



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL SAPUCAIA
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
GABINETE DO PREFEITO

RESULTADO DE LICITAÇÃO

| | | |
|-------------|---------------------|------------|
| Nº Processo | Modalidade/Nº | Data |
| 0064/2017 | PREGÃO Nº 0033/2017 | 20/06/2017 |

Objeto: TEM PO OBJETO A PRESENTE LICITAÇÃO A SELEÇÃO DE EMPRESAS PARA SELECIONAR PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA A ADMINISTRAÇÃO VISANDO À AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA O HOSPITAL APARICIO VIDAL GARCIA, COM VISTAS À ATENDER AO CONVÊNIO Nº 27/1718/16, EM ATENDIMENTO A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DESTA MUNICIPALIDADE.

E. P. SOARES - ME

| ANEXO | LOTE | ITEM | ESPECIFICAÇÃO DO ITEM | UNIDADE | QUANT. | MARCA | VALOR UNIT. | VALOR TOTAL |
|-------|------|------|---|---------|--------|-------|-------------|-------------|
| I | 0001 | 01 | GRUPO GERADOR DE ENERGIA TIPO SELENCIADO COM ATS, TG 50HA POTENCIA CONTINUA KW KVA 40 50; POTENCIA EM ESPERA 44 55; TIPO DE COMBUSTIVEL DIESEL ; CONSUMO 12,5 L/H. REFRIGERAÇÃO A AGUA 40°C, RADIADOR PADRÃO; 4 CILINDROS, ASPIRAÇÃO TURBO COMPRESSOR CILINDADA (L) 4.21; DIAMETRO X CURSO (MM) 1058115; RELAÇÃO DE COMPRESSÃO 18:01 (KW/RPM) 50/1800; SISTEMA DE PARTIDA ELETRICA, SISTEMA DE EXCITAÇÃO AUTO EXCITAÇÃO. MOTOR DE PARTIDA DC 12V, AC12V; ALTERNADOR MODELO SZN 184J; POTENCIA 50KVA; CORRENTE (A) NA TENSÃO 220V TRIFASICO 131,37 TENSÃO 220V/ 127 V 3 FASE; FREQUENCIA 60HZ 1800RPM; FATOR DE POTENCIA (COS) 0,8; CONEXÃO 3 FASE 4FIO, TIPO CONEXÃO Y; EXCITAÇÃO AUTO EXCITA, AUTO REGULAGEM DE TENSÃO, ISOLAÇÃO; H NÃO ESCOVADO, INVOLUCRO; IP21-IP23; REGULAGEM DE TENSÃO AVR; TAXA DE REGULAGEM DE TENSÃO CONSTANTE MENOR OU IGUAL 1%; TAXA DE REGULAGEM DE TENSÃO INSTANTANEO -15% + 20%; O TEMPO DE TENSÃO CONSTANTE MENOR OU IGUAL 1,5 SEG; A TAXA DE ONDULAÇÃO DE TENSÃO MENOR OU IGUAL 1.0%; TAXA DE REGULAGEM DE FREQUENCIA CONSTANTE MENOR OU IGUAL 3%; TAXA DE REGULAGEM DE FREQUENCIA INSTANTANEO MENOR OU IGUAL 10%; O TEMPO DA | UN | 1,000 | TIVEA | 66.000,00 | 66.000,00 |

VALOR TOTAL DO FORNECEDOR: **R\$ 66.000,00**