



ADENDO AO EDITAL DE PREGÃO ELETRONICO

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 054.2021.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE UM GRUPO GERADOR CABINADO E SILENCIADO TIPO HOSPITALAR E QUADRO DE TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICO (QTA) ACOPLADO, PARA ATENDER A NECESSIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE PARAIPABA – CE

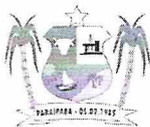
A Secretaria de Saúde do Município de Paraipaba – Ce, torna público que procedeu alterações no Edital de Pregão Presencial em epígrafe, conforme segue:

1. DAS ALTERAÇÕES DO TERMO DE REFERÊNCIA

ITEM	ONDE SE LÊ:	LEIA-SE:
01	GRUPO GERADOR CABINADO E SILENCIADO TIPO HOSPITALAR E QUADRO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICO (QTA) ACOPLADO Potência mínima STANDBY/EMERGÊNCIA 150 kVA; Potência PRIME 157 kVA; Tensão 380V fase/fase e 220V fase/neutro; Frequência 60 Hz/1800 rpm; Tipo sem escova; regulador de voltagem eletrônico com sensoramento trifásico para uma regulação precisa, tanto em condições estáveis quanto em cargas transientes; 4 polos, Isolação classe H; Elevação de temperatura até 125°C; Acoplamento direto do rotor ao volante do motor Diesel por meio de disco flexível; Arrefecimento por ventilador montado no próprio eixo; regulador de tensão controlado por microprocessador; Ligaçao de fechamento em estrela com neutro acessível; Disjuntor termomagnético de proteção contra curto circuito e sobrecarga; Botão de emergência, para bloqueio de funcionamento imediato em situações críticas; Fator de potência 0,8; Distorção Harmônica menor que 4%. MOTOR DIESEL Sistema de arrefecimento por radiador; Proteção automática por baixa	GRUPO GERADOR CABINADO E SILENCIADO TIPO HOSPITALAR E QUADRO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICO (QTA) ACOPLADO Potência mínima STANDBY/EMERGÊNCIA 150 kVA; Potência PRIME 157 kVA; Tensão 380V fase/fase e 220V fase/neutro; Frequência 60 Hz/1800 rpm; Tipo sem escova; regulador de voltagem eletrônico com sensoramento trifásico para uma regulação precisa, tanto em condições estáveis quanto em cargas transientes; 4 polos, Isolação classe H; Elevação de temperatura até 125°C; Acoplamento direto do rotor ao volante do motor Diesel por meio de disco flexível; Arrefecimento por ventilador montado no próprio eixo; regulador de tensão controlado por microprocessador; Ligaçao de fechamento em estrela com neutro acessível; Disjuntor termomagnético de proteção contra curto circuito e sobrecarga; Botão de emergência, para bloqueio de funcionamento imediato em situações críticas; Fator de potência 0,8; Distorção Harmônica menor que 4%. MOTOR DIESEL Sistema de arrefecimento por radiador; Proteção automática por baixa



<p>pressão do óleo e alta temperatura d'água; Injeção direta, aspiração turbinado, 6 cilindros em linha; Sistema de governo mecânico centrífugo; Filtro de ar tipo A1 com elemento substituível, de lubrificação em cartucho substituível e combustível tipo descartável; Sistema elétrico 12 Vcc, dotado de alternador para carga da bateria.</p> <p>QUADRO DE COMANDO E TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA Comando e controle automático microprocessado com supervisão de rede, partida, parada e transferência automática de carga com possibilidade de funcionamento manual/automático; Sistema de transferência de carga com capacidade mínima de 500A, com travamento mecânico e elétrico; Indicação de tensão da +A1 rede e grupo – Fase/Fase e Fase/Neutro; Indicação da corrente e frequência da rede e grupo; Indicação da temperatura e baixa pressão do óleo; Proteção para alta temperatura da água de resfriamento e baixa pressão do óleo lubrificante do motor; Proteção de sobre velocidade do motor; Sensor do nível de água do radiador; Monitoramento das tensões das baterias de partida; Monitoramento do alternador; Proteção de Falha na partida; Proteção do alternador; sobre / sub tensão do alternador; CABINE SILENCIADA Em chapa de aço, tratada a jato de areia e pintura PRIMER; Tratamento acústico para emissão sonora à 1,5 metros de distância de aproximadamente 8,5 dB; Tubulação de escapamento de gases tratada termicamente através de lâ de rocha com revestimento em alumínio corrugado.</p> <p>OBS: Todas as despesas com o transporte e instalação do equipamento deve tá incluído no preço.</p>	<p>pressão do óleo e alta temperatura d'água; Injeção direta, aspiração turbinado, 6 cilindros em linha; Sistema de governo mecânico centrífugo; Filtro de ar tipo A1 com elemento substituível, de lubrificação em cartucho substituível e combustível tipo descartável; Sistema elétrico 12 Vcc, dotado de alternador para carga da bateria. QUADRO DE COMANDO E TRANSFERÊNCIA AUTOMÁTICA Comando e controle automático microprocessado com supervisão de rede, partida, parada e transferência automática de carga com possibilidade de funcionamento manual/automático; Sistema de transferência de carga com capacidade mínima de 250A, com travamento mecânico e elétrico; Indicação de tensão da +A1 rede e grupo – Fase/Fase e Fase/Neutro; Indicação da corrente e frequência da rede e grupo; Indicação da temperatura e baixa pressão do óleo; Proteção para alta temperatura da água de resfriamento e baixa pressão do óleo lubrificante do motor; Proteção de sobre velocidade do motor; Sensor do nível de água do radiador; Monitoramento das tensões das baterias de partida; Monitoramento do alternador; Proteção de Falha na partida; Proteção do alternador; sobre / sub tensão do alternador; CABINE SILENCIADA Em chapa de aço, tratada a jato de areia e pintura PRIMER; Tratamento acústico para emissão sonora à 1,5 metros de distância de aproximadamente 8,5 dB; Tubulação de escapamento de gases tratada termicamente através de lâ de rocha com revestimento em alumínio corrugado.</p> <p>OBS: Todas as despesas com o transporte e instalação do equipamento deve tá incluído no preço. Demais itens para instalação aproximadamente, 60 (sessenta) metros de eletroduto 1½" e 240 (duzentos e quarenta) metros de cabo nº 16. A distância dos cabos será de 30 (trinta) metros a corrente nominal do disjuntor de entrada é de 80A.</p>
--	---



Prefeitura de
Paraipaba



2. DAS DEMAIS ALTERAÇÕES

2.1. Em virtude das mudanças no Edital em tela e em obediência ao § 4º, do art. 21, da Lei 8.666/93, abre-se novo prazo para abertura do Certame, a nova data de abertura será **às 08h00min do dia 23 de dezembro de 2021.**

2.2. Ficam mantidas às demais condições do Edital, no que não colidirem com as deste ADENDO.

Paraipaba/CE, 07 de dezembro de 2021.



GRICELI BÁRBARA DE OLIVEIRA
Secretária Municipal de Saúde