

ABSOLUCIÓN A CONSULTAS

SEL-PROC-0146-2024-OFP/PETROPERU

ADQUISICIÓN DE NIPLES DE ACERO Y OTRAS CONEXIONES PARA LAS OPERACIONES LOTE Z-69

HECTOR CALLE RUIZ – FAST IMPORT		
Consulta N° 1		
Plazo de ejecución 2.2.2 (Primera Entrega)	Página N° 3	
<p>CONSULTA:</p> <p>Pedimos que el plazo para la primera entrega sea ampliado a 50 días por cuanto los materiales solicitados son de fabricación especial y además hay que considerar también la fabricación y la importación de estos materiales.</p> <p>Además, pedimos que la presentación de propuesta sea postergada para el día 14 de febrero por cuanto nuestro proveedor esta de feriado largo por el año nuevo chino.</p>		
<p>RESPUESTA:</p> <p>Se modifica el Plazo de entrega</p> <p>Decía:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. La primera entrega se realizará como máximo a los veinticinco (25) días calendario contados desde el día siguiente hábil de notificada la Orden de Compra. b. La cantidad de la primera entrega será según lo indicado en el Apéndice N° 1. c. Para la segunda y demás entregas, el Administrador de contrato entregará al Proveedor la lista de bienes, mediante correo electrónico, después de ello, el Proveedor tendrá quince (15) días calendario para poder entregar dicho lote en lugar de entrega indicado en el numeral 3.3 de las Condiciones técnicas. <p>Dice:</p> <p>Los bienes serán entregados como máximo a los sesenta (60) días calendario después de notificada la Orden de Compra.</p>		
Consulta N° 2		
Ítem 1.1, 1.4, 1.6	Página N° 8	
<p>CONSULTA:</p> <p>Pedimos que envíen foto de los ítems 1.1, 1.4, 1.6, ya que está un poco confuso o no esta Claro.</p>		
<p>RESPUESTA:</p>		
SUB ITEMS 1.1	SUB ITEMS 1.4	SUB ITEMS 1.6
		

Consulta N° 3	
TIFOSI SERVICES EIRL	
NUMERAL: Numeral 2.2.2	Página N° 3
CONSULTA:	
<p>Confirmar si se puede realizar el total del suministro en 01 sola entrega en las instalaciones donde se indique.</p>	
RESPUESTA:	
<p>Ver respuesta a la consulta N°1</p>	
Consulta N° 4	
NUMERAL: Numeral 3.2.9	Página N° 5
CONSULTA:	
<p>Se indica que, el proveedor debe respetar los empaques originales, pero al ser elementos fabricados a medida, confirmar que tipo de embalaje específico se requiere o es a criterio del contratista.</p>	
RESPUESTA:	
<p>Para el caso de los materiales que son de fabricación el embalaje será a criterio del contratista.</p>	
Consulta N° 5	
NUMERAL: Sub ítem 1.1	Página N° 8
CONSULTA:	
<ul style="list-style-type: none"> • ¿El tapón refiere a rosca macho o hembra? • Especificar el tipo de "Acabado": acero negro o galvanizado? • Especificar el tipo de cabeza del tapón: ¿hexagonal o redondeado? • La norma A105 no cuenta con el grado: GR II, como se indica en la lista. Se procederá a ofertar sólo en A105. Confirmar. 	
RESPUESTA:	
<ul style="list-style-type: none"> • TAPÓN CIEGO, ROSCADO, 2" LP. • ROSCA EXTERNA MACHO (PIN) • ACABADO: ACERO NEGRO • CABEZA: REDONDEADA. • NORMA/EE.TT.: ASTM A105 	
Consulta N° 6	
Sub ítem 1.4	Página N° 8
CONSULTA:	
<ul style="list-style-type: none"> • El tipo de cabeza del tapón cuadrado no viene en serie 3000 LB, confirmar si se puede suministrar con cabeza hexagonal. • Especificar el tipo de "Acabado": acero negro o galvanizado? • La norma A105 no cuenta con el grado: GR II, como se indica en la lista. Se procederá a ofertar sólo en A105. Confirmar. 	
RESPUESTA:	
<p>Se incluyeron en el APÉNDICE N°01 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p>	

<ul style="list-style-type: none"> • ACABADO: ACERO NEGRO • CABEZA: CUADRADA • CONEXION: ROSCADO (NPT) • P. MAX. W.: 3000 LB WOG • NORMA/EE.TT.: ASTM A105 	
Consulta N° 7	
Sub ítem 1.6	Página N° 8
Consultas:	
<ul style="list-style-type: none"> • El tipo de cabeza del tapón cuadrado no viene en serie 3000 LB, confirmar si se puede suministrar con cabeza hexagonal. • Especificar el tipo de "Acabado": acero negro o galvanizado? 	
RESPUESTA:	
Se incluyeron en el APÉNDICE N°01 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:	
<ul style="list-style-type: none"> • ACABADO: ACERO NEGRO • CABEZA: CUADRADA • CONEXION: ROSCADO (NPT) • P. MAX. W.: 3000 LB WOG • NORMA/EE.TT.: ASTM A105 	
Consulta N° 8	
Sub ítem 1.12	Página N° 10
CONSULTA:	
<ul style="list-style-type: none"> • Confirmar el diámetro y el Schedule de la tubería, se indica 1/4" SCH40, y según toda la lista anterior, se está usando sch.80 o mayor según la presión de trabajo. 	
RESPUESTA:	
De acuerdo con lo indicado en el APÉNDICE N°01 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:	
<ul style="list-style-type: none"> • DIA. NOM.: 1/4 PULGADA • DISEÑO PARED: SCH40 	
Consulta N° 9	
Sub ítem 1.20	Página N° 11
CONSULTA:	
<ul style="list-style-type: none"> • Confirmar si el material de ambas tuberías sería ASTM A106 GR. B. • En el Apéndice 05, se indica una longitud de 4'-0" en la tubería de 2" (OD 2.375"), pero en la lista se indica 4.6 feet. Confirma la longitud. • No se indican los detalles, material, ni las cantidades de coplas a suministrar para el mandrel de apoyo. • El espaciamiento entre tuberías según el "detalle 1" es de 0.2875" (7.3 mm), lo cual es insuficiente para colocar un coupling standard. Se solicita verificar dicho espaciamiento. • En el "detalle 1", se muestran 02 elementos circulares con la denominación de "03", pero no se indica que material, ni qué tipo de accesorio se refiere. Se solicita la descripción de dicho material. • Especificar si se requiere una longitud exacta de rosca de los extremos de ambas tuberías. • Especificar el tipo y RAL de la pintura a usar para el mandrel en conjunto 	

RESPUESTA:

Se incluyeron en el APÉNDICE N°01 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- MANDREL DE APOYO 2-3/8" X 4 FT, GRADO N-80, BUTTRESS, EN UN EXTREMO 01 COPLE 2-3/8 BTC Y EL OTRO PIN
- CON TUBERIA LATERAL DE 1.666 OD Y 1.38 ID X 6 FT, GRADO: N-80, IJ, EN UN EXTERMO COPLE 1-1/4" IJ (NO ESTANDAR) Y OTRO PIN

MDM SUPPLY AND SERVICES S.A.C.

Consulta N° 10: **HOJA DE PROCESO**

NUMERAL 8

Página N° 1

CONSULTA:

Solicitamos incluir el código 2.3.99 Otros materiales de acero y metálicos, siendo este similar y abarcando los códigos solicitados.

RESPUESTA:

Consulta será absuelta por Logística.