

<b>A:</b>  Jefatura Técnica Contrataciones Talara	<b>Lugar y Fecha:</b>  Talara, 07 de abril del 2024
<b>DE:</b>  Coordinación Planificación de Detalle	<b>Asunto:</b>  Evaluación de Propuestas Técnicas. Adjudicación Selectiva N° SEL-00060-2024 -OTL/PETROPERU

Referencia:

- (1) Adjudicación Selectiva N° SEL-0006-2024-OTL/PETROPERÚ “ADQUISICIÓN DE LLANTAS PARA EQUIPOS DE FLOTA PESADA DE REFINERIA TALARA”.
- (2) Memorando N° JTCT-0768-2024.

De acuerdo con lo solicitado mediante la Referencia 2, se ha realizado la evaluación de las Propuestas Técnicas en orden de prelación, según los RTM de las condiciones técnicas del proceso de adquisición de la Referencia 1, obteniendo como resultado:

N° ORDEN DE PRELACIÓN	POSTOR	RESULTADO DE EVALUACIÓN
1	ELECTRO FERRO CENTRO S.A.C.	NO CUMPLE
2	SOLTRAK S.A.	CUMPLE

Se adjunta Anexo 1 con el detalle de la evaluación.

Agradeceremos continuar con el proceso de adquisición.

**Edwin W. Oblitas S.**  
**Coordinador**

A. Alcalde

## ANEXO 01 – EVALUACION RTM SEGÚN CONDICIONES TECNICAS

ITEM	DESCRIPCIÓN:	ELECTRO FERRO CENTRO S.A.C.		SOLTRAK S.A.	
1	<b>LLANTA 295/80R22.5 - TRACTOR 3690 (DIRECCIONAL)</b>	<b>LLANTA 295/80R22.5 16PR 152M YOKOHAMA 104ZR TL</b>		<b>LLANTA 295/80R22.5 KMAX-S GEN2 DIRECCION GOODYEAR</b>	
	Medida: 295/80R22.5	295/80R22.5	Califica	295/80R22.5	Califica
	Posición: Dirección	Dirección	Califica	Eje direccional	Califica
	Ancho de sección: 295 mm	295 mm	Califica	292.8 mm	Califica
	Diámetro total: 1054 mm	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica	1056.8 mm	Califica
	Profundidad de banda: 15.5 mm	No especifica	No Califica	15.8 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,550 Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,550 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 3,150Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,150 Kg	Califica
	Índice de carga: 152/148 (3,550/3,150Kg)	152 (3,550 kg)	Califica	152/148 (3,550/3,150Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	M (130 km/h)	Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	16 PR (125 PSI)	Califica	123 PSI	Califica
2	<b>LLANTA 295/80R22.5 - TRACTOR 3690 (TRACCIÓN)</b>	<b>LLANTA 295/80R22.5 16PR 152K APOLLO ENDUTRAX MD TL</b>		<b>LLANTA 295/80R22.5 KMAX-D TRACCION GOODYEAR</b>	
	Medida: 295/80R22.5	295/80R22.5	Califica	295/80R22.5	Califica
	Posición: Tracción	Tracción	Califica	Tracción	Califica
	Ancho de sección: 295 mm	295 mm	Califica	295 mm	Califica
	Diámetro total: 1065 mm	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica
	Profundidad de banda: 21.4 mm	No especifica	No Califica	22.2 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,550 Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,550 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 3,150Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,150 Kg	Califica
	Índice de carga: 152/148 (3,550/3,150Kg)	154/149 (3,750/3,250Kg)	Califica	152/148 (3,550/3,150Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	K (110 km/h)	No Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	16 PR (125 PSI)	Califica	16 H (125 PSI)	Califica
3	<b>LLANTA 295/80R22.5 - TRACTOR 3691 (DIRECCIONAL)</b>	<b>LLANTA 295/80R22.5 16PR 152M YOKOHAMA 104ZR TL</b>		<b>LLANTA 295/80R22.5 KMAX-S GEN2 DIRECCION GOODYEAR</b>	
	Medida: 295/80R22.5	295/80R22.5	Califica	295/80R22.5	Califica
	Posición: Dirección	Dirección	Califica	Eje direccional	Califica
	Ancho de sección: 295 mm	295 mm	Califica	292.8 mm	Califica
	Diámetro total: 1054 mm	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica	1056.8 mm	Califica
	Profundidad de banda: 15.5 mm	No especifica	No Califica	15.8 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,550 Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,550 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 3,150Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,150 Kg	Califica
	Índice de carga: 152/148 (3,550/3,150Kg)	152 (3,550 kg)	Califica	152/148 (3,550/3,150Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	M (130 km/h)	Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	16 PR (125 PSI)	Califica	123 PSI	Califica

ITEM	DESCRIPCIÓN:	ELECTRO FERRO CENTRO S.A.C.		SOLTRAK S.A.	
4	<b>LLANTA 295/80R22.5 - TRACTOR 3691 (TRACCIÓN)</b>	<b>LLANTA 295/80R22.5 16PR 152K APOLLO ENDUTRAX MD TL</b>		<b>LLANTA 295/80R22.5 KMAX-D TRACCION GOODYEAR</b>	
	Medida: 295/80R22.5	295/80R22.5	Califica	295/80R22.5	Califica
	Posición: Tracción	Tracción	Califica	Tracción	Califica
	Ancho de sección: 295 mm	295 mm	Califica	295 mm	Califica
	Diámetro total: 1065 mm	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica	80R22.5 (1043.5 mm)	Califica
	Profundidad de banda: 21.4 mm	No especifica	No Califica	22.2 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,550 Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,550 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 3,150Kg/120 PSI	No especifica	No Califica	3,150 Kg	Califica
	Índice de carga: 152/148 (3,550/3,150Kg)	154/149 (3,750/3,250Kg)	Califica	152/148 (3,550/3,150Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	K (110 km/h)	No Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	16 PR (125 PSI)	Califica	16 H (125 PSI)	Califica
5	<b>LLANTA 11R22.5 - CISTERNA DE VACÍO 180 (PARACARRETA)</b>	<b>LLANTA 11R22.5 16PR 148M JINYU JY601 TL MIX</b>		<b>LLANTA 11R22.5 AGC 08 CARRETA AEOLUS</b>	
	Medida: 11R22.5	11R22.5	Califica	11R22.5	Califica
	Play rating: 16	16	Califica	18	Califica
	Tipo: radial	R (radial)	Califica	R (radial)	Califica
	Posición: Todas	Todas	Califica	Para toda posición	Califica
	Ancho de sección: 272 mm	11 (279.4 mm)	Califica	281 mm	Califica
	Diámetro total: 1052 mm	11R22.5 (1018.54 mm)	Califica	1,054 mm	Califica
	Profundidad de banda: 13 mm	16 mm	Califica	17 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,000 Kg/120 PSI	3,150 kg / 120 PSI	Califica	3,250 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 2,725Kg/120 PSI	2,900 kg / 120 PSI	Califica	3,000 Kg	Califica
	Índice de carga: 148/145 (3,000/2,725Kg)	148/145 (3,150/2,725Kg)	Califica	149/146 (3,250/3,000Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	M (130 km/h)	Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	120 PSI	Califica	135 PSI	Califica
6	<b>LLANTA 11R22.5 - CISTERNA DE VACÍO 181 (PARA CARRETA)</b>	<b>LLANTA 11R22.5 16PR 148M JINYU JY601 TL MIX</b>		<b>LLANTA 11R22.5 AGC 08 CARRETA AEOLUS</b>	
	Medida: 11R22.5	11R22.5	Califica	11R22.5	Califica
	Play rating: 16	16	Califica	18	Califica
	Tipo: radial	R (radial)	Califica	R (radial)	Califica
	Posición: Todas	Todas	Califica	Para toda posición	Califica
	Ancho de sección: 272 mm	11 (279.4 mm)	Califica	281 mm	Califica
	Diámetro total: 1052 mm	11R22.5 (1018.54 mm)	Califica	1,054 mm	Califica
	Profundidad de banda: 13 mm	16 mm	Califica	17 mm	Califica
	Carga máxima simple: 3,000 Kg/120 PSI	3,150 kg / 120 PSI	Califica	3,250 Kg	Califica
	Carga máxima doble: 2,725Kg/120 PSI	2,900 kg / 120 PSI	Califica	3,000 Kg	Califica
	Índice de carga: 148/145 (3,000/2,725Kg)	148/145 (3,150/2,725Kg)	Califica	149/146 (3,250/3,000Kg)	Califica
	Índice de velocidad: L(120Km/h)	M (130 km/h)	Califica	L (120 km/h)	Califica
	Presión máxima: 120 PSI	120 PSI	Califica	135 PSI	Califica
<b>RESULTADOS</b>		<b>NO CUMPLE</b>		<b>CUMPLE</b>	