

## Consultas Realizadas

# Licitación 472365 - Lp1940-25 Adquisición de Equipos de Medición en Media Tensión

### Consulta 1 - Iso 17025

Consulta	Fecha de Consulta	08-08-2025
<p>De conformidad con lo dispuesto en el Pliego de Bases y Condiciones de la LPI N.º 1940/2025, se solicita la presentación de copia simple de la certificación ISO/IEC 17025 correspondiente al “origen de los bienes ofertados”, entendiéndose ello como las fábricas donde serán fabricados los equipos ofertados. No obstante, en la Nota UOC/DLI/ANDE/Nº149/2025, en respuesta a la observación realizada por la DNCP, se manifiesta que dicha certificación corresponde a los laboratorios de ensayo donde se hayan realizado las pruebas de tipo, es decir existe una contradicción incluso con lo expresado ante la DNCP.</p> <p>En virtud de ello, solicitamos a la Convocante que se sirva aclarar de forma expresa si la certificación ISO/IEC 17025 debe ser presentada por:</p> <p>a) Las fábricas de origen de los bienes ofertados, aclarando que este iso no corresponde a fabricas, o b) Los laboratorios de ensayo que hayan realizado las pruebas de tipo requeridas en las Especificaciones Técnicas.</p> <p>Favor subsanar la contradicción.</p> <p>Aguardamos dicha precisión a fin de dar cumplimiento estricto a los requerimientos técnicos y administrativos del proceso licitatorio.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-08-2025
<p>La ISO/IEC 17025 solicitada, rige para los laboratorios donde se hayan realizado los ensayos tipo solicitados en el presente llamado.</p>		

### Consulta 2 - Recubrimiento del material

Consulta	Fecha de Consulta	09-08-2025
<p>Observamos que en las especificaciones se solicita recubrimiento en resina epoxi; sin embargo, consultamos si puede ser admitido el uso de recubrimiento combinado de resina epoxi + silicone rubber (caucho de silicona), considerando que este material presenta características iguales o superiores, incluyendo un rango de operación de -50 °C a +100 °C, excelente resistencia al ozono, oxidación, rayos UV, corrosión, envejecimiento, humedad, fugas y erosión, aislamiento eléctrico estable y de alto rendimiento, propiedades ignífugas y autoextinguibles gracias a la incorporación de retardantes de llama, así como una hidrofobicidad superior al epoxi, ideal para zonas lluviosas. Adicionalmente, su flexibilidad facilita el transporte e instalación, con alta resistencia al desgarro y sin deterioro estético durante el manejo; en caso de explosión accidental, ofrece un efecto amortiguador que reduce el riesgo de proyección de fragmentos, incrementando la seguridad operativa. Esta propuesta implicaría una cobertura doble —epoxi tradicional más caucho de silicona—, otorgando mayor protección sin afectar el costo referenciado en la licitación, y permitiría a la ANDE contar con un producto de mayor prestación. La presente consulta no busca limitar la participación de otros oferentes que no dispongan de esta tecnología, sino propiciar que también sean admitidas soluciones que superen las prestaciones mínimas requeridas, ampliando así la posibilidad de contar con productos de alta calidad dentro del proceso, es decir que al presentar un material de mayor calidad no sea un motivo de rechazo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-08-2025
<p>Las especificaciones técnicas del presente llamado establecen las condiciones mínimas a las que se deberán ajustar los Equipos de Medición en Media Tensión. Todos los productos ofertados serán analizados por el Comité Evaluador, y aquellas que cumplan con los requerimientos solicitados, y además tengan una calidad superior a la solicitada serán aceptadas.</p>		

### Consulta 3 - Falta PDG - Ítems 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	13-08-2025
----------	-------------------	------------

Favor publicar la Planilla de datos garantizados (PDG) para los ítems 1 y 2. Las mismas no se encuentran en los documentos publicados en el portal de la DNCP y tampoco dentro de las especificaciones técnicas "CONJUNTO DE MEDICIÓN COMPACTO PARA MT" que cuentan con 16 páginas pero no se adjunta la PDG.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-08-2025
-----------	--------------------	------------

Favor sírvase considerar la ADENDA N°1.

### Consulta 4 - Ensayos

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2025
----------	-------------------	------------

Se le consulta a la convocante si los ensayos de los equipos serán en fábrica FAT o en sitios SAT. Favor de responder esta consulta debido a que impactaría el precio final de la oferta. Atentamente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2025
-----------	--------------------	------------

Los ensayos tipo deberán ser realizados en laboratorios acreditados con certificación ISO/IEC 17025, mientras que los ensayos para la recepción se realizarán en fábrica, es decir FAT.

### Consulta 5 - Consulta técnicas - ítem 3

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2025
----------	-------------------	------------

Para el ítem 3, no queda claro si el peso indicado (32 kg) es por el conjunto o por cada módulo. Favor aclarar si esto es peso máximo o mínimo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2025
-----------	--------------------	------------

El conjunto combinado (1 TP + 1 TC) debe pesar como máximo 32 Kg, tal como se establece en el punto 2.4 de la EETT de referencia

### Consulta 6 - Consulta técnicas - ítem 3

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2025
----------	-------------------	------------

Favor aclarar si el conjunto es trifásico o monofásico y si es para uso intemperie o interior

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2025
-----------	--------------------	------------

El equipo combinado solicitado es del tipo monopolar para uso interior. El sistema al que serán conectados es un sistema trifásico.

### Consulta 7 - Planillas de datos garantizados - ítems 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2025
----------	-------------------	------------

Favor publicar las planillas de datos garantizados de los ítems 1 y 2.

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2025
-----------	--------------------	------------

Al respecto, sírvase considerar la Adenda N° 1 ya publicada.

## Consulta 8 - Soporte para columnas

Consulta	Fecha de Consulta	03-09-2025
----------	-------------------	------------

Consultamos, si es necesario incluir en la oferta Todos los accesorios en el soporte del equipo de medicion, es decir Necesita que suministremos la pinza para el poste?

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-09-2025
-----------	--------------------	------------

Sírvase considerar lo estipulado en el punto 2.4 de las EE.TT de referencia para los ítems 1 y 2 del presente llamado, más específicamente en el 2.4.2 para la elaboración de su oferta.