

DICTAMEN TÉCNICO GT/MET/004/2024

(Art 40 Inc. a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

Lugar y fecha: San Lorenzo, 12 de setiembre de 2024

UOC Convocante (*): Administración Nacional de Electricidad

Unidad o área requirente (*): Dpto. de Mantenimiento de Equipos de Transmisión (GT/MET)

Funcionario o técnico responsable (*): Ing. Roberto Mercado

Dependencia y cargo que desempeña (*): GT/MET - Jefe de Departamento

Asunto: Dictamen Técnico en el cual se sustentan las Especificaciones Técnicas de la Licitación Pública Nacional ANDE N° 1857/2024, ID: 446532, para la "Adquisición de Cámara Termográfica Infrarroja", en virtud a los Artículos N° 4, 25, 45 y 52 de la Ley N° 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas", guardando los principios de economía, eficiencia y eficacia, razonabilidad e igualdad y libre competencia consagrados en la Ley N° 7021/2022; garantizando condiciones que permitirán la concurrencia de ofertas al tiempo de sujetarse a los criterios mínimos necesarios para la correcta ejecución contractual.


- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).**

Las Cámaras Termográficas Infrarroja, objeto de la presente licitación son esenciales para la ejecución de los mantenimientos predictivos de los equipos y circuitos de potencia en las Estaciones y Subestaciones. Mediante los datos proporcionados por las mismas se pueden detectar los puntos calientes en los componentes de un circuito y comprobar la existencia de fallas incipientes, de esta manera, se puede intervenir sobre los equipos y realizar las acciones correctivas adelantando el mantenimiento para evitar que se produzcan fallas indeseables. Es fácil vislumbrar que la calidad de las mediciones y la confiabilidad en los datos obtenidos constituyen un factor fundamental para la toma de decisión en la intervención sobre cualquier elemento del sistema eléctrico de potencia, por lo tanto, requieren de equipos de medición de alta calidad y, por sobretodo, confiables.


Las especificaciones son razonables en términos cuantitativos y cualitativos, y tiene por finalidad establecer las características técnicas que permiten adquirir los bienes que sean aptos para las condiciones requeridas de servicio (condiciones de utilización, condiciones ambientales, características eléctricas, etc.).

- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.**

Los requerimientos técnicos solicitados no limitan la participación de potenciales oferentes debido a que las especificaciones técnicas de los equipos fueron desarrolladas teniendo en cuenta las leyes y reglamentaciones vigentes, así como las normativas nacionales e internacionales y no poseen ningún requisito especial.



Ing. Tito R. Ocariz K.
Gerente Técnico


Ing. Roberto Mercado
GT / MET

- Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.

En el Pliego de Bases y Condiciones y las Especificaciones Técnicas, no se indican una marca específica ni derecho intelectual.

Ing. Roberto Mercado

GT/MET

Firma y sello del Jefe de Unidad Solicitante (UAS)

Fecha: 16.09.2024

Ing. Jaime A. Miño Q.

Responsable de la UAS
División de Licitaciones y Contratos
DCP/LC

Firma y sello del Responsable de la UAS

Fecha:

Ing. Tito R. Ocariz K.
Gerente Técnico