



**A PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIBE- CE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PREGAO PRESENCIAL Nº 07.06.02-2018**

DATA E HORÁRIO DA ABERTURA: 27 DE JUNHO DE 2018 ÀS 08:00HORA

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preços, conforme planilha abaixo, referente ao PREGAO PRESENCIAL ND 07.06.02-2018, cujo objeto e o REGISTRO DE PREÇOS, DO TIPO MENOR PREÇO POR LOTE, VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE M6VEIS, ELETRÔNICOS, EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, CENTRAIS DE AR, FERRAMENTAS E OUTROS MATERIAIS PERMANENTES, PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DAS UNIDADES ADMINISTRATIVAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIBE - CE.

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento do objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID	QUANT.	V.UNIT.	MARCA	V.TOTAL	V.TOTAL POR EXTENSO
CAMARA FOTOORAFICA DIGITAL 16MP.	UNID	2	R\$ 599,99	SONY	R\$ 1.199,98	MIL CENTO E NOVENTA E NOVE REAIS E OITO CENTAVOS
CAMARA FOTOORAFICA DIGITAL 700 CANON, COM LENTE UNLCA REFLEXIVA COM FLASH EMBUTIDO, MIDIA DE GRAVAÇÃO, CARTAO SD/SDHC/SDXC, COMPATIVEL COM CANOES DE MEMORIA ULTRA HIGH SPEED(UHS-I)E CARTOES EYE-FI (A REDE LOCAL SEM FIO NAO PODE SER USADA AO MESMO TEMPO DOS CARTOES EYE-FI),FORMATO DE IMAGEM APROX. 22.5 X 15.0 MM(TAMANHO APS-C), LENTES COMPATIVES CANON EF(INCLUSIVE EF-S)(DISTANCIA FOCAL EQUIVALENTE A 35MM E APROX. 1.6X A DISTANCIA FOCAL DAS LENTES), INCLUSO O TRICE PARA COLOCAR A MAQUINA	UNID	3	R\$ 2.049,00	SONY	R\$ 6.147,00	SEIS MIL, CENTO E QUARENTA E SETE REAIS
COMPUTADOR. PROCESSADOR CORE™ I3-3.0GHZ - CACHE 2.4- 6 MB ; MEM6RIA 4GB DDR3 1333MHZ; DISCO RIGIDO 500GB SATA ILL 7200RPM; DRIVES GRAVADOR CD/DVD+ LEITOR DE CARTAO DE MEM6RIA 21 EM 1; PLACA MAE GA-H61 M-SI (S,V,R); BARRAMENTO MAX. SUPORTADO (PLACA MAE) PROCESSADOR: 5.0 GT/S; MEM6RIA: 1333MHZ; VIDEO LNTEGRADO INTEL® HD GRAPHICS PROVIDO PELO PROCESSADOR; SOM LNTEGRADO AUDIO DE ALTA DEFINICAO 7.1 CANAIS; REDE INTECRADA 10/100/1000MBPS (GIGABIT); FAX MODEM NAO; FONTE FONTE GOLDENTEC 450W; COR DO GABINETE PRETE. COM TECLADO E MOUSE USB. TELA 18,5 LED.	UNID	32	R\$ 1.300,00	CCE	R\$ 41.600,00	QUARENTA E UM MIL E SEISCENTOS REAIS
ESTABILIZADOR 600 KVA	UNID	40	R\$ 599,99	SMS	R\$ 23.999,60	VINTE E TRÊS MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E SESENTA CENTAVOS
GPS PORTATIL COM BUSSOLA DE 3 EIXOS E ALTIMETRO BARORNETNCO COM %GB-	UNID	2	R\$ 1.240,00	GARMIN	R\$ 2.480,00	DOIS MIL, QUATROCENTOS E OITENTA REAIS

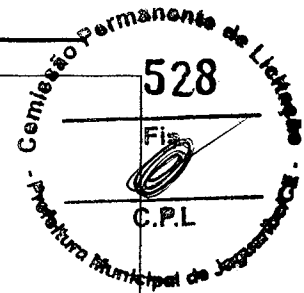
E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60

Com. 321
Fis.
C.P.L.
Secretaria Municipal de Jaqueira

<p>MEMORIA INTERNA. LMPRESSORA JATO DE TINTA; SISTEMA DE LRNPRESSAO: COLORIDA; CONEXOES: 2 USB 2.0, 1 ETHERNET, 1 SEM FIO 802.11B/G/N, 2 PORTAS RJ- 11/MODEM, SLOTS DE CARTAO DE MEMORIA; WIRELESS: SIM; VELOCIDADE EM CORES: ATE 32 COM EM CORES; VELOCIDADE EM PRETO: ATE 32 COM EM PRETO; RESOLU9AO MAXIMA EM PRETO: ATE 1.200 X 600 DPI; RESOLU9AO MAXIMA EM CORES: ATE 4.800 X 1.200 DPI OTIMIZADOS EM PAPEL FOTOGRAFICO AVANÇADO DA HP. 1.200 X 1.200 DPI DE ENTRADA; CONSUME DE ENERGIA: 28 WATTS, 0,22 WATT (MANUAL-DESLIGADO), 1,95 WATT (REPOUSO), 5,81 WATTS(EM ESPERA); CICLO MENSAL DE TRABALHO: DE 250 A 1.250 PAQUINAS: CAPACIDADE DA BANDEJA: CAPACIDADE DE ENTRADA: ATE 250 FOLHAS DE CARTA/OFICIO, ATE 80 CARTOES, ATE 100 FOLHAS DE FOTOS 10 X 15 CM (4 X 6 POL.) ATE 100 FOLHAS DE PAPEL FOTOGRAFICO, ATE 30 ENVELOPES, ATE 100 FOLHAS DE ETIQUETA; CAPACIDADE DE SAIDA: ATE 150 FOLHAS CARTA/OFICIO, ATE 60 CARTOES; ATE 25 ENVELOPES, ATE 60 FOLHAS DE ETIQUETAS; SISTEMA OPERACIONAL: MICROSOFT WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP, WINDOWS 8, MAC OS X V. 10.5, V. 10.6 OU V. 10.7, LINUX; COR DA IMPRESSORA: PRETE; VOLTAGEM: BIVOLT; DIMENSOES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) - AXLXP: 30,5 X 49,4 X 41,3CM; GARANTIA DO FORNECEDOR: 12 MESES.COM BULK</p>	UNID	22	R\$ 699,99	EPSON	R\$ 15.399,78	QUINZE MIL, TREZENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E SETENTA E OITO CENTAVOS
<p>LMPRESSORA MULTIFUNCIONAL P/ 35.000 COPIASIMES ESPECIFICACOES DO MECANISMO SP 377DNWX NO DE PECA 408151 NO DE PECA 408155 DESKTOP LASER PRETE E BRANCO LMPRESSAO ELETROTOTOGRAFICA FEIXE DE LASER REVELA9AO TONER SECO COM MONOCOMPONENTE VELOCIDADE DE LMPRESSAC PB (CARTA) 30 FPM ATE 5.800 IRNPRESSOES/RNES 35.000 IMPRESSOES ATE 8 SEGUNDOS SP 377DNWX: ATE 26 SEGUNDOS SP 377SFNWX: ATE 30 SEGUNDOS 6 SEGUNDOS CAPACIDADE PADRAO DE PAPEL 1 BANDEJA 250 FOLHAS + BANDEJA MANUAL DE 50 FOLHAS CAPACIDADE MAX. DE: 600 X 600 DPI PELO VIDRO, 600 X 300 DPI VIA ARDF LMPRESSAO: UP TO 1200 X 1200 DPI TIPO DE ALIMENTADOR DE DOCS ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS COM REVERSAO AUTOMATICA (ARDF) 35 FOLHAS ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS COM REVERSAO AUTORNATICA (PADRAO) 35</p>	UNID	19	R\$ 1.800,00	HP	R\$ 34.200,00	TRINTA E QUATRO MIL E DUZENTOS REAIS

RUA: R 2 (LOT PLANALTO IGUAUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO , CEP: 63.502-710, IGUAU- CE

E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60



<p>FOLHAS 5,5" X 5,5" A 8,5" X 14" (140 X 140 MM A 216 X 356 MM) PESO DO ORIGINAL: 14 - 28 LB. BOND (52 - 105 G/M2) QUANTIDADE MAXIMA DE C6PIAS 99 C6PIAS 50%, 65%, 78%, 93%, 129%, 155%, 200%, 400% 25 - 400% IN 1 % EM INCREMENTOS PELO ARDF OU VIDRO C6PIA DE IDENTIDADE COMPATFVEL FUN96ES DE C6PIA - SOMENTE SP 377SFNWX C6PIA FRENTE E VERSO, COMBINADA (2 EM 1, 4 EM 1), AJUSTE DE DENSIDADE DE IMAGEM, MODO DE QUALIDADE DE IMAGEM (TEXTO/FOTO/COMBINADO) ESPECIFICACOES DA IMPRESSORA (360 MHZ 128 MB RAM 1200 X 1200, 1200 X 600 DPI, 600 X 600 DPI PCL6, PCL5E WL-FI DIRECT IEEE 802.11 B/G/N LAN SEM FIO (MODES AD HOC E E DE INFRAESTRUTURA) COMUNLCAAO POR APROXIMACAO (NFC) ETHERNET 10BASE-T/100BASE-TX USB2.0 DE ALTA VELOCIDADE TIPO B PCL- 45 + 13 LINTERNACIONAIS TCP/IP (1PV4, 1PV6), IPP WINDOWS VISTA/7/8//10, SERVER 2003/2008/ R2, SERVER 2012/R2 MAC OS V10.8 OU POSTERIOR LINUX UBUNTU 14.04 LTS/14.10, OPEN SUSE 13.1/13.2, RED HAT LINUX ENTERPRISE 6/7 E SUPORTE A MOPRIA™ WEB IMAGE MONITOR, @REMOTE1 (SUPORTE LIMITADO AOS UTLITARTOS, REQUIER O @REMOTE OFFICE APPLIANCE OPCIONAL) APP RICOH SMART DEVICE PRINT&SCAN, MOPRIA 1 LNFORMACOES APENAS DO CONTADOR. OUTROS RECURSES DE IMPRESSAO AGRUPAR. PONTILHAR, FRENTE E VERSO, NAO IMPRIMIR PAGINAS EM BRANCO, FOLHAS DE CAPA, LAYOUT/N PARA CIMA, REDUZIR/AMOLIAR, AIRAR IRNPRESSAO, ECONOMIA DE TONER, MARCAS D'AQUA</p>						
<p>IMPRESSORA MULTIFUNCCIONAL LASERJET; TIPO DE IMPRESSO MONOCROMATICA; RESOLUCAO MAXIMA DE IMPRESSAO 1200 X 1200 DPI; VELOCIDADE MAXIMA DE IMPRESSAO EM PRETE 26 PAG/MIN; IMPRESSAO DE FOTOGRAFIA SIM; CICLO DE TRABALHO MENSAL 8000 PAG/MES; HARDWARE; MEMORIA INTERNA 128 MB; VISOR 2 POLEGADAS; COMPATFVEL COM MAC SIM; CONECTIVIDADE ETHERNET, USB; PORTATIL NAO; FAX FUNCAO FAX SIM; MEMORIA DO FAX 300 PAGINAS; VELOCIDADE DE FAX 33,6 KBPS; PAPEL; BANDEJAS 2; CAPACIDADE DE FOLHAS 250 FOLHAS; MFDIAS ACEITAS A4, A5; SCANNER; FUN9AO SCANNER SIM; RESOLUCAO MAXIMA DE DIGITALIZACAO 1200 X 1200 DPI</p>	UNID	7	RS 2.400,00	BROTHER	RS 16.800,00	DEZESSEIS MIL E OITOCENTOS REAIS
<p>NANOSTATION LOCO MS AIRMAX 5.8GHZ ANTENA 13DBI + FONTE+ POE. WIRELESS: 5GHZ, 802.11A. POWER SUPPLY: 12V, 1A DC. ANTENA: LNTEGRATEDA 13DBL POWER METHOD: PASSIVE POE. THROUGHPUT: 25MBPS+ TCP/IP. CHANNEL</p>	UNID	34	RS 550,00	UBIQUITI	RS 18.700,00	DEZOITO MIL E SETECENTOS REAIS

RUA: R 2 (LOT PLANALTO IGUATUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO, CEP: 63.502-710, IGUATU- CE

E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60

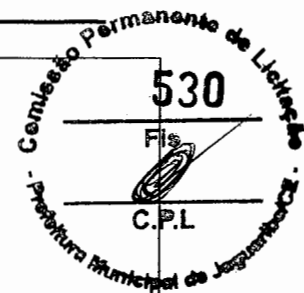


	WIDTH: 5/10/20/40MHZ SAIDA PARA ANTENA EXTERNA: NAO. POLARITY: ADAPTIVE VERTICAL/HORIZONTAL. CONSUME MAXIMA DE ENERGIA: 6 WATTS. PROCESSOR SPECS: ATHEROS MIPS 4KC, 180MHZ. MEMORY INFORMATION: 16MB SDRAM, 4MB FLASH. NETWORKING INTERFACE: 1 X 10/100 (CAT. 5, RJ45). LTENS LNCLUSO: NANOSTATION LOCO MS, POE, CABO DE ENERGIA (POE), CINTAS PLASTICAS.						
10	NO BREAK 1200KVA	UNID	16	R\$ 709,00	SMS	RS 11.344,00	ONZE MIL, TREZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS
11	NO BREAK 1400KVA	UNID	12	R\$ 1.175,00	SMS	RS 14.100,00	QUATORZE MIL E CEM REAIS
12	NOTEBOOK - PROCESSADOR: CORE™ I5-3337U (1.8GHZ, 4 THREADS, 3 MB CACHE, TURBO BOOST 2.0 ATE 2.7GHZ); - MEMORIA RAM: 6 GB; - DISCO RIGIDO: 1 TB; - DRIVE OPTICO GRAVADOR/LEITOR DVD; - PLACA DE REDE: SIM; - TECNOLOGIA WIRELESS: 802.11 G; - TECNOLOGIA BLUETOOTH: SIM; - PORTAS USB: 3; - PLACA DE VIDEO: DEDICADA; - CAMERA EMBUTIDA (WEBCAM): 1.0 MP; - SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 8; - ENTRADA HDMI: SIM; - TAMANHO DA TELA: 14 POLEGADAS; - RESOLUCAO DA TELA: 1366X768 PIXELS; - BATERIA: 6 CELULAS; -AUTONOMIA BATERIA: 6 HORAS; -VOLTAGEM: 100/240 VOLTS	UNID	11	R\$ 1.800,00	POSITIVO	RS 19.800,00	DEZENOVE MIL E OITOCENTOS REAIS
13	PROIETOR DE MESA - RESOLUCAO MAXIMA: TOTALMENTE EM CORES, 16,77 MILHOES DE CORES; LUMINOSIDADE: ATE 3000 LUMENS DE BRILHO (EMISSAO DE LUZ BRANCA E ERMSSAO DE LUZ COLORIDA); T.AMPADA: UHE (EFICIENCIA ULTRA-ALTA) I CONSUMO DE 200 W I MODO DE CONSUMO DE ENERGIA NORMAL: ATE CERCA DE 4000 HORAS - MODO DE CONSUMO DE ENERGIA ECO: ATE APROXIMADAMENTE 5000 HORAS; LENTE: FIXA - FOCO MANUAL. F-N 1,44, FOCO 16,7MM, ZOOM 1.0 - 1.35 DIGITAL; OUTRAS FUNI, OES: PROJECAO DE IMAGEM E VFDEO; REQUISITOS DO SISTEMA: COMPATIBILIDADE DA PORTA USB TYPE B: COMPATIVEL COM USB 1.1 E 2.0 PARA EXIBI, AO USB OU USO COMO MOUSE EXTERNO I COMPATIBILIDADE DA PORTA USB TYPE A: UMA PORTA COMPATIVEL COM USB 1.1 E 2.0 PARA DISPOSITIVO USB OU EXIBI, AO DE CAMERA DE DOCUMENTO DA EPSON; CONEXOES: VGA (MINI D-SUB 15 PIN) X 1, VIDEO COMPOSTO (1 RCA) X 1, S-VIDEO (MINI DIN 4 PIN) X 1, VIDEO COMPONENTE (COMPARTILHADO COM ENTRADA VGA) X 1, AUDIO (RCA) X 1, USB TIPO B X 1 (VIDEO DE COMPUTADOR), 1 HDMI;	UNID	6	R\$ 2.100,00	EPSON	RS 12.600,00	DOZE MIL E SEISCENTOS REAIS

RUA: R 2 (LOT PLANALTO IGUATUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO , CEP: 63.502-710, IGUATU- CE

E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60

<p>VOLTAGEM: BIVOLT; DIMENSOES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) - AXLXP: 7,9X 29,SX 22,8 CM; PESO LIQ. APROXIMADO DO PRODUTO (KG): 2,3 KG; PESO APROXIMADO DA EMBALAGEM C/ PRODUTO (KG): 4,3 KG; GARANTIA DO FORNECEDOR: 36 MESES; MAIS LNTORMACOES: LENTE: F = 1,58 A 1, 72 DLSTANCIA FOCAL: 16,9 A 20,28 MM; SISTEMA OPERACIONAL: WINDOWS 2000 (SERVICE PACK 4 MAC OS X 10.5.X OU 10.6.X SOMENTE), WINDOWS XP PROFESSIONAL, HOME EDITION E TABLET PC EDITION (32 BITS), EXCETO PARA O SERVICE PACK 1, WINDOWS VISTA ULTIMATE, ENTERPRISE, BUSINESS, HOME PREMIUM E HOME BASIC, (32 BITS), WINDOWS 7 ULTIMATE, ENTERPRISE, PROFESSIONAL E HOME PREMIUM (32 E 64 BIT); HOME BASIC E STARTER (32 BIT), MAC OS X 10.5.X OU 10.6.X;</p>							
<p>RACK DE PAREDE SU</p>	UNID	2	R\$ 599,99	DIVERSA	R\$ 1.199,98		MIL CENTO E NOVENTA E NOVE REAIS E NOVENTA E OITO CENTAVOS
<p>SWITCH 16 PORTAS 10/100/1000: PORTAS 22 PORTAS 10/100/1000 COM DETECCAO AUTORNATICA (10BASE TIPO IEEE 802.3, 100BASE-TX TIPO IEEE 802.3U, 1000BASE-T TIPO IEEE 802.3AB), TIPO DE MIDIA: AUTO-MDIX, DUPLEX: 10BASE-T/100BASE-TX: HALF OU FULL; 1000BASE-T: SOMENTE FULL; 2 PORTAS COM FUNCIONALIDADE DUPLA, CADA PORTA PODE SER USADA COMO UMA PORTA 10/100/1000 RJ-45 (10BASE-T TIPO IEEE 802.3; 100BASE-TX TIPO IEEE 802.3U; IEEE 802.3AB 1000BASE-T GIGABIT ETHERNET) OU UM SLOT MINIGBIC ABERTO (PARA USO COM TRANSCETORES MINIGBIC); MONTAGEM MONTADO EM UM RACK TELCO DE 19 POLEGADAS PADRAO EIA (HARDWARE INCLUIDO); MONTAGEM EM PAREDE, EMBAIXO DE MESA E EM BANCADA DE TRABALHO; MEMORIA E PROCESSADOR 512 KB DE FLASH. TAMANHO DO BUFFER DE PACOTES: 512 KB; TATENCTA T. ATENCIA DE 100 MB: < 8,0 US (PACOTES DE 64 BYTES LIFO); LATENCIA DE 1000 MB: < 3,6 μS (PACOTES DE 64 BYTES LIFO); CAPACIDADE DE PRODUI- AO ATE 35, 7 RNILHEES DE PPS (PACOTES DE 64 BYTES); COMUNICACOES E CONECTIVIDADE; PROTOCOLOS GERAIS IEEE 802.1P PRIORITY; IEEE 802.3AB 1000BASE-T; IEEE 802.3I 10BASE-T; IEEE 802.3U 1 00BASE-X; IEEE 802.3X FLOW CONTROL; IEEE 802.3Z 1 00BASE-X; REQUISITOS DE ENERGIA E OPERACAO; CONSUMO DE ENERGIA 22 W (MAXIMA); VOLTAGEM DE ENTRADA 100- 127/200-240 VAC; CORRENTE OPERACIONAL DE</p>	UNID	24	R\$ 853,99	TP LINK	R\$ 20.495,76		VINTE MIL, QUATROCENTOS E NOVENTA E CINCO REAIS E SETENTA E SEIS CENTAVOS





<p>ENTRADA 0,3/0,2 A; FREQUENCIA DE ENTRADA 50/60 HZ; SEGURANCA: A CSA 22.2 NO. 60950; UL 60950-1; IEC 60950-1; EN 60950-1; COMPATIBILIDADE ELEIROMAGNETICAREGRAS DO FCC PARTE 15, SUBPARTE B CLASSE A; GAMA DE TEMPERATURAS DE FUNCIONAMENTO O A 40° C; LNTERVALO DE UMIDADE PARA FUNCIONAMENTO 15 A 95% A 40 °C (SEM CONDENSACAO); ALTITUDE OPERACIONAL ATE 3 KM; EMISSOES DE PRESSAO ACUSTICA LIGA/DESLIGA: O DB, SEM VENTILADOR; DISSIPACAO DE CALOR 75 BTUS/H (79, 13 KJ/H)</p>								
<p>SWITCH 24 PORTAS 10/100/1000- PORTAS 22 PORTAS 10/100/1000 COM DETECCAO AUTORNATICA (10BASE-T TIPO IEEE 802.3, 100BASE-TX TIPO IEEE 802.3U, 1000BASE-T TIPO IEEE 802.3AB), TIPO DE MIDIA: AUTO-MDIX, DUPLEX: 10BASE-T/100BASE-TX: HALF OU FULL; 1000BASE-T: SOMENTE FULL; 2 PORTAS COM FUNCIONALIDADE DUPLA, CADA PORTA PODE SER USADA COMO UMA PORTA 10/100/1000 RJ-45 (10BASE-T TIPO IEEE 802.3; 100BASE-TX TIPO IEEE 802.3U; IEEE 802.3AB 1000BASE-T GIGABIT ETHERNET) OU UM SLOT MINI-GIGABIT ABERTO (PARA USO COM TRANSCETORES MINI-GIGABIT); MONTAGEM MONTADO EM UM RACK TELCO DE 19 POLEGADAS PADRAO EIA (HARDWARE INCLUIDO); MONTAGEM EM PAREDE, EMBaixo DE MESA E EM BANCADA DE TRABALHO; MEMORIA E PROCESSADOR 512 KB DE FLASH, TAMANHO DO BUFFER DE PACOTES: 512 KB; LATENCIA LATENCIA DE 100 MB: < 8,0 US (PACOTES DE 64 BYTES LIFO); LATENCIA DE 1000 MB: < 3,6 US (PACOTES DE 64 BYTES LIFO); CAPACIDADE DE PRODUCAO ATE 35,7 MILHOES DE PPS (PACOTES DE 64 BYTES); COMUNICACDES E CONECTIVIDADE; PROTOCOLOS GERAIS IEEE 802.1P PRIORITY; IEEE 802.3AB 1000BASE-T; IEEE 802.3T 10BASE-T; IEEE 802.3U 100BASE-X; IEEE 802.3X FLOW CONTROL; IEEE 802.3Z 1000BASE-X; REQUISITOS DE ENERGIA E OPERACAO; CONSUMO DE ENERGIA 22 W (RNAXIMO); VOLTAGE DE ENTRADA 100-127/200-240 VAC; CORRENTE OPERACIONAL DE ENTRADA 0,3/0,2 A; FREQUENCIA DE ENTRADA 50/60 HZ; SEGURANCA: A CSA 22.2 NO. 60950; UL 60950-1; IEC 60950-1; EN 60950-1; COMPATIBILIDADE ELEIROMAGNETICAREGRAS DO FCC PARTE 15, SUBPARTE B CLASSE A; GAMA DE TEMPERATURAS DE FUNCIONAMENTO O A 40° C; LNTERVALO DE UMIDADE PARA</p>	<p>UNID</p>	<p>5</p>	<p>RS 1.800,00</p>	<p>TP LINK</p>	<p>RS 9.000,00</p>			<p>NOVE MIL REAIS</p>

E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60



	FUNCIONAMENTO 15 A. 95% A 40 °C (SEM CONDENSACAO); ALTITUDE OPERACIONAL ATE 3 KM, EMISSOES DE PRESSAO ACUSTICA LIGA/DESLIGA: 0 DB, SEM VENTILADOR; DISSIPACAO DE CALOR 75 BTUS/H (79, 13 KWH)						
17	TABLET ANDROID 7.0 DUAL CAMERA 10 POLEGADAS QUAD CORE MULTILASER, 32GB, WIFI COM CAPA DE COURO E TECLADO ACOOLADO NA CAO	UNID	4	R\$ 799,00	SAMSUNG	R\$ 3.196,00	TRÊS MIL, CENTO E NOVENTA E SEIS REAIS
18	TELA 18.5" TIPO DE MONITOR LED; CARACTERISTICAS WIDESCREEN; DIAGONAL VISUAL 47,CM; RESOLUCAO MAXIMA 1366 X 768 @60 HZ (HD); PIXEL PITCH 0.3 MM; TEMPO DE RESPOSTA 5 MS; BRILHO 200 CD/M2; CONTRASTE DINAMICO 20.000.000:1; ANGULO DE VISAO (H X V) 170° X 160°; PADRAO DO FURO PARA INSTALACAO NA PAREDE 100 X 100 MM; TENSÃO OLTAEM BIVOLT	UNID	10	R\$ 499,99	SAMSUNG	R\$ 4.999,90	QUATRO MIL, NOVECIENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E NOVENTA CENTAVOS
VALOR TOTAL LOTE 02 - EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA: R\$ 257.262,00 (DUZENTOS E CINQUENTA E SETE MIL, DUZENTOS E SESSENTA E DOIS REAIS)							

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UNID	QUANT.	V.UNIT.	MARCA	V.TOTAL	V.TOTAL POR EXTENSO
	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 9.000 BTUS FILTRO HEPA, CONSUME DE ENERAIÁ CLASSE A, INVERTER.	UNID	16	R\$ 1.599,00	ELECTROLUX	R\$ 25.584,00	VINTE E CINCO MIL, QUINHENTOS E OITENTA E QUATRO REAIS
	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 12.000 BTUS FILTRO HEPA, CONSUME DE ENERAIÁ CLASSE A, INVERTER.	UNID	23	R\$ 1.800,00	ELECTROLUX	R\$ 41.400,00	QUARENTA E UM MIL E QUATROCENTOS REAIS
	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 18.000 BTUS FILTRO HEPA, CONSUME DE ENERAIÁ CLASSE A, INVERTER.	UNID	7	R\$ 2.500,00	ELECTROLUX	R\$ 17.500,00	DEZESSETE MIL E QUINHENTOS REAIS
	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 24.000 BTUS FILTRO HEPA, CONSUMO DE ENERGIA CLASSE A, INVERTER.	UNID	6	R\$ 2.999,00	ELECTROLUX	R\$ 17.994,00	DEZESSETE MIL, NOVECIENTOS E NOVENTA E QUATRO REAIS
	CONDICIONADOR DE AR SPLIT 30.000 BTUS FILTRO HEPA, CONSUMO DE ENERAIÁ CLASSE A, INVERTER.	UNID	3	R\$ 3.299,00	ELECTROLUX	R\$ 9.897,00	NOVE MIL, OITOCENTOS E NOVENTA E SETE REAIS
VALOR TOTAL LOTE 03 - CENTRAL DE AR: R\$ 112.375,00 (CENTO E DOZE MIL, TREZENTOS E SETENTA E CINCO REAIS)							

VALOR TOTAL LOTE 02 -EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA: R\$ 257.262,00 (DUZENTOS E CINQUENTA E SETE MIL, DUZENTOS E SESSENTA E DOIS REAIS)

VALOR TOTAL LOTE 03- CENTRAL DE AR: R\$ 112.375,00 (CENTO E DOZE MIL, TREZENTOS E SETENTA E CINCO REAIS)

VALOR TOTAL DA PROPOSTA- R\$ 369.637,00 (TREZENTOS E SESSENTA E NOVE MIL, SEISCENTOS E TRINTA E SETE REAIS)

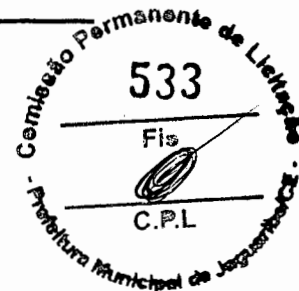
Declaramos para todos os fins de direito, especificamente para participação em processo licitatório, que nos preços oferecidos estão inclusos todas as despesas de fornecimento dos produtos como taxas, impostos e benefícios, transporte, carregos e descarregadores e outros.

PROPONENTE: E. ALVES DO NASCIMENTO - ME
ENDEREÇO: R 2 (LOT PLANALTO IGUATUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO, IGUATU- CE
CNPJ 28.904.661/0001-60
TELEFONE: (88) 99708-1627

RUA: R 2 (LOT PLANALTO IGUATUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO , CEP: 63.502-710, IGUATU- CE

E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60

REPRESENTANTE LEGAL: EUGENIO ALVES DO NASCIMENTO
CPF 010.814.843-22
E-MAIL: eugenioalves235@gmail.com
BANCO: BRADESCO
AGENCIA: 0455
CONTA CORRENTE: 37815-1
VALIDADE DA PROPOSTA: 60(SESENTA) DIAS



Iguatu- CE, 26 de Junho de 2018

Eugenio Alves do Nascimento
E. ALVES DO NASCIMENTO- ME
CNPJ 28.904.661/0001-60

E. ALVES DO NASCIMENTO-ME
CNPJ: 28.904.661/0001-60

RUA: R 2 (LOT PLANALTO IGUATUENSE) Nº 87, Bairro: FOMENTO , CEP: 63.502-710, IGUATU- CE