

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Nomenclatura : AS-SM-71-2023-UNI-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CABLE ELÉCTRICO DE MEDIA TENSIÓN TIPO N2XSY UNIPOLAR

Ruc/código :	20521544725	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	IMPORTADORA FERRETERA LEON SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - IMFEL S.A.C.	Hora de envío :	17:36:16

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

PLAZO DE ENTREGA: La entidad está solicitando como PLAZO DE ENTREGA DE 35 DÍAS, pero el diseño y fabricación de este cable de media tensión N2XSY demanda un mayor tiempo, porque se diseña de acuerdo a las especificaciones técnicas que cada instalación demanda.

Por lo expuesto, solicitamos se amplié el PLAZO DE ENTREGA A 75 DÍAS para poder cumplir con las especificaciones técnicas que demanda la obra.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** I **Literal:** 1.9 **Página:** 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El plazo de entrega se ha determinado en la indagación de mercado y el area usuaria también ha indicadp en su pedido 35 días calendario contados desde el día siguiente de la norificación de la orden de compra.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Nomenclatura : AS-SM-71-2023-UNI-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CABLE ELÉCTRICO DE MEDIA TENSIÓN TIPO N2XSY UNIPOLAR

Ruc/código :	20521544725	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	IMPORTADORA FERRETERA LEON SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - IMFEL S.A.C.	Hora de envío :	17:36:16

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

ITEM 3.1: CABLE ELECTRICO DE MEDIA TENSIÓN TIPO N2XSY UNIPOLAR DE COBRE CONDUCTOR 2 - CABLEADO 70 mm2 18/30KV DE 1 CONDUCTOR ROJO

De acuerdo, a lo descrito en las características solicitadas, observamos confusiones técnicas relevantes que estarían condicionando el proceso de selección, por lo cual, con la finalidad de promover la TRANSPARENCIA Y EXACTITUD TECNICA, solicitamos al comité de selección, PRECISE CON EXACTITUD la DESCRIPCIÓN CORRECTA de lo siguiente:

NORMATIVA: La entidad está solicitando CABLE ELECTRICO DE MEDIA TENSIÓN TIPO N2XSY UNIPOLAR DE COBRE CONDUCTOR 2 - CABLEADO 70 mm2 18/30KV DE 1 CONDUCTOR ROJO. Al diseñarse un cable de media tensión se debe tomar en cuenta la sección de la pantalla metálica con la finalidad de asegurar la evacuación de la corriente de corto circuito en el menor tiempo posible y así evitar daños en las instalaciones eléctricas con pérdidas de vidas humanas. Asimismo, los cables de media tensión al ser instalados a la intemperie tienen que resistir los rayos ultravioletas para lo cual se debe certificar que la cubierta cumple la Norma Técnica UL-2556. Con relación Por lo expuesto, solicitamos que se INDIQUE y SE ESPECIFIQUE la Sección de la Pantalla Metálica en mm2 o en su defecto el valor de la corriente de cortocircuito en KA (kilos amperios) y el tiempo estimado de despeje de la falla en milisegundos. Asimismo, se debe solicitar que se ADJUNTE el Certificado que acredite el cumplimiento con relación a la Resistencia a radiación ultravioleta UL-2556 por una Entidad de Prestigio. Por último, indicar que tipo de Aislamiento se requiere XLPE ó XLPE-TR ó cualquiera de los dos tipos de aislamiento.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

La sección de la pantalla metálica, dependerá del diseño de cada fabricante.

El contratista deberá entregar junto con los cables el certificado con el cumplimineto de la radiación ultravioleta UL-2556.

Aislamiento XLPE ó XLPE-TR cualquiera de los dos tipos de aislamiento.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

La sección de la pantalla metálica, dependerá del diseño de cada fabricante.

El contratista deberá entregar junto con los cables el certificado con el cumplimineto de la radiación ultravioleta UL-2556.

Aislamiento XLPE ó XLPE-TR cualquiera de los dos tipos de aislamiento.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Nomenclatura : AS-SM-71-2023-UNI-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : CABLE ELÉCTRICO DE MEDIA TENSIÓN TIPO N2XSY UNIPOLAR

Ruc/código :	20521544725	Fecha de envío :	22/09/2023
Nombre o Razón social :	IMPORTADORA FERRETERA LEON SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - IMFEL S.A.C.	Hora de envío :	17:36:16

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

VALOR ESTIMADO

Se recomienda y se alerta al Comité de Selección, se respete el Valor Estimado para el proceso de evaluación, Ya que este valor monetario se fundamenta sobre el resultado precedido del estudio de mercado; Por lo cual, el precio de la oferta no puede estar por debajo del 30% o 50% del valor referencial ya que esta acción ESTARÍA VULNERANDO EL DERECHO A LA IGUALDAD DE TRATO

Debemos recordar que La finalidad de la normativa de contrataciones públicas no es otra que las Entidades adquieran bienes, servicios y obras, maximizando el valor de los recursos públicos que se Invierten bajo el enfoque de gestión por resultados, de tal manera que éstas se efectúen en forma oportuna y bajo las mejores condiciones de precio y calidad, a través del cumplimiento de los principios regulados en la Ley.¿

Bajo esta premisa, las exigencias de orden formal y sustancial que la normativa prevea o cuya aplicación surja a partir de su interpretación, deben obedecer a la necesidad de asegurar el escenario más idóneo en el que, dentro de un contexto de libre competencia, se equilibre el óptimo uso de los recursos públicos y se garantice el pleno ejercicio del derecho de las personas naturales y jurídicas para participar como proveedores del Estado.

NO ACEPTAR COPY / PAGE DE LOS TDR O ESPECIFICACIONES TECNICAS

Se requiere presentación de ficha técnica y/o catálogo de los bienes, al respecto debemos indicar que en múltiples procesos de selección los postores acreditan el cumplimiento de las especificaciones técnicas haciendo un COPY / PAGE DE LOS TDR O ESPECIFICACIONES TECNICAS DESCRITAS EN LAS BASES, Por lo tanto, solicitamos se aclare si en este proceso la entidad admitirá este tipo de ficha técnicas a pesar de que esta sea un COPY / PAGE de las bases.

ACLARACION Y OBJETO DE OBSERVACIONES Y ERRORES, PARA NO SER ADMITIDOS

Según las bases para este proceso, indica que el procedimiento es Suma Alzada, por lo cual solicitamos al comité de selección, ACLARAR, SI es de presentación obligatoria: Adjuntar el anexo 6 en la presentación de la oferta o ingresar el precio directamente en el formulario electrónico; Ya que viene sucediendo de manera recurrente que esta parte de la evaluación es OBJETO DE OBSERVACIONES, exponiendo muchas veces a los postores ser sujeto automático de NO SER ADMITIDOS. Amparándonos bajo el Principio de Libre Concurrencia y de Libre Competencia: se deben incluir regulaciones o tratamientos que fomenten la más amplia, objetiva e imparcial concurrencia, pluralidad y participación de postores

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: - Literal: - Página: -

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se está solicitando DOCUMENTACIÓN ADICIONAL QUE EL POSTOR DEBE PRESENTAR para acreditar CARACTERÍSTICAS Y/O REQUISITOS FUNCIONALES ESPECÍFICOS DEL BIEN PREVISTOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, bastará la DECLARACION JURADA DEL ANEXO 3.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Ninguna