

PRONUNCIAMIENTO N° 738-2024/OSCE-DGR

Entidad : Empresa Regional de Servicio Público de Electricidad
Electro Nor Medio SA HIDRANDINA

Referencia : Licitación Pública N° 12-2024-HDNA-1, convocada para la
“Compra de medidores trifásicos electrónicos multifunción
0.25 para los clientes mayores y libres de la empresa
Hidrandina S.A.”.

1. ANTECEDENTES

Mediante el formulario de solicitud de emisión de pronunciamiento recibido el 26¹ de noviembre de 2024 y subsanado el 5² de diciembre de 2024, el presidente del comité de selección a cargo del procedimiento de selección de la referencia remitió al Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado (OSCE) la solicitud de elevación de cuestionamientos al pliego absolutorio de consultas y observaciones presentada por el participante **CADMO SOLUCIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CADMO SOLUCIONES S.A.C.**, en cumplimiento de lo dispuesto por el artículo 21 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, en adelante la “Ley”, y el artículo 72 de su Reglamento, aprobado por el Decreto Supremo N° 344-2018-EF, en adelante el “Reglamento”.

Ahora bien, cabe precisar que en la emisión del presente pronunciamiento se utilizó el orden establecido por el comité de selección en el pliego absolutorio³ y los temas materia de cuestionamientos de los mencionados participantes, conforme al siguiente detalle:

- **Cuestionamiento único** : Respecto a las absoluciones de las consultas y/u observaciones N° 30 y N° 37 referidas a la **“Característica técnica - Número de hilos”**.

2. CUESTIONAMIENTO

De manera previa, cabe señalar que el OSCE no ostenta la calidad de perito técnico dirimente respecto a las posiciones de determinados aspectos del requerimiento; sin embargo, puede requerir a la Entidad informes que contengan la posición técnica al respecto⁴, considerando que el área usuaria es la dependencia que cuenta con los conocimientos técnicos necesarios para definir las características técnicas de los bienes, servicios y obras que se habrán de contratar.

¹ Mediante el Expediente N° 2024-0163263.

² Mediante el Expediente N° 2024-0169252.

³ Para la emisión del presente Pronunciamiento se utilizará la numeración establecida en el pliego absolutorio en versión PDF.

⁴ Ver el Comunicado N° 011-2013-OSCE/PRE.

Cuestionamiento único

Respecto a la “Característica técnica - Número de hilos”

El participante **CADMO SOLUCIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CADMO SOLUCIONES S.A.C.** cuestionó las absoluciones de las consultas y/u observaciones N° 30 y N° 37, toda vez que, según refiere, son ambiguas y van en contra de la normativa metrológica vigente, al agregar el siguiente apartado: “*Se precisa que se aceptará certificados de homologación de medidores para 4 hilos o para 3 y 4 hilos. Sin embargo, el medidor debe operar para las configuraciones de 3 y 4 hilos*”; no obstante, el uso de medidores homologados para 4 hilos en configuraciones de 3 hilos no está autorizado por INACAL, lo que podría ocasionar inexactitudes en las mediciones y posibles reclamos de los clientes

Por lo tanto, la pretensión del recurrente consiste en modificar el numeral 9.1 de las bases, estableciendo que los medidores deben ser compatibles tanto con configuraciones de 3 como de 4 hilos, asegurando el cumplimiento normativo y la correcta prestación del servicio.

Pronunciamiento

De la revisión de los numerales 9.1 y 9.2 del Capítulo III de la Sección Específica de las Bases de la convocatoria, se aprecia lo siguiente:

“ 9.1 CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los medidores incluidos en el presente documento serán utilizados en sistemas trifásicos indirectos, los cuales deberán contener como mínimo los siguientes requerimientos:

Medidor trifásico electrónico multifunción de medición de energía activa kWh, reactiva kVARh, máxima demanda kW, kVAR y kVA controlada por 4 tarifas programables, 4 hilos, conexión indirecta, interface óptica, lectura y programación en entorno Windows (Windows 11, Windows 10, Windows 7.0, como mínimo), perfil de carga e instrumentación con el número de canales establecido en la Tabla de Datos Técnicos.

Medición y registro de la calidad de energía eléctrica.

Compatible con Software multimarca que soporte al menos 4 modelos de diferentes marcas de medidores con comunicación remota multifunción. Este software del tipo MDC/MDM será usado para la telemedición y gestión actual (similar a PrimeRead u Otros) se requiere como mínimo pruebas realizadas y el certificado resultante de compatibilidad emitido por la empresa de Software multimarca.

El medidor deberá estar provisto de una fuente de alimentación trifásica redundante, esto quiere decir que el medidor y sus accesorios de comunicación deberán energizarse de cualquier combinación disponible de dos cables del servicio, incluyendo combinaciones líneas – línea o

línea neutro (en medidores de cuatro hilos: RS, ST, TS, RN, SN, TN)

(...)

9.2 CONDICIONES TÉCNICAS

(...)

9.2.2 Condiciones de operación del sistema

El postor ganador de la buena pro debe presentar los siguientes documentos para perfeccionar el contrato:

a) Garantía de fiel cumplimiento del contrato.

Las características técnicas del sistema, son las siguientes:

- Frecuencia de servicio : 60 Hz.*
- 3x220/380V: Estrella neutro corrido aterrado y aislado.*
- 3x220V : Delta aislado.*
- 2x220V : Delta, split fase.*
- 440V/220V: Bifásico con neutro corrido aterrado.*
- 100/ $\sqrt{3}$: Estrella – Neutro*
- 2 x120 V : Delta, split fase.*

(...)”

(El subrayado y resaltado es nuestro)

Es así que, mediante pliego absolutorio:

- Mediante la consulta y/u observación N° 30, se solicitó al área usuaria modificar el requerimiento relacionado con los medidores multifunción, para que estos sean compatibles tanto con sistemas eléctricos de 3 hilos como de 4 hilos; ante lo cual, el Comité de Selección acogió lo solicitado, estableciendo que se incluiría el siguiente apartado: “*Se precisa que se aceptará certificados de homologación de medidores para 4 hilos ó para 3 y 4 hilos . Sin embargo, el medidor debe operar para las configuraciones de 3 y 4 hilos*”.
- A través de la consulta y/u observación N° 37, se solicitó modificar el numeral 9.1 para que el medidor trifásico pueda operar tanto en configuraciones de 3 hilos como de 4 hilos; ante lo cual, el Comité de Selección acogió lo solicitado, estableciendo que se incluiría el siguiente apartado “*El medidor trifásico pueda operar tanto en configuraciones de 3 hilos como en 4 hilos*”.

En ese contexto, y teniendo en cuenta lo cuestionado por el recurrente, respecto a la absolución señalada en los párrafos precedentes, mediante Informe N° 001-2024-HDNA/LP-12-2024-HDNA-1⁵, la Entidad señaló lo siguiente:

“Como distribuidora encargada de garantizar el suministro eléctrico confiable y en cumplimiento con las normativas vigentes, es fundamental asegurar que

⁵ Remitido mediante Expediente N°2024-0169252.

los equipos adquiridos para la red de distribución eléctrica sean técnicamente compatibles con las configuraciones existentes en el sistema y cumplan estrictamente con la normativa legal vigente en el Perú, tal como lo establece el marco regulatorio de homologación de INACAL y las disposiciones de OSINERGMIN, y respecto a la observación realizada sobre las especificaciones técnicas de los medidores trifásicos electrónicos multifunción, se detalla:

Que, en el numeral 9.2.2 de las bases integradas, se detallan las características técnicas de operación de los medidores en sistemas trifásicos en estrella que requieren medidores con funcionamiento para 4 hilos y además sistemas Delta aislado (3 hilos) y Delta split fase (3 hilos con conexión limitada a neutro) que requieren medidores con funcionamiento para 3 hilos; y de acuerdo a la resolución N° Resolución Directoral N° 028-2022-INACAL/DM, donde se establece que todos los medidores instalados deben homologarse de acuerdo con las Normas Metrológicas Peruanas, en sus artículos señala:

...Artículo 2, “La aprobación de modelo de instrumentos de medición, la verificación inicial y la verificación posterior de los medidores de agua, energía eléctrica, así como gas son obligatorias y deberán realizarse con arreglo de las Normas Metrológicas Peruanas correspondientes o sus equivalentes, u otros documentos normativos dispuestos por el INACAL-DM. Las empresas prestadoras de servicios de saneamiento, empresas de distribución de electricidad, empresas de distribución de gas o las que tengan a su cargo la prestación de dichos servicios, son responsables del correcto funcionamiento de los medidores, según corresponda, mientras estos se encuentren en uso, de acuerdo a las disposiciones establecidas por la autoridad competente.”, y

...Artículo 6, “Cada medidor que se instale en el país debe llevar inscrita la identificación de aprobación de modelo otorgada y homologada por la dirección de Metrología del INACAL y contar con una verificación inicial” En ese sentido, con el fin de salvaguardar el requerimiento y en virtud al principio de transparencia para no generar ambigüedad en las bases integradas, y el principio de legalidad para cumplir con las normas y requisitos técnicos interpuestos por el INACAL; **respecto a lo establecido en el numeral 9.7.2 Certificado de Homologación del INACAL de las Bases Integradas, SE CONFIRMA que sólo se aceptarán medidores con HOMOLOGACIÓN para 3 y 4 HILOS; de este modo se garantiza el correcto funcionamiento y compatibilidad con las normas técnicas actuales**”. (El subrayado y resaltado es agregado)

Asimismo, mediante informe técnico UCM-043-2024, la Entidad señaló lo siguiente:

“(…) Al respecto, para salvaguardar el requerimiento y garantizar el correcto funcionamiento y compatibilidad con las normas meteorológicas peruanas, se precisa que los medidores deberán contar con Homologación por INACAL para 3 y 4 hilos. Se

detalla cómo debe quedar el enunciado:

9.1 Características Generales.

...El medidor trifásico electrónico multifunción clase 0.2S, deberá operar y contar con homologación de INACAL para 3 y 4 hilos.

9.7.2 Certificado de Homologación del INACAL

...Se precisa que el medidor deberá operar y contar con homologación de INACAL para 3 y 4 hilos”.

Ahora bien, en atención a los aspectos cuestionados por el recurrente, se aprecia que el área usuaria de la Entidad, mediante los citados informes y en atención al mejor conocimiento de las necesidades que desea satisfacer, señaló que con el fin de salvaguardar la integridad del requerimiento y garantizar el cumplimiento de las normas técnicas del INACAL, se modificarán los numerales 9.7.2 y 9.1. del Capítulo III, conforme al siguiente detalle:

- El numeral 9.7.2 - Certificado de Homologación del INACAL- de las Bases integradas, conforme el siguiente apartado: “*sólo se aceptarán medidores con HOMOLOGACIÓN para 3 y 4 HILOS*”.
- El numeral 9.1 Características Generales, conforme el siguiente apartado “*El medidor trifásico electrónico multifunción clase 0.2S, deberá operar y contar con homologación de INACAL para 3 y 4 hilos*”.

De lo expuesto, se puede colegir que la Entidad mediante los citados informes modificó el requerimiento que contemplaba la posibilidad de acreditar la homologación de 4 o de 3 y 4 hilos para instalar medidores de 3 y 4 hilos, de tal manera que la homologación coincida con la configuración de los medidores que se instalarán; es decir, medidores con homologación para 3 y 4 hilos, pues según precisó, dicha configuración garantiza el correcto funcionamiento y compatibilidad con las normas técnicas actuales, evitando que se generen ambigüedades en las bases.

En ese sentido, considerando lo expuesto en los párrafos anteriores; este Organismo Técnico Especializado ha decidido **ACOGER** el presente cuestionamiento, por lo que emitirán las siguientes disposiciones:

- **Se deberá adecuar** el numeral 9.7.2 - Certificado de Homologación del INACAL- del Capítulo III de las Sección específica de las Bases integradas definitivas, conforme al siguiente detalle: “*sólo se aceptarán medidores con HOMOLOGACIÓN para 3 y 4 HILOS*”.

- Se **deberá adecuar** el numeral 9.1 Características Generales del Capítulo III de las Sección específica de las Bases integradas definitivas, conforme el siguiente detalle “*El medidor trifásico electrónico multifunción clase 0.2S, deberá operar y contar con homologación de INACAL para 3 y 4 hilos*”

Asimismo, se ajustará y/o dejará sin efecto todo extremo que se oponga a la presente disposición.

Finalmente, cabe precisar que, de conformidad con el artículo 9 de la Ley, los funcionarios y servidores que intervienen en el proceso de contratación encargados de elaborar el requerimiento, indagación de mercado, el pliego absolutorio y **el Informe Técnico**, así como la atención de los pedidos de información requeridos, en virtud a la emisión del presente pronunciamiento, con independencia del régimen jurídico que los vincule a la Entidad, son responsables de la información que obra en los actuados para la adecuada realización de la contratación.

3. ASPECTOS REVISADOS DE OFICIO

Si bien el procesamiento de la solicitud de pronunciamiento, por norma, versa sobre los supuestos cuestionamientos derivados de la absolución de consultas y/u observaciones, y no representa la convalidación de ningún extremo de las bases, este Organismo Técnico Especializado ha visto por conveniente hacer indicaciones puntuales a partir de la revisión de oficio, según el siguiente detalle:

3.1 Forma de Pago

De la revisión del numeral 2.5 “Forma de pago” del Capítulo II de la Sección Específica de las Bases Integradas no definitivas, se aprecia lo siguiente:

“2.5 FORMA DE PAGO

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en pagos parciales conforme a las entregas establecidas.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- a) Comprobantes electrónicos y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto*
- b) imparta la SUNAT.*
- c) Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21)*
- d) Orden de compra.*
- e) Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.*
- f) Nota de crédito, de corresponder.*
- g) Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.*

- h) *Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)*
- i) *Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.*
- j) *En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Debito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación*

Dicha documentación se debe presentar en la plata-forma para ingreso control y seguimiento de com-probantes de pago de HIDRANDINA en el siguiente link.: <http://aplicaciones.distriluz.com.pe/provee-dor>".

Asimismo, de la revisión del numeral 15 “Forma de pago” del Capítulo III de la Sección Específica de las Bases Integradas no definitivas, se aprecia lo siguiente:

15. FORMA DE PAGO

La Entidad deberá realizar el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en tres pagos a cuenta, conforme a las entregas establecidas en el cronograma de plazos de entregas.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- a) *Comprobantes electrónicos y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto*
- b) *imparta la SUNAT.*
- c) *Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21)*
- d) *Orden de compra.*
- e) *Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.*
- f) *Nota de crédito, de corresponder.*
- g) *Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.*
- h) *Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)*
- i) *Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.*
- j) *En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Debito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación*

Dicha documentación se debe presentar en la plata-forma para ingreso control y seguimiento de com-probantes de pago de HIDRANDINA en el siguiente link.: <http://aplicaciones.distriluz.com.pe/provee-dor>".

Al respecto se observa que dichos extremos no emplean el formato establecido por las Bases Estándar aplicables al presente procedimiento; conforme al siguiente detalle:

2.6. FORMA DE PAGO

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en [CONSIGNAR SI SE TRATA DE ÚNICO PAGO O PAGOS A CUENTA, ASÍ COMO EL DETALLE QUE CORRESPONDE EN EL CASO DE PAGO A CUENTA].

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción del [REGISTRAR LA DENOMINACIÓN DEL ÁREA DE ALMACÉN O LA QUE HAGA SUS VECES].
- Informe del funcionario responsable del [REGISTRAR LA DENOMINACIÓN DEL ÁREA RESPONSABLE DE OTORGAR LA CONFORMIDAD] emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago.
- [CONSIGNAR OTRA DOCUMENTACIÓN NECESARIA A SER PRESENTADA PARA EL PAGO ÚNICO O LOS PAGOS A CUENTA, SEGÚN CORRESPONDA].

Dicha documentación se debe presentar en [CONSIGNAR MESA DE PARTES O LA DEPENDENCIA ESPECÍFICA DE LA ENTIDAD DONDE SE DEBE PRESENTAR LA DOCUMENTACIÓN], sito en [CONSIGNAR LA DIRECCIÓN EXACTA].

Es así que, mediante Informe técnico UCM- 043-2024, la Entidad señaló lo siguiente:

“Referente al Numeral 2.1 Forma de Pago, como área usuaria se adecua este numeral para el numeral 2.5 del capítulo II y el numeral 15 del capítulo III de la sección específica de las bases integradas, según lo establecido en las bases estándar; quedando como a continuación se detalla:

FORMA DE PAGO:

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en PAGOS A CUENTA, conforme a las entregas establecidas en el cronograma de entregas. Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- *Recepción del Almacén.*
- *Informe del funcionario responsable del área usuaria emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.*
- *Comprobante de pago electrónico y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto imparta la SUNAT.*
- *Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21) - Orden de*

compra.

- *Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.*
- *Nota de crédito, de corresponder. - Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.*
- *Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)*
- *Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponda a una OC con contrato.*
- *En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Débito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación*

Dicha documentación se debe presentar en la plataforma del proveedor, en el siguiente link: <https://aplicaciones.distriluz.com.pe/Proveedor>".

En ese sentido, con ocasión de la integración definitiva de las bases, se implementará la disposición siguiente:

- Se **adecuará** el numeral 2.5 del capítulo II y el numeral 15 del capítulo III de la sección específica de las bases integradas definitivas, conforme al siguiente detalle:

"2.5 FORMA DE PAGO

~~*La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en pagos parciales conforme a las entregas establecidas.*~~

~~*Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:*~~

- ~~*k) Comprobantes electrónicos y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto*~~
- ~~*l) imparta la SUNAT.*~~
- ~~*m) Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21)*~~
- ~~*n) Orden de compra.*~~
- ~~*o) Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.*~~
- ~~*p) Nota de crédito, de corresponder.*~~
- ~~*q) Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.*~~
- ~~*r) Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)*~~
- ~~*s) Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.*~~
- ~~*t) En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la*~~

~~Nota de Debito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación~~

~~Dicha documentación se debe presentar en la plata-forma para ingreso control y seguimiento de comprobantes de pago de HIDRANDINA en el siguiente link.: <http://aplicaciones.distriluz.com.pe/proveedor>~~

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en PAGOS A CUENTA, conforme a las entregas establecidas en el cronograma de entregas. Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción del Almacén.
- Informe del funcionario responsable del área usuaria emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago electrónico y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto imparta la SUNAT.
- Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21) - Orden de compra.
- Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.
- Nota de crédito, de corresponder. - Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.
- Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)
- Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.
- En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Debito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación

Dicha documentación se debe presentar en la plataforma del proveedor, en el siguiente link: <https://aplicaciones.distriluz.com.pe/Proveedor>".

(...)

15. FORMA DE PAGO

~~La Entidad deberá realizar el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en tres pagos a cuenta, conforme a las entregas establecidas en el cronograma de plazos de entregas.~~

~~Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:~~

- ~~k) Comprobantes electrónicos y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto~~
- ~~l) imparta la SUNAT.~~

- ~~m) Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21)~~
- ~~n) Orden de compra.~~
- ~~o) Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.~~
- ~~p) Nota de crédito, de corresponder.~~
- ~~q) Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.~~
- ~~r) Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)~~
- ~~s) Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.~~
- ~~t) En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Débito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación~~

~~Dicha documentación se debe presentar en la plataforma para ingreso control y seguimiento de comprobantes de pago de HIDRANDINA en el siguiente link: <http://aplicaciones.distriluz.com.pe/proveedor>".~~

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en PAGOS A CUENTA, conforme a las entregas establecidas en el cronograma de entregas. Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción del Almacén.
- Informe del funcionario responsable del área usuaria emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago electrónico y formato XML de acuerdo a las regulaciones que al respecto imparta la SUNAT.
- Acta de conformidad de bienes. (DC/GCAF/24/21) - Orden de compra.
- Factura emitida por la EDE por concepto de penalidad, de corresponder.
- Nota de crédito, de corresponder. - Guía de remisión SUNAT original sellada y firmada por el responsable de almacén.
- Nota de ingreso sellada y firmada por el responsable de almacén. (*)
- Copia de contrato, garantía vigente, cuando corresponde a una OC con contrato.
- En caso de un incremento de precios, establecido en el Contrato, se debe adjuntar la carta del proveedor informando la nueva tarifa y la Nota de Débito correspondiente. Adicionalmente, el área usuaria deberá presentar el informe de conformidad por dicha variación

Dicha documentación se debe presentar en la plataforma del proveedor, en el siguiente link: <https://aplicaciones.distriluz.com.pe/Proveedor>".

Se **dejará sin efecto y/o ajustará** todo extremo del Pliego Absolutorio, las Bases e Informe Técnico que se oponga a las disposiciones previstas en los párrafos anteriores.

3.2 Documentos para acreditar el cumplimiento de las Especificaciones técnicas

De la revisión del literal e) del numeral 2.2.1.1. del Capítulo II de de la Sección Específica de las Bases Integradas no definitivas, se aprecia lo siguiente:

“e) Tabla de Datos Técnico rellenos completamente y suscritos en cada hoja por el postor”.

Al respecto, cabe precisar que, las Bases estándar objeto de la presente convocatoria disponen que, en caso se determine que adicionalmente a la declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas, el postor deba presentar algún otro documento, debe consignar un literal, donde detalle la documentación adicional que el postor debe presentar tales como autorizaciones del producto, folletos, instructivos, catálogos o similares; detallando con claridad las características y/o requisitos funcionales específicos del bien previstos en las especificaciones técnicas que deben ser acreditadas por el postor con la documentación requerida.

Asimismo, cabe señalar que la Resolución N° 03585-2023-TCE-S4, el Tribunal de Contrataciones del Estado ha establecido lo siguiente:

En relación con lo indicado, cabe destacar que, si bien las bases estándar aprobadas por el OSCE permiten exigir documentos técnicos adicionales a la declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones técnicas (Anexo N° 3), lo cierto es que **la Entidad debe especificar con claridad qué aspecto de las características y/o requisitos funcionales serán acreditados con la documentación requerida**, no pudiendo señalar de manera general que se deben acreditar “todas” o “cada una” de las especificaciones técnicas.

En ese sentido, se aprecia que, a pesar de que las bases estándar aplicables al procedimiento de selección, establecen que la Entidad debe precisar las características funcionales del bien que deben acreditar los postores, la Entidad solicitó acreditar la totalidad de las características del bien y equipo a ofertar, lo que podría haber afectado la intención de los potenciales postores en participar del procedimiento de selección, toda vez que, al solicitar la acreditación de todas las características del bien, se limitarían los productos que existen en el mercado.

Es así que, mediante Informe técnico UCM- 043-2024, la Entidad señaló lo siguiente:

“Al respecto, para garantizar que los postores cumplan con el requerimiento de las especificaciones técnicas, se precisa que los postores deberán presentar sus valores ofertados de acuerdo al requerimiento de la TABLA DE DATOS TÉCNICOS DE MEDIDOR TRIFASICO

ELECTRONICO MULTIFUNCION (MF), MULTITARIFA (MTF), 2EA, 1ER, 2P, 4H, CI 0.2S IEC 62053-22, 1ER 0.5S IEC62053-24, 60 Hz, y antes de la entrega del bien deberá presentarlos en el folleto o brochure o catálogo u otro que emita el fabricante”.

En ese sentido, se observa que no se habrían precisado las características técnicas y/o requisitos funcionales que corresponden acreditar mediante la documentación citada. En ese sentido, se implementará la disposición siguiente:

- Se **suprimirá** el literal e) del numeral 2.2.1.1. del Capítulo II de de la Sección Específica de las Bases Integradas no definitivas, conforme al siguiente detalle:

~~“e) Tabla de Datos Técnico rellenos completamente y suscritos en cada hoja por el postor”.~~

Se **dejará sin efecto y/o ajustará** todo extremo del Pliego Absolutorio, las Bases e Informe Técnico que se oponga a las disposiciones previstas en los párrafos anteriores.

4. CONCLUSIONES

En virtud de lo expuesto, este Organismo Técnico Especializado ha dispuesto:

- 4.1 Se procederá a la integración definitiva de las Bases a través del SEACE, en atención a lo establecido en el artículo 72 del Reglamento.
- 4.2 Es preciso indicar que contra el pronunciamiento emitido por el OSCE no cabe interposición de recurso administrativo alguno, siendo de obligatorio cumplimiento para la Entidad y los proveedores que participan en el procedimiento de selección.

Adicionalmente, cabe señalar que, las disposiciones vertidas en el pliego absolutorio que generen aclaraciones, modificaciones o precisiones, priman sobre los aspectos relacionados con las Bases integradas, salvo aquellos que fueron materia del presente pronunciamiento.

- 4.3 Una vez emitido el pronunciamiento y registrada la integración de Bases definitivas por el OSCE, corresponderá al comité de selección **modificar** en el cronograma del procedimiento, las fechas del registro de participantes, presentación de ofertas y otorgamiento de la buena pro, teniendo en cuenta que, entre la integración de Bases y la presentación de propuestas no podrá mediar menos de siete (7) días hábiles, computados a partir del día siguiente de la publicación de las Bases integradas en el SEACE, conforme a lo dispuesto en el artículo 70 del Reglamento.

4.4 Finalmente, se recuerda al Titular de la Entidad que el presente pronunciamiento no convalida extremo alguno del procedimiento de selección.

Jesús María, 27 de diciembre de 2024

Código: 6.1.

Supervisado por: José Ricardo Canales Flores