



Comisión Nacional de Energía Atómica



**GERENCIA DE AREA CAREM**

**DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM**

Por REGIMEN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE BIENES, OBRAS Y SERVICIOS DE LA GERENCIA DE AREA CAREM bajo la Ley 26.566, aprobado por Resolución Presidencial C.N.E.A. N° 310/2015.

**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

**Procedimiento de selección:**

Tipo	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Clase:	<b>ETAPA ÚNICA NACIONAL</b>		
Modalidad:	<b>SIN MODALIDAD</b>		
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		
Rubro:	<b>244-EQUIPOS Y ACCESORIOS ELECTRICOS/ ELECTRONICO</b>		

**Objeto de la contratación:**

**ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS**

**Retiro de Pliego:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>Web</b>	<a href="http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem">http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem</a>
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta 15 minutos antes de la fecha de apertura.

<b>COSTO DE PLIEGO</b>	<b>SIN VALOR</b>
<b>VISITA A OBRA / INSTALACION</b>	<b>NO APLICA</b>

**Consultas y aclaraciones:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:caremfc@cnea.gov.ar">caremfc@cnea.gov.ar</a>
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta 3 días hábiles administrativos previos a la fecha del acto de apertura.

**Presentación de ofertas:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta el horario de apertura de ofertas.

**Acto de Apertura de Ofertas:**

<b>Lugar</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>Fecha y Hora</b>	<b>01/03/2017 – 11:10Hs</b>

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

## **ARTÍCULO 1º: OBJETO DE LA CONTRATACIÓN**

**ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS**, según lo establecido en los términos del presente Pliego de Bases y Condiciones Particulares, Pliego Único de Condiciones Generales y sus Especificaciones Técnicas.

## **ARTÍCULO 2º: RÉGIMEN NORMATIVO**

El presente procedimiento de selección, establecido bajo el RÉGIMEN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE BIENES, OBRAS Y SERVICIOS DE LA GERENCIA DE ÁREA CAREM bajo la ley 26.566, aprobado por Resolución Presidencial C.N.E.A. Nº 310/2015, el Pliego Único de Bases y Condiciones Generales aprobado por la Gerencia de Área CAREM, y por el presente Pliego de Bases y Condiciones Particulares.

Los mismos podrán ser consultados por los interesados en la página de contrataciones (<http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem>)

## **ARTÍCULO 3º: DOMICILIO LEGAL**

A todos los efectos legales, la CNEA fija su domicilio en la Avda. del Libertador Nº 8250 (CP 1429) de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Toda cuestión judicial que pueda derivarse de la presente contratación deberá someterse a la jurisdicción de los Juzgados Nacionales de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. EL ADJUDICATARIO constituirá domicilio en la misma jurisdicción, debiendo mantenerlo hasta el cumplimiento de la obligación afianzada.

## **ARTÍCULO 4º: INSCRIPCIÓN AL REGISTRO DE PROVEEDORES CAREM**

**Oferentes No Inscriptos:** Los oferentes que no se encuentren inscriptos en el Registro de Proveedores CAREM, deberán ingresar al sitio web del Proyecto CAREM <http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem> y descargar los formularios de inscripción los cuales serán completar y presentados con la documentación respaldatoria en el **DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM** con anterioridad a la fecha de apertura o junto con la oferta.

**Oferentes Inscriptos:** los interesados en participar en procedimientos de selección que ya estuvieran inscriptos en el Registro de Proveedores CAREM, deberán presentar junto con la oferta los datos incorporados en el sistema que hubieren variado, debiendo actualizarlos en la misma forma prevista para la presentación original.

El proveedor inscripto en el Registro de proveedores CAREM, tendrá la obligación de mantener actualizada la información.

Será desestimada la oferta, sin posibilidad de subsanación, si fuera formulada por personas que no estuvieran incorporadas al Registro de proveedores CAREM a la fecha de comienzo del período de evaluación de las ofertas.

## **ARTÍCULO 5º: FORMALIDADES DE LAS OFERTAS**

Las ofertas deberán ajustarse a lo establecido en el Artículo 8º del Pliego de Bases y Condiciones Generales.

## **ARTÍCULO 6º: FORMA DE COTIZACIÓN**

La cotización deberá ajustarse a lo establecido en el Artículo 11º del Pliego de Bases y Condiciones Generales.

Moneda de cotización: se aceptarán cotizaciones en **PESOS** o **DOLARES**, deberán incluir el importe correspondiente a la alícuota del I.V.A. Salvo que se haga expresa mención de lo contrario, quedará establecido que el valor cotizado incluye el I.V.A.

C.N.E.A. se encuentra inscripta en la A.F.I.P. (D.G.I.) bajo la C.U.I.T. Nº 30-54666021-0, revistiendo el carácter de **Sujeto Exento**, con respecto al Impuesto al Valor Agregado (Ley 22498, Art. 18). Los montos deberán incluir todo concepto que pudieran gravar la operación (gastos, impuestos, tasas, derechos, seguros, patentes, etc.), así como todos los gastos en que deba incurrir el oferente para la preparación, presentación de su oferta, su posterior acondicionamiento y entrega.

**CERTIFICADO FISCAL:** Para las ofertas que superen los PESOS TRESCIENTOS MIL (\$300.000.-), el oferente deberá contar con el **CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR** vigente al momento de la adjudicación, conforme a Resolución General 1814/05 de la A.F.I.P.

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

**Se deberá cotizar según el formato establecido en el Anexo B – PLANILLA DE COTIZACIÓN**

**No se aceptarán ofertas por parte del renglón.**

#### **ARTÍCULO 7º: PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA**

Los oferentes estarán obligados a mantener sus ofertas por un término mínimo de TREINTA (30) días corridos, que comenzará a computarse a partir de la fecha del Acto de Apertura de los sobres.

#### **ARTÍCULO 8º: GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA**

Para el caso de ofertas que superen los PESOS TRESCIENTOS MIL (\$ 300.000), los oferentes deberán constituir una garantía de mantenimiento de la oferta equivalente al cinco por ciento (5%) del valor total de aquella.

En caso de cotizar con alternativas, la Garantía se calculará sobre el mayor valor propuesto. Dicha garantía deberá constituirse según lo previsto en el punto 5 del Pliego de Bases y Condiciones Generales. **No se aceptaran PAGARES para este tipo de garantía.**

#### **ARTÍCULO 9º: CONTENIDO DE LAS OFERTAS**

1	Anexo B – Planilla de Cotización <b>(Sera causal de DESESTIMACIÓN la no presentación de la misma)</b>
2	Oferta técnica – Detalle Técnico de los ítem/s ofertado/s
3	Metodología de trazabilidad de los componentes
4	Plazo de Mantenimiento de Oferta
5	Garantía de Mantenimiento de oferta
6	Plazo de entrega
7	Lugar de entrega

Las ofertas serán recibidas en la Oficina de GERENCIA DE AREA CAREM – DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM, Avda. del Libertador 8250, 3er piso (ala Correa), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, hasta la fecha y hora dispuestas para la apertura.

Para las **COMPARACION DE COTIZACIONES** las ofertas se podrán recibir vial E-Mail ([caremfc@cnea.gov.ar](mailto:caremfc@cnea.gov.ar)), en formato **PDF**, hasta **DOS (2) HORAS** antes del acto de apertura, esta deberá estar firmada por la/s persona/s que se encuentra incorporada/s al Registro de proveedores CAREM.

#### **ARTÍCULO 10º: CRITERIO DE SELECCIÓN Y ADJUDICACION**

La evaluación de las ofertas se efectuará teniendo en cuenta el precio, la calidad, la idoneidad del oferente y las demás condiciones de la oferta (artículos 80 y 82 del Régimen de Compras y Contrataciones de la Gerencia de Área CAREM).

A efectos de la confrontación de oferta, se considerará solo la oferta por la totalidad del renglón.

Para la comparación de precios entre ofertas realizadas en distinta monedas, se tomará como referencia el valor del Dólar Estadounidense tipo vendedor del Banco de la Nación Argentina, del cierre del día previo al de apertura de ofertas.

La adjudicación será por la totalidad del renglón a la oferta más conveniente.

#### **ARTÍCULO 11º: GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO**

El adjudicatario deberá constituir la garantía de cumplimiento del contrato equivalente al diez por ciento (10%) del valor total del mismo. Dicha garantía deberá constituirse según lo previsto en el punto 5 del Pliego único de Bases y Condiciones Generales, dentro del término de CINCO (5) días de notificada fehacientemente la orden de compra. Vencido dicho plazo se rescindirá el contrato con pérdida de la garantía de mantenimiento de oferta.

El adjudicatario podrá eximirse de presentar la garantía de cumplimiento del contrato satisfaciendo la prestación dentro del plazo fijado en el párrafo anterior, salvo el caso de rechazo de los bienes. En tal supuesto el plazo para la integración se contará a partir de la

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

comunicación fehaciente del rechazo. Los bienes rechazados quedarán en caución y no podrán ser retirados, sin que previamente se integre la garantía correspondiente.

#### **ARTÍCULO 12º: PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA**

**PLAZO DE ENTREGA:** No deberá ser superior a los SESENTA (60) días corridos de la recepción de la Orden de compra.

#### **LUGAR DE ENTREGA:**

- **CENTRO ATÓMICO BARILOCHE (CAB) – GERENCIA DE ÁREA CAREM:** Av. Bustillo 9500 – San Carlos de Bariloche – Rio Negro. Edificio simulador. Lunes a Viernes de 10:00 a 16:00 Hs. Contacto: Martin Vilugrón (0294) 444-5900 Int. 3756.

La **ENTREGA, TRANSPORTE** y/o cualquier otro gasto hasta la Planta será a cargo de la empresa ADJUDICATARIA.

#### **ARTÍCULO 13º: RECEPCIÓN**

La entrega de los bienes tendrá carácter provisional y los recibos y/o remitos que se firmen quedarán sujetos a la recepción final. La Recepción Definitiva conformada o el rechazo se informará dentro del plazo de siete (7) días contados a partir del día siguiente al de la fecha de entrega de los materiales.

#### **ARTÍCULO 14º: MONEDA DE COTIZACIÓN, FORMA DE PAGO Y PRESENTACIÓN DE LAS FACTURAS**

- Las facturas serán presentadas en el sector de Administración de Contratos de la Gerencia de Área CAREM de Lunes a viernes en el horario de 10:00 a 13:00 Hs y de 14:00 a 16:00 Hs., debiendo adjuntar a la misma copia de la correspondiente Orden de Compra; según el siguiente detalle:

- Centro Atómico Bariloche (CAB): Edificio Pabellón 12 1º Piso - Avda. Bustillo 9500 – San Carlos de Bariloche – Prov. De Río Negro. Contactarse con la Lic. Mercedes Massa ([mechi.massa@cab.cnea.gov.ar](mailto:mechi.massa@cab.cnea.gov.ar)).

Si se hiciera alguna observación a la documentación presentada, el trámite de pago se interrumpirá hasta la subsanación del vicio y desde la notificación de la detección respectiva.

- La facturación será en PESOS. Las cotizaciones que se hubieran efectuado en DOLARES deberán ser convertidas a PESOS, al tipo de cambio vendedor del Banco de la Nación Argentina del día anterior a la fecha de factura.
- El pago se realizará en la moneda de curso legal de la República Argentina; dentro de los TREINTA (30) días corridos contados a partir del día hábil posterior a la aprobación de la **RECEPCION DEFINITIVA**, mediante transferencia bancaria realizada por el **FIDEICOMISO DE ADMINISTRACIÓN CAREM - BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA**. En caso de no poseer cuenta en el mismo, se solicitará la información necesaria para efectuar los pagos, debiendo cumplimentar lo dispuesto en la Resolución N°140/2012 (<http://www.infoleg.gov.ar/infolegInternet/anexos/200000-204999/200723/norma.htm>). Quedarán exceptuados, de este requerimiento, todos los proveedores que tengan Cuenta en **BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA**.
- Los certificados en concepto de retenciones impositivas practicadas por el agente pagador FIDEICOMISO DE ADMINISTRACIÓN CAREM - BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA, SUCURSAL PLAZA DE MAYO, deberán retirarse personalmente en BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA, Sucursal Plaza de Mayo de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Bartolomé Mitre 326, Piso 2, Local 207, de lunes a viernes de 10:30 a 15:00 Hs. Datos de contacto: Adolfo Alejandro Del Valle ([ADelValle@bna.com.ar](mailto:ADelValle@bna.com.ar)), Tel: 4347-7933 ó Jorge Dallas ([JDallas@bna.com.ar](mailto:JDallas@bna.com.ar)) Tel 4347-8021.
- A pedido del proveedor mediante nota dirigida a la Gerencia de Área CAREM – Departamento de Finanzas – Tesorería pueden solicitar la remisión de las retenciones a la CNEA, para ello contactarse:
  - Centro Atómico Bariloche: Sra. Soledad Diaz ([soledad.diaz@cab.cnea.gov.ar](mailto:soledad.diaz@cab.cnea.gov.ar)).

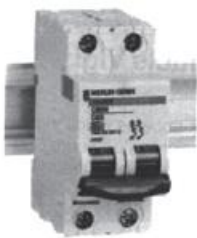

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

**ANEXO A: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Renglón 1.</b>	<b>CANTIDAD: 5 (CINCO)</b>		
<b>TÍTULO:</b>	<b>Fuente de alimentación de 12V para montaje en riel DIN Phoenix Contact 2866475</b>		
<b>Información General</b>			
Descripción:	Fuente de alimentación de 12V para montaje en riel DIN.		
Modelo / Número de parte:	Código: 2866475 , Modelo: TRIO-PS/1AC/12DC/5		
Marca / Fabricante:	Phoenix Contact		
Cantidad:	5		
Normas aplicables	IEC 60950-1 (SELV)		
<b>Características eléctricas</b>			
Tensión de trabajo:	100VAC hasta 240VAC		
Corriente de trabajo:	1,1 A máximo @ 100 VAC		
Potencia nominal:			
Tolerancia:			
Otras:	Tensión de salida 12V hasta 5A		
<b>Características Físicas</b>			
Dimensiones:	32 mm x 130 mm x 115 mm		
Tipo de montaje:	Riel DIN		
Material:			
Otras:	Peso: 657 g		
<b>Características Ambientales</b>			
Temperatura de trabajo:	-25 °C hasta +70 °C		
Humedad máxima del aire admisible:	95% ( a 25°C sin condensación)		
Protección contra ingreso	Según IP20		
Otras:	Resistencia a interferencias según norma : EN 61000-6-2:2005		
<b>Otras</b>			
Nivel de calidad:	D	Cumple RoHS:	Si
Justificación de la necesidad: Alimentación de paneles de visualización y capa supervisora en bastidores de instrumentación In-core.			
Imagen del ítem:	Información detallada del producto		
	 Fuente trio 12V5A 2866475.pdf		

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>		Nº	04/2017
Expediente:	F-16-2017			
<b>Renglón 2.</b>			<b>CANTIDAD: 5 (CINCO)</b>	
<b>TITULO:</b>	<b>UPS Smart Online RT 5000 para rack 19'', 230V 5KVA</b>			
<b>Información General</b>				
Descripción:	UPS para rack 19'', 230V 5KVA			
Modelo / Número de parte:	Smart Online SRT5KRMXLI			
Marca / Fabricante:	APC			
Cantidad:	5			
Tipo de empaquetado:				
<b>Características eléctricas</b>				
Tensión de trabajo:	230VAC 50Hz			
Corriente de trabajo:	Corriente de entrada hasta 30 A			
Potencia nominal:	Potencia Máxima de salida 3500 W / 5000 VA			
Pack de baterías	Integrado (en una sola unidad)			
Conexiones de salida	8			
<b>Características Físicas</b>				
Dimensiones:	Ancho 19'' altura 3U			
Tipo de montaje:	Montaje en rack			
Material:				
Otras:	Peso: 55kg, Peso del producto embalado: 64 kg			
<b>Características Ambientales</b>				
Temperatura de trabajo:	Temperatura ambiente 0°C a 40°C			
<b>Otras</b>				
Nivel de calidad:	D	Cumple RoHS:		
Justificación de la necesidad: Alimentación segura del SIN-SSPR.				
Imagen del ítem:	Hoja de datos			
	 UPS apc-smart-ups-rt.pdf			

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>		Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>			
<b>Renglón 3.</b>			<b>CANTIDAD: 8 (OCHO)</b>	
<b>TITULO:</b>	<b>Interruptor automático diferencial Schneider Electric / Merlin Gerin 23524</b>			
<b>Información General</b>				
Descripción:	Interruptor diferencial IDsi Clase A_si, 2 polos, In=40 A, Is=30 mA			
Modelo / Número de parte:	23524			
Marca / Fabricante:	Schneider Electric / Merlin Gerin			
Cantidad:	8			
Tipo de empaquetado:				
<b>Características eléctricas</b>				
Tensión de trabajo:	220 V ; 50 Hz			
Corriente de trabajo:	Hasta 40 A			
Normativas:	IEC 1008			
Capacidad de cierre y corte nominal:	1500 A Im según norma IEC 61008			
Tensión asignada de aislamiento	440 V según norma IEC 60947-3			
Categoría de utilización	AC-23A según norma IEC 60947-3			
Polos:	2			
<b>Características Físicas</b>				
Posición de polo de neutro	Izquierda			
Tipo de montaje:				
Material:				
Otras:				
<b>Características Ambientales</b>				
Temperatura de trabajo:	Desde -25°C hasta 40 °C			
Humedad relativa:	95% a 55 °C			
Nivel de radiación:				
Otras:				
<b>Otras</b>				
Nivel de calidad:	D		Cumple RoHS:	
Justificación de la necesidad: Alimentación eléctrica de las cuatro redundancias del SIN-SSPR y de los tres armarios de instrumentación In-Core.				
Imagen del ítem:	Hoja de datos del producto			
	 ID_RCCB_23524-1.pdf			



Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>		Nº	04/2017
Expediente:	F-16-2017			
<b>Renglón 4.</b>			<b>CANTIDAD: 5 (CINCO)</b>	
<b>TITULO:</b>	Interrupor termomagnético Schneider Electric / Merlin Gerin 24340			
<b>Información General</b>				
Descripción:	Interrupor automático C60N 2 polos curva C, 32 A, 24340 (6000 A - IEC 60898 - 10kA - IEC 60947.2 )			
Modelo / Número de parte:	24340			
Marca / Fabricante:	Schneider Electric / Merlin Gerin			
Cantidad:	5			
Tipo de empaquetado:				
<b>Características eléctricas</b>				
Tensión de trabajo:	220 V ; 50 Hz			
Corriente de trabajo:	Hasta 32 A, Iku =6 KA			
Curva:	C			
Tolerancia:				
Otras:	Cumple norma IEC 60898 y IEC 60947.2			
<b>Características Físicas</b>				
Dimensiones:				
Tipo de montaje:				
Material:				
Otras:				
<b>Otras</b>				
Nivel de calidad:	D	Cumple RoHS:		
Certificados				
Justificación de la necesidad: Alimentación eléctrica de las cuatro redundancias del SIN-SSPR y de los tres armarios de instrumentación In-Core.				
Imagen del ítem:		Catalogo de producto		
		 catalogo schneider.pdf		



Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>		Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>			
<b>Renglón 5.</b>			<b>CANTIDAD: 3 (TRES)</b>	
<b>TITULO:</b>	<b>Interruptor termomagnético 10 A Schneider Electric / Merlin Gerin 24336</b>			
<b>Información General</b>				
Descripción:	Interruptor automático C60N 2 polos curva C, 10 A, 24336 (6000 A - IEC 60898 - 10kA - IEC 60947.2 )			
Modelo / Número de parte:	24336			
Marca / Fabricante:	Schneider Electric / Merlin Gerin			
Cantidad:	3			
Tipo de empaquetado:				
<b>Características eléctricas</b>				
Tensión de trabajo:	220 V ; 50 Hz			
Corriente de trabajo:	Hasta 10 A, Iku=6 KA			
Curva:	C			
Tolerancia:				
Otras:	Cumple norma IEC 60898 y IEC 60947.2			
<b>Otras</b>				
Nivel de calidad:	D	Cumple RoHS:		
Justificación de la necesidad: Alimentación eléctrica de las cuatro redundancias del SIN-SSPR y de los tres armarios de instrumentación In-Core.				
Imagen del ítem:	Catalogo de producto			
	 catalogo schneider.pdf			

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>		Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>			
<b>Renglón 6.</b>			<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>	
<b>TITULO:</b>	<b>Ojo de buey multiled</b>			
<b>Información General</b>				
Descripción:	Piloto con Leds de color verde, 230 Vca. Modelo SV M3. Protección contra choques eléctricos: clase II IEC 536. Grado de protección: IP 40 IEC 529. Tensión de aislamiento: 250 V IEC 947-1. Bornes: a tornillos para uso con y sin terminal.			
Modelo / Número de parte:	760060			
Marca / Fabricante:	SICA			
Cantidad:	10			
Tipo de empaquetado:				
<b>Características eléctricas</b>				
Tensión de trabajo:	230 V ; 50 Hz			
Corriente de trabajo:				
Potencia nominal:				
Tolerancia:				
Otras:				
<b>Características Físicas</b>				
Dimensiones:				
Tipo de montaje:				
Grado de protección:	IP 40			
Otras:				
<b>Otras</b>				
Nivel de calidad:	D		Cumple RoHS:	
Justificación de la necesidad: Alimentación eléctrica de las cuatro redundancias del SIN-SSPR y de los tres armarios de instrumentación In-Core.				
Imagen del ítem:				
				

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

<b>Renglón 7.</b>		<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>	
<b>TITULO:</b>	<b>Contacto auxiliar riel DIN IEC 60947-2 Tipo Schneider Electric / Merlin Gerin 26924</b>		
<b>Información General</b>			
Descripción:	Contacto auxiliar – 1 AC		
Modelo / Número de parte:	OF 26924		
Marca / Fabricante:	Schneider Electric / Merlin Gerin		
Cantidad:	10		
Tipo de empaquetado:			
<b>Características eléctricas</b>			
Tensión de trabajo:	220V / 240 V		
Corriente de trabajo:	6 A		
Potencia nominal:			
Tolerancia:			
Otras:	Según norma: IEC 60947-2		
<b>Características Físicas</b>			
Dimensiones:	84 mm x 9 mm x 73 mm		
Tipo de montaje:	Para riel DIN		
Material:			
Otras:			
<b>Otras</b>			
Nivel de calidad:	D	Cumple RoHS:	
Justificación de la necesidad: Alimentación eléctrica de las cuatro redundancias del SIN-SSPR y de los tres armarios de instrumentación In-Core.			
Imagen del ítem:		Hoja de datos	
		 contacto aux_26924.pdf	

Procedimiento de selección:	<b>CONCURSO DE PRECIOS</b>	Nº	<b>04/2017</b>
Expediente:	<b>F-16-2017</b>		

**LAS CONSIDERACIONES ESPECIALES Y GENERALES RIGEN PARA TODOS LOS RENGLONES, EXCEPTO QUE EN EL RENGLÓN QUEDE ESPECÍFICAMENTE ESTABLECIDO UN REQUERIMIENTO EN PARTICULAR.**

***En la Oferta:***

Se adjuntarán folletos técnicos de los bienes ofrecidos y; en todos los casos se deberán consignar marca y modelo de los mismos. No se admitirá especificar simplemente "SEGÚN PLIEGO" como identificación del bien ofrecido.

Solo se admiten productos que tengan el mismo estándar a los indicados en la especificación técnica publicado en su página de catalogo

En el caso que los componentes provengan de un representante oficial local, se deberá especificar en la oferta, la metodología de trazabilidad del componente en cuestión.

***Condiciones de Entrega:***

Todos los productos ofertados y entregados, como los accesorios y partes, deben ser 100% originales y no pueden ser alternativos, substitutivos, deben ser nuevos, sin uso, ni reprocesados, cerrados de fábrica, con certificado de garantía y manuales originales en todos los casos que corresponda. Su fabricación no deberá encontrarse discontinuada (nuevo y sin uso significa que el organismo será el primer usuario de los equipos desde que estos salieron de fábrica).

Se deben incluir todas las partes y accesorios detallados por el fabricante, así como también sus manuales (en castellano o en inglés).

En el caso que los componentes provengan de un distribuidor internacional, el proveedor deberá entregarlos en las bolsas/embalajes originales de los distribuidores internaciones con las etiquetas provistas por los mismos donde figura la información de trazabilidad del componente. Las bolsas/embalajes deberán estar cerradas en origen y en el caso de que hayan sido abiertas en aduana se deberá presentar la documentación asociada de esta apertura.

Adjuntar certificado de origen de cada producto.

***Instalación:***

No se requiere instalación por parte del proveedor.

***Garantía:***

En los casos que corresponda, se deberá otorgar una garantía escrita no inferior a uno (1) año, ante defectos de fabricación, la cual empezará a ser válida a partir de la recepción definitiva de los equipos.

El/los adjudicatario/s deberán especificar claramente las condiciones ambientales para que la garantía cubra cualquier eventualidad.

En caso de reemplazo: el adjudicatario se hará cargo del transporte. El tiempo estimado para la reposición no debe superar los 10 días hábiles, salvo para bienes importados el cual aumenta el plazo hasta 30 días hábiles.