



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

PROCESSO LICITATÓRIO: 45/2015
PREGÃO PRESENCIAL : 31/2015

OBJETO: AQUISIÇÃO DE ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO MICROPROCESSADO, PARA INSTALAÇÃO NA SEDE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA/MG.

FICHA	DOTAÇÃO
79	02.02.02.04.122.0005.2008.4.4.90.52.00

Tendo transcorrido regularmente o processo licitatório em referência, conforme parecer jurídico datado em 30/04/2015, e depois de cumpridas todas as suas fases legais e administrativas com Fundamentação Legal na Lei 10.520/02, subsidiada pela Lei 8.666/93, HOMOLOGO o procedimento no qual foi adjudicado o item a empresa vencedora:

Empresa: Arenna Informática Ltda ME CNPJ: 07.528.036/0001-91					
ITEM	QUANT.	UN.	OBJETO	PREÇO UNITÁRIO MÁXIMO DO ITEM (R\$)	PREÇO TOTAL MÁXIMO (R\$)
01	1	UN	ESTABILIZADOR ELETRONICO DE TENSÃO 60 KVA CARACTERÍSTICAS E CAPACIDADES MÍNIMAS: POTÊNCIA: 60 KVA; TENSÃO DE ENTRADA: 220/127 OU 380/220 VCA (TRIFÁSICO FFFNT); TENSÃO DE SAÍDA: 115/199 OU 120/208 OU 127/220 VCA TRIFÁSICO (FFFNT); PROTEÇÕES: CONTRA CURTO E SOBRECARGA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, ETC; ALARME SONORO: SOBRETENSÃO NA SAÍDA, SUBTENSÃO NA SAÍDA, SOBRECARGA; SINALIZAÇÃO: PAINEL DIGITAL COM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO RETRO ILUMINADO; TENSÃO DE ENTRADA FASE/FASE (AS 03 FASES); TENSÃO DE SAÍDA FASE/FASE (AS 03 FASES); TENSÃO DE SAÍDA FASE/NEUTRO (AS 03 FASES); CORRENTE DE SAÍDA (AS 03 FASES); INFORMAÇÕES SOBRE O EQUIPAMENTO: SISTEMA BY-	29.200,00	29.200,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA
COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS

			<p>PASS POR FASE ATRAVÉS DE CHAVES (SEM QUEDA DE ENERGIA); ISOLAMENTO: TRANSFORMADOR ISOLADOR COM BLINDAGEM ELETROSTÁTICA; REARME AUTOMÁTICO COM PROGRAMAÇÃO INTERNA (HABILITAR/DESABILITAR); SENSOR ELETRÔNICO DE TENSÃO PARA SUB E SOBRETENSÃO; CHAVE LIGA DESLIGA (DISJUNTOR INTERNO); FREQUÊNCIA ENTRADA E SAÍDA 60 HZ; TOLERÂNCIA DA ENTRADA +/- 15%; REGULAÇÃO ESTÁTICA DE SAÍDA +/- 3,5%; FATOR DE CRISTA 3:1; NÃO INTRODUZ DISTRORÇÃO HARMÔNICA (TDH=ZERO), RENDIMENTO 96% DA POTÊNCIA NOMINAL, + FP 0,92; CAPACIDADE DE SOBRECARGA ATÉ 150% POR 1 (UM) MINUTO; TEMPERATURA DE TRABALHO ATÉ 40° C; UMIDADE RELATIVA ATÉ 95%; FATOR DE POTÊNCIA INDEPENDENTE DA CARGA; TEMPO RESPOSTA MENOR QUE 16,6 MS; SILENCIOSO, MENOR QUE 20 DB À 1 (UM) METRO; PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA ATRAVÉS DE DISJUNTOR DE ENTRADA; NÃO GERA CAMPO ELETROMAGNÉTICO DE ALTA INTENSIDADE; VENTILAÇÃO POR CONVECÇÃO FORÇADA E BAIXA DISSIPACÃO TÉRMICA; ESTÁTICO, COMUTAÇÃO ATRAVÉS DE TIRISTORES, REGULAGEM POR DEGRAUS; MÓDULOS DE POTÊNCIA INDEPENDENTES POR FASE; SOFTWARE DE GERENCIAMENTO ATRAVÉS DA RS 232 COM VERIFICAÇÃO DOS PARÂMETROS INTERNOS E EVENTOS, ETC; SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E ATIVAÇÃO DO EQUIPAMENTO INCLUSOS.</p>		
VALOR TOTAL: R\$ 29.200,00 (vinte e nove mil e duzentos reais).					

Lagoa Santa, 05 de maio de 2015.

Ana Cristina Lopes Faria Aires Corrêa
Secretária Municipal de Gestão