

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAIRI
PODER EXECUTIVO



À empresa

K. R. DE CASTRO

CNPJ – 21.036.750/0001-93

**ENDEREÇO – RUA ESTER DE MELO, Nº 239 – PLANALTO CIDADE NOVA -
MARACANAÚ – CEP:61.930-035**

Sr. JOSÉ ALVES VIEIRA FILHO

Representante legal – Titular

REF.: ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 20206996


Prezado Senhor,

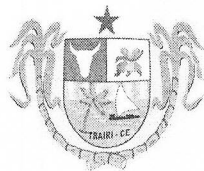
Cumprimentando-o cordialmente, vimos comunicar-lhe que estamos solicitando junto à SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE nossa adesão à ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 20206996, gerenciada por este Órgão Municipal, decorrente da Concorrência Pública nº 2020.04.22.001, em que essa empresa sagrou-se vencedora com preço registrado para produtos de interesse da SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAIRI - CE.

Finalmente, ao tempo em que ficamos no aguardo da deliberação do Órgão Gerenciador da citada ata, solicitamos sua manifestação acerca do interesse e condições para execução dos produtos e serviços.

Trairi-CE, 06 de Janeiro de 2021.

Atenciosamente,


FRANCISCO ALBERTO FERREIRA
Secretário de Administração
Prefeitura Municipal de Trairi



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAIRI
PODER EXECUTIVO



ANEXO

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNIDADE |
|------|--|--------|---------|
| 2 | NOTEBOOK COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO; | 80 | UNIDADE |
| | Especificação : NOTEBOOK COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO. PROCESSADOR MÍNIMO CORE I5 6ª GERAÇÃO. MEMÓRIA DE 08 GB DDR4 HD DE 500 GB. DEVERÁ POSSUIR TELA DE NO MÍNIMO 14". MALETA E TRAVA DE SEGURANÇA. | | |
| 5 | TELEVISOR 43' POLEGADAS LED SMART RESOLUÇÃO FULL HD (1920X1080): | 17 | UNIDADE |
| | Especificação : TELEVISOR 43' POLEGADAS LED SMART RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080) CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO CONTROLE REMOTO (COM PILHAS) VOLTAGEM 110-240V SINTONIA FINA E BUSCA AUTOMÁTICA POR ESTAÇÕES SISTEMA DE ÁUDIO ESTÉREO/SAP POTÊNCIA DE ÁUDIO MÍNIMA DE 18W RMS ENTRADA HDMI (UMA, NO MÍNIMO) ENTRADA USB (UMA, NO MÍNIMO) ÂNGULO DE VISÃO MÍNIMO DE 170° CONSUMO DE ENERGIA INFERIOR A 195W MASSA INFERIOR A 16,5 KG COR DO GABINETE: PRETA CABOS DE ENERGIA INCLUÍDOS GARANTIA DE 36 MESES | | |
| 6 | ROTEADOR WIRELESS; | 40 | UNIDADE |
| | Especificação : ROTEADOR WIRELESS 2.4GHZ, 300MPBS DE BANDA, 5 PORTAS FAST ETHERNET, ANTENA DE NO MÍNIMO 7 DBI. | | |
| 7 | IMPRESSORA COLORIDA; | 15 | UNIDADE |
| | Especificação : IMPRESSORA COLORIDA JATO TINTA BULK INK RESOLUÇÃO MÁXIMA DE IMPRESSÃO 5760X1440 DPI VELOCIDADE DE IMPRESSÃO EM PRETO 33PAG/MIN VELOCIDADE DE IMPRESSÃO EM CORES 15 PAG/MIN CONEXÃO USB 2.0 E WIFI RESOLUÇÃO DE DIGITALIZAÇÃO 600X1200DPI | | |
| 17 | MICROFONE PROFISSIONAL SEM FIO PARA SOM DE PALCO; | 20 | UNIDADE |
| | Especificação : MICROFONE PROFISSIONAL SEM FIO PARA SOM DE PALCO: FREQUÊNCIA: 170 - 790 MHZCAPSULA DE ALTA FIDELIDADE.DESENHO DO CIRCUITO ANTI INTERFERÊNCIA.BAIXO RUÍDO DE FUNDO. ALIMENTAÇÃO:AC: 110/220V BIVOLT TIPO: SEM FIO UHFCONEXÃO: 1X P10 OU 2X XRL PADRÃO POLAR: OMNI-DIRECIONAL | | |
| 18 | CAIXA DE SOM PROFISSIONAL PARA SOM DE PALCO COM CAPACIDADE DE 300 WATTS; | 10 | UNIDADE |
| | Especificação : CAIXA DE SOM PROFISSIONAL PARA SOM DE PALCO COM CAPACIDADE DE 300 WATTS TIPO DE SISTEMA: AUTO- ALIMENTAÇÃO DE 12", DUAS VIAS, BASS-REFLEX- SAÍDA SPL MÁXIMA: 126 DB- ALCANCE DA FREQUÊNCIA (-10 DB): 48 HZ - 20 KHZ- RESPOSTA DA FREQUÊNCIA (±3 DB): 57 HZ - 20 KHZ- EQ: 3 EQS PARAMÉTRICOS, PRATELEIRA ALTA E BAIXA (DISPONÍVEL SOMENTE ATRAVÉS DO APLICATIVO BLUETOOTH)AMPLIFICAÇÃO- PROJETO DO AMPLIFICADOR: ALTA EFICIÊNCIA CLASSE D- CLASSIFICAÇÃO ELÉTRICA DO SISTEMA: PICO 1000W (700 LF + 300HF); CONTÍNUO 500W (350W LF + 150W HF)- IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 20K OHMS (BALANCEADOS)- GANHO DE ENTRADA DE LINHA: INFINITO ATÉ +26.8DB (NÍVEL DE ENTRADA MÁXIMO DE +14DBU)- GANHO DE ENTRADA DO MICROFONE: INFINITO ATÉ +29DB (ALÉM DO GANHO DE ENTRADA DE LINHA)- CONECTORES: 2 X ENTRADAS COMBINADAS XLR-1/4" BALANCEADAS; 1 X SAÍDA DE LOOP XLR MACHO-INDICADORES LED: ALIMENTAÇÃO, BLUETOOTH, PRÉ-AJUSTES EQ, EQ+, SINAL DO CH1, SINAL CH2, LIMITE- RESFRIAMENTO: RESFRIADO PASSIVAMENTE (SEM VENTOINHAS)- ENTRADA DE TENSÃO CA: 100-120VAC 50/60HZ; 230-240VAC 50/60HZ- CONSUMO DE TENSÃO CA (120 VCA): 1/8 DE ENERGIA - 1,14A (MÁX), 1/4 ENERGIA - 1,71A (MÁX), 1/3 ENERGIA - 2,03A (MÁX)ESPECIFICAÇÕES DO FALANTE- DRIVER LF: 1 X WOOFER JBL 612H 380MM (12 POL.)- DRIVER HF: 1 X DIAFRAGMA DE POLÍMERO JBL 2414H-1 25,4MM (1 POL), DRIVER DE COMPRESSÃO DE NEODÍMIO- PADRÃO DE COBERTURA: 100° H X 60° V NOMINAL- FREQUÊNCIA DE CROSSOVER: 1,8 KHZCAIXA- MATERIAL: POLIPROPILENO, MULTIUSO PRINCIPAL & MONITOR- SUSPENSÃO / MONTAGEM: 3 TOMADA DE PÓLO DE 6MM COM PARAFUSO ESTABILIZADOR, PONTOS DE SUSPENSÃO 3 X M10- ALÇAS: | | |
| 21 | AR CONDICIONADO 12.0000 BTUS; | 17 | UNIDADE |
| | Especificação : AR CONDICIONADO 12.0000 BTUS | | |
| 22 | AR CONDICIONADO 18.0000 BTUS; | 10 | UNIDADE |
| | Especificação : AR CONDICIONADO 18.0000 BTUS | | |