

## Consultas Realizadas

# Licitación 445478 - MC N° 2/2024 Adquisición de Pinzas Amperométricas

### Consulta 1 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	21-06-2024
Medidas ESPECIFICACIONES TÉCNICAS N° DD/MLI/108/2023		
PINZA AMPEROMÉTRICA 600V-1000A AC/DC 1000A Seria de su estimada consideracion		
Extender un rango flexible entre 10% las medidas admitibles descriptas en el presente llamado?		
Dimensiones 254(L) × 82(W) × 36(D)mm +- 10% de flexibilidad		
Ademas 300 Gramos es muy bajo para el peso de estos equipos		
Peso 310g		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2024
Adecuarse a lo Establecido en la EETT y Planilla de Datos Garantizados.		

### Consulta 2 - Tipo de Garantía

Consulta	Fecha de Consulta	21-06-2024
Seria posible admitir Declaracion jurada ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2024
Remitirse a lo indicado en el SICP.		

### Consulta 3 - Certificacion requerida

Consulta	Fecha de Consulta	21-06-2024
Sugerimos a la convocante requerir la inclusión de certificado de calibración trazable según ISO17025 para cada pinza. Esto, a fin de garantizar la trazabilidad en las mediciones y el cumplimiento de las tolerancias especificadas por el equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2024
No Aplica...		

## Consulta 4 - Experiencia requerida

<b>Consulta</b>	<b>Fecha de Consulta</b>	21-06-2024
Solicitamos a la convocante aclarar si los "antecedentes en la provisión de bienes objeto de la presente contratación", también pueden incluir equipos de medición eléctrica relacionados tales como multimetros, megómetros, comprobadores de instalaciones eléctricas y demás afines		
<b>Respuesta</b>	<b>Fecha de Respuesta</b>	28-06-2024
Adecuarse a lo Establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 5 - Contratacion directa

Consulta	Fecha de Consulta	22-06-2024
<p>Estimada convocante porque no cambia el tipo de llamado a contratacion directamente al representante Kyoritsu KEW 2056R</p> <p>debido que fue copiado integramente el catalogo del producto</p> <p>AC A 0 - 600.0/1000A  <math>\pm 2.0\%rdg\pm 5dgt</math> (50/60Hz)  <math>\pm 3.5\%rdg\pm 5dgt</math> (40 - 500Hz)            DC A 0 - 600.0/1000A  <math>\pm 1.5\%rdg\pm 5dgt</math>            AC V 6/60/600V(Auto-ranging)  <math>\pm 1.5\%rdg\pm 4dgt</math> (50/60Hz)  <math>\pm 3.5\%rdg\pm 5dgt</math> (40 - 400Hz)            DC V 600mV/6/60/600V(Auto-ranging)  <math>\pm 1.0\%rdg\pm 3dgt</math>  <math>\Omega</math> 600<math>\Omega</math>/6/60/600k<math>\Omega</math>/6/60M<math>\Omega</math> (Auto-ranging)  <math>\pm 1\%rdg\pm 5dgt</math> (600 - 6M) / <math>\pm 5\%rdg\pm 8dgt</math> (60M)            Continuity buzzer Buzzer Sounds at 100<math>\Omega</math>            Capacitance test 400nF/4/40<math>\mu</math>F(Auto-ranging)            Temperature -50 - +300<math>^{\circ}</math>C (With the use of Temperature probe 8216)            Frequency/DUTY 10/100Hz/1/10kHz(Auto-ranging) / 0.1 - 99.9%            Conductor size <math>\varnothing</math>40mm            Safety Standard IEC 61010-1 CAT IV 600V,            IEC 61010-031,            IEC 61010-2-032,            IEC 61326            Power source R03 (1.5V) (AAA) <math>\times</math> 2            Dimension 254(L) <math>\times</math> 82(W) <math>\times</math> 36(D)mm            Weight Approx. 310g</p> <p>ya que cada marca tiene sus propias especificaciones y características únicas</p> <p>Creo que esta totalmente incorrecto esta accion</p> <p>Atencion UOC</p> <p>lo afirmado en esta consulta es verificable en el siguiente link</p> <p><a href="https://www.kew-ltd.co.jp/en/products/detail/00038/">https://www.kew-ltd.co.jp/en/products/detail/00038/</a></p> <p>Nos parece una falta de etica total hacer un llamado copiando catalogos</p> <p>Favor verificar la situacion</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2024
<p>Adecuarse a lo Establecido en la EETT y Planilla de Datos Garantizados.</p>		

## Consulta 6 - ENTREGA DE OFERTAS

Consulta	Fecha de Consulta	27-06-2024
Favor aclarar si la fecha de apertura de ofertas, y la entrega de carpetas físicas sería en el mismo día y horarios, ya que por tratarse de oferta electrónica se podrán descargar los documentos del SICP, lo cual eventualmente se suele estipular 24 horas posterior a la apertura, la entrega física de los documentos. Saludos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-06-2024
Ya no es necesaria la presentación de carpetas físicas, teniendo en cuenta la Ley N° 7021/22		

## Consulta 7 - Autorización del fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	27-06-2024
Consultamos porque solicitan autorización del fabricante al ser MC suele ser no aplica, ya que estos productos solemos tener stock y no tienen restricción de venta por el fabricante.		
el tiempo de apertura no son acordes para gestionar las autorizaciones correspondientes, si llegan fuera de plazo seremos eliminados o corren riesgo que ningún oferente presente el mismo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-07-2024
Adecuarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 8 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2024
Sería de su estimada consideración, solicitar muestras para las pruebas e inspección del presente llamado?		
Adicionalmente recomendamos no solicitar autorización del fabricante al ser MC, tenemos en stock los materiales y los mismos pueden ser entregados bajo la inspección de los funcionarios de a pie bajo la figura de muestra física		
Esperamos sea aceptada nuestra solicitud		

## Consulta 9 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	05-07-2024
Con relación a las especificaciones técnicas solicitadas, solicitamos a la convocante incluir rangos mínimos y máximos para la resolución de cada rango de medición. Lo previamente solicitado lo extendemos de modo a no limitar la participación de potenciales oferentes y en concordancia a lo preceptuado en el PRINCIPIO DE IGUALDAD Y LIBRE COMPETENCIA que deben regir las compras públicas inc. b del Art.4 de la Ley nro 2051 DE CONTRATACIONES PÚBLICAS.		

## Consulta 10 - Términos para MIPYMES

Consulta	Fecha de Consulta	05-07-2024
Solicitamos considerar como "No aplica" la autorización del fabricante, ya que los fabricantes de origen no están dispuestos a proporcionarla para una autorización nos solicitan una compra mínima de 1,000 unidades, mientras que nuestro pedido es de 241 unidades, además nos indican que su producto es de venta libre y no requieren autorizaciones. Esto facilitaría la participación de MIPYMES en Compras Públicas, si solicitan este requisito solo los distribuidores con compras inmensas pueden participar y nos deja en una posición desventajosa ya que no podemos competir con ellos en los llamados más grandes y en llamados pequeños donde podemos concursar nos limiten la participación, con condicionamientos que aún no podemos acceder, queremos pedirles su entendimiento en esta solicitud ya que para proveedores de gran magnitud este concurso no es interesante pero para una MIPYMES si es una oportunidad de presentarse con sus productos Como ustedes saben DNCP incentiva la participación de MIPYMES con términos accesibles para MIPYMES en licitaciones como lo refleja la 7021. Al ser este llamado MC está en licitaciones que pueden tener condiciones más accesibles para las MIPYMES, permitiéndoles participar sin tener que cumplir requisitos más exigentes, como son los llamados LPI o LPN.		