

ACTA DE EVALUACIÓN DE PROPUESTAS Y RESULTADO DEL PROCESO

PROCESO: SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU – PRIMERA CONVOCATORIA

ASUNTO: Aprobación de resultado del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU - Primera Convocatoria, para la “ADQUISICION DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO ESTACIONES ONP”

I) ANTECEDENTES

- Se recibió la SOLPED N° 1000120984, solicitando a la Jefatura Técnica y Contrataciones Oleoducto, la “Adquisición de equipos contra incendio estaciones ONP”
- El 26/10/2023 se convocó el proceso a través de su publicación en el SEACE, adicionalmente se invitó a participar a 96 empresas registradas en la BDPC en los códigos establecidos para el proceso.
- Conforme al cronograma del proceso, el 24/11/2023 fecha establecida para la presentación de propuestas, se recibieron las siguientes propuestas:

ÍTEM 1

EXANCO S.A.C.
FITFLOW PERÚ S.R.L

ÍTEM 2

FITFLOW PERÚ S.R.L.
KADUFAN PERÚ S.A.C.
KPN COLOMBIA S.A.C.
FIRE TECHNOLOGY S.A.C.
FIREMED S.A.C.
FLAMETECH S.A.C. (*)

- (*) De acuerdo con el numeral 3.2 de las Bases Administrativas la Propuesta de FLAMETECH S.A.C. NO FUE ADMITIDA debido a que no se encuentra inscrita en alguno de los códigos de la BDPC que se indican en la Hoja de Proceso.

II) EVALUACIÓN DE PROPUESTAS

EVALUACION ECONOMICA

El Monto Estimado Referencial (MER) fue de carácter reservado, el cual se hace de conocimiento público, de conformidad con el Artículo 16 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU, el mismo que asciende a S/ 828,848.02 soles incluido IGV.

(ÍTEM 1 S/ 672,338.72, ÍTEM 2 S/ 156,509.30). El Sistema de Contratación es Precios Unitarios

Conforme a las propuestas económicas presentadas, el orden de prelación es el siguiente:

ÍTEM 1

Orden de Praelación	POSTOR	Monto Propuesto S/ Incluido IGV	Porcentaje Vs. MER
1	EXANCO S.A.C.	786,130.16 (*)	116.92%
2	FITFLOW PERÚ S.R.L	795,867.93 (*)	118.37%

**ACTA DE EVALUACION DE PROPUESTAS Y RESULTADO DEL PROCESO
SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU- PRIMERA CONVOCATORIA**

ÍTEM 2

Orden de Prelación	POSTOR	Monto Propuesto S/ Incluido IGV	Porcentaje Vs. MER
1	FITFLOW PERÚ S.R.L	165,673.18	105.86%
2	KPN COLOMBIA S.A.S.	327,660.04 (**)	209.35%
3	FIRE TECHNOLOGY S.A.C.	428,163.00 (**)	273.57%
4	FIREMED S.A.C.	767,885.00 (**)	490.63%
5	KADUFAN PERÚ S.A.C.	789,978.65 (**)	504.75 %

(**) Propuesta económica excede el MER en más del 10%

EVALUACION TECNICA

- a) Se verificó la presentación de la documentación solicitada como obligatoria en el Numeral 10.6 de las Bases Integradas, de la propuesta técnica que ocupó el primer lugar en orden de prelación, conforme al siguiente detalle:

ÍTEM 1

DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA		EXANCO S.A.C.
1	Declaración Jurada de Cumplimiento. En caso de consorcio, esta declaración deberá ser presentada por cada uno de los miembros que lo conforman; de lo contrario su propuesta no será admitida.	PRESENTA
2	Acreditación de los Requerimientos Técnicos Mínimos detallados en las Condiciones Técnicas de acuerdo con lo indicado en el Numeral 8).	VER EVALUACION TECNICA
De ser el caso		
1	Promesa formal de consorcio	NO APLICA
2	Copia del Certificado de Inscripción o Reinscripción de la Micro y Pequeña Empresa (REMYPE)	NO PRESENTA

ÍTEM 1, ÍTEM 2

DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA		FITFLOW PERÚ S.R.L
1	Declaración Jurada de Cumplimiento. En caso de consorcio, esta declaración deberá ser presentada por cada uno de los miembros que lo conforman; de lo contrario su propuesta no será admitida.	PRESENTA
2	Acreditación de los Requerimientos Técnicos Mínimos detallados en las Condiciones Técnicas de acuerdo con lo indicado en el Numeral 8).	VER EVALUACION TECNICA
De ser el caso		
1	Promesa formal de consorcio	NO APLICA
2	Copia del Certificado de Inscripción o Reinscripción de la Micro y Pequeña Empresa (REMYPE)	NO PRESENTA

Con Memorando JTCO-1709-2023 de fecha 27/11/2023, se solicitó al Originador Jefatura QHSSE Oleoducto y E&P, su apoyo para realizar la evaluación de la propuesta técnica de los postores: EXANCO S.A.C. - ÍTEM 1, FITFLOW PERÚ S.R.L- ÍTEM 2

Con Memorando JOEP-0843-2023 de fecha 28/11/2023, la Jefatura QHSSE Oleoducto y E&P remitió la Evaluación Técnica de los postores EXANCO S.A.C. - ÍTEM 1, FITFLOW PERÚ S.R.L- ÍTEM 2,

indicando que **Sí cumplen** con los Requerimientos Técnicos Mínimos de las Condiciones Técnicas del Proceso. (Ver adjunto).

Con Memorando JTCO-1778-2023 de fecha 05/12/2023, se solicitó al Originador Jefatura QHSSE Oleoducto y E&P, su apoyo para realizar la evaluación de la propuesta técnica del postor FITFLOW PERÚ S.R.L- ÍTEM 1

Con Memorando JOEP-0860-2023 de fecha 06/12/2023, la Jefatura QHSSE Oleoducto y E&P remitió la Evaluación Técnica del postor FITFLOW PERÚ S.R.L- ÍTEM 1, indicando que **Sí cumple** con los Requerimientos Técnicos Mínimos de las Condiciones Técnicas del Proceso. (Ver adjunto).

III) SOLICITUD DE MEJORA DE PROPUESTA ECONÓMICA

Conforme al Artículo 56 del Reglamento de Contrataciones, mediante carta N° JTCO-1728-2023 de fecha 30/11/2023, se solicitó al postor EXANCO S.A.C. – para el ÍTEM 1, y mediante carta JTCO-1729-2023 de fecha 30/11/2023 se solicitó al postor FITFLOW PERÚ S.R.L- para el ÍTEM 2 la mejora de sus propuestas económicas, otorgándoles el plazo de un (1) día hábil, de notificada la solicitud.

Mediante email de fecha 01/12/2023, el postor FITFLOW PERÚ S.R.L- para el ÍTEM 2, rebaja su propuesta económica inicial, siendo el nuevo monto S/ 165,259.00 (ciento sesenta y cinco mil doscientos cincuenta y nueve con 00/100 soles) incluido IG, 105.59% porcentaje Vs. MER.

Mediante email de fecha 04/12/2023, el postor EXANCO S.A.C. – para el ÍTEM 1, rebaja su propuesta económica inicial, siendo el nuevo monto S/ 781,843.10 (setecientos ochenta y un mil ochocientos cuarenta y tres con 10/100 soles) incluido IG, 116.29% porcentaje Vs. MER, monto que a pesar del reajuste solicitado excede el 10% del MER.

Con email de fecha 05/12/2023 se solicita al postor FITFLOW PERU S:R.L. la mejora de su propuesta económica presentada para el ítem 1, quien con email de fecha 05/12/2023 precisa que rebaja su propuesta económica siendo el nuevo monto S/ 738,725.70 incluido IG, 109.87% porcentaje Vs. MER

IV) SOLICITA DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL

Conforme al Artículo 56 del Reglamento de Contrataciones, mediante memorando JTCO-1778-2023 de fecha 05/12/2023 se solicitó al originador Jefatura QHSSE Oleoducto y E&PI precisar si cuenta con disponibilidad presupuestal suficiente para los ítems 1 y 2 del postor FITFLOW PERU S:R.L. que excede el Mer en 105.59% y 109.87% respectivamente.

Con memorando JOEP-860-2023 de fecha 06/12/2023 la Jefatura QHSSE Oleoducto E&P confirma que cuentan con disponibilidad presupuestal para otorgar la buena pro para los ítems 1 y 2.

V) CONCLUSIÓN

Por lo anteriormente expuesto, se concluye:

- 1) Otorgar la Buena Pro del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU – Primera Convocatoria, para el **ÍTEM 1** de la “**ADQUISICION DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO ESTACIONES ONP**” a la empresa **FITFLOW PERÚ S.R.L.**, por el monto de S/ 738,725.70 incluido IG.
- 2) Otorgar la Buena Pro del Proceso por Adjudicación Selectiva N° SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU – Primera Convocatoria, para el **ÍTEM 2** de la “**ADQUISICION DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO ESTACIONES ONP**” a la empresa **FITFLOW PERÚ S.R.L.**, por el monto de S/ 165,259.00 incluido IG.
- 3) La buena pro quedará consentida, dentro del plazo que establece el Reglamento de Contrataciones de PETROPERU S.A.
- 4) Registrar el resultado en la página web del SEACE.

En Piura el 13 de diciembre de 2023, se firma el presente documento en señal de conformidad.

Alejandro Assereto Chávez
Jefatura Técnica y Contrataciones Oleoducto

Firmado digitalmente por:
ASSERETO CHAVEZ Alejandro
Enrique FAU 20100128218 hard
Motivo: En señal de
conformidad
Fecha: 13/12/2023 18:20:32-0500



Firmado digitalmente por:
BAYONA QUEREVALU Enrique
FAU 20100128218 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 13/12/2023 18:10:49-0500



Evaluación de propuesta técnica
JOEP-0843-2023
Proceso N° SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU
Primera convocatoria

RTM					EXANCO										OBSERVACION	CONCLUSION																															
8. REQUISITOS TECNICOS MINIMOS: 2. DESCRIPCIÓN DEL BIEN: • La cantidad de bienes se listan en la Tabla N°1: Tabla N°1: Bienes a adquirir					<div>24-nov.-23</div> <div>Señores: PETRÓLEOS DEL PERÚ SA RUC: 20100128218 Atención: SRS. JEFATURA TÉCNICA Y CONTRATACIONES OLEODUCTO</div> <div>F2300753 EXANCO SAC RUC 20108474867 Central: (+51)-1 719-5959</div> <div>Nos es grato cotizar lo siguiente:</div> <table><thead><tr><th>Ítem</th><th>Cant.</th><th>U.M.</th><th>Descripción</th><th>TIEMPO DE ENTREGA</th></tr></thead><tbody><tr><td>1.1</td><td>100</td><td>UND</td><td>Extintor ANSUL Red Line, 27 lb., I-K-30-G PN 418391 SAP 53260</td><td>210 DÍAS</td></tr><tr><td>1.2</td><td>70</td><td>UND</td><td>Extintor ANSUL Sentry, CO2, CD15A-1 (Alum.) UL PN 431555 SAP 53290</td><td>210 DÍAS</td></tr><tr><td>1.3</td><td>50</td><td>UND</td><td>Extintor ANSUL, Agua, W02-1, PN 430847 SAP 53294</td><td>210 DÍAS</td></tr><tr><td>1.4</td><td>10</td><td>UND</td><td>Extintor ANSUL Sentry, K-GUARD, K01-3, PN 434909 SAP 53295</td><td>210 DÍAS</td></tr><tr><td>1.5</td><td>39</td><td>UND</td><td>Extintor ANSUL Red Line, 25 lb., I-A-30-G-1 PN 435161 SAP 58353</td><td>210 DÍAS</td></tr></tbody></table>										Ítem	Cant.	U.M.	Descripción	TIEMPO DE ENTREGA	1.1	100	UND	Extintor ANSUL Red Line, 27 lb., I-K-30-G PN 418391 SAP 53260	210 DÍAS	1.2	70	UND	Extintor ANSUL Sentry, CO2, CD15A-1 (Alum.) UL PN 431555 SAP 53290	210 DÍAS	1.3	50	UND	Extintor ANSUL, Agua, W02-1, PN 430847 SAP 53294	210 DÍAS	1.4	10	UND	Extintor ANSUL Sentry, K-GUARD, K01-3, PN 434909 SAP 53295	210 DÍAS	1.5	39	UND	Extintor ANSUL Red Line, 25 lb., I-A-30-G-1 PN 435161 SAP 58353	210 DÍAS	Cumple con las Especificaciones Técnicas, requeridas en el Ítem 9 REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS, de las Condiciones Técnicas – ítem 1 (Sub-ítems: 1.1,1.2,1.3,1.4 y 1.5).	CONFORME	
Ítem	Cant.	U.M.	Descripción	TIEMPO DE ENTREGA																																											
1.1	100	UND	Extintor ANSUL Red Line, 27 lb., I-K-30-G PN 418391 SAP 53260	210 DÍAS																																											
1.2	70	UND	Extintor ANSUL Sentry, CO2, CD15A-1 (Alum.) UL PN 431555 SAP 53290	210 DÍAS																																											
1.3	50	UND	Extintor ANSUL, Agua, W02-1, PN 430847 SAP 53294	210 DÍAS																																											
1.4	10	UND	Extintor ANSUL Sentry, K-GUARD, K01-3, PN 434909 SAP 53295	210 DÍAS																																											
1.5	39	UND	Extintor ANSUL Red Line, 25 lb., I-A-30-G-1 PN 435161 SAP 58353	210 DÍAS																																											
					FITFLOW										OBSERVACION	CONCLUSION																															
<table><tr><td rowspan="2">2</td><td>2.1</td><td>Manguera contra incendio 2 1/2" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo, certificación UL.</td><td>100</td><td>EA</td></tr><tr><td>2.2</td><td>Manguera contra incendio 1 1/2" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo certificación UL.</td><td>150</td><td>EA</td></tr></table>					2	2.1	Manguera contra incendio 2 1/2" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo, certificación UL.	100	EA	2.2	Manguera contra incendio 1 1/2" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo certificación UL.	150	EA	<table><tr><td>100</td><td>NEW AGE</td><td>FH-PY-63</td><td>Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 65mm Racores 2.5" NH en latón c/acoples NST</td><td>2 1/2"</td><td>Unidad</td><td>640.15</td><td>64015.00</td><td>INMEDIATO</td><td>FT-FH-PY</td><td>UL - M2QCEX16105</td></tr><tr><td>150</td><td>NEW AGE</td><td>FH-PY-38</td><td>Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 38mm Racores 1.5" NH en latón c/acoples NST</td><td>1 1/2"</td><td>Unidad</td><td>509.24</td><td>76386.00</td><td>INMEDIATO</td><td>FT-FH-PY</td><td>UL - FH-PY</td></tr></table>										100	NEW AGE	FH-PY-63	Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 65mm Racores 2.5" NH en latón c/acoples NST	2 1/2"	Unidad	640.15	64015.00	INMEDIATO	FT-FH-PY	UL - M2QCEX16105	150	NEW AGE	FH-PY-38	Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 38mm Racores 1.5" NH en latón c/acoples NST	1 1/2"	Unidad	509.24	76386.00	INMEDIATO	FT-FH-PY	UL - FH-PY	Cumple con las Especificaciones Técnicas, requeridas en el Ítem 9 REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS, de las Condiciones Técnicas – ítem (Sub-ítems: 2.1 y 2.2).	CONFORME
2	2.1	Manguera contra incendio 2 1/2" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo, certificación UL.	100	EA																																											
	2.2	Manguera contra incendio 1 1/2" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce, color rojo certificación UL.	150	EA																																											
100	NEW AGE	FH-PY-63	Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 65mm Racores 2.5" NH en latón c/acoples NST	2 1/2"	Unidad	640.15	64015.00	INMEDIATO	FT-FH-PY	UL - M2QCEX16105																																					
150	NEW AGE	FH-PY-38	Manguera Nitrilo Roja UL x 30Mts 38mm Racores 1.5" NH en latón c/acoples NST	1 1/2"	Unidad	509.24	76386.00	INMEDIATO	FT-FH-PY	UL - FH-PY																																					



Firmado digitalmente por:
 GUAYLUPO LIZANO Juan Carlos Daniel
 PETROLEOS DEL PERU PETROPERU SA
 PE
 Lima-Lima
 Motivo: Aprobado
 Fecha: 29/11/2023 10:48:07-0500




Firmado digitalmente por:
 LOPEZ COBA Edilberto FAU
 20100128218 hard
 Motivo: Soy el autor del documento
 Fecha: 28/11/2023 15:09:05-0500

Evaluación de propuesta técnica JOEP-0860-2023

Proceso N° SEL-0039-2023-OLE/PETROPERU Primera convocatoria

“ADQUISICION DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO ESTACIONES ONP”

REQUISITOS		POSTOR FITFLOW	OBSERVACION	EVALUACION																																																																																																																																											
<p>2. DESCRIPCIÓN DEL BIEN:</p> <ul style="list-style-type: none">La cantidad de bienes se listan en la Tabla N°1: <p>Tabla N°1: Bienes a adquirir</p> <table><tr><th>Ítem</th><th>Sub Ítem</th><th>Descripción</th><th>Cant.</th><th>Und.</th></tr><tr><td rowspan="5">1</td><td>1.1</td><td>Extintor de PQS de 27 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 120 B: C.</td><td>100</td><td>EA</td></tr><tr><td>1.2</td><td>Extintores de dióxido de carbono CO2 de capacidad 15 libras. Listado UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10 B: C.</td><td>70</td><td>EA</td></tr><tr><td>1.3</td><td>Extintores de agua presurizada de 2.5 galones de capacidad. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A.</td><td>50</td><td>EA</td></tr><tr><td>1.4</td><td>Extintores tipo K de 6 litros. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A: K.</td><td>10</td><td>EA</td></tr><tr><td>1.5</td><td>Extintor de PQS de 25 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo A, B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10-A:80-B:C.</td><td>39</td><td>EA</td></tr><tr><td rowspan="2">2</td><td>2.1</td><td>Manguera contra incendio 2 ½" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo, certificación UL.</td><td>100</td><td>EA</td></tr><tr><td>2.2</td><td>Manguera contra incendio 1 ½" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo certificación UL.</td><td>150</td><td>EA</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none">Para los extintores ítems (1.1,1.2,1.3, y 1.4) deben ser con fecha de fabricación por lo menos del año de la convocatoria.		Ítem	Sub Ítem	Descripción	Cant.	Und.	1	1.1	Extintor de PQS de 27 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 120 B: C.	100	EA	1.2	Extintores de dióxido de carbono CO2 de capacidad 15 libras. Listado UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10 B: C.	70	EA	1.3	Extintores de agua presurizada de 2.5 galones de capacidad. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A.	50	EA	1.4	Extintores tipo K de 6 litros. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A: K.	10	EA	1.5	Extintor de PQS de 25 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo A, B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10-A:80-B:C.	39	EA	2	2.1	Manguera contra incendio 2 ½" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo, certificación UL.	100	EA	2.2	Manguera contra incendio 1 ½" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo certificación UL.	150	EA	<div><div></div><div><p>COTIZACION</p><p>FITFLOW PERU S.R.L. RUC : 2001040891 Dirección : CALLE Y NEZA N LOTE 8 CDO LAS VIENTERES DE LA TABLADA Vendedor : Leonardo Palomino</p><p>OPVE23013112</p><p>Fecha: 05/12/2023 Teléfono: 981 333 788 Vendedor: Leonardo Palomino Divisa: Soles</p></div><div><p>Señores: PETROLEOS DEL PERU PETROPERU SA Atención: Proyecto: ESTACIONES ONP Email: trasmiguel@petroperu.com.pe</p></div><table><thead><tr><th>Item</th><th>Cant.</th><th>Marca</th><th>Código</th><th>Descripción</th><th>Medida</th><th>U.M.</th><th>Precio Unitario</th><th>Monto Total</th><th>Plazo de Entrega</th><th>Ficha Técnica</th><th>Certificado UL</th><th>Certificado FM</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>100</td><td>ANGUL</td><td>41824</td><td>Extintor Red Line, Plástico B, PQS 27 lb., 1 A-30 G-120-B-C</td><td>27 LB</td><td>Unidad</td><td>3105.16</td><td>310516.00</td><td>150 DIAS CALZADARCO</td><td>UL-380108</td><td></td><td></td></tr><tr><td>2</td><td>70</td><td>ANGUL</td><td>43155</td><td>Extintor, aluminio, CO2, 15 B.C, cap 15 LB, UL, COTSA, 1, presurizado</td><td>15 LB</td><td>Unidad</td><td>1614.93</td><td>113045.10</td><td>150 DIAS CALZADARCO</td><td>UL-38010701</td><td></td><td></td></tr><tr><td>3</td><td>50</td><td>ANGUL</td><td>43847</td><td>Extintor, agua, 2.5 A, cap 2.5 gal, WGL-7</td><td>2.5 GAL</td><td>Unidad</td><td>805.91</td><td>40295.50</td><td>150 DIAS CALZADARCO</td><td>ANGUL-380108</td><td></td><td></td></tr><tr><td>4</td><td>10</td><td>ANGUL</td><td>43400</td><td>Extintor, aluminio, 2 A-B, cap 10 LB, UL, B-C, 3</td><td>6 L</td><td>Unidad</td><td>1057.57</td><td>10575.70</td><td>150 DIAS CALZADARCO</td><td>ANGUL-380108</td><td></td><td></td></tr><tr><td>5</td><td>39</td><td>ANGUL</td><td>43151</td><td>Extintor Red Line, Plástico B, PQS 25 lb., 1 A-30 G-120-B-C</td><td>25 LB</td><td>Unidad</td><td>3028.37</td><td>117909.43</td><td>150 DIAS CALZADARCO</td><td>UL-380108</td><td></td><td></td></tr><tr><td>6</td><td>100</td><td>NEM ACE</td><td>PA-PV-43</td><td>Manguera Nitrilo Negro UL, 2 1/2" x 30m, Rosca NH, 2 1/2" NH en latón, C/espuma N27</td><td>2 1/2"</td><td>Unidad</td><td>618.56</td><td>61856.00</td><td>INMEDIATO</td><td>UL-380108</td><td>UL-1024-801108</td><td></td></tr><tr><td>7</td><td>150</td><td>NEM ACE</td><td>PA-PV-38</td><td>Manguera Nitrilo Negro UL, 1 1/2" x 30m, Rosca NH, 1 1/2" NH en latón, C/espuma N27</td><td>1 1/2"</td><td>Unidad</td><td>507.96</td><td>76194.00</td><td>INMEDIATO</td><td>UL-380108</td><td>UL-380108</td><td></td></tr></tbody></table><p>NOTA: - Se considera año de fabricación 2024 para todos los extintores cotizados. - Se incluye el costo de envío a la ESTACIÓN 7 ONP.</p><div><div>SUBTOTAL 10% IVA Total \$/ con IVA</div><div>766,088.73 157,895.97 923,984.70</div></div></div>	Item	Cant.	Marca	Código	Descripción	Medida	U.M.	Precio Unitario	Monto Total	Plazo de Entrega	Ficha Técnica	Certificado UL	Certificado FM	1	100	ANGUL	41824	Extintor Red Line, Plástico B, PQS 27 lb., 1 A-30 G-120-B-C	27 LB	Unidad	3105.16	310516.00	150 DIAS CALZADARCO	UL-380108			2	70	ANGUL	43155	Extintor, aluminio, CO2, 15 B.C, cap 15 LB, UL, COTSA, 1, presurizado	15 LB	Unidad	1614.93	113045.10	150 DIAS CALZADARCO	UL-38010701			3	50	ANGUL	43847	Extintor, agua, 2.5 A, cap 2.5 gal, WGL-7	2.5 GAL	Unidad	805.91	40295.50	150 DIAS CALZADARCO	ANGUL-380108			4	10	ANGUL	43400	Extintor, aluminio, 2 A-B, cap 10 LB, UL, B-C, 3	6 L	Unidad	1057.57	10575.70	150 DIAS CALZADARCO	ANGUL-380108			5	39	ANGUL	43151	Extintor Red Line, Plástico B, PQS 25 lb., 1 A-30 G-120-B-C	25 LB	Unidad	3028.37	117909.43	150 DIAS CALZADARCO	UL-380108			6	100	NEM ACE	PA-PV-43	Manguera Nitrilo Negro UL, 2 1/2" x 30m, Rosca NH, 2 1/2" NH en latón, C/espuma N27	2 1/2"	Unidad	618.56	61856.00	INMEDIATO	UL-380108	UL-1024-801108		7	150	NEM ACE	PA-PV-38	Manguera Nitrilo Negro UL, 1 1/2" x 30m, Rosca NH, 1 1/2" NH en latón, C/espuma N27	1 1/2"	Unidad	507.96	76194.00	INMEDIATO	UL-380108	UL-380108		<p>Cumple con las Especificaciones Técnicas, requeridas en el ítem 9 REQUERIMIENTOS TECNICOS MINIMOS, de las Condiciones Técnicas – ítem 1 (Subítems: 1.1,1.2,1.3,1.4 y 1.5).</p>	CONFORME
Ítem	Sub Ítem	Descripción	Cant.	Und.																																																																																																																																											
1	1.1	Extintor de PQS de 27 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 120 B: C.	100	EA																																																																																																																																											
	1.2	Extintores de dióxido de carbono CO2 de capacidad 15 libras. Listado UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10 B: C.	70	EA																																																																																																																																											
	1.3	Extintores de agua presurizada de 2.5 galones de capacidad. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A.	50	EA																																																																																																																																											
	1.4	Extintores tipo K de 6 litros. Listado UL u otro equivalente, con un rating UL mayor o igual a 2-A: K.	10	EA																																																																																																																																											
	1.5	Extintor de PQS de 25 libras de capacidad. con cartucho presurizador externo, polvo químico seco para fuegos tipo A, B y C. Listados UL u otro equivalente, con rating UL mayor o igual a 10-A:80-B:C.	39	EA																																																																																																																																											
2	2.1	Manguera contra incendio 2 ½" de 30 metros de extensión material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo, certificación UL.	100	EA																																																																																																																																											
	2.2	Manguera contra incendio 1 ½" de 30 metros de extensión. material sintético NFPA 1961. Rosca NH. Acople bronce y/o latón 85-15, color rojo certificación UL.	150	EA																																																																																																																																											
Item	Cant.	Marca	Código	Descripción	Medida	U.M.	Precio Unitario	Monto Total	Plazo de Entrega	Ficha Técnica	Certificado UL	Certificado FM																																																																																																																																			
1	100	ANGUL	41824	Extintor Red Line, Plástico B, PQS 27 lb., 1 A-30 G-120-B-C	27 LB	Unidad	3105.16	310516.00	150 DIAS CALZADARCO	UL-380108																																																																																																																																					
2	70	ANGUL	43155	Extintor, aluminio, CO2, 15 B.C, cap 15 LB, UL, COTSA, 1, presurizado	15 LB	Unidad	1614.93	113045.10	150 DIAS CALZADARCO	UL-38010701																																																																																																																																					
3	50	ANGUL	43847	Extintor, agua, 2.5 A, cap 2.5 gal, WGL-7	2.5 GAL	Unidad	805.91	40295.50	150 DIAS CALZADARCO	ANGUL-380108																																																																																																																																					
4	10	ANGUL	43400	Extintor, aluminio, 2 A-B, cap 10 LB, UL, B-C, 3	6 L	Unidad	1057.57	10575.70	150 DIAS CALZADARCO	ANGUL-380108																																																																																																																																					
5	39	ANGUL	43151	Extintor Red Line, Plástico B, PQS 25 lb., 1 A-30 G-120-B-C	25 LB	Unidad	3028.37	117909.43	150 DIAS CALZADARCO	UL-380108																																																																																																																																					
6	100	NEM ACE	PA-PV-43	Manguera Nitrilo Negro UL, 2 1/2" x 30m, Rosca NH, 2 1/2" NH en latón, C/espuma N27	2 1/2"	Unidad	618.56	61856.00	INMEDIATO	UL-380108	UL-1024-801108																																																																																																																																				
7	150	NEM ACE	PA-PV-38	Manguera Nitrilo Negro UL, 1 1/2" x 30m, Rosca NH, 1 1/2" NH en latón, C/espuma N27	1 1/2"	Unidad	507.96	76194.00	INMEDIATO	UL-380108	UL-380108																																																																																																																																				
4. PLAZO DE ENTREGA: El plazo máximo en que deberá efectuarse la entrega de los bienes será hasta doscientos diez (210) días calendario			Plazo 150 días																																																																																																																																												



Firmado digitalmente por:
LOPEZ COBA Edilberto FAU
20100128218 hard
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 06/12/2023 14:11:34-0500



Firmado digitalmente por:
GUAYLUPO LIZANO Juan Carlos Daniel
PETROLEOS DEL PERU PETROPERU SA
PE
Lima-Lima
Motivo: Aprobado
Fecha: 06/12/2023 15:25:41-0500