

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código : 20601190487

Fecha de envío : 28/12/2023

Nombre o Razón social : INVERSIONES SSY E.I.R.L.

Hora de envío : 22:27:33

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En la página 19 de las bases se indican las especificaciones técnicas de la válvula de control de nivel con flotador y de la válvula de altitud.

En ambas especificaciones, se indica que las válvulas deberán incluir una guía inferior de eje.

El 95% de las válvulas de control, incorporan una guía inferior de eje tipo cruceta, el cual se encuentra fijado en el cuerpo de la válvula, brindando una mayor estabilidad al accionamiento hidráulico incluido el eje, evitando las vibraciones.

Sírvanse ratificar que las válvulas de control de nivel con flotador y de la válvula de altitud deberán tener la guía inferior de eje tipo cruceta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III

Literal: 3.1

Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Debera ceñirse a lo indicado en las bases

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En la página 19 de las bases se indican las especificaciones técnicas de la válvula de control de nivel con flotador y de la válvula de altitud.

En ambas especificaciones, se indica que las válvulas deberán incluir una guía inferior de eje.

Existen algunos fabricantes que ofertan válvulas de control y que no incluyen la guía inferior de eje. En su reemplazo, instalan un sistema dentado llamado V-Port, el cual cambia la relación flujo/carrera del vástago. Hace que el vástago tenga una carrera mayor que el disco plano para un mismo flujo. El sistema dentado se instala intercambiando la arandela del disco retén chato. Y este sistema se utiliza generalmente en válvula reductoras de presión, con reducción de alta presión y/o de flujo, en válvulas de alivio de presión que se descargan a la atmósfera y en válvulas de control de bombas de pozos profundos.

Sírvanse ratificar que las válvulas de control de nivel con flotador y de la válvula de altitud deberán incluir obligatoriamente la guía inferior de eje y confirmar que no serán aceptados sistemas dentados u otro tipo de sistemas.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

En la página 19 de las bases se indican las especificaciones técnicas de la válvula de control de nivel con flotador y de la válvula de altitud.

En ambas especificaciones, se indica que el material del diafragma deberá ser de Buna N reforzado con nylon.

Muchos fabricantes de válvulas manufacturan sus diafragmas con Buna-N o EPDM, el cual es un material que cumple con la misma función.

Solicitamos se sirvan aceptar ofertas de válvulas con diafragma de Buna-N o EPDM, en ambos casos con refuerzo de nylon.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 **Página:** 19

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

En la página 23 de las bases se indican las especificaciones técnicas de las válvulas reductoras de presión. En las especificaciones, se indica que las válvulas deberán incluir una guía inferior de eje. El 95% de las válvulas de control, incorporan una guía inferior de eje tipo cruceta, el cual se encuentra fijado en el cuerpo de la válvula, brindando una mayor estabilidad al accionamiento hidráulico incluido el eje, evitando las vibraciones. Sírvanse ratificar que las válvulas reductoras de presión deberán tener la guía inferior de eje tipo cruceta.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Debera ceñirse a lo indicado en las bases

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

En la página 23 de las bases se indican las especificaciones técnicas de las válvulas reductoras de presión. En las especificaciones, se indica que el material del diafragma deberá ser de Buna N reforzado con nylon. Muchos fabricantes de válvulas manufacturan sus diafragmas con Buna-N o EPDM, el cual es un material que cumple con la misma función. Solicitamos se sirvan aceptar ofertas de válvulas con diafragma de Buna-N o EPDM, en ambos casos con refuerzo de nylon.

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

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

En las páginas 18 y 23 se indica que las válvulas deberán cumplir con la norma EN 1074-5. Considerando que los bienes ofertados deberán con la citada norma, sugerimos que, para confirmar dicho cumplimiento, los postores presenten la certificación de la norma indicada, emitida a nombre del fabricante.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 18

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20601190487	Fecha de envío :	28/12/2023
Nombre o Razón social :	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	Hora de envío :	22:27:33

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

En las páginas 18 y 23 se indica que las bridas de las válvulas deberán cumplir con la norma ISO 7005-2. La norma EN 1074-5 pone de manifiesto que la norma de cumplimiento de las bridas es la EN 1092-2. Se solicita que en las bases se incluya que los fabricantes certificados bajo la norma EN 1074-5, podrán presentar ofertas con bridas fabricadas bajo la norma EN 1092-2.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 18

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20449448716	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	DAKER S.A.C.	Hora de envío :	11:45:11

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

Se indica en la especificación técnica de los 3 ítem materia de la adjudicación: (...) " IMPORTANTE: las especificaciones deberán ser sustentadas con catalogo del fabricante, manual o alguna documentación del fabricante... (...) así mismo el catalogo debe encontrarse disponible en la pagina web del fabricante. Ante esto debemos indicar que la Resolución 1266-2021-TCE-S3. indica: (...) es pertinente dejar en claro que la información publicada en las páginas web del fabricante o plataformas con contenido publicitario del producto no necesariamente debe coincidir con la precisada en los documentos de la oferta, ya que están sujetas a la actualización del titular y, además puede corresponder a un equipo con características referenciales y no únicas, de los modelos que produzca el fabricante. De ahí que no se pueda dar prevalencia o acudir a dicha información, en desmedro de la presentada por el postor. Por lo expuesto solicitamos se suprima dicho extremo ya que vulnera la normativa vigente.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** IV **Página:** 18

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20449448716	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	DAKER S.A.C.	Hora de envío :	11:45:11

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

Solicitamos confirmar que para acreditar la experiencia del postor en la especialidad es valido todo tipo de válvulas hidráulicas (V. de control de Nivel, V. sostenedora, V. reductora, V. de alivio, etc) como también las válvulas de HD en general.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: B Página: 27

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la consulta

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

null

Entidad convocante : ENTIDAD PRESTADORA DE SERVICIO DE SANEAMIENTO DE TACNA S.A

Nomenclatura : AS-SM-26-2023-EPS TACNA S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE VÁLVULAS PARA LA OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UNA LINEA DE CONDUCCIÓN DESDE EL R-4 HACIA EL R-5 Y EL R-12 DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA

Ruc/código :	20541386794	Fecha de envío :	29/12/2023
Nombre o Razón social :	GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C	Hora de envío :	19:50:15

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

se pide a la entidad aclarar las especificaciones técnicas del ítem 3 válvula reductora de presión ya que en las eett solo muestra las características de dos válvulas, válvula piloto y válvula flotador. esto genera confusión porque capitulo I, muestra 3 tipos de valvulas y en el capitulo III muestra solo dos

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** IV **Página:** 17

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

c) transparencia, i) integridad, a) libertad de concurrencia, e) competencia

Análisis respecto de la consulta u observación:

Deberá ceñirse a lo indicado en las bases, las eett

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

null