

01 GERADOR DE ENERGIA NOVO, COM MOTOR A DIESEL, POTÊNCIA DE 60 KVA, TRIFÁSICO

Relatório de Formalização da Pesquisa de Preços.

SEQ.	CÓD.	DESCRIÇÃO	UND.	QTD.	MÉDIA	MEDIANA	MÉDIA SANEADA
1	01	01 gerador de energia novo, com motor a diesel, potência de 60 kVA, trifásico, equipado com painel de comando e chave de transferência manual	UN	1.0	R\$ 81.836,26	R\$ 85.999,99	R\$ 87.450,00

ITEM 1

[[Voltar ao Resumo](#)]

01 gerador de energia novo, com motor a diesel, potência de 60 kVA, trifásico, equipado com painel de comando e chave de transferência manual

Unidade: UN | **Quantidade:** 1.0

Média

R\$ 81.836,26

Mediana

R\$ 85.999,99

Média Saneada

R\$ 87.450,00

ANÁLISE E JUSTIFICATIVA DO PREÇO

Foram obtidas referências públicas pertinentes para gerador de energia a diesel novo, trifásico, em unidade, com faixa técnica próxima à do equipamento de 60 kVA, incluindo modelos com painel de comando e solução de transferência manual em parte dos registros. A unidade foi considerada em UN/Unidade, mantendo a comparação por equipamento completo, e os preços observados apresentaram valores compatíveis e amplitude moderada para essa categoria. Embora alguns registros tenham potência acima ou abaixo do parâmetro central, a pertinência técnica foi preservada pela proximidade do porte e pela semelhança funcional do conjunto gerador/motor/quadro de comando. Não houve necessidade de ampliação de escopo para itens similares, nem indicação de divergência de unidade ou de especificação crítica nos dados apresentados.

INCISO II - CONTRATAÇÕES PÚBLICAS

DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	UNIDADE / QTD	Nº COMPRA	DATA	ÓRGÃO	FONTE
Gerador energia - GERADOR ENERGIA, POTÊNCIA MÁXIMA 50 KVA, TENSÃO SAÍDA 110/220 V, FREQUÊNCIANOMINAL 60 HZ, ROTAÇÃO 1800 RPM, TIPO MOTOR DIESEL, NÚMERO DE FASES 3,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MOTOR 4 TEMPOS, TIPO DE PARTIDA ELÉTRICO	R\$ 54.392,67	Unidade / 2,00	153163 059016 92025	29/10/2025	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - SC 83.899.526/0001-82	PNCP

DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	UNIDADE / QTD	Nº COMPRA	DATA	ÓRGÃO	FONTE
GRUPO 85 KVA - 220/127 VCA EM 60HZ (MOTOR, GERADOR, QUADRO DE COMANDO, COM DISJUNTOR DE PROTEÇÃO) EM CONTAINER SUPER SILENCIADO LEVE 75 DB @ 1,5 M, A DIESEL. COM TODA A INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E ENTREGA TÉCNICA DO GRUPO DE GERADOR DE ENERGIA.	R\$ 107.938,00	Unidade / 1,00	47	11/08/2025	MUNICÍPIO DE APUCARANA - PR 75.771.253/0004-00	TCEPR
23974 - GERADOR DE ENERGIA - Grupo Gerador: com funcionamento singelo, abastecimento a diesel S10, potência de 81/74 Kva Intermitente/contínuo, fator de potência 0,8, 380/220v e 60 Hz, quadro de comando manual, disjuntores para saída de carga. Gerado...	R\$ 93.600,00	UN / 1,00	20	24/07/2025	MUNICIPIO DE BAGE - RS 88.073.291/0001-99	TCERS
GERADOR DE ENERGIA - CABINADO - 220V - TRIFÁSICO - MÍNIMO 55 KVA - DIE GERADOR DE ENERGIA - CABINADO - 220V - TRIFÁSICO - MÍNIMO 55 KVA - DIESEL	R\$ 60.723,13	Outras Unidades e Medidas / 1,00	34	22/08/2025	MUNICÍPIO DE MARQUINHO - PR 01.612.552/0001-13	TCEPR
Gerador energia - GERADOR ENERGIA, POTÊNCIA MÁXIMA 100 KVA, TENSÃO SAÍDA 220/127 V, TIPO MOTORDIESEL, NÚMERO DE FASES 3, APLICAÇÃO FORNECIMENTO DE ENERGIA	R\$ 85.999,99	Unidade / 1,00	987759 059001 72025	29/10/2025	MUNICIPIO DE PEROLA D'OESTE - PR 75.924.290/0001-69	PNCP
GRUPO GERADOR DIESEL 100 KVA 1. CARACTERÍSTICAS GERAIS DO GRUPO GERADOR DEVE SER FORNECIDO GRUPO GERADOR DE ENERGIA ELÉTRICA A DIESEL, COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 80 KW (100 KVA) EM REGIME STAND-BY, FREQUÊNCIA DE 60 HZ E ROTAÇÃO DE 1800 RPM, DEVIDAMENTE C	R\$ 96.000,00	Unidade / 1,00	38	01/09/2025	MUNICÍPIO DE ANAHY - PR 95.594.800/0001-94	TCEPR

DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	UNIDADE / QTD	Nº COMPRA	DATA	ÓRGÃO	FONTE
Grupo gerador de energia elétrica, novo, estacionário, silenciado e automático, com potência mínima de 45/40 KVA, com as seguintes características mínimas: • Potência: mínimo 45/40 kVA (stand-by), trifásico; • Tipo: grupo gerador estacionário sile...	R\$ 74.200,00	UND / 1,00	1	12/11/2025	Câmara Municipal Pântano Grande - RS	PCP