



CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS - LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 76025 "ADQUISICION DE INSUMOS PARA MOLINO PARA LA PLANTA M. J. TROCHE -AO RESERVOIR- ID N° 47337

Ajustaciones: Contrato estándar por Montos mínimos y máximos

Sistema de adjudicación: TOTAL

Monto Máximo: Gs. 2.500.000.000  
Monto Mínimo: Gs. 750.000.000

Item N°	Descripción del ítem	Unidad	Presentación	Cantidad	Precio Unitario	Monto Total	Fabricante	Precio Último	Monto Total	Diferencia con el precio referencial	Fabricante	Marca	Procedencia	Precio Unitario	Monto Total	Diferencia con el precio referencial
1	Pelote inferior, material Negro fundido ASTM A48-CL35, para moler de molinos con fibra de 24x6x37mm	Unidad	unidad	1	11.116.508	11.116.508	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	12.720.435	12.720.435	14%						-100%
2	Pelote superior, material Negro fundido ASTM A48-CL35 para moler de molinos con fibra de 24x6x37 mm	Unidad	unidad	1	11.230.660	11.230.660	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	12.892.852	12.892.852	14%						-100%
3	Pelote inferior, material ASTM A de CL35 para molinos con fibra de 11/2x4x258 mm	Unidad	unidad	1	11.207.487	11.207.487	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	12.776.535	12.776.535	14%						-100%
4	Pelote superior, material ASTM A de CL35 para molinos con fibra de 11/2x4x258 mm	Unidad	unidad	1	11.207.941	11.207.941	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	13.866.139	13.866.139	14%						-100%
5	Servicio de limpieza de bronce SAE 68, 67 y 68 para el eje de entrada y salida de molinos 26x64 con 350 mm de Ø, Ver muestra en figura	Unidad	unidad	1	36.333.446	36.333.446	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	41.420.128	41.420.128	14%						-100%
6	Servicio de limpieza de bronce SAE 68 para el eje superior de molinos 26x64 con 350 mm de Ø, Ver muestra en figura.	Unidad	unidad	1	34.839.013	34.839.013	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	39.773.475	39.773.475	14%						-100%
7	Bujas, material SAE 1024-19 250, presentadas, fibras de 7" x 7 mm Presentación: 2x48	Unidad	unidad	1	29.564.117	29.564.117	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	33.700.000	33.700.000	14%						-100%
8	Bujas, material SAE 1024-19 250, presentadas, fibras de 1 1/2" x 38 mm Presentación: 2x48	Unidad	unidad	1	28.954.505	28.954.505	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	33.008.136	33.008.136	14%						-100%
9	Tubos para conductos y empuje de caña de azúcar, Largo de 2000 mm, espesor 1/4"	Unidad	unidad	1	837.436	837.436	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	954.677	954.677	14%						-100%
10	Tubo de goma con llavador de 24" (Ø) para el eje de 1200 mm x 1200 mm x 1200 mm	Unidad	unidad	1	481.816	481.816	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	549.270	549.270	14%						-100%
11	Tubo de goma con llavador de 24" (Ø) para el eje de 2000 mm x 2000 mm x 2000 mm, para soporte de cuchilla.	Unidad	unidad	1	464.102	464.102	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	529.075	529.075	14%						-100%
12	Materiales de apoyo para molinos en acero fundido, Ver muestra en anexo.	Unidad	unidad	1	22.008.049	22.008.049	Fabricante: FIERROS GUARANI Marca: FIERROS GUARANI Procedencia: NACIONAL	25.088.175	25.088.175	14%						-100%

Ing. Mac. Luisa Ayala B.  
Jefa Int. Unidad de Gestión y Control  
Petropar - M. J. Troche

Eder Villegas  
Gerente de Planta  
Petropar - M. J. Troche

Ing. Rafael Eguizaru F.  
DIRECTOR  
Dirección de Proyectos y Obras  
PETROPAR

13	Motor eléctrico de 11,330W, 600V, 22.2mm longitud, 50mm y 122mm, para motor de inducción de 22.2mm, ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	388,614	388,614	Fabricante: MARELLI MOTOR GENERAL CHAIN Precedente: BRASIL	420,220	420,220	14%			-100%
14	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	3,337,061	3,337,061	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	4,032,250	4,032,250	14%			-100%
15	Motor de hilado (motor 3175 mm, 100,282 mm x 58 mm y 22.2mm, largo 35mm y peso 0.2225kg) para el equipo de hilado, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	369,933	369,933	Fabricante: GENERAL CHAIN Motor General Chain Precedente: BRASIL	414,884	414,884	14%			-100%
16	Motor para Cadena de alimentación para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	424,990	424,990	Fabricante: GENERAL CHAIN Motor General Chain Precedente: BRASIL	484,033	484,033	14%			-100%
17	Motor 7-15, 9750 mm para el de 11", Accionamiento 3 de 60 mm.	Unidad	unidad	1	44,791,835	44,791,835	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	51,082,682	51,082,682	14%			-100%
18	Motor 2-15, 7 900 mm, 11 de ancho, Accionamiento 13 de 2- mm para el elevador.	Unidad	unidad	1	50,118,281	50,118,281	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	57,134,840	57,134,840	14%			-100%
19	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	4,212,481	4,212,481	Fabricante: VANIX ROLL Motor VANIX ROLL Precedente: BRASIL	4,802,228	4,802,228	14%			-100%
20	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	2,379,956	2,379,956	Fabricante: VANIX ROLL Motor VANIX ROLL Precedente: BRASIL	2,712,155	2,712,155	14%			-100%
21	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	3,168,625	3,168,625	Fabricante: VANIX ROLL Motor VANIX ROLL Precedente: BRASIL	3,612,233	3,612,233	14%			-100%
22	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	97,006,294	97,006,294	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	110,587,775	110,587,775	14%			-100%
23	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	91,687,103	91,687,103	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	104,923,297	104,923,297	14%			-100%
24	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	3,727,838	3,727,838	Fabricante: GENERAL CHAIN Motor General Chain Precedente: BRASIL	4,289,597	4,289,597	14%			-100%
25	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	3,822,593	3,822,593	Fabricante: GENERAL CHAIN Motor General Chain Precedente: BRASIL	4,397,756	4,397,756	14%			-100%
26	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	1,035,301	1,035,301	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	1,189,243	1,189,243	14%			-100%
27	Motor para abaque hidráulico para el elevador, Ver muestra en planta	Unidad	unidad	1	9,102,080	9,102,080	Fabricante: FIBROS QUARANI Motor General Chain Precedente: NACIONAL	10,378,348	10,378,348	14%			-100%
								588,426,823	588,426,823				
								0	0				

**Ing. Mica. Luísa Ayala B.**  
Jefa Int. Unidad de Gestión y Control  
Petropar - M. J. Troche

**Eder Villagra**  
Gerente de Planta  
Petropar - M. J. Troche

**Ing. Rafael Eguitza F.**  
DIRECTOR  
Berecedor de Proyectos y Obras  
PETROPAR