



Município de Itajubá
TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Processo Licitatório: **061/2021**
Modalidade: **REGISTRO DE PREÇOS (P)**
Número da Licitação: **022/2021**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 1

O(A) Secretaria Municipal de Planejamento, Edna Maria Lopes Dias, no uso de suas atribuições legais, com base na Lei N. 10.520/2002, homologa o Processo Licitatório Nº 061/2021 na modalidade REGISTRO DE PREÇOS (PREGAO) Nº 022/2021, objeto:REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE GERADORES DE ENERGIA PARA ATENDER À SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE - SEMSA, e o adjudica para as empresas:

D E M - MAQUINAS, IMPLEMENTOS E SERVICOS LTDA					CPF/CNPJ:	27.209.293/0001-78
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Marca	
2,00	UN	20,00	13.950,00	279.000,00	TOYAMA/ TDG7000SEXP CABINADO + PAINEL ATS TOYAMA ATS-M9D	
DESCRIÇÃO: Gerador de energia Especificação Mínima ou superior : Potência de máxima: entre 5,0 a 6 Kva painel automático QTA (quadro de comando e controle do gerador possuindo chave de transferência automática). Motogerador diesel, Partida: Elétrica automática com a queda de energia, liga automaticamente e com volta da energia desliga automaticamente. Cabinado e Super Silencioso, equipado com AVR permitindo sua utilização em equipamentos sensíveis, protetor de sobrecarga, tomada 12volts, voltímetro, lâmpada piloto, alerta de nível de óleo, indicador de combustível, kit de ferramentas e kit de plugs, tomadas 110 e 220. Manual em português. - Motor 4 tempos, refrigerado a ar - Regulador de voltagem: AVR - Tensão de saída: 120v/220v com voltímetro e chave seletora de tensão - Controle de tensão - Carregador de bateria: 12V - 8,3A e acompanhada de bateria compatível - Capacidade do tanque mínima: 15 litros - Autonomia (50% de carga) : mínimo 10 h - Fases: Monofásico -Partida Elétrica - Protetor de sobrecarga - Proteção acústica conforme Normas de Segurança - Dimensões máximas aproximadas : (L X C X A) 96,5 X 62X 76 cm - Bivolt - Conexão ATS - Nível de ruído a 7 m de distancia Maximo: 70dB - Carenagem em aço e revestida acusticamente. - Pintura eletrostática - Com rodas para facilitar transporte. - Entrega técnica, transporte, montagem, instalação e orientações de uso por conta do fornecedor.(o Município não se responsabilizará por custos com hospedagem, alimentação e deslocamento de técnicos para instalação). Garantia contra defeitos de fabricação VALIDADE MÍNIMA 12 MESES; Desconto Ofertado 0,00%						
					Total para Este Fornecedor:	279.000,00

WR EQUIPAMENTOS E MAQUINAS LTDA -EPP					CPF/CNPJ:	14.086.351/0001-71
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Marca	
1,00	UN	5,00	26.915,83	134.579,15	GERA POWER BRASIL JLG15000	
DESCRIÇÃO: Gerador de energia ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA OU SUPERIOR :						



Município de Itajubá
TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Processo Licitatório: **061/2021**
Modalidade: **REGISTRO DE PREÇOS (P**
Número da Licitação: **022/2021**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 2

GERADOR DE ENERGIA DIESEL COMANDO AUTOMATICO, CABINADO E SILENCIADO (70

db A 7 , M) Potencia entre 11,5 a 12 kva com QTA instalado
Frequência Nominal (Hz): 60
Tensão de Saída (V): 110v/220v
Velocidade de Rotação (r/min): 3600
Fase: Monofásico
Módulo de excitação: Excitação própria e voltagem constante (AVR)
Tipo de painel: Digital
Receptáculo: 2 receptáculos monofásicos
Polo de conexão: Sim
Bivolt

Motor Zero Especificações Mínimas :

Tipo: 2 cilindros, refrigerado a água, 4 tempos
Partida: Elétrica automática, cai a energia o gerador entra em ação
Capacidade do motor de arranque mínima: 12V 1.4kW
Capacidade de carga(V-A): 12V 20A
Bateria inclusa
Com rodas para facilitar transporte
Informações Adicionais:

Partida: Elétrica
Combustível: Diesel
Capacidade do tanque mínima: 46 Litros
Autonomia (50% de carga): mínimo 12h

Desconto Ofertado 0,00%

Total para Este Fornecedor: 134.579,15

Determina-se, então, que o Setor de Compras e Licitações do Município de Itajubá convide o(s) vencedor(es) do referido processo para formalizar a contratação objetivada pelo presente certame.

Itajubá, em 17 de maio de 2021

Edna Maria Lopes Dias
Secretaria Municipal de Planejamento