

MEMORANDO**JCPR-0155-2024**

A: Jefe Técnica y Contrataciones Talara	Lugar y Fecha: Talara, 18 de junio del 2024
DE: Jefatura Conversión Profunda	Asunto: Evaluación de Propuestas Técnicas Adjudicación Selectiva N° SEL-0038-2024-OTL/PETROPERU

Referencia: Memorando N° JTCT-155-2024 del 13.06.2024

Con relación al asunto, se ha procedido a la verificación del cumplimiento de los Requisitos Técnico Mínimo de las propuestas presentadas en el documento de referencia, de acuerdo con el orden de prelación, la empresa RIMAC STF S.A. CUMPLE con lo establecido en las mismas. El detalle de evaluación se encuentra en el anexo N° 1.

Agradecemos vuestra atención, a fin de continuar con el proceso de contratación.

Sergio Sedano Chihuala
Jefe

ANEXO 1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CILINDROS TOMAMUESTRAS

Item	Cantidad	Descripción de condiciones técnicas	RIMAC STF S.A.	EVALUACIÓN																																																				
1	11	<p>CILINDRO TOMA DE MUESTRA DE 500 CC</p> <p>- Cilindro de toma de muestras integrado con recubrimiento sulfinert, con dos conexiones, enchufe rápido, con recubrimiento de Sulfinert (internamente pasivado o con revestimiento internamente no reactivo).</p> <p>DEBE DE CONTENER:</p> <p>1. Espiga con válvula enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0,2, 1/4 pulg. NPT hembra. Sulfinert.</p> <p>2. Protector Espiga enchufe rápido de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.</p> <p>3. Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de Acero inox., Cv 0.27, 1/4 pulg. NPT macho, Obturador de PEEK, Sulfinert.</p> <p>4. Cilindro toma de muestra 1/4"NPT, 500 CC, 304L con recubrimiento de sulfinert, 124 BAR (1800 PSI)</p> <p>5. Asa de transporte para Cilindro de toma de muestras, de 1,9 pulg., 2 pulg. OD (48,2 mm, 50,8 mm).</p> <p>6. Tubo de derrame de acero inox., 1/4 pulg. NPT macho x hembra, 4,50 pulg. longitud. Sulfinert</p> <p>7. Protector Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.</p> <p>8. Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de acero inox., Cv 0,53, 1/4 pulg. NPT hembra/macho, Disco de ruptura (1900 psig). Sulfinert.</p> <p>9. Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0,2, 1/4 pulg macho. Sulfinert</p>	<p>Marca Swagelok Perú</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ITEM1</th> <th>Número de parte ofertado</th> <th>Descripción</th> <th>Cant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ítem 1.1</td> <td>INT_155-23</td> <td>Cilindro de 0.5 lt con tubo de derrame, enchufe rápidos y válvulas con disco de ruptura, con recubrimiento Sulfinert</td> <td>11 UND</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>CODIGO</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CANT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">LISTA DE MATERIALES</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>SS-QC4-D-4PFJA</td> <td>Espiga con válvula enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0.2, 1/4 pulg. NPT hembra. Sulfinert</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>SS-QC4-SP</td> <td>Protector Espiga enchufe rápido de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>SS-14DPM4-12457</td> <td>Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de Acero inox., Cv 0.27, 1/4 pulg. NPT macho, Obturador de PEEK, Sulfinert</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>304L-HDF4-500-12457</td> <td>Cilindro toma de muestra 1/4"NPT, 500 CC, 304L con recubrimiento de sulfinert, 124 BAR (1800 PSI)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>MS-5K-CY-2"</td> <td>Asa de transporte para Cilindro de toma de muestras, de 1,9 pulg., 2 pulg. OD (48,2 mm, 50,8 mm)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>SS-DTM4-F4-045-12457</td> <td>Tubo de derrame de acero inox., 1/4 pulg. NPT macho x hembra, 4,50 pulg. longitud. Sulfinert</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>SS-QC4-BP</td> <td>Protector Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>SS-16DKM4-F4-1-12457</td> <td>Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de acero inox., Cv 0,53, 1/4 pulg. NPT hembra/macho, Disco de ruptura (1900 psig). Sulfinert</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>SS-QC4-B-4PMJA</td> <td>Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0,2, 1/4 pulg macho. Sulfinert</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	ITEM1	Número de parte ofertado	Descripción	Cant	Ítem 1.1	INT_155-23	Cilindro de 0.5 lt con tubo de derrame, enchufe rápidos y válvulas con disco de ruptura, con recubrimiento Sulfinert	11 UND	ITEM	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	LISTA DE MATERIALES				1	SS-QC4-D-4PFJA	Espiga con válvula enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0.2, 1/4 pulg. NPT hembra. Sulfinert	1	2	SS-QC4-SP	Protector Espiga enchufe rápido de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.	1	3	SS-14DPM4-12457	Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de Acero inox., Cv 0.27, 1/4 pulg. NPT macho, Obturador de PEEK, Sulfinert	1	4	304L-HDF4-500-12457	Cilindro toma de muestra 1/4"NPT, 500 CC, 304L con recubrimiento de sulfinert, 124 BAR (1800 PSI)	1	5	MS-5K-CY-2"	Asa de transporte para Cilindro de toma de muestras, de 1,9 pulg., 2 pulg. OD (48,2 mm, 50,8 mm)	1	6	SS-DTM4-F4-045-12457	Tubo de derrame de acero inox., 1/4 pulg. NPT macho x hembra, 4,50 pulg. longitud. Sulfinert	1	7	SS-QC4-BP	Protector Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.	1	8	SS-16DKM4-F4-1-12457	Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de acero inox., Cv 0,53, 1/4 pulg. NPT hembra/macho, Disco de ruptura (1900 psig). Sulfinert	1	9	SS-QC4-B-4PMJA	Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0,2, 1/4 pulg macho. Sulfinert	1	RIMAC STF S.A (CUMPLE)
ITEM1	Número de parte ofertado	Descripción	Cant																																																					
Ítem 1.1	INT_155-23	Cilindro de 0.5 lt con tubo de derrame, enchufe rápidos y válvulas con disco de ruptura, con recubrimiento Sulfinert	11 UND																																																					
ITEM	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT																																																					
LISTA DE MATERIALES																																																								
1	SS-QC4-D-4PFJA	Espiga con válvula enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0.2, 1/4 pulg. NPT hembra. Sulfinert	1																																																					
2	SS-QC4-SP	Protector Espiga enchufe rápido de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.	1																																																					
3	SS-14DPM4-12457	Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de Acero inox., Cv 0.27, 1/4 pulg. NPT macho, Obturador de PEEK, Sulfinert	1																																																					
4	304L-HDF4-500-12457	Cilindro toma de muestra 1/4"NPT, 500 CC, 304L con recubrimiento de sulfinert, 124 BAR (1800 PSI)	1																																																					
5	MS-5K-CY-2"	Asa de transporte para Cilindro de toma de muestras, de 1,9 pulg., 2 pulg. OD (48,2 mm, 50,8 mm)	1																																																					
6	SS-DTM4-F4-045-12457	Tubo de derrame de acero inox., 1/4 pulg. NPT macho x hembra, 4,50 pulg. longitud. Sulfinert	1																																																					
7	SS-QC4-BP	Protector Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox. serie QC de 1/4 pulg.	1																																																					
8	SS-16DKM4-F4-1-12457	Válvula de aguja con bonete integral y obturador no giratorio de acero inox., Cv 0,53, 1/4 pulg. NPT hembra/macho, Disco de ruptura (1900 psig). Sulfinert	1																																																					
9	SS-QC4-B-4PMJA	Base enchufe rápido para instrumentación de acero inox., Cv 0,2, 1/4 pulg macho. Sulfinert	1																																																					

2

6

CILINDRO TOMA DE MUESTRA DE 1000 CC
- Cilindro de toma de muestras integrado con recubrimiento sulfinert, con dos conexiones, enchufe rápido, con recubrimiento de Sulfinert (internamente pasivado o con revestimiento internamente no reactivo).

DEBE DE CONTENER:

1. Vástago deso acople qc4 1/4"nptf, ss 316, recubrimiento sulfinert
2. Protector de vástago acople qc4, ss 316
3. Válvula de aguja 14d, 1/4"nptm, ss316, recubrimiento sulfinert
4. Cilindro tomamuestra 1/4"npt, 1000 cc, 304l, de sulfinert
5. Asa de cilindro toma muestras de 3.5" y 4"
6. Tubo derrame, 1/4"npt, l=3.79", ss316l, recubrimiento sulfinert
7. Válvula 16d, 1/4"nptm-npth, con disco ruptura(1900 psi), sulfinert
8. Protector de cuerpo acople qc4,ss 316
9. Cuerpo acople qc4 1/4"nptm, ss 316, recubrimiento sulfinert

Ítem 1.2	INT_198-22	Cilindro de 1lt con tubo de derrame, enchufe rápidos y válvulas con disco de ruptura con recubrimiento Sulfinert	06 UND
LISTA DE MATERIALES			
ITEM	NÚMERO DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANT
1	SS-QC4-D-4PFJA	VASTAGO DESO ACOPLE QC4 1/4"NPTF, SS 316, RECUBRIMIENTO SULFINERT	1
2	SS-QC4-SP	PROTECTOR DE VASTAGO ACOPLE QC4,SS 316	1
3	SS-14DPM4-12457	VALVULA DE AGUJA 14D, 1/4"NPTM, SS316, RECUBRIMIENTO SULFINERT	1
4	304L-HDF4-1000-12457	CILINDRO TOMAMUESTRA 1/4"NPT, 1000 CC, 304L, DE SULFINERT	1
5	MS-5K-CY-4"	ASA DE CILINDRO TOMA MUESTRAS DE 3.5" Y 4"	1
6	SS-DTM4-F4-038-12457	TUBO DERRAME, 1/4"NPT, L=3.79", SS316L, RECUBRIMIENTO SULFINERT	1
7	SS-16DKM4-F4-1-12457	VALVULA 16D, 1/4"NPTM-NPTH, CON DISCO RUPTURA(1900 PSI), SULFINERT	1
8	SS-QC4-BP	PROTECTOR DE CUERPO ACOPLE QC4,SS 316	1
9	SS-QC4-B-4PMJA	CUERPO ACOPLE QC4 1/4"NPTM, SS 316, RECUBRIMIENTO SULFINERT	1

Marca Swagelok Perú

RIMAC STF S.A (CUMPLE)