

PROPOSTA DE PREÇO
ANEXO I – EDITAL 070/2021

RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE:

CNPJ:

ENDEREÇO:

CIDADE:

ESTADO:

E-MAIL:

TELEFONE: (XX)

OBJETO: FORNECIMENTO DE GRUPO GERADOR 400 Kva.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	VALOR UNITÁRIO
001	Grupo Gerador Diesel – 400 kVA - 1800RPM Carenado - 60Hz Potência Standby kVA – 400 Potência prime kVA – 365 Motor – Scania Gerador - Weg Modelo Do Grupo – GC - 400 – 315	und	1		

<p>Dimensões (mm) C x L – 3400 x 1180</p> <p>Consumo (l/h) 100% de carga - 87,3</p> <p>MOTOR:</p> <p>Estacionário, de combustão interna por ciclo diesel, SCANIA, modelo DC9 072A 02-14, com potência mecânica bruta máxima de 487 CV em rotação nominal de 1800 rpm, 5 cilindros em linha, com cilindrada de 9,3 litros, injeção eletrônica de combustível, turbo alimentado, com sistema de gerenciamento eletrônico EMS, ar de admissão pós-arrefecido por intercooler ar-ar e água de refrigeração arrefecida por radiador incorporado, ventilador e bomba centrífuga.</p> <p>Dotado de sistema de proteção contra alta temperatura da água, baixa pressão do óleo, sobre velocidade.</p> <p>Outras características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Filtros com elementos substituíveis para ar tipo seco, para óleo lubrificante e para combustível com separador de água;- Sistema elétrico de 24 Vcc, dotado de alternador para carga das baterias. <p>GERADOR:</p> <p>Síncrono, sem escovas (Brushless), classe de isolamento H, com impregnação à vácuo, ligação estrela com neutro acessível, 4 pólos, mancal único, acoplamento por discos flexíveis, enrolamento do estator com passo encurtado, com excitatriz rotativa, regulador eletrônico de tensão e grau de proteção IP21. Outras características: - Rotação nominal de 1800 rpm; - Tensão 220/127 Vca, 380/220 Vca ou 440/254 Vca.(regulável para qualquer uma destas tensões na hora da instalação).</p> <p>BASE DE MONTAGEM:</p> <p>Base única, de estrutura robusta e integralmente soldada, fabricada a partir de chapas de aço dobradas, garantindo o alinhamento adequado e a estabilidade estrutural do conjunto, bem como orifícios para</p>				
---	--	--	--	--

<p>çamento nas extremidades da estrutura que facilitam a movimentação.</p> <p>QUADRO DE COMANDO AUTOMÁTICO:</p> <p>Quadro de comando dotado de microcontrolador, fabricado com chapas de aço galvanizado, montado sobre a base do Grupo Gerador, com compartimentos separados para comando e força, conforme solicita a NR10. Deve permitir operação automática e manual, executando supervisão do sistema de corrente alternada, comandando a partida e parada do grupo gerador em caso de falha da fonte principal (rede).</p> <ul style="list-style-type: none">- Medições: potência ativa (kW); potência aparente (kVA); energia ativa (kWh); tensões de fase e de linha gerador (Vca); frequência (Hz); corrente das fases do gerador (A); temperatura da água (°C); tempo de funcionamento (h); tensão de bateria (Vcc).- Sinalizações: modo de operação; indicação de alarme ativo; status do Grupo Gerador.- Proteções: sobre / subtensão; sobre / subfrequência; sobrecorrente; sobre / subvelocidade; sobre / subtensão de bateria; alta temperatura da água; baixa pressão do óleo lubrificante.- Registro de até 50 eventos. <p>SISTEMA DE FORÇA:</p> <p>Proteção por disjuntor manual, tripolar, fixo, termomagnético, dimensionado para a capacidade de corrente do grupo gerador. Chave de transferência composta por dois contatores ou chave motorizada automática, tripolares ou tetrapolar, dimensionados na capacidade nominal do grupo gerador, montada no compartimento de força do quadro de comando. (Somente para opção de Grupo Gerador Automático).</p> <p>As instalações dos componentes mencionados no devem ser fornecidas pela Contratada, visto que o mesmo faz parte da aquisição do grupo gerador.</p>				
---	--	--	--	--

<p>CONSIDERAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motor e gerador com pintura original dos fabricantes, base preta, quadro de comando branco; - Carenado; - Manual técnico; - Garantia de 12 meses, conforme termo de garantia padrão; - Treinamento básico de operação e verificações de rotina, durante a entrega técnica. - A instalação e do grupo gerador deverá ser por conta da Contratada. - Fornecimento em até 20 dias corridos após a aquisição. - Instalação em até 3 dias úteis, contados a partir da entrega. 				
---	--	--	--	--

*** Os equipamentos deverão ser montados/instalados no local e no prazo para o fornecimento do objeto, ambos previstos no edital, contrato e termo de referência, sem ônus para o Contratante.**

*** As marcas e modelos constantes da descrição dos itens são meramente referenciais.**

1. Declaramos que a empresa acima identificada se propõe a executar o objeto do edital, conforme discriminado no **TERMO DE REFERÊNCIA**, pelos preços e condições assinalados na presente proposta, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.
2. Declaramos que o conteúdo da presente proposta de preço, não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outra empresa do ramo.
3. Outrossim, declaramos, sob as penas da lei, que os preços/valores indicados nessa proposta de preço condizem com os praticados no mercado para a execução do objeto, na forma acima apresentada.

4. O prazo de validade desta proposta é de **90 (noventa) dias**, contados da data de sua entrega ao **PREGOEIRO**.
5. Declaramos aceitar, integralmente, todos os métodos e processos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pelo **Contratante**.
6. O preço ofertado inclui todas as despesas incidentes, mão de obra, ônus e custos diretos e indiretos, inclusive os resultantes da incidência de quaisquer seguros, impostos, taxas, tributos, encargos sociais, administração, contribuições e obrigações decorrentes da legislação trabalhista, fiscal, previdenciária e comercial, contribuições parafiscais, transporte, garantia, bem como as relativas à legislação civil e demais despesas indispensáveis à perfeita execução do objeto.

Os dados necessários para eventual formalização de **termo de contrato**, bem como dados para pagamento:

REPRESENTANTE LEGAL:

Nome completo:

Cargo ocupacional:

CPF:

Carteira de identidade:

Órgão expedidor:

DADOS BANCÁRIOS:

Banco:

Agência:

Conta corrente:

Santo Antônio de Pádua/RJ,/...../2021.

Assinatura do representante legal da empresa