

Consultas Realizadas

Licitación 466046 - ADQUISICION DE MAQUINAS EXPENDEADORAS DE COMBUSTIBLES PARA EE.SS

Consulta 1 - EETT, CERTIFICACIONES

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2025
<p>Solicitamos sean también aceptadas las certificaciones europeas de Metrología MID y de seguridad ATEX, al igual que las certificaciones Inmetro de Brasil y UL de Estados Unidos y Canadá, entendiéndose la coincidencia en la naturaleza y objetivo de las mismas, y considerando a la vez las altas normativas y exigencias europeas para el certificado MID, enfocado en la exactitud y legalidad de los instrumentos de medición, y en el certificado ATEX, que prueba la confiabilidad y seguridad de diversos equipos en ambientes explosivos, garantizando el cumplimiento de estándares estrictos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-09-2025
<p>La legislación paraguaya a través de sus entidades MIC-INTN encargadas de la certificación de estos equipos, están homologadas con las normas brasileras (INMETRO) y americanas (UL), pero no con las europeas MID. Las características de los surtidores europeos cuentan con aspectos diferentes a los fabricados en Brasil o Estados Unidos; ejemplo: las áreas explosivas y su tratamiento normativo son distintas. Más allá de que la funcionalidad de los surtidores sea similar, los métodos constructivos y parámetros utilizados son distintos, a lo cual se debe considerar soporte técnico y repuestos de equipos de forma tal a asegurar la asistencia técnica y puesta a punto de equipos ante eventuales contingencias Sin descartar que las normas europeas puedan ser aceptadas en el futuro, esto requerirá tiempo para evaluación y consulta por parte de la contratante, no solo al fabricante sino a los entes reguladores. Por ende, en esta oportunidad no se aceptarán ofertas que no cumplan con las normas y certificaciones de UL o INMETRO.</p>		

Consulta 2 - EETT, ESTRUCTURA Y ACABADO

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2025
<p>CHASIS: Solicitamos sean consideradas en la construcción del chasis, carcasa de acero inoxidable y el bastidor de acero galvanizado con pintura de doble capa, ya que poseen una mayor robustez, durabilidad y resistencia mecánica. PANELES: Solicitamos sean aceptados paneles de aluminio, con pintura de doble capa, ya que poseen una alta resistencia y protección a materiales abrasivos, siendo a la vez un material mas liviano, siendo estos los materiales indicados para la terminación y acabados externos de protección y de estética.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-09-2025
<p>Todos los equipos deben contar con el certificado de homologación del INTN vigente, el cual abarca cualquier modificación en su formato, modelo, estructura o sistema de fabricación; adicionalmente se debe considerar que las condiciones ambientales y climáticas son muy extremas en Paraguay y difieren de los estándares en otras partes del mundo, lo propuesto debe ser probado y aprobado con antelación o considerar cambiar la especificación vigente que ha sido utilizada históricamente en el mercado paraguayo sin dificultad alguna.</p>		

Consulta 3 - EETT, UNIDAD DE CONTROL

Consulta	Fecha de Consulta	18-09-2025
----------	-------------------	------------

Solicitamos sea aceptado, un solo puerto de comunicación, considerando suficiente para la captación y transmisión de datos, le exigencia de 3 puertos es una normativa específica de Brasil, conforme los protocolos de Inmetro.

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-09-2025
-----------	--------------------	------------

La exigencia de 03 puertos, técnicamente se circunscribe a eventuales contingencias que pudieran haber en el sistema eléctrico, pudiendo alternar con otro puerto en caso de inconvenientes sin necesidad de cambiar la placa. Independiente a la normativa Brasileira, todos los equipos y/o modificaciones deben contar con el certificado de homologación del INTN, amén de que en el mercado paraguayo el parque de surtidores sea predominantemente de origen brasilero, y todos los equipos comercializados cuentan con las certificaciones de cumplimiento legal para su comercialización.

Consulta 4 - PLAZO DE ENTREGA DE BIENES

Consulta	Fecha de Consulta	19-09-2025
----------	-------------------	------------

Solicitamos se extienda el plazo de entrega de los equipos a 120 días

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-09-2025
-----------	--------------------	------------

Petropar cuenta con compromisos asumidos alineados a la estrategia comercial, sobre renovaciones de contratos vigentes y nuevos puestos en construcción que requieren la entrega de equipos en un plazo no mayor al de 120 días, motivo por el cual no se podrá extender el plazo.