

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código : 20521700794

Fecha de envío : 15/04/2025

Nombre o Razón social : G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.

Hora de envío : 23:29:38

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS EL ITEM 1,2,3 INDICA TUBO ASTM 572 GR 50 PIPE 32 STD, TUBO ASTM 572 GR 50 PIPE 65 STD, TUBO ASTM 572 GR 50 PIPE 100 STD. SIN EMBARGO EN LAS CARACTERISTICAS DEL BIEN INDICA TUBO SCH 40. AL RESPECTO QUEREMOS INDICAR QUE LOS TUBOS SCH 40 SE FABRICAN DE ACUERDO A LA TRINORMA ASTM A53/A53M, ASTM A106/A106M y API 5L PSL 1. POR LO EXPUESTO SOLICITAMOS REPLANTEAR LA DENOMINACION DEL BIEN SEGUN LA NORMA TECNICA DE FABRICACION. DEBIENDO DECIR :

TUBO 1" ASTM A53 STD, TUBO 2" ASTM A53 STD, TUBO 4" ASTM A53 STD

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: 3.1

Literal: 3

Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la denominación de los tubos ASTM en los ítems 1, 2 y 3 de las Especificaciones Técnicas, donde se indica 'TUBO ASTM 572 GR 50 PIPE' seguido de diferentes medidas y espesores 'STD', mientras que en las características del bien se menciona 'TUBO SCH 40', se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se reconoce que existe una inconsistencia en la denominación técnica de los tubos especificados. La referencia a 'TUBO SCH 40' es correcta en cuanto al espesor estándar, pero la norma de fabricación mencionada (ASTM A53/A53M, ASTM A106/A106M y API 5L PSL 1) es la apropiada para definir la fabricación de tubos con dicho espesor.

Se ha identificado que la denominación 'ASTM 572 GR 50' corresponde a una especificación para perfiles estructurales de acero de alta resistencia y baja aleación, y no es la designación correcta para tubos de acero con espesor Schedule 40.

Por lo tanto, se confirma que se ha cometido un error de digitación involuntario en la denominación de los ítems 1, 2 y 3. En consecuencia, se procederá a replantear la denominación del bien en las Especificaciones Técnicas, corrigiéndola para que refleje la norma técnica de fabricación adecuada para tubos de acero con espesor estándar (SCH 40) y las medidas correspondientes.

La denominación correcta será modificada a:

Ítem 1: TUBO 1" ASTM A53 STD

Ítem 2: TUBO 2" ASTM A53 STD

Ítem 3: TUBO 4" ASTM A53 STD

Esta corrección asegura la claridad y precisión de las especificaciones técnicas, evitando confusiones y garantizando que los postores puedan ofertar los bienes requeridos de acuerdo con las normas técnicas correspondientes. Se agradece la observación realizada, ya que contribuye a la transparencia y correcta ejecución del proceso de selección.". Por lo que el OEC acoge la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

Se modifica la denominación del bien ítems 1, 2 y 3 de la siguiente forma:

1. TUBO 1" ASTM A53 STD

2. TUBO 2" ASTM A53 STD

3. TUBO 4" ASTM A53 STD

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SEGUN EL ITEM N 3 SE REQUIERE PLANCHA A 36 DE E= 1/2". SIN EMBARGO LINEAS MAS ABAJO INDICA PLANCHA A709 LAC. CONTRADIENDOSE A LA REQUERIDO. AL RESPECTO QUEREMOS INDICAR QUE LAS PLANCHAS SE FABRICAN DE ACUERDO A LA NORMA ASTM A 36 E=1/2 (12 MM) SISTEMA INTERNACIONAL. POR LO EXPUESTO SOLICITAMOS REPLANTEAR LA NORMA TECNICA Y CARACTIRISTICA DEL BIEN

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la inconsistencia en la especificación de la plancha de acero en el ítem N° 3 de las Especificaciones Técnicas, donde inicialmente se requiere 'PLANCHA A 36 DE E= 1/2"', pero líneas más abajo se indica 'PLANCHA A709 LAC', se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se reconoce la existencia de una contradicción en las especificaciones técnicas del ítem N° 3. La mención de 'PLANCHA A709 LAC' es incorrecta y no corresponde al requerimiento inicial de una plancha de acero estructural con las características dimensionales especificadas.

Se confirma que la especificación correcta para el ítem N° 3 es 'PLANCHA A 36 DE E=1/2"', tal como se indica inicialmente en el requerimiento y se corrobora con la norma técnica de fabricación para este tipo de acero estructural. La referencia a 'PLANCHA A709 LAC' se debió a un error de digitación involuntario.

En consecuencia, se procederá a replantear la norma técnica y característica del bien en el ítem N° 3 de las Especificaciones Técnicas, corrigiéndola para que se lea correctamente:

Ítem N° 3: PLANCHA A 36 DE E=1/2". Característica del bien: Material: Acero A36.

Esta corrección asegura la claridad y precisión de las especificaciones técnicas, eliminando la contradicción existente y garantizando que los postores puedan ofertar el bien requerido de acuerdo con la norma técnica y las dimensiones correctas, especificando además el material de manera inequívoca. Se agradece la observación realizada, ya que contribuye a la transparencia y correcta ejecución del proceso de selección.". Por lo que, el OEC acoge la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

8.4. PLANCHA DE ACERO ASTM A36 de E=1/2"

Características:

¿ Denominación: PLANCHA DE ACERO ASTM A36

¿ Dimensiones: CUADRADA DE 0.96 X 0.96 mts.

¿ Espesor: 12.7 mm

¿ Material: Acero A36

¿ Color: Gris

¿ Agujeros: 16 agujeros de Ø=3/4¿

¿ Complemento: 16 unidades de planchas de acero ASTM A36 de E=1/2¿ de forma triangular 0.24x0.16 mts. Por cada plancha de acero ASTM A36 de e=1/2¿

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SEGUN ITEM N3 SE REQUIERE LA ADQUISICION PERNOS DE ANCLAJE A 36 DE 3/4" CON 3 TUERCAS Y 3 ARANDELAS. SOLICITAMOS DETALLE DE FABRICACION (PLANO DE DETALLE)

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El area usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la solicitud de un plano de detalle para los pernos de anclaje A 36 de 3/4" con 3 tuercas y 3 arandelas requeridos en el ítem N° 3 de las Especificaciones Técnicas, se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se reconoce la importancia de contar con un plano de detalle para la correcta fabricación y suministro de los pernos de anclaje, asegurando que estos cumplan con las dimensiones, tolerancias y demás especificaciones necesarias para su adecuada funcionalidad en la obra.

En tal sentido, se procede a adjuntar el plano de detalle solicitado para los pernos de anclaje A 36 de 3/4" con 3 tuercas y 3 arandelas. Este plano proporcionará la información técnica necesaria para que los postores puedan elaborar sus propuestas de manera precisa y garantizar el cumplimiento de los requerimientos técnicos.". Por lo que, el OEC acoge la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

Se anexa plano de detalle de pernos de anclaje A 36 de 3/4"

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SEGUN ITEM N 4 SE REQUIERE LA ADQUISICION ANCLAJE TIPO L DE 1/2" A 36 DE 5/8" CON 2 TUERCAS . SOLICITAMOS DETALLE DE FABRICACION (PLANO DE DETALLE) PARA UNA CORRECTA COTIZACION

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la solicitud de un plano de detalle para los anclajes tipo L de 1/2" A 36 de 5/8" con 2 tuercas requeridos en el ítem N° 4 de las Especificaciones Técnicas, se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se reconoce la importancia de contar con un plano de detalle para la correcta fabricación y suministro de los anclajes tipo L, asegurando que estos cumplan con las dimensiones, forma, tolerancias y demás especificaciones necesarias para su adecuada funcionalidad en la obra. La disponibilidad de esta información técnica detallada es fundamental para que los postores puedan realizar una cotización precisa y competitiva.

En tal sentido, se procede a adjuntar el plano de detalle solicitado para los anclajes tipo L de 1/2" A 36 de 5/8" con 2 tuercas. Este plano proporcionará la información técnica necesaria para que los postores puedan elaborar sus propuestas de manera informada y garantizar el cumplimiento de los requerimientos técnicos.

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

Se anexa plano de detalle de anclaje tipo L de 1/2 A36 de 5/8"

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PLANCHA METALICA A36 SE MUESTRA UN DETALLE EN LA PAGINA 24 DONDE SE PUEDE EVIDENCIAR PERFORACIONES. SOLICITAMOS SI EL BIEN A ADQUIRIR SERAN CON PERFORACIONES PARA LOS ANCLAJES. DE CONFIRMARSE SOLICITAMOS LAS COTAS DE LAS PERFORACIONES DE LA PLANCHA.

Acápita de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre el detalle de perforaciones mostrado en la página 24 de las Especificaciones Técnicas para la Plancha Metálica A36, y la consulta sobre si el bien a adquirir incluirá dichas perforaciones para los anclajes, así como la solicitud de sus cotas, se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se confirma que la Plancha Metálica A36 a adquirir deberá suministrarse con las perforaciones necesarias para la correcta instalación de los anclajes, tal como se evidencia en el detalle adjunto de las Especificaciones Técnicas. Estas perforaciones son un elemento fundamental para la funcionalidad y correcta sujeción de la plancha en la estructura.

En tal sentido, se procede a adjuntar al expediente de contratación un plano de detalle específico de la Plancha Metálica A36, en el cual se indicarán claramente las cotas exactas de todas las perforaciones requeridas para los anclajes. Este plano proporcionará la información dimensional precisa, incluyendo la ubicación, diámetro y separación de cada perforación, asegurando que los postores puedan fabricar y suministrar las planchas de acuerdo con los requerimientos técnicos del proyecto.". Por lo que, el OEC acoge la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

Se anexa plano de detalle de planchas metálica A36 con las cotas de las perforaciones indicadas

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SE REQUIERE PLANCHA METALICAS SEGUN DISEÑO Y MEDIDAS CON COMPLEMENTOS TRINGULARES 0.24 X 0.16 X 1/2 (12MM). SIN EMBARGO NO SE MUESTRA DETALLE DE FABRICION DE LAS CARTELAS. SOLICITAMOS SE ADJUNTE PLANO DE FABRICACION DE LAS CARTELAS METALICAS

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la falta de un detalle de fabricación para las cartelas metálicas triangulares de 0.24 x 0.16 x 1/2" (12mm) requeridas en las Especificaciones Técnicas, se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN EN SU TOTALIDAD.

Se reconoce la importancia de contar con un plano de fabricación detallado para asegurar la correcta elaboración y suministro de las cartelas metálicas, garantizando que estas cumplan con las dimensiones exactas, ángulos, tolerancias y cualquier otra especificación técnica necesaria para su adecuada función en la estructura. La ausencia de este detalle podría generar interpretaciones erróneas y dificultar la presentación de propuestas precisas por parte de los postores. En tal sentido, se procede a adjuntar el plano de detalle para las cartelas metálicas triangulares de 0.24 x 0.16 x 1/2" (12mm). Este plano proporcionará toda la información geométrica y técnica necesaria para su correcta fabricación, incluyendo las dimensiones de los lados.". Por lo que, el OEC acoge conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

Se anexa plano de detalle de planchas metálica triangulares (cartelas)

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	20521700794	Fecha de envío :	15/04/2025
Nombre o Razón social :	G & C ARQUITECTURA E INGENIERIA S.A.C.	Hora de envío :	23:29:38

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

DE ACUERDO A LA Documentos para la admisión de la oferta INCISO E) Hoja descriptiva de los bienes (cantidad, marca y procedencia) acompañados de ficha técnica o catalogo, u otro análogo en el que se indique las características. AL RESPECTO QUEREMOS INDICAR QUE LOS BIENES SOLCITADOS SE FABRICAN A MEDIDA DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTO DE OBRA PROCESO QUE SE DERIVA DEL PRODUCTO O MEDIDA ESTANDAR DEL FABRICANTE. POR LO EXPUESTO SOLICITAMOS SUPRIMIR EL INCISO E. POR LO EXPUESTO CONSIDERAMOS INNECESARIO DEBIDO QUE SERIA SUFICIENTE FIRMADO EL INCISO d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 3 **Página:** 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre el inciso E) de los documentos para la admisión de la oferta, donde se solicita la hoja descriptiva, ficha técnica o catálogo de los bienes, y el argumento de que los bienes solicitados se fabrican a medida, se informa que SE ACOGE PARCIALMENTE LA OBSERVACIÓN.

Se ha evaluado la naturaleza de los bienes requeridos en el presente proceso de selección. Si bien es cierto que algunos ítems, como las planchas metálicas con detalles específicos de perforación y las cartelas triangulares (ítems posteriores), requieren una fabricación a medida según los planos y especificaciones técnicas proporcionadas, se ha identificado que los ítems 1, 2 y 3 (Tubos ASTM) corresponden a bienes que generalmente cuentan con características estándar de fabricación, marcas y procedencias definidas, y suelen disponer de fichas técnicas o catálogos comerciales. Considerando lo expuesto, se determina que la presentación de la hoja descriptiva, ficha técnica o catálogo, u otro documento análogo donde se indiquen las características, será requerida únicamente para los ítems 1, 2 y 3 (Tubos ASTM). Esta documentación permitirá a la Entidad verificar las características técnicas básicas, la marca y la procedencia de estos bienes al momento de la admisión de la oferta.

Para los demás ítems, donde la fabricación es a medida según los planos y especificaciones técnicas detalladas, se considera suficiente la presentación de la Declaración Jurada de Cumplimiento de las Especificaciones Técnicas (inciso d) del mismo numeral), mediante la cual el postor se compromete a suministrar los bienes de acuerdo con los requerimientos establecidos.

En tal sentido, el inciso E) de los documentos para la admisión de la oferta se modificará para especificar que la presentación de la hoja descriptiva, ficha técnica o catálogo, u otro análogo, es obligatoria solamente para los ítems 1, 2 y 3. Para los demás ítems, no será exigible este documento.

Esta acogida parcial busca equilibrar la necesidad de verificar las características de los bienes estándar (Tubos ASTM) con la naturaleza de los bienes fabricados a medida, simplificando la documentación requerida para estos últimos, donde la conformidad se asegura mediante la declaración jurada de cumplimiento de las especificaciones técnicas y los planos adjuntos.". Por lo que, el OEC acoge parcialmente la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

E) Hoja Descriptiva de los bienes (cantidad, marca y procedencia) acompañados de fichas técnica o catálogo u otro análogo en el que se indique las características (solamente para los ítems 1, 2 y 3)."

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PUNO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-76-2025-OEC/GR PUNO-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE TUBOS ASTM Y PLANCHA DE ACERO SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA META MEJORAMIENTO SERVICIO EDUCATIVO EN LA IES. 32 MARIANO H. CORNEJO DE LA LOCALIDAD DE JULIACA - DISTRITO DE JULIACA - PROVINCIA DE SAN ROMAN - REGIÓN PUNO

Ruc/código :	10729503083	Fecha de envío :	16/04/2025
Nombre o Razón social :	MEDINA QUISPE XIOMARA ARACELI	Hora de envío :	23:23:32

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

los materiales que estan en convocatoria, son acorde al expediente tecnico?
Estos materiales que son los tubos con esa normativa que solicitan con esa norma con astm a572, no son comerciales en peru por lo tanto la certificacion exigida podria no ser fidedigno puesto que en el mercado no existe, por lo tanto solicito que el area usuria aclare su necesidad acorde a lo existe al mercado y al expediente tecnico.
Lo cual seria un parametro que limita la participacion de mas postores

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 7 **Literal:** b **Página:** 21

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

articulo 2 principios de las contrataciones con el estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria ha emitido su pronunciamiento y a su letra dice: "Con relación a la observación sobre la disponibilidad comercial en Perú de los tubos especificados bajo la norma ASTM A572, la preocupación sobre la fidelidad de la certificación ante la supuesta falta de disponibilidad en el mercado local, y la posible limitación a la participación de postores, se informa que SE ACOGE LA OBSERVACIÓN.
Se ha tomado conocimiento de la información proporcionada por el observante respecto a la limitada disponibilidad comercial en el mercado peruano de los tubos con norma ASTM A572, lo cual podría generar dificultades en la obtención de la certificación requerida y, efectivamente, restringir la participación de un mayor número de proveedores.
En atención a lo expuesto y con el objetivo de garantizar una mayor concurrencia de postores y asegurar la correcta ejecución de la obra, se ha coordinado con el Área Usuaria para revisar la especificación técnica de los ítems 1, 2 y 3 (tubos).
En tal sentido, se procederá a corregir la denominación de los ítems en las Especificaciones Técnicas, modificándolos a las siguientes especificaciones, las cuales se presume tienen una mayor disponibilidad en el mercado local y cumplen con los requerimientos técnicos del expediente técnico:
Ítem 1: TUBO 1" ASTM A53 STD
Ítem 2: TUBO 2" ASTM A53 STD
Ítem 3: TUBO 4" ASTM A53 STD
Esta modificación busca adecuar el requerimiento a las condiciones del mercado, facilitando la participación de un mayor número de proveedores que puedan ofertar los bienes con la certificación correspondiente, sin menoscabar la calidad requerida en el expediente técnico." Por lo que, el OEC acoge la observación conforme a lo expuesto por el área usuaria.

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

Se modifica la denominación del bien ítems 1, 2 y 3 de la siguiente forma:
1. TUBO 1" ASTM A53 STD
2. TUBO 2" ASTM A53 STD
3. TUBO 4" ASTM A53 STD