

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA - SEDAPAL

Nomenclatura : AS-SM-63-2023-SEDAPAL-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ACCESORIOS DE ACERO PARA REDES

Ruc/código : 20424887553

Fecha de envío : 21/09/2023

Nombre o Razón social : ONCH SERVICIOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES

Hora de envío : 19:22:09

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

las dimensiones descritas en el ítem 7 son las mismas descritas en el ítem 9.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1

Literal: 9

Página: 31

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la Observación. Las dimensiones descritas en el ítem 7. Están correctas. Las dimensiones del ítem 9. Corresponden a la Ficha Técnica N° 23486. Y se está actualizando la Descripción Mínima, Dimensiones y Rango.

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

En las bases. Págs. 33 y 34. Para el ítem N° 9. Ficha Técnica 23486. Se está actualizando la Descripción Mínima, Dimensiones y Rangos de acuerdo a lo siguiente: - DESCRIPCION

MINIMA: TRANSICIÓN DE ACERO ASTM A36 DN 485MM A DN 520MM.

- DIMENSIONES (MM).

D1 D2 E E1 L A

485 520 12 12 400 100.

- RANGO DE TRABAJO.

CILINDRO D1= 475 A 485 MM; DIAMETRO INTERNO ACABADO 485 MM +- 1 MM.

CILINDRO D2= 505 A 520 MM; DIAMETRO INTERNO ACABADO 520 MM +- 1 MM.

Entidad convocante : SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA - SEDAPAL

Nomenclatura : AS-SM-63-2023-SEDAPAL-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE ACCESORIOS DE ACERO PARA REDES

Ruc/código :	20424887553	Fecha de envío :	21/09/2023
Nombre o Razón social :	ONCH SERVICIOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES S.A.C.	Hora de envío :	19:22:09

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:
en el ítem 9 las medidas indicadas en descripción mínima difiere con la descripción ampliada y con las características técnicas.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 9 Página: 33

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la Observación. Las dimensiones del Item 9. Corresponden a la Ficha Técnica N° 23486. Y se está actualizando la Descripción Mínima, Dimensiones y Rango.

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

En las bases. Págs. 33 y 34. Para el Item N° 9. Ficha Técnica 23486. Se está actualizando la Descripción Mínima, Dimensiones y Rangos de acuerdo a lo siguiente: - DESCRIPCION

MINIMA: TRANSICIÓN DE ACERO ASTM A36 DN 485MM A DN 520MM.

- DIMENSIONES (MM).
D1 D2 E E1 L A
485 520 12 12 400 100.
CILINDRO D1= 475 A 485 MM; DIAMETRO INTERNO ACABADO 485 MM +- 1 MM.
CILINDRO D2= 505 A 520 MM; DIAMETRO INTERNO ACABADO 520 MM +- 1 MM.

- RANGO DE TRABAJO.