión y Futuro) vigentes.
- Fotocopia del Carnet de Identidad del Representante Legal.
- En caso de que el certificado RUPE no contemple la información del Certificado de Registro de Comercio de Fundempresa, NIT y/o Poder del Representante Legal será necesaria la presentación de estos documentos.

GAZA/APMC/BOTA