



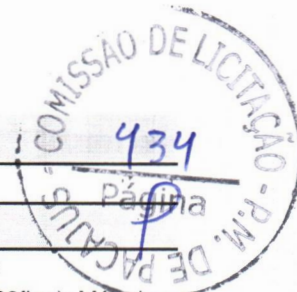
Termo de Homologação de Processo Licitatório

Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2023.05.02.01-PE – Processo N° 2023.05.02.01-PE

A Autoridade Competente da(o) Pacajus, Sr.(a) Joana Maria Nogueira de Castro Falcão, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente (Lei 14.133/21), após exame e deliberação do processo administrativo N° 2023.05.02.01-PE, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) 2023.05.02.01-PE, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve homologar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

RESULTADO DA LICITAÇÃO:



Número do Lote: 1

Finalidade da Licitação:	Aquisição de Bens Comuns
--------------------------	--------------------------

Item 1	
---------------	--

Objeto da Licitação:	Projektor Laser Tecnologia 3LCD de 3 chips; Modo de projeção Frontal/traseiro/instalado no teto; Visor LCD 0,62-polegadas (C2fine); Método de projeção Matriz ativa TFT de polissilício; Número de pixels 1.049.088 pixels (1366 x 768) x 3; Resolução nativa Full HD 1080p; Relação de aspecto 16:9; Brilho em cores ² 4.500 lúmens; Brilho em branco ² 4.500 lúmens; Relação de contraste Até 2.500.000:1; Reprodução de cores Até 1 bilhão de cores; Alto-falante monaural 16W x 1; Ruído do ventilador 27 dB/36 dB. Lente de projeção Tipo Zoom não óptico(manual)/Foco (manual); Número - F 1,49 - 1,77; Distância focal 18,2 mm - 29,2 mm; Relação de zoom 1 - 1,62; Relação de tiro 1,33 - 2,16; Tamanho da imagem 40" a 500" (114 cm a 1461 cm); Distância de projeção para imagem padrão 60" 1,72 m; Correção de Keystone +/-30 graus a +/-30 graus. Temperatura de operação 0 °C a 40 °C; Dimensões (L x P x A) 325 mm x 90 mm x 299 mm; Peso 4,1 kg; Segurança barra de segurança. Conectividade do projetor D-sub 15pin - Entrada do computador x2; RCA Vídeo In (amarelo x 1) x1; HDMI® x2; D-sub 15pin - Saída do computador x2; Áudio entrada RCA (branco x 1, vermelho x1) x1; Stereo mini - Entrada x2; Stereo mini - Saída x1; RS-232C x1; USB Tipo A (para módulo sem fio) x1; USB Tipo B x1; RJ45 x1; Módulo sem fio5 Integrado; Wi-Fi; Energia Tensão de fonte de alimentação 100 V AC-240 V AC +/-; 10%, 50/60 Hz; Tipo de fonte de iluminação Diodo Laser; Vida útil da fonte de iluminação Normal: 20.000 horas/Estendido: 30.000 horas; Consumo de energia 100 V - 120 V: 265 (normal) - 201(eco)/220V - 240V: 254 (normal) - 193 (eco). Filtro de ar V13H134A60; Módulo sem fio V12H005A02. Compatível com RoHS;
----------------------	--

Quantidade:	1 Unidade(s)
Marca:	EPSON
Valor Unitário:	R\$ 33.000,00
Valor Total:	R\$ 33.000,00
Participante Vencedor:	WERBENIA AMED DA SILVA
CNPJ / CPF:	07.405.331/0001-50
Cidade UF:	Fortaleza - CE
Valor total Contratado:	R\$ 33.000,00

Pacajus - CE, 6 de Junho de 2023 as 8 horas e 19 minutos

Assinatura _____

Joana Maria Nogueira de Castro Falcão,

Promotor: Pacajus,

Unidade de Compra: Pacajus