

C A B

MATERIAIS E SUPRIMENTOS EIRELI- EPP

AO
SENAC SP

CARTA DE APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA COMERCIAL CONCORRÊNCIA Nº 13373/2021

(CAB MATERIAL SUPRIMENTOS EIRELI EPP), neste ato representada por seu representante legal Sr.(a). MARCIO ROBERTO ANDÓZIA, SÓCIO DIRETOR, vem pela presente apresentar a Proposta Comercial, exigida por força do disposto no **item 7** e respectivos subitens do Instrumento Convocatório para o processo de licitação acima mencionado do Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - Senac - Administração Regional do Estado de São Paulo, conforme segue:

PROPOSTA COMERCIAL

Item.	Unid.	Descrição
01	135pçs	<p>ITEM 1 – PLACA DE VÍDEO GTX1050 TI – 4GB – GDDR5 • Modelo: GTX1050 Ti • CUDA Cores: 768 ou superior Página 2 de 2 • Clock do processador: - GPU Boost Clock: 1392 MHz, GPU Base Clock: 1290 MHz • Clock da memória: 8 Gbps • Interface da memória: 128-bit GDDR5 • Suporte de tecnologia: NVIDIA® GeForce Experience NVIDIA® Ansel NVIDIA® Highlights • Compatível com NVIDIA® G-SYNC • Drivers Game Ready • Microsoft® DirectX® 12 API, Vulkan API, OpenGL 4.6 • DisplayPort 1.4a, HDMI 2.0b • HDCP 2.2 • NVIDIA® GPU Boost • Conexões: 1 x HDMI 2.0b, 1 x DisplayPort 1.4 Suporta HDCP • Suporta até 3 saídas de vídeo • Dimensões: 19 x 11 x 3.8 cm • Fonte recomendada: 300W • Quantidade: 25 • Local de Entrega: Unidade Senac Jabaquara • Quantidade: 110 • Local de Entrega: Unidade São Bernardo do Campo.</p> <p>Marca; NVIDIA GEFORCE GTX 1050TI PA1050TIGTX4DR5</p> <p>Valor unitário: R\$ 1.945,50 Valor total; R\$ 262.642,50</p>

C A B

MATERIAIS E SUPRIMENTOS EIRELI- EPP

02	162pçs	<p>ITEM 2 – MEMÓRIA DE 8GB DDR3 – 1600 MHz – DIMM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade fim: Laboratório de Tecnologia • Capacidade: 8GB 1600MHZ DDR3 DIMM CL11; <p>Página 25 27</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo: Módulo de RAM; • Tipo:DDR3-1600 / PC3-12800; • Tecnologia de memória: SDRAM DDR3; • Latência CAS: CL11; • Tamanho da memória: 8 GB; • Fator de forma: DIMM; • Velocidade da memória: 1600 MHz; • Linha de produtos: ValueRAM; • Verificação de erros: Não ECC; • Número de módulos: 1x 8 GB; • Número de pinos: 240 pinos; • Processamento de Sinal: Sem buffer; • Tensão da memória: 1,5 V; • Quantidade: 52 • Local de Entrega: Unidade Senac Jabaquara • Quantidade: 110 • Local de Entrega: Unidade São Bernardo do Campo. <p>Marca: Kingston 8gb KVR16n11/8 cl11 Valor unitário: R\$ 372,50 Valor total: r\$ 60.345,00</p>
03	35pçs	<p>ITEM 3 – MEMÓRIA DE 16GB DDR4 – 2133 MHz – UDIMM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade fim: Laboratório de Tecnologia • Capacidade: 16GB; no mínimo. • Modelo: CT10003963 • Tipo: DDR4 - PC4 - 17000 • Velocidade: 2133MHz; • CL: 15 Ciclos; • Fator de Forma: UDIMM; • ECC: No-ECC; • Voltagem: 1.2v; • Tipo Dimm: Unbuffered; • Quantidade: 35 • Local de Entrega: Unidade Senac São Bernardo do Campo. <p>Marca: CORSAR VALUE SELECT CM5016GX4M1A2133 C15</p> <p>Valor unitário: R\$ 737,50 Valor total: R\$ 25.812,50</p>

C A B

MATERIAIS E SUPRIMENTOS EIRELI- EPP

04	184pçs	<p>ITEM 4 – SSD 480GB</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade fim: Laboratório de Tecnologia • Formato: 2,5"; • Interface:SATA Rev. 3.0 (6Gb/s) – compatível com a versão anterior SATA Rev. 2.0 (3Gb/s); • Capacidades2: 480GB (ou superior); • Controladora: Marvell 88SS1074; • NAND: TLC; • Desempenho de referência: <p>Transferência de dados (ATTO): 480GB – até 550MB/s para leitura e 500MB/s para gravação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura/Gravação aleatória máxima 4K (IOMETER): 480GB – até 90.000 IOPS e 35.000 IOPS • Consumo de Energia: 0,672W Inativo / 0,693W Média / 0,59W (MAX) Leitura / 2,515W (MAX) Gravação • Temperatura de armazenamento: -40°C~85°C • Temperatura de operação: 0°C~70°C • Dimensões: 100.0mm x 69.9mm x 7.0mm • Peso: 57g • Vibração quando em operação: 2,17G Pico (7 – 800 Hz) • Vibração quando não está em operação: 20G Pico (10 – 2000 Hz), Expectativa de vida útil:1 milhão de horas MTBF • Garantia/suporte3: 3 anos de garantia limitada com suporte técnico local gratuito • Total bytes gravados (TBW)4: 480GB: 200TB • Quantidade: 42 • Local de Entrega: Unidade Senac Jabaquara • Quantidade: 142 • Local de Entrega: Unidade São Bernardo do Campo. <p>Marca: Kingston 480gb SA400S37 Valor unitário: R\$ 497,50 Valor total: R\$ 91.540,00</p>
05	64pçs	<p>ITEM 5 – MEMÓRIA DE 8GB DDR3L SDRAM – 1600 MHz – SODIMM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade fim: Laboratório de Tecnologia – Aplicação Notebook • Capacidade: 8GB; no mínimo. • Modelo: KVR16LS11/8 • Tipo: DDR3L SDRAM • Velocidade: 1600MHz; • Fator de Forma: SODIMM; • QTD DE PINOS: 204; • Voltagem: 1.35v; • LATÊNCIA CAS: 11; • Quantidade: 64;

C A B

MATERIAIS E SUPRIMENTOS EIRELI- EPP

		<ul style="list-style-type: none">Local de Entrega: Unidade Senac São Bernardo do Campo. <p>Marca: Kingston KVR16LS11/8</p> <p>Valor unitário: R\$ 315,00 Valor total: R\$ 20.160,00</p>	
--	--	--	--

OBSERVAÇÕES:

1. Todos os impostos, taxas, frete/seguro, embalagens e demais encargos encontram-se inclusos no valor ofertado, considerando as especificações do **ANEXO V**, bem como as demais exigências do Edital;
2. Prazo para entrega: **até 30 (trinta) dias** após o recebimento do Pedido de Compra;
3. Prazo para pagamento: **30 (trinta) dias** após a entrega dos produtos.;
4. Prazo de Garantia: **12 (doze) meses**
5. Validade da Proposta: **90 (noventa) dias**;

Dados Bancário: Bco do Brasil ag 3027-9 c/c: 121.113-7

São Paulo, 13 de dezembro de 2021


MARCIO ROBERTO ANDOZIA
RG: 19.450.271-5
CPF 087.996.468-54
CARGO – SÓCIO DIRETOR