

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 13/2022

PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 13/2022
IFES INST FED DE EDUC CIEN E TEC DO ESP SANTO

IDENTIFICAÇÃO DA PROPONENTE

NOME DE FANTASIA: GGS
RAZÃO SOCIAL: RENAN ALLAN SANCHEZ ZELASCHI 05936531902
CNPJ: 32.732.592/0001-22
INSCRIÇÃO MUNICIPAL:
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 260049794
OPTANTE PELO SIMPLES: SIM
ENDEREÇO: AVENIDA DAS RAIAS, 601
BAIRRO: JURERÊ INTERNACIONAL
CIDADE: FLORIANÓPOLIS/SC
CEP: 88053-400
EMAIL: renan.zelaschi@gmail.com
TELEFONE: (786) 301-4566

DADOS BANCÁRIOS

BANCO: 237 BANCO BRADESCO
AGÊNCIA: 6454
CONTA: 47336-7
FAVORECIDO: RENAN ALLAN SANCHEZ ZELASCHI

REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ A ATA E CONTRATO:

RENAN ALLAN SANCHEZ ZELASCHI, brasileiro, natural de Ponta Grossa/PR, solteiro, nascido em 28/09/1987, empresário, portador da carteira de identidade nº 52957470 SESP/SC, CPF nº 059.365.319-02, residente e domiciliado à Avenida das Raias, 601, APT 407 – Jurerê Internacional – Florianópolis/SC - CEP 65700-000.

EMAIL: renan.zelaschi@gmail.com
TELEFONE: 1 (786) 301-4566 / (48) 4042-2992

PLANILHA DA PROPOSTA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	MODELO	UND	QTDE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
------	--------------------------	--------	-----	------	----------------	-------------

10	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA</p> <p>Especificações do Projetor:</p> <p>Sistema de projeção: Tecnologia 3LCD de 3 chips. Modo de projeção: Frontal / traieiro / teto. Método de projeção: Matriz ativa TFT de polímero.</p> <p>Número de pixels: 786,432 dots (1024 x 768) x 3. Brilho em cores - Saída de luz colorida: 3.400 lumen. Brilho em branco - Saída de luz branca: 3.400 lumen. Razão de aspecto: 4:3. Resolução nativa: 1024 x 768 (XGA). Redimensionar: 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960 (SXGA2), 1280 x 1024 (SXGA3) 1366 x 768 (WXGA60-3), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+). Tipo de lâmpada: 210 W UHE. Duração da lâmpada: Modo ECO: Até 12.000 horas. Modo Normal: Até 6.000 horas. Alcance do Throw-Ratio: 1.44 (Zoom: Wide), 1.95 (Zoom: Tele). Distância de projeção/tamanho da tela: 30" a 350" (0,76 a 10,34 m). Correção de Keystone: Automático. Vertical: ±30 graus. Slider: Horizontal: ±30 graus. Plug 'n Play USB: Projetor compatível com computadores PC e Mac. Razão de contraste: Até 15.000:1. Reprodução de cor: Até 1,07 bilhão de cores. Interfaces: 1x USB-B; 1x HDMI; 2x Computador/Componente; 1x Vídeo; 1x RS-232c; 1x Saída de Monitor; Áudio 1 & 2; Áudio R & L; 1x Saída de Áudio; Alto-falante: 5 W (mono); Ruído do ventilador: Modo ECO: 28 dB. Modo Normal: 37 dB. Voltagem: 100 – 240VAC ±10%, 50 / 60Hz AC. Cor: branco. Itens incluídos: Cabo de energia; Cabo HDMI (1,8 m); Controle remoto do projetor; Pilha; CD com software; Folha de instalação rápida; Cartão de garantia. Garantia 12 meses (projetor), 3 meses (lâmpada).</p>	EPSON POWERLite E20 - 3LCD	UNIDADE	116	3.295,13	382.235,08
----	--	----------------------------	---------	-----	----------	------------

12	<p>KIT ROBÓTICA</p> <p>Contendo: 01 hub programável que possa armazenar até 20 programas; hub com uma matriz de luz 5x5 personalizável; 01 Giroscópio /acelerômetro de 6 eixos integrado; 06 portas com detecção automática de entrada / saída; 01 Bateria recarregável de íon de lítio; 04 motores médios angulares, inferior de rotação integrado com posicionamento absoluto; 01 cabo Micro USB para carregar e se comunicar com o hub; 01 sensor de distância; alto falante; 01 sensor de cor capaz de diferenciar oito cores e medir a refletância e da luz ambiente da escuridão / luz do sol; Conectividade bluetooth; 01 Porta micro USB; Bateria recarregável de íon de lítio incluída; Sensor de cores capaz de diferenciar oito cores e medir a refletância e da luz ambiente da escuridão / luz do sol; Placa de base azul-petróleo 7 x 11, rodapiés pretos, quadro; Ter a capacidade de criar controles remotos digitais personalizados e suporte para controladores bluetooth existentes, como PS4 ou Xbox um; no mínimo 940 peças para montagem do robô. codificação visual para iniciantes com um sistema de arrastar e soltar baseado em Scratch e codificação textual para a escrita mais avançada e direta de linhas de código e suporte Python. Garantia Mínima de: 12 meses</p>	<p>LEGO MINDSTORMS Robot Inventor Building Set; STEM Kit for Kids and Tech Toy with Remote Control Robots; Inspiring Code and Control Edutainment Fun (949 Pieces)</p>	UNIDADE	1140	4.761,39	5.427.984,60
VALOR TOTAL: cinco milhões, oitocentos e dez mil, duzentos e dezenove reais e sessenta e oito centavos						5.810.219,68

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, contados da data de sua apresentação.

PRAZO DE ENTREGA: 45 (quarenta e cinco) dias, contados do(a) recebimento da Nota de Empenho.

RENAN ALLAN SANCHEZ ZELASCHI 05936531902
GGS
CNPJ 32.732.592/0001-22
AV DAS RAIAS, 601, JURERE INTERNACIONAL, FLORIANOPOLIS/SC, CEP 88053-400

Nos preços acima estão incluídos todos os insumos que o compõem, inclusive as despesas com impostos, taxas, frete, seguros, carga e descarga e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na prestação dos serviços desta Licitação;

Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.

Florianópolis/SC, 27 de julho de 2022.



RENAN ALLAN SANCHEZ ZELASCHI 05936531902

CNPJ 32.732.592/0001-22
Renan Allan Sanchez Zelaschi
RG 52957470 SESP/SC
CPF 059.365.319-02
Representante Legal