



Fortaleza, 03 de maio de 2022
 À PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA BRANCA-CE
 SETOR DE LICITAÇÕES
 ATT SR(A) PREGOEIRO(A)
 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 015/2022-PE
 PREZADO(A) PREGOEIRO(A)

PELO PRESENTE INSTRUMENTO, VIMOS APRESENTAR NOSSA PROPOSTA ESCRITAM RELATIVA AO OBJETO DO PREGÃO ELETRÔNICO, BEM COMO AS INFORMAÇÕES, ESPECIFICAÇÕES E AS CONDIÇÕES ABAIXO

DISCRIMINAÇÃO:

NOME DA EMPRESA: INFORSYSTEM COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA **CNPJ** 00.563.949/0001-08 / **IE** 07.045671-2
REPRESENTANTE E CARGO: MARIA JOSÉ DIAS DE ALMEIDA / GERENTE **CARTEIRA DE IDENTIDADE E CPF:** 8227680 SSP/PB | 390.589.304-59
ENDEREÇO: RUA PADRE VALDEVINO, 1000 - SALA 08 - JOAQUIM TÁVORA CEP 60135-040 - FORTALEZA/CE | TELEFONE (85) 3021-6222
DADOS BANCÁRIOS: BANCO BRASIL 001 - AGENCIA 1369-2 CONTA BANCÁRIA 31491-9
OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA, DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DAS DIVERSAS UNIDADES GESTORAS DO MUNICÍPIO DE PEDRA BRANCA-CECÍPIO DE PEDRA BRANCA

Item	Descrição	Und.	Qtd	Marca	PR UNIT R\$	PR UNIT EXTENSO	PR TOTAL R\$	PR TOTAL EXTENSO
4	NOBREAK 700VA - Especificação: NO BREAK POTENCIA DE 1200VA - COM PARTIDA A FRIO: PERMITE LIGAR O NOBREAK NA AUSÊNCIA DE REDE ELÉTRICA, USANDO A ENERGIA DAS BATERIAS. CONDICIONAMENTO DA ENERGIA DA REDE; PROTEGE AS CARGAS LIGADAS CONTRA OS SURTOS, PICOS E OUTRAS ANOMALIAS ELÉTRICAS. LEDS INDICADORES DE STATUS POSSIBILITAM O RÁPIDO ENTENDIMENTO SOBRE O STATUS DO NO- BREAK. ALARME SONOROS: AVISAM SOBRE AS CONDIÇÕES DO NOBREAK E DA REDE ELÉTRICA. PROTEÇÃO CONTRA: CURTO-CIRCUITO, SOBRECARGA, TRANSIENTES NA REDE ELÉTRICA, TRANSIENTES NA COMUTAÇÃO, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO E CONTRA DESCARGA TOTAL DAS BATERIAS; MICROPROCESSADO; POSSUIR CARREGADOR DE BATERIA INTELIGENTE; POSSUIR NO MÍNIMO NO PAINEL TRASEIRO 6 TOMADAS PADRÃO NBR 14136 COM PROTEÇÃO E ATUAÇÃO DO NOBREAK; POSSUIR 2(DOIS) BATERIA INSTALADA DE 12 VCC 7AH; CONEXÃO PARA BATERIA EXTERNA DE 12V CC; COMPRIMENTO MÍNIMO DO CABO DE 1,3 METROS; SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO; FATOR DE POTÊNCIA: 0,7; FREQUÊNCIA 60HZ; POTENCIA:1300VA OU SUPERIOR. ENTRADA TRI VOLT AUTOMÁTICO E SAÍDA:115V; GARANTIA: O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR ATENDIMENTO DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA POR UM PRAZO DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES.	Und	102	MCM	549,00	quarenta e nove mil e quinhentos e nove reais	55.998,00	cinquenta e cinco mil, novecentos e noventa e oito reais
7	Placa mãe 24.4 cm por 21.3 cm (9.6 polegadas por 8.4 polegadas) - Especificação: MEMÓRIA 4 X DIMM; MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ, ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS	Und	67	PCWARE	489,00	quatrocentos e oitenta e nove reais	32.763,00	trinta e dois mil, setecentos e sessenta e três reais



Inforsistem Comércio e Serviços Ltda
 Rua Padre Valdevino, 1000 - Loja 08 - Joaquim Távora
 CEP 60135-040 - Fortaleza/CE - CNPJ 00.563.949/0001-08
 Tel: (85) 3021-6222
 inforsistem.com@gmail.com



10	<p>FONTE 750W - Especificação: TIPO: INTEL FORM FACTOR ATX 12V V2.31, PFC: PFC ATIVO (> 0,9 TÍPICO), TENSÃO DE ENTRADA: 100-240 VCA (FAIXA COMPLETA), CORRENTE DE ENTRADA: 12-6 A, FREQUÊNCIA DE ENTRADA: 60-50 HZ, CAPACIDADE DE SAÍDA: 750W, DIMENSÃO: 150 X 140 X 86 , TIPO DE VENTILADOR: 1 VENTILADOR DE ROLAMENTO HIDRAULICO DE 20 MM (HYB), 80 PLUS; OURO, EFICIÊNCIA: 90% EM CARGA TÍPICA, MTBF: > 100.000 HORAS, PROTEÇÃO: OVP / OPP / SCP / UVP / OCP / OTP, POWER GOOD SIGNAL: 100-500MS, TEMPO DE ESPERA: > 16MS, TIPO DE CABO: PLANO, TODO PRETO, CONECTORES: ATX / MB 20 + 4 PINOS X 1: 610 MM, CPU / EPS 4 + 4 PINOS X 2: 600 MM, PCI-E 6 + 2 PINOS X 4: 600 MM + 150 MM, SATA X 8: 600 MM + 150 MM + 150 MM, PERIFÉRICO DE 4 PINOS X 3 + DISQUETE DE 4 PINOS X 1: 500 MM + 120 MM + 120 MM.</p>	Und	78	BRX	497,00	quatrocentos e noventa e sete reais	38.766,00	trinta e oito mil, setecentos e sessenta e seis reais
20	<p>LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS LASER - Especificação: DIGITALIZAÇÃO: CÓDIGO DE BARRAS UNIDIMENSIONAL EM PAPEL - VELOCIDADE DE LETURA: 100, SCANS/SEG - TRANSMISSÃO SEM FIO/POTÊNCIA RECEBIDA: 20 DBM - TAXA DE RECONHECIMENTO: 4, MIL - FONTE: 650 MM DIODO LASER VISÍVEL - FORMA DE DIGITALIZAR: LINHA ÚNICA DE DUAS VIAS - CONTRASTE DE IMPRESSÃO: 35% DE DIFERENÇAS DE REFLEXÃO - TAXA DE FERRO DE BITS: 1/5 MILHÕES - TENSÃO DE TRABALHO: DC 5V - CAPACIDADE DE BATERIA: 1200 MAH - DIGITALIZAÇÃO POR BOTÃO ÚNICO - RESISTÊNCIA À ÁGUA E POEIRA: IP54 - CONEXÃO: USB TYPE A/MINI USB - COMPRIMENTO APROXIMADO DO CABO: 140 CM - DIMENSÕES APROXIMADAS: 17,5 X 7,5 X 9,8 CM CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 X LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS SEM FIO; 1 X RECEPTOR DE SINAL SEM FIO; 1 X BASE-SUPORTE; 1 X HASTE 16 CM; 1 X CABO USB.</p>	Und	2	TANCA	174,95	cento e setenta e quatro reais e cinco centavos	349,90	trezentos e quarenta e nove reais e noventa centavos

	Und	77	JAB	1.799,00	um mil, setecentos e noventa e nove reais	
22					cento e trinta e oito mil, quinhentos e vinte e três reais	

MICROCOMPUTADOR DESKTOP BÁSICO - 4GB RAM - Especificação: MICROCOMPUTADOR DESKTOP BÁSICO COM CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCESSADOR COM 02 NÚMEROS DE NÚCLEOS, Nº DE THREADS 4, FREQUÊNCIA 4.10 GHZ, FREQUÊNCIA BASEADA EM PROCESSADOR DE 2.10GHZ, VELOCIDADE DO BARRAMENTO 4 GT/S E TDP DE 15W, LGA 1151 COM 3.0 GHZ E NO MÍNIMO 3 MB DE CACHE; UNIDADE DE DISCO RÍGIDO (HD) INTERNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 500 GB COM VELOCIDADE DE 7200 RPM SATA III 3,5"; MEMÓRIA RAM TIPO DDR4 COM NO MÍNIMO 4 (QUATRO) GBYTE DE 2133 MHZ COM POSSIBILIDADE DE IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DUAL CHANNEL; PERMITIR EXPANSÃO PARA ATÉ 64 (SESSENTA E QUATRO) GBYTE; UMA UNIDADE DE DVD-RW INTERNA, COMPATÍVEL COM TODOS PADRÕES DE MÍDIA (DVD+R/RW, DOUBLE LAYER, CD-R/RW; PLACA MÃE DEVERÁ SER PROJETADA E DESENVOLVIDA SOB ORIENTAÇÃO DO MESMO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO OFERTADO E DEVERÁ POSSUIR NO MÍNIMO QUATRO INTERFACES TIPO SERIAL ATA II DE 6.0 GIGABYTES/SEGUNDO OU SUPERIOR, QUE PERMITA GERENCIAR AS UNIDADES DE DISCO RÍGIDO, UNIDADE LEITORA DE MÍDIA ÓPTICA ESPECIFICADA E OUTROS COMPONENTES QUE PODERÃO VIR A SER INSTALADOS; POSSUIR NO MÍNIMO 10 (DEZ) PORTAS USB SENDO 06 (SEIS) 3.0 E 04 (QUATRO) 2.0; POSSUIR NO MÍNIMO 04 (QUATRO) PORTAS USB NA PARTE FRONTAL; POSSUIR UMA PCI EXPRESS 16X; UMA PCI NORMAL (ANTIGA); UMA LINE OUT (ÁUDIO E FONE DE OUVIDO), UMA LINE IN (MICROFONE); UMA VGA, UMA HDMI, UMA DVI (SAÍDA); DUAS PS/2, UMA RJ-45; POSSUIR PLACA DE VÍDEO DE 1.5GB NO MÍNIMO; POSSUIR QUATRO SLOTS DE MEMÓRIA DDR4 COM SUPORTE PARA ATÉ 64GB DE 2133 MHZ DUAL CHANNEL; REDE GIGABIT: 10/100/1000; GABINETE SLIM, REVERSÍVEL COM TECNOLOGIA TOOL LESS (POSSIBILITA ACESSO AOS COMPONENTES INTERNOS TIPO HD, UNIDADE DE DVD, PLACAS PCI E MEMÓRIA SEM NECESSIDADE DE FERRAMENTAS E PARAFUSOS); COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO COM POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 W DE PCF ATIVO DE 80% DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA; POSSUIR EM SUA PARTE FRONTAL 4 USB E ÁUDIO FRONTAL; POSSUIR OS SEGUINTE ITENS DE SEGURANÇA: CHIP DE CRIPTOGRAFIA TPM 2.0, ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON, ANILHA PARA CADEADO E SENSOR DE INTRUSÃO QUE PROTEGE CONTRA VIOLAÇÃO DO HARDWARE;

23	<p>NOTEBOOK TIPO 1 - Especificação: NOTEBOOK TIPO 1 COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:PROCESSADOR 13 6ªGERAÇÃO DE 2 GHZ E 3M CACHE; MEMÓRIA RAM 4 GB DDR3; DISCO RÍGIDO COM CAPACIDADE DE 500 GB; TELA DE LED WIDESCREEN DE NO MÁXIMO 14 POLEGADAS DE 1366X768, TECNOLOGIA LED; COM WEB CÁMERA; PLACA MÃE COM PELO MENOS 2 PORTAS USB 3.0, 1X RJ-45 GIGABIT, 1X COMBO MIC-IN/LINE-OUT (MICROFONE/FONE DE OUVIDO), 1X DC-IN (FONTE), 1X HDMI (SAÍDA); ÁUDIO DE ALTA DEFINIÇÃO (HD) INTEGRADO MICROFONE E DOIS ALTO-FALANTES EMBUTIDOS; COM OS SEGUINTE REQUISITOS MÍNIMOS: PROCESSADOR 2 NÚCLEOS, 4 THREADS, 2.30 GHZ E 3M CACHE, VELOCIDADE DE BARRAMENTO DE 4GT'S; MEMÓRIA RAM 4 GB DDR3; DISCO RÍGIDO COM CAPACIDADE DE 500 GB; TELA DE LED WIDESCREEN DE NO MÁXIMO 14 POLEGADAS DE 1366X768, TECNOLOGIA LED; COM WEB CÁMERA; PLACA MÃE COM PELO MENOS 2 PORTAS USB 3.0, 1X RJ-45 GIGABIT, 1X COMBO MIC-IN/LINE-OUT (MICROFONE/FONE DE OUVIDO), 1X DC-IN (FONTE), 1X HDMI (SAÍDA); ÁUDIO DE ALTA DEFINIÇÃO (HD) INTEGRADO MICROFONE E DOIS ALTO-FALANTES EMBUTIDOS; PROCESSAMENTO DE VÍDEO HD INTEGRADO; REDE 10/100/1000 MBPS, GIGABIT ETHERNET; REDE SEM FIO IEEE 802.11 B/G/N TM E BLUETOOTH 4.0 LE; POSSUIR SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10; TEIOTOR DE CARTÃO SD, MS, MMC; TECLADO ADPT II PORTUGUÊS-BRASIL 88 TECLAS; MOUSE TOUCHPAD INTEGRADO COM SUPORTE MULTI-TOUCH; SEGURANÇA ATRAVÉS DE ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON; BATERIA 3000MAH INTEGRADA DE NO MÍNIMO 2 CÉLULAS COM DURAÇÃO EM USO DE 2 HORAS NO MÍNIMO; SER ULTRAFINO COM NO MÁXIMO 1800 GRAMAS; GARANTIA DO EQUIPAMENTO DEVERÁ SER DE 12 (DOZE) MESES.</p>	Und	31	COMPAQ	2.969,00	dois mil, novecentos e sessenta e nove reais	92.039,00	noventa e dois mil e trinta e nove reais
31	<p>MICROCOMPUTADOR DESKTOP MÉDIO PORTE - 8GB, HD 1TB - Especificação: COMPUTADOR 8 GB SSD 240 HD 1 TB DESKTOP, PROCESSADOR COM 2 NÚCLEOS, 4 FLUXOS DE DADOS, FREQUÊNCIA MÁXIMA É DE 3460 MHZ, FREQUÊNCIA MÍNIMA 3.2 GHZ, CACHE 4MB, MEMÓRIA 8GB, 2X SLOTS DDR3. ARMAZENAMENTO HD: SSD 240 GB, HD: 1 TB, FONTE 500W. REDE GIGABIT: 10/100/1000; GABINETE SLIM, REVERSÍVEL COM TECNOLOGIA TOOL LESS (POSSIBILITA ACESSO AOS COMPONENTES INTERNOS TIPO HD, UNIDADE DE DVD, PLACAS PCI E MEMÓRIA SEM NECESSIDADE DE FERRAMENTAS E PARAFUSOS).COM FONTE DE ALIMENTAÇÃO COM POTÊNCIA DE NO MÍNIMO 300 W DE PCF ATIVO DE 80% DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA; POSSUIR EM SUA PARTE FRONTAL 4 USB E ÁUDIO FRONTAL, POSSUIR OS SEGUINTE ITENS DE SEGURANÇA: CHIP DE CRIPTOGRAFIA TPM 2.0, ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON, ANILHA PARA CADEADO E SENSOR DE INTRUSÃO QUE PROTEGE CONTRA VIOLAÇÃO DO HARDWARE;</p>	Und	8	JAB	1.988,00	um mil, novecentos e oitenta e oito reais	15.904,00	quinze mil, novecentos e quatro reais

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA R\$

374.342,90

trezentos e setenta e quatro mil, trezentos e quarenta e dois reais e noventa centavos

PRazo DE EXECUÇÃO DO OBJETO: 60 (SESENTA) DIAS (CONFORME ESTABELECIDO EM EDITAL)

PRazo DE VALIDADE DA PROPOSTA DE PREÇOS: 60 (SESENTA) DIAS (CONFORME ESTABELECIDO EM EDITAL)

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes à fabricação e transporte do objeto licitado.

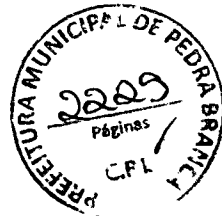
DECLARAMOS DE QUE O PROPONENTE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL)

Assinatura por meio de Procuração

Maria José Dias de Almeida
Representante Legal

RG nº 827.680-SSP/PB e CPF nº 390.589.304-59

00.553.548/0001-08
Informática Comércio e Serviços Ltda
Rua Padre Valdevino, 1000 - Loja 08
Joaquim Távora - Fortaleza - Ceará
CEP 60135-040



Informistem Comércio e Serviços Ltda
Rua Padre Valdevino, 1000 - Loja 08 - Joaquim Távora
CEP 60135-040 - Fortaleza/CE - CNPJ 00.553.949/0001-08
Tel: (85) 3021-6222
Informistem.com@gmail.com