

ACTA DE RESULTADOS

PROCESO : ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0119-2024-OFPP/PETROPERU-PRIMERA CONVOCATORIA

OBJETO : ADQUISICIÓN DE MATERIALES DE GASFITERÍA INDUSTRIAL PARA LAS OPERACIONES LOTE Z-69

Antecedentes:

- El 17.10.2024 se publicó en el SEACE y la página web de Petroperú S.A. la convocatoria del presente proceso por Adjudicación Selectiva con un Monto Estimado Referencial con carácter RESERVADO, acto que fue puesto en conocimiento de la Gerencia Auditoria, mediante memorando.
- Se integraron bases el 28.10.2024
- El 04.11.2024, mediante la Plataforma SUPLOS se recibieron las propuestas técnica - económica de:
CSC & TRADING S.A.
JHORVAC CORPORATION S.A.C.
SUMINOIL S.A.C.

- Previo a la evaluación de propuesta presentada se verificó que las empresas cuenten a la fecha de presentación de propuestas, con inscripción vigente en la BDPC (inscritas en el código señalado en el numeral 8 de la Hoja de Proceso), además de no encontrarse inhabilitado de contratar con estado y de no encontrarse en la lista del Sistema de Integridad de Petroperú, encontrándose lo siguiente:

CSC & TRADING S.A., a la fecha de presentación de propuestas no se encontraba con inscripción vigente en la Base de Datos de Proveedores Calificados (BDPC), por lo que la propuesta es **No Admitida**¹.

Evaluación De Propuestas:

Evaluación económica:

- Se procede con la evaluación económica por ítem, identificando el orden de prelación conforme a la metodología de evaluación detallada en el numeral 12 de las Bases Administrativas, quedando lo siguiente:

Respecto al ítem 2, el presente proceso contempla ochenta y seis (86) sub ítems; sin embargo, la propuesta de la empresa SUMINOIL S.A.C. no cuenta con los sub-ítems: 2.2, 2.7, 2.10, 2.11, 2.13, 2.18, 2.21, 2.23, 2.25, 2.26, 2.30, 2.41, 2.43, 2.53, 2.54, 2.56, 2.60, 2.63, 2.64, 2.66, 2.68, 2.69, 2.70, 2.76, 2.77, 2.78, 2.79, 2.80, 2.83 y 2.84; por lo que, la propuesta de la empresa en mención queda **Descalificada**.

Ítem	Postor	Propuesta Económica	Orden de Praelación
1	JHORVAC CORPORATION S.A.C.	S/ 443,813.46	1°
1	SUMINOIL S.A.C.	S/ 657,865.39	2

Ítem	Postor	Propuesta Económica	Orden de Praelación
2	JHORVAC CORPORATION S.A.C.	S/ 141,436.09	1°

- Siendo el presente proceso bajo el sistema de Precios Unitarios y conforme al penúltimo párrafo del Artículo 19² del Reglamento de Contrataciones de Petroperú, se realizó la verificación de las operaciones aritméticas.

¹ De acuerdo al Numeral 3.2 de las Bases, Para el presente proceso de selección, es una condición para presentar ofertas, otorgar buena pro y formalizar contrato, que los proveedores cuenten con **inscripción vigente** en la Base de Datos de Proveedores Calificados (BDPC) (**Estado: Registrado**) en alguno de los códigos del Catálogo de Productos y Servicios Siclair, señalados en la Hoja de Proceso...

² Tratándose de contrataciones bajo el sistema a precios unitarios, el Ejecutor realizará, durante la evaluación económica, la verificación de las operaciones aritméticas de los subtotales propuestos por el postor que ocupó el primer lugar en el orden de prelación. En caso existan errores, se corregirá las operaciones aritméticas y se asignará al postor el lugar que le corresponda en el orden de prelación, de ser el caso.

Monto estimado referencial (MER)

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 Petroperú:

Ítem 1 MER S/ 248,641.89 incluido IGV.

Ítem 2 MER S/ 206,530.02 incluido IGV.

Mejora de Propuesta Económica (ítem 1):

- De conformidad con el artículo 56 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU, mediante Carta N° JCTR-2721-2024, se solicitó al postor JHORVAC CORPORATION S.A.C. una mejora de su oferta económica.
- Mediante correo electrónico del 11.11.2024, el postor JHORVAC CORPORATION S.A.C., manifiesta que su propuesta económica se mantiene en S/ 443,813.46

MER	Monto Propuesto	Monto con Mejora	Excede el MER (*)	% por encima del MER
S/ 248,641.89	S/ 443,813.46	S/ 443,813.46	S/ 195,171.57	78.50 %

Evaluación técnica (Ítem 2):

- Se procedió a verificar el cumplimiento de los documentos de presentación obligatoria y requerimientos técnicos mínimo. En tal sentido, mediante Memorando N° JCTR-2769-2024 del 13.11.2024, se remitió copia de la propuesta presentada, a fin de que el originador (Jefatura Operaciones Lote Z69) verifique el cumplimiento de los requisitos técnicos mínimos exigidos las Condiciones Técnicas.
- Mediante Memorando N° OLZ-SSP-0028-2025 del 15.01.2025, la Unidad Serv. De Soporte Lote Z69, indicó lo siguiente (ver adjunto).

DOCUMENTOS SOLICITADOS POR PETROPERU	JHORVAC CORPORATION S.A.C.
a). De presentación complementaria	
- Declaración Jurada Cumplimiento - Anexo N° 1	PRESENTA
b) De ser el caso:	
Promesa Formal de Consorcio.	NO CORRESPONDE
Copia de Constancia vigente en el Registro del REMYPE.	NO PRESENTA
REQUISITOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
2.3 Requerimientos Técnicos Mínimos	CUMPLE

Mejora de Propuesta económica (ítem 2):

- De conformidad con el artículo 56 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERU, mediante Carta N° JCTR-0148-2025, se solicitó a la empresa JHORVAC CORPORATION S.A.C. una mejora de su oferta económica.
- Mediante correo del 22.01.2025 el postor JHORVAC CORPORATION S.A.C., manifiesta que la propuesta inicial se mantiene S/ 141,436.13 adjuntando propuesta detallada.
- Siendo el presente proceso bajo el sistema de Precios Unitarios y conforme al penúltimo párrafo del Artículo 19³ del Reglamento de Contrataciones de Petroperú, se realizó la verificación de las operaciones aritméticas.

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANT.	P. UNIT.	DICE PARCIAL	DEBE DECIR PARCIAL
...	...				
2.2	BRIDA ; A.FORJ ;3"XASA600;SCH80 RF	42	58.46	2,455.15	2,455.32
2.3	BRIDA ; A.FORJ ;4" X ASA 150 SCH40; RF	25	42.08	1,051.88	1,052.00
2.4	BRIDA ; A.FORJ ; 3"X ASA 150 ;RF;SCH 40	8	36.20	289.63	289.60
2.5	ACOPLE ACERO FORJADO 2" X 3000 P	175	4.60	805.04	805.00

³ Tratándose de contrataciones bajo el sistema a precios unitarios, el Ejecutor realizará, durante la evaluación económica, la verificación de las operaciones aritméticas de los subtotales propuestos por el postor que ocupó el primer lugar en el orden de prelación. En caso existan errores, se corregirá las operaciones aritméticas y se asignará al postor el lugar que le corresponda en el orden de prelación, de ser el caso.

2.6	BRIDA ; A.FORJ ; 8" X ASA 150 SCH40; RF	10	98.55	985.49	985.50
2.7	TE A.FORJADO 2" 3000# THRD	385	23.75	9,143.37	9,143.75
2.8	BRIDA ; A.FORJ ; 2" X ASA 600 SCH80 RF	22	46.19	1,016.16	1,016.18
2.10	UNION GALV 2"X300 PSI CLASE 150 THRD	29	61.15	1,773.32	1,773.35
2.11	TE H.MALEABLE 2" 300# THRD	353	24.61	8,687.05	8,687.33
2.12	BRIDA ; A.FORJ ; 2" X ASA 150 SCH40 RF	24	32.50	780.01	780.00
2.14	TEE A.FORJADO P/SOLDAR 6" STD	6	51.05	306.31	306.30
2.15	TEE A.FORJADO P/SOLDAR 3" STD	24	29.51	708.21	708.24
2.16	TEE A.FORJADO P/SOLDAR 2" XH	16	8.27	132.25	132.32
2.17	UNION GALV 1"X125 PSI CLASE 150 THRD	60	3.22	192.98	193.20
2.18	ACOPLE ACERO FORJADO 2" X 2000 PSI	10	8.83	88.26	88.30
2.19	UNION GALV 1-1/2"X125 PSI CLASE 150 THRD	10	8.38	83.78	83.80
2.20	REDUC. CONC P/SOLDAR A.FORJADO 4"X3" STD	38	24.42	828.04	927.96
2.21	ACOPLE ACERO AL CARBON 2" X 6000 PSI	4	17.05	68.22	68.20
2.22	UNION UNIV ACERO FORJ 1"X3000PSI THRD	10	13.31	133.14	133.10
2.23	REDUCCION BUJE GALV 2"X1/2"-125 PSI	21	13.65	286.67	286.65
2.24	UNION GALV 3/4"X125 PSI CLASE 150 THRD	14	0.79	11.00	11.06
2.25	ACOPLE ACERO FORJADO 1/8" X 3000 PSI	12	4.49	53.86	53.88
2.26	ACOPLE GALVANIZADO 1/4" X 125 PSI	94	4.11	386.72	386.34
2.27	TE A.FORJADO 1" 3000# THRD	4	4.11	16.46	16.44
2.29	REDUCCION BUJE GALV 1/2"X1/4"-125 PSI	65	3.22	209.07	209.30
2.30	UNION GALV 2"X125 PSI CLASE 150 THRD	8	36.20	289.63	289.60
2.31	REDUCCION BUJE GALV 1"X3/4"-125 PSI	30	3.22	96.49	96.60
2.32	TE GALVANIZADA 1" X 125 PSI THRD	48	3.33	159.77	159.84
2.33	REDUC. CONC P/SOLDAR A.FORJADO 6"X4" STD	70	61.78	4,324.94	4,324.60
2.34	REDUCCION BUJE GALV 1"X1/2"-125 PSI	29	4.11	119.31	119.19
2.35	ACOPLE GALVANIZADO 1" X 125 PSI	19	6.17	117.25	117.23
2.36	REDUC. CONC P/SOLDAR A.FORJADO 3"X2" STD	4	13.31	53.26	53.24
2.37	ACOPLE GALVANIZADO 1/2" X 125 PSI	12	4.11	49.37	49.32
2.38	ACOPLE GALVANIZADO 3/4" X 125 PSI	18	3.22	57.90	57.96
2.39	REDUCCION BUJE GALV 3/4"X1/2"-125 PSI	26	3.33	86.54	86.58
2.40	TE GALVANIZADA 3/4" X 125 PSI THRD	11	3.18	34.97	34.98
2.41	ACOPLE ACERO FORJADO 1/4" X 3000 PSI	34	3.33	113.17	113.22
2.42	REDUCCION BUJE GALV 1-1/2"X1"-125 PSI	10	3.25	32.54	32.50
2.43	ACOPLE GALVANIZADO 1 1/2" X 125 PSI	6	4.12	24.69	24.72
2.44	REDUCCION BUJE GALV 1"X1/4"-125 PSI	14	3.33	46.60	46.62
2.45	GALV 3/4" CLASS 150	20	3.14	62.83	62.80
2.46	REDUCCION BUJE GALV 3/4"X1/4"-125 PSI	15	3.10	46.56	46.50
2.47	REDUCCION BUJE GALV 3/8"X1/4"-125 PSI	12	3.03	36.35	36.36
2.48	TE A.FORJADO 1" 2000# THRD	2	6.96	13.91	13.92
2.49	TE H.MALEABLE 1/4" 300# THRD	3	5.83	17.50	17.49
2.50	TE A.FORJADO 1/2" 2000# THRD	7	6.96	48.69	48.72
2.51	BRIDA ; A.FORJ ; 8" X ASA 300 SCH40 RF	12	127.72	1,532.65	1,532.64
2.52	TE GALVANIZADA 1/2" X 125 PSI THRD	18	2.92	52.51	52.56
2.53	REDUC,RAMAL A.FORJ 3"X2"X3000 PSI	20	9.91	198.22	198.20
2.54	REDUCCION BSHNG A.FORJ 2-1/2X1/2"3000PSI	24	13.31	319.55	319.44
2.55	BRIDA CIEGA A.FORJ 3" X ASA 600; RF	30	61.15	1,834.47	1,834.50
2.57	CODO 90° A.FORJ 6" STD P/SOLDAR	46	69.68	3,205.11	3,205.28
2.58	CODO ACERO CARBON 2" X 90° X 300PSI	500	54.30	27,152.40	27,150.00
2.59	CODO 90° A.FORJADO 2" 3000# WOG THRD	629	28.72	18,066.89	18,064.88
2.60	CODO 2" X 90° 2000 PSI	46	29.85	1,372.88	1,373.10
2.61	CODO 90° A.FORJ 3" STD P/SOLDAR	25	61.15	1,528.73	1,528.75
2.62	CODO 90° A.FORJ 4" STD P/SOLDAR	47	80.63	3,789.82	3,789.61
2.65	CODO 45° A.FORJADO 2" 3000# WOG THRD	8	36.20	289.63	289.60
2.66	REDUC,RAMAL A.FORJ 1/2"X3000PSI(3/4A36")	18	12.01	216.10	216.18
2.67	CODO 90° A.FORJ 2" XH P/SOLDAR	15	7.85	117.81	117.75
2.68	CODO 90° A.FORJ 2" STD P/SOLDAR	70	13.65	955.57	955.50
2.70	REDUC,RAMA A.FORJ,3/4"X3000(1-1/2A3-1/2")	22	4.19	92.15	92.18
2.71	REDUCCION BSHNG A.FORJ 1/2X1/4" 2000PSI	64	4.30	275.26	275.20
2.72	CODO 90°H.MALEABLE 2"150# THRD GALV	14	16.90	236.67	236.60
2.73	CODO 90°H.MALEABLE 1 1/2"150# THRD GALV	8	13.65	109.21	109.20
2.74	REDUCCION BSHNG A.FORJ 3/4X1/4" 2000PSI	11	3.33	36.61	36.63
2.75	REDUCCION BSHNG A.FORJ 1X1/4" 2000PSI	11	4.11	45.25	45.21
2.76	CODO 90° A.FORJADO 1/2" 2000# WOG THRD	6	5.83	35.01	34.98
2.77	CODO 90°H.MALEABLE 3/4"150# THRD GALV	17	2.09	35.60	35.53
2.79	REDUCCION BSHNG A.FORJ 3/4X1/2" 2000PSI	6	1.98	11.89	11.88
2.81	CODO 90°H.MALEABLE 1/2"150# THRD GALV	8	2.09	16.76	16.72
2.82	CODO 90°H.MALEABLE 1"150# THRD GALV	67	2.54	170.39	170.18

2.83	REDUCCION BSHNG A.FORJ 1/2X1/4" 3000PSI	15	2.43	36.47	36.45
2.85	TE A.FORJADO 1/4" 3000# THRD	7	6.10	42.69	42.70
			
Total sin IGV S/				119,861.13	119,857.07
IGV (18%)				21,575.00	21,574.27
Total con IGV S/				141,436.13	141,431.34

Conclusiones:

- Se declara desierto el ítem 1, de conformidad con el literal e) del artículo 58 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ S.A.: *"Cuando a pesar del reajuste solicitado, la mejor oferta económica excede el 10% del MER."*
- Se otorga la Buena Pro del ítem 2 al postor JHORVAC CORPORATION S.A.C., por un monto ascendente a S/ 141,431.34 (Ciento cuarenta y un mil cuatrocientos treinta y uno con 34/100 Soles) incluidos tributos de ley.
- Comunicar a través del SEACE.

En San Isidro, el día 29 de enero de 2025, se firma el presente documento en señal de conformidad

Obed C. Rojas Rengifo
Supervisor Contrataciones