

Portal de Compras do Governo Federal

Comprasnet

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

MINISTÉRIO DA ECONOMIA
Brasília, 24 de Setembro de 2019

MANOEL NAZARENO FERNANDES FILHO

Serviços do Governo Sair SIA5G - Ambiente Produção

Pregão Eletrônico

Acompanhar Recursos

PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior Eleitoral
Tribunal Regional Eleitoral no Rio Grande do Norte

Pregão nº 282019 (SRP)

Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de equipamentos de informática, para o Tribunal Regional Eleitoral do Rio Grande do Norte (TRE-RN) - SRP

Descrição: Informações Gerais: O Edital estará disponível também em www.tre-rn.jus.br.

Data de abertura inicial: 04/09/2019 14:00 (horário de Brasília)

Menu **Voltar**

Para ver a descrição complementar do item, clique na descrição do item.
Para acompanhar o andamento dos recursos, clique no número do item.
Para antecipar o prazo limite para cadastro de recurso, clique no número do item cujo prazo final de Recurso esteja **vermelho**.
Para antecipar o prazo limite para cadastro de Contra-Razão, clique no número do item cujo prazo final de Contra-Razão esteja **vermelho**.

Item	Descrição do item	Tratamento Diferenciado	Aplicabilidade Decreto 7174	Aplic. Margem Preferência	Prazo Final Recurso	Prazo Final Contra-Razão	Prazo Final Decisão	Qtde de Recursos	Qtde de Contra-Razões	Possui Decisão Pregoeiro?	Pos Dec Au Compe
2	MICROCOMPUTADOR	-	Sim	Não	23/09/2019 23:59	26/09/2019 23:59	11/10/2019 23:59	2	0	-	-
3	MICROCOMPUTADOR	-	Sim	Não	23/09/2019 23:59	26/09/2019 23:59	11/10/2019 23:59	0	0	-	-
6	IMPRESSORA LASER	-	Sim	Não	23/09/2019 23:59	26/09/2019 23:59	11/10/2019 23:59	1	0	-	-

Menu **Voltar**

Considerando que não houve a apresentação das razões do recurso no item 3, conforme demonstrado acima por cópias das telas do Comprasnet, fiz a adjudicação desse item à Empresa GLOBAL DISTRIBUIÇÃO.

Por oportuno, a fim de garantir a celeridade na confecção das Atas de Registro de Preços, remeto os autos à Assessoria da Direção-Geral para que analise e emita parecer acerca da homologação deste item e, posteriormente, o processo retorne a este Núcleo de Licitações para que sejam juntadas as decisões quanto aos itens 2 e 6, ainda em fase recursal.

Pregão Eletrônico



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior Eleitoral
Tribunal Regional Eleitoral no Rio Grande do Norte

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico Nº 00028/2019 (SRP)

Às 17:16 horas do dia 24 de setembro de 2019, após analisado o resultado do Pregão nº 00028/2019, referente ao Processo nº 71422019, o pregoeiro, Sr(a) MANOEL NAZARENO FERNANDES FILHO, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

****OBS:** Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: NOTEBOOK

Descrição Complementar: NOTEBOOK, TELA ATÉ 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM 5 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, BATERIA ATÉ 4 CÉLULAS, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICA, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE 36 MESES

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 113

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 5.303,5200

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: ATK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 4.456,0000 e a quantidade de 113 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Volta de Fase	06/09/2019 10:33:49	Item retornou para a fase de desempate 7174.
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ATK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 24.438.705/0001-53, Melhor lance: R\$ 4.456,0000

Item: 3

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE 36 MESES

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 15

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 15.556,5000

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA. , pelo melhor lance de R\$ 6.655,0000 e a quantidade de 15 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Volta de Fase	10/09/2019 13:27:05	Item retornou para a fase de desempate ME/EPP.
Adjudicado	24/09/2019 17:16:47	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA., CNPJ/CPF: 89.237.911/0001-40, Melhor lance: R\$ 6.655,0000

Item: 4

Descrição: MONITOR COMPUTADOR

Descrição Complementar: MONITOR COMPUTADOR, TAMANHO TELA 23 A 30 POL, TIPO DE TELA LED, FORMATO TELA ULTRAWIDE, QUALIDADE DE IMAGEM 5 K, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, AJUSTE COM REGULAGEM DE ALTURA, ALIMENTAÇÃO BIVOLT, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 210

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 885,7600

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: FAGUNDEZ DISTRIBUICAO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 654,9900 e a quantidade de 210 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: FAGUNDEZ DISTRIBUICAO LTDA, CNPJ/CPF: 07.953.689/0001-18, Melhor lance: R\$ 654,9900

Item: 5

Descrição: ESTABILIZADOR TENSÃO

Descrição Complementar: Estabilizador -1000 VA -4 tomadas -Led frontal -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 331,1200

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: VIGUI´ST INFORMATICA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 192,0100 e a quantidade de 100 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Volta de Fase	06/09/2019 10:58:12	Item retornou para a fase de desempate 7174.
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: VIGUI´ST INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 06.032.137/0001-04, Melhor lance: R\$ 192,0100

Item: 7

Descrição: IMPRESSORA JATO TINTA

Descrição Complementar: Impressora Multifuncional Jato de tinta -Tecnologia: jato de tinta colorida -Funções: impressora, copiadora e scanner -Velocidade: 15 ppm padrão normal e 33 ppm em padrão rascunho. -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 20

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 1.411,1000

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: RC BARRA RIO COMERCIO E SERVICOS DE MAQUINAS COPIADORAS , pelo melhor lance de R\$ 1.289,0000 e a quantidade de 20 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: RC BARRA RIO COMERCIO E SERVICOS DE MAQUINAS COPIADORAS, CNPJ/CPF: 08.151.857/0001-14, Melhor lance: R\$ 1.289,0000

Item: 8

Descrição: IMPRESSORA TÉRMICA

Descrição Complementar: IMPRESSORA TÉRMICA, RESOLUÇÃO 203 DPI, VELOCIDADE IMPRESSÃO 150 MM/S, TIPO CONEXÃO USB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LARGURA DE IMPRESSÃO 80MM, COMPATIBILIDADE WINDOWS 95/98, ME, NT, 2000, XP, LINUX

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 6

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 4.032,0300

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: CMK AUTOMACAO COMERCIAL EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 3.000,0000 e a quantidade de 6 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: CMK AUTOMACAO COMERCIAL EIRELI, CNPJ/CPF: 22.416.068/0001-99, Melhor lance: R\$ 3.000,0000

Item: 9

Descrição: PROJETER IMAGEM

Descrição Complementar: PROJETER IMAGEM, TIPO IMAGEM IMAGEM, MICROCOMPUTADOR (MULTIMÍDIA), TIPO FOCO AUTO FOCO, VOLTAGEM 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE REMOTO

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 20

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 2.064,2800

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: AGUILAR SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS , pelo melhor lance de R\$ 1.594,0000 e a quantidade de 20 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AGUILAR SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS, CNPJ/CPF: 04.607.812/0001-50, Melhor lance: R\$ 1.594,0000

Item: 10

Descrição: APARELHO TELEFÔNICO

Descrição Complementar: APARELHO TELEFÔNICO, TIPO VOIP, FUNÇÕES BÁSICAS REDISCAGEM/FLASH/TOM/PULSO/ PAUSE/MUTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BANDA (2.4 A 5) GHZ; IEEE 802.11 A/B/C, ALIMENTAÇÃO BATERIA: 200 H (STANDBY) 15,50 H (CONVERSAÇÃO) V, COMPATIBILIDADE XML, WIRELESS SECURITY, EAP-TLS, WPA2, TKIP/MIC

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 110

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 428,5500

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: DOIS K COMERCIO E SERVICOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 416,5000 e a quantidade de 110 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: DOIS K COMERCIO E SERVICOS LTDA, CNPJ/CPF: 30.843.402/0001-19, Melhor lance: R\$ 416,5000

Item: 11

Descrição: DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL

Descrição Complementar: DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL, CAPACIDADE MEMÓRIA 1.000 GB, COMPATIBILIDADE WINDOWS 98/ME/XP/VISTA, MAC, LINUX, INTERFACE SATA II, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTERNO, CONEXÃO USB 2.0, BUFFER 32 MB, VELOCIDADE 7.200 RPM

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 20

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 295,3200

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: VIA COMERCIO E REPRESENTACAO DE INFORMATICA EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 269,7800 e a quantidade de 20 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: VIA COMERCIO E REPRESENTACAO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 26.168.952/0001-02, Melhor lance: R\$ 269,7800

Item: 12

Descrição: DISCO MAGNÉTICO

Descrição Complementar: DISCO MAGNÉTICO, MEMÓRIA 240 GB, APLICAÇÃO INFORMÁTICA, MODELO SSD, INTERFACE SATA III, TIPO RÍGIDO

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 220,8400

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: W R DO CARMO INFORMATICA , pelo melhor lance de R\$ 183,9400 e a quantidade de 100 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: W R DO CARMO INFORMATICA, CNPJ/CPF: 28.184.495/0001-75, Melhor lance: R\$ 183,9400

Item: 13

Descrição: DISCO MAGNÉTICO

Descrição Complementar: DISCO MAGNÉTICO, MEMÓRIA 480 GB, VELOCIDADE TRANSFERÊNCIA 6.0 GB/S, APLICAÇÃO INFORMÁTICA, TAMANHO 2.5 POL, MODELO SSD, INTERFACE SATA III

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor estimado: R\$ 398,3500

Situação: Adjudicado

Adjudicado para: W R DO CARMO INFORMATICA , pelo melhor lance de R\$ 313,9400 e a quantidade de 100 Unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: W R DO CARMO INFORMATICA, CNPJ/CPF: 28.184.495/0001-75, Melhor lance: R\$ 313,9400

Item: 14**Descrição:** IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL**Descrição Complementar:** Leitor Biométrico - Ponto Eletrônico -Tipo de sensor: Óptico -Interface: USB 2.0 -Resolução: 500dpi -Compatibilidade: Windows XP / 2003 / Vista / 2008 / 7 e 8 , todos de 32 ou 64 bits. -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 80**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 479,9500**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** LAMARE COMERCIO DE PECAS E ACESSORIOS LTDA , pelo melhor lance de R\$ 418,0000 e a quantidade de 80 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LAMARE COMERCIO DE PECAS E ACESSORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 05.902.583/0001-60, Melhor lance: R\$ 418,0000

Item: 15**Descrição:** GRAVADOR CD-ROM / DVD**Descrição Complementar:** GRAVADOR CD-ROM / DVD, COMPATIBILIDADE WINDOWS XP/VISTA, VELOCIDADE LEITURA 48X, VELOCIDADE GRAVAÇÃO 16X, INTERFACE USB 2.0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTERNO**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 20**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 158,8000**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 134,2000 e a quantidade de 20 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 30.780.665/0001-26, Melhor lance: R\$ 134,2000

Item: 16**Descrição:** NOTEBOOK**Descrição Complementar:** NOTEBOOK, TELA ATÉ 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM 5 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, BATERIA ATÉ 4 CÉLULAS, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICA, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE 36 MESES**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 37**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 5.303,5200**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 5.068,0000 e a quantidade de 37 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
---------------	-------------	--------------------

Adjudicado 18/09/2019 17:59:04 Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.766.048/0001-54, Melhor lance: R\$ 5.068,0000

Item: 17**Descrição:** MICROCOMPUTADOR**Descrição Complementar:** MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 5 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 57**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 4.436,3000**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** NOVA ALIANCA TECNOLOGIA. EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 4.723,4200 , com valor negociado a R\$ 4.436,3000 e a quantidade de 57 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: NOVA ALIANCA TECNOLOGIA. EIRELI, CNPJ/CPF: 11.903.685/0001-00, Melhor lance: R\$ 4.723,4200, Valor Negociado: R\$ 4.436,3000

Item: 18**Descrição:** MICROCOMPUTADOR**Descrição Complementar:** MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE 36 MESES**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 5**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 15.556,5000**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 9.516,6400 e a quantidade de 5 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 30.780.665/0001-26, Melhor lance: R\$ 9.516,6400

Item: 19**Descrição:** MONITOR COMPUTADOR**Descrição Complementar:** MONITOR COMPUTADOR, TAMANHO TELA 23 A 30 POL, TIPO DE TELA LED, FORMATO TELA ULTRAWIDE, QUALIDADE DE IMAGEM 5 K, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, AJUSTE COM REGULAGEM DE ALTURA, ALIMENTAÇÃO BIVOLT, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 70**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 885,7600**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 874,3000 e a quantidade de 70 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	18/09/2019 17:59:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.766.048/0001-54, Melhor lance: R\$ 874,3000

Item: 20**Descrição:** IMPRESSORA LASER**Descrição Complementar:** Impressora Multifuncional Laser -Tecnologia: laser ou led monocromática -Funções: impressora, copiadora e scanner -Velocidade: 30 ppm em A4. Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 20**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 1.888,3300**Situação:** Adjudicado**Adjudicado para:** NOVA ALIANCA TECNOLOGIA. EIRELI , pelo melhor lance de R\$ 1.887,7500 e a quantidade de 20 Unidade .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Volta de Fase	06/09/2019 11:43:57	Item retornou para a fase de desempate 7174.
Adjudicado	18/09/2019 17:59:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: NOVA ALIANCA TECNOLOGIA. EIRELI, CNPJ/CPF: 11.903.685/0001-00, Melhor lance: R\$ 1.887,7500

Fim do documento

PREGÃO ELETRÔNICO



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Superior Eleitoral
Tribunal Regional Eleitoral no Rio Grande do Norte

Pregão Eletrônico Nº 00028/2019(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

04.607.812/0001-50 - AGUILAR SERVICOS E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	PROJETOR IMAGEM	Unidade	20	R\$ 1.594,0000	R\$ 31.880,0000

Marca: Optoma

Fabricante: Optoma

Modelo / Versão: Projetor Optoma S343

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1.3.9 PROJETOR 1.3.9.1 Projeção 1.3.9.1.1 Mesa. 1.3.9.2 Sistema de Projeção 1.3.9.2.1 3LCD ou DLP 1.3.9.3 Resolução nativa 1.3.9.3.1 SVGA (800x600). 1.3.9.4 Brilho 1.3.9.4.1 3000 ANSI Lumens. 1.3.9.5 Relação de contraste 1.3.9.5.1 15.000:1. 1.3.9.6 Vida útil da lâmpada 1.3.9.6.1 Alto Brilho: 4000 H. 1.3.9.6.2 Baixo Brilho: 6000 H. 1.3.9.7 Alimentação 1.3.9.7.1 100 ~ 240 V, automático. 1.3.9.8 Interfaces 1.3.9.8.1 VGA (Mini D-sub 15 pin) x 1. 1.3.9.8.2 HDMI x1. 1.3.9.9 Reprodução de Cor 1.3.9.9.1 1 bilhão. 1.3.9.10 Auto Falante 1.3.9.10.1 2 W. 1.3.9.11 Nível de Ruído 1.3.9.11.1 37 dB (Alto Brilho) 1.3.9.11.2 29 dB (Baixo Brilho). 1.3.9.12 Compatibilidade de vídeo 1.3.9.12.1 NTSC / PAL-M / SECAM. 1.3.9.13 Compatibilidade HDTV 1.3.9.13.1 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p. 1.3.9.14 Funções do controle remoto 1.3.9.14.1 Seleção entrada, power, modo de cor, volume, e-zoom, a/v mute, freeze, menu, help, auto, mouse 1.3.9.15 Garantia 1.3.9.15.1 Do fabricante de, no mínimo, 01 (um) ano, com assistência técnica local.

Total do Fornecedor: R\$ 31.880,0000

05.902.583/0001-60 - LAMARE COMERCIO DE PECAS E ACESSORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
14	IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL	Unidade	80	R\$ 418,0000	R\$ 33.440,0000

Marca: ZKTEKO

Fabricante: ZKTEKO

Modelo / Versão: ZK9500

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Leitor Biométrico - Ponto Eletrônico -Tipo de sensor: Óptico -Interface: USB 2.0 -Resolução: 500dpi -Compatibilidade: Windows XP / 2003 / Vista / 2008 / 7 e 8 , todos de 32 ou 64 bits. -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.

Total do Fornecedor: R\$ 33.440,0000

06.032.137/0001-04 - VIGUI 'ST INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	ESTABILIZADOR TENSÃO	Unidade	100	R\$ 192,0100	R\$ 19.201,0000

Marca: RAGTECH

Fabricante: RGT ELETRÔNICA

Modelo / Versão: SIDE LASER 1000VN TI BL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR - 1000VA 1.3.5.1 Potência Nominal 1.3.5.1.1 1000 VA. 1.3.5.2 Tensão de Entrada 1.3.5.2.1 Bivolt 115/127/220 V, automático. 1.3.5.2.2 Máxima tensão de entrada permitida: 270 V. 1.3.5.3 Tensão de Saída 1.3.5.3.1 115 V. 1.3.5.4 Regulação 1.3.5.4.1 Regulação de saída: +6% -10% (para operação rede). 1.3.5.4.2 Microprocessado com 08 (oito) estágios totais de regulação. 20 1.3.5.5 Frequência 1.3.5.5.1 Frequência nominal de 60 Hz. 1.3.5.5.2 Faixa de variação de frequência entre 56 a 64 Hz. 1.3.5.6 Tomadas 1.3.5.6.1 No mínimo, 04 (quatro) tomadas de saída padrão NBR 14136. 1.3.5.7 Fusíveis 1.3.5.7.1 Porta fusível externo com unidade reserva. 1.3.5.8 Gabinete 1.3.5.8.1 Gabinete em ferro ou alumínio. 1.3.5.9 Proteção 1.3.5.9.1 Proteção contra surtos de tensão provenientes da rede elétrica. 1.3.5.9.2 Proteção contra subtensão e sobretensão com desligamento e rearme automático. 1.3.5.9.3 Proteção contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático. 1.3.5.9.4 Filtro de linha interna que atenua ruídos provenientes da rede. 1.3.5.10 Indicadores 1.3.5.10.1 LED no painel frontal que sinaliza que o estabilizador está ligado através da chave liga/desliga. 1.3.5.11 Outros Requisitos 1.3.5.11.1 Deve estar de acordo com a norma brasileira de segurança e desempenho para estabilizadores de tensão NBR 14373:2006. 1.3.5.12 Garantia 1.3.5.12.1 Do fabricante de, no mínimo, 01 (um) ano, com assistência técnica local.

Total do Fornecedor: R\$ 19.201,0000

07.766.048/0001-54 - 3D PROJETOS E ASSESSORIA EM INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
16	NOTEBOOK	Unidade	37	R\$ 5.068,0000	R\$ 187.516,0000

Marca: Lenovo**Fabricante:** Lenovo**Modelo / Versão:** ThinkPad E490

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK – TIPO 01 – USO GERAL 1.3.1.1.1 8ª geração do Processador Intel® Core™ i5-8250U (1.6 GHz, cache de 6 MB). 1.3.1.2 Memória 1.3.1.2.1 8 GB, DDR4, 2133 MHz ou maior; expansível até 16 GB. 1.3.1.3 Armazenamento 1.3.1.3.1 120 GB SSD (disco de estado sólido) 1.3.1.4 Tela 1.3.1.4.1 Tela HD de 14" com antirreflexo. 1.3.1.5 Wireless 1.3.1.5.1 Wireless 802.11bgn ou mais rápido 1.3.1.5.2 Bluetooth 4.1 ou mais recente 1.3.1.6 Bateria 1.3.1.6.1 Bateria que tenha autonomia de no mínimo 4 horas (ininterruptamente ligado, em uso). 1.3.1.7 Áudio e Alto-falantes 1.3.1.7.1 02 (dois) alto-falantes, ou conjunto de auto-falantes estéreo. 1.3.1.7.2 01 (uma) entrada de microfone, e 1 (uma saída) de fone de ouvido. Serão aceitos equipamentos que possuam 01 (uma) entrada combinada de microfone/fone de ouvido. 1.3.1.8 Câmera 1.3.1.8.1 Webcam widescreen de alta definição (720p) integrada com microfone digital. 1.3.1.9 Gráficos e vídeo 1.3.1.9.1 Placa de vídeo integrada, com memória compartilhada com a memória principal. 1.3.1.10 Interfaces 1.3.1.10.1 01 (uma) porta de rede Gigabit Ethernet RJ45. 1.3.1.10.2 01 (uma) porta HDMI 1.4. 1.3.1.10.3 02 (duas) portas USB 3.1 Tipo-A (1 energizada). 1.3.1.10.4 01 (uma) porta USB 3.1 Tipo-C. 1.3.1.10.5 01 (um) slot de trava de segurança 1.3.1.11 Sistema operacional 1.3.1.11.1 O equipamento deverá ser entregue e instalado com licença do MS-Windows 10 Professional x64 em Português do Brasil. 1.3.1.12 Garantia 1.3.1.12.1 Do fabricante, no mínimo de 03 (três) anos de garantia, on-site, com atendimento em no máximo 3 dias úteis.

19	MONITOR COMPUTADOR	Unidade	70	R\$ 874,3000	R\$ 61.201,0000
----	--------------------	---------	----	--------------	-----------------

Marca: AOC**Fabricante:** Envision**Modelo / Versão:** 24P1U

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MONITOR LED 23 1.3.4.1 Tecnologia 1.3.4.1.1 LED. 1.3.4.2 Tamanho 1.3.4.2.1 No mínimo de 23 (vinte e três) polegadas. 1.3.4.3 Imagem 1.3.4.3.1 Resolução 1.3.4.3.1.1 D-SUB (Analógica): 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.1.2 DVI / HDMI (Digital): 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.1.3 VESA 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.2 Formato de imagem 1.3.4.3.2.1 Padrão 16:9. 1.3.4.3.3 Pixel-Pitch 1.3.4.3.3.1 No máximo de 0.280 mm. 1.3.4.3.4 Brilho 1.3.4.3.4.1 No mínimo de 250 cd/m2. 1.3.4.3.5 Contraste 1.3.4.3.5.1 Relação de contraste no mínimo de 5.000.000:1 (dinâmico). 1.3.4.3.5.2 Tempo de resposta no máximo de 7 ms. 1.3.4.3.6 Tratamento de tela 1.3.4.3.6.1 Anti-reflexivo. 1.3.4.3.7 Ângulo de Visão 1.3.4.3.7.1 Horizontal no mínimo de 160 graus. 1.3.4.3.7.2 Vertical no mínimo de 160 graus. 1.3.4.4 Base 1.3.4.4.1 Base ajustável 1.3.4.4.1.1 Altura em no mínimo 110 mm. 1.3.4.4.1.2 Pivot em no mínimo 90 graus. 1.3.4.5 Interfaces 1.3.4.5.1 Entrada 1.3.4.5.1.1 VGA (Mini D-sub 15 pin) x 1. 1.3.4.5.1.2 HDMI x1. 1.3.4.6 Alimentação (Voltagem) 1.3.4.6.1 Automática. 100 – 240 volts. 1.3.4.6.2 Fonte de alimentação interna. 1.3.4.7 Deve acompanhar 01 (um) cabo D-Sub 15 pinos. 1.3.4.8 Cor preta 1.3.4.9 Garantia 1.3.4.9.1 Garantia do fabricante de, no mínimo, 01 (um) ano, com assistência técnica local.

Total do Fornecedor: R\$ 248.717,0000**07.953.689/0001-18 - FAGUNDEZ DISTRIBUICAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	MONITOR COMPUTADOR	Unidade	210	R\$ 654,9900	R\$ 137.547,9000

Marca: LG**Fabricante:** LG**Modelo / Versão:** 23MB35PH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca LG Modelo 23MB35PH... 1.3.4 MONITOR LED 23 1.3.4.1 Tecnologia 1.3.4.1.1 LED. 1.3.4.2 Tamanho 1.3.4.2.1 No mínimo de 23 (vinte e três) polegadas. 1.3.4.3 Imagem 1.3.4.3.1 Resolução 1.3.4.3.1.1 D-SUB (Analógica): 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.1.2 DVI / HDMI (Digital): 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.1.3 VESA 1920 x 1080 @ 60 Hz. 1.3.4.3.2 Formato de imagem 1.3.4.3.2.1 Padrão 16:9. 1.3.4.3.3 Pixel-Pitch 1.3.4.3.3.1 No máximo de 0.280 mm. 1.3.4.3.4 Brilho 1.3.4.3.4.1 No mínimo de 250 cd/m2. 1.3.4.3.5 Contraste 1.3.4.3.5.1 Relação de contraste no mínimo de 5.000.000:1 (dinâmico). 1.3.4.3.5.2 Tempo de resposta no máximo de 7 ms. 1.3.4.3.6 Tratamento de tela 1.3.4.3.6.1 Anti-reflexivo. 1.3.4.3.7 Ângulo de Visão 1.3.4.3.7.1 Horizontal no mínimo de 160 graus. 1.3.4.3.7.2 Vertical no mínimo de 160 graus. 1.3.4.4 Base 1.3.4.4.1 Base ajustável 1.3.4.4.1.1 Altura em no mínimo 110 mm. 1.3.4.4.1.2 Pivot em no mínimo 90 graus. 1.3.4.5 Interfaces 1.3.4.5.1 Entrada 1.3.4.5.1.1 VGA (Mini D-sub 15 pin) x 1. 1.3.4.5.1.2 HDMI x1. 1.3.4.6 Alimentação (Voltagem) 1.3.4.6.1 Automática. 100 – 240 volts. 1.3.4.6.2 Fonte de alimentação interna. 1.3.4.7 Deve acompanhar 01 (um) cabo D-Sub 15 pinos. 1.3.4.8 Cor preta 1.3.4.9 Garantia 1.3.4.9.1 Garantia do fabricante de, no mínimo, 01 (um) ano, com assistência técnica local.

Total do Fornecedor: R\$ 137.547,9000**08.151.857/0001-14 - RC BARRA RIO COMERCIO E SERVICOS DE MAQUINAS COPIADORAS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	IMPRESSORA JATO TINTA	Unidade	20	R\$ 1.289,0000	R\$ 25.780,0000

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** Officejet 9010

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Impressora Multifuncional Jato de tinta -Tecnologia: jato de tinta colorida -Funções: impressora, copiadora e scanner -Velocidade: 15 ppm padrão normal e 33 ppm em padrão rascunho. Velocidade do Processador: No mínimo de 500MHz. Resolução de Impressão No mínimo de 1200 x 1200 dpi. Resolução do Scanner: Até 1.200 dpi. Tamanho da Digitalização Até 216 X 297 mm. Digitalização para USB, e-mail, computador local e computador de rede. Memória: No mínimo de 512 MB. Interfaces: USB2.0. Ethernet 10 / 100 Base TX Interface ou superior; pronta para trabalhar em rede sem necessidade de nenhum acessório extra para tal fim. Alimentação: Bivolt 110 a 240 V, automático. Compatibilidade: Microsoft XP Professional; Microsoft Windows 7; Microsoft Windows 8; Windows 2008 Server; Linux. GARANTIA: 12 MESES

Total do Fornecedor: R\$ 25.780,0000**11.903.685/0001-00 - NOVA ALIANCA TECNOLOGIA. EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
17	MICROCOMPUTADOR	Unidade	57		R\$ 252.869,1000

R\$
4.436,3000

Marca: POSITIVO

Fabricante: POSITIVO

Modelo / Versão: Master

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR – TIPO 01 – USO GERAL 1.3.2.1 Processador 1.3.2.1.1 Um processador em arquitetura x64, na última geração do Processador Intel® Core™ i5-7500 constante na linha de produção do fabricante do mesmo, admitindo-se a geração anterior em caso de mudança de tecnologia, com 04 (quatro) núcleos físicos reais em única pastilha. 1.3.2.1.2 Memória cache no mínimo de 6 MB. 1.3.2.1.3 Clock base mínimo de 3.4GHz. 1.3.2.1.4 Suporta execução de sistema operacional e outros aplicativos de 64 bits. 1.3.2.1.5 Suporte à tecnologia de virtualização. 1.3.2.2 Placa-mãe 1.3.2.2.1 No mínimo de 04 (quatro) slots para memória tipo DDR4, permitindo a instalação de, no mínimo, 32 (trinta e dois) Gigabytes – padrão mínimo DDR4-2400MHz (PC4-19200). 1.3.2.2.2 Chip de segurança padrão TPM (Trusted Platform Module), versão 1.2, integrado à mesma. 1.3.2.2.3 Suportar boot por pendrive ou disco conectado a uma porta USB. 1.3.2.2.4 Suporte ao padrão de barramento PCI Express x1 e x16. 1.3.2.3 Memória 1.3.2.3.1 No mínimo de 08 (oito) Gigabytes, em dois módulos idênticos de 04 (quatro) Gigabytes cada, operando em Dual Channel. 1.3.2.3.2 Memória RAM (Random Access Memory) padrão DDR4-2400MHz (PC4-19200) ou superior. 1.3.2.3.3 Possuir pelo menos 02 (dois) slots de memória livres, após a configuração inicial, para futuras expansões. 5 1.3.2.4 BIOS 1.3.2.4.1 Tipo Flash Memory, atualizável diretamente pelo microcomputador. 1.3.2.4.2 Deverá ser compatível com padrão SMBIOS 2.6 ou superior. 1.3.2.4.3 Possuir opção de senhas de acesso a BIOS e de “Power-On”. 1.3.2.4.4 Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro da própria BIOS (número do patrimônio e número de série). 1.3.2.4.5 Serão aceitas BIOS com reprogramação via software desde que estes estejam devidamente licenciados para o equipamento e constantes na mídia de drivers e aplicativos que deverá vir junto com o equipamento e também disponibilizados para download no sítio do fabricante. 1.3.2.4.6 Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T. habilitada. 1.3.2.4.7 A interface de configuração de BIOS deverá ser em Português ou Inglês. 1.3.2.4.8 A BIOS deverá permitir configuração via utilitário (de linha de comando CLI ou interface gráfica) do fabricante o qual permita gerenciar remotamente as configurações da BIOS do computador, oferecendo a possibilidade de configurar ao menos as seguintes opções: Wake on LAN, ordem de boot, inserir/modificar a senha de acesso à BIOS. 1.3.2.5 Slots 1.3.2.5.1 PCI e Portas de comunicação. 1.3.2.5.2 Disponibilizar no mínimo 02 (dois) slots de expansão dispostos nas configurações mínimas de 01 (um) PCI-E X16, 01 (um) PCI-E X4 ou superior. 1.3.2.5.3 Os conectores das portas de entrada/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores, bem como pelos nomes ou símbolos. 1.3.2.6 Portas 1.3.2.6.1 Possuir no mínimo 08 (oito) portas USB externas, sendo 04 (quatro) delas no padrão USB 3.1 Gen1 e as demais no padrão USB 2.0, onde no mínimo 02 (duas) das respectivas posicionadas na parte frontal do gabinete para facilitar o uso de dispositivos como câmeras e pen-drives, com possibilidade de desativação das portas através da BIOS do sistema. 1.3.2.6.2 Não será permitido uso de “hub” USB. 1.3.2.6.3 01 (uma) porta mini din “on-board” ou USB para teclado. 6 1.3.2.6.4 01 (uma) porta mini din “on-board” ou USB para mouse. 1.3.2.6.5 02 (duas) saídas de vídeo, sendo 01 (uma) padrão VGA e 01 (uma) digital integradas a placa mãe. 1.3.2.6.6 01 (um) conector de: Line-in, Mic-in e Line-out. 1.3.2.6.7 01 (um) conector de: Mic-in e Headphone-out. Estes devem estar presentes na parte frontal do gabinete, para facilitar o uso de microfones e fones de ouvido. 1.3.2.6.8 01 (um) conector R-45, para conexão de rede. 1.3.2.7 Controladora de disco rígido e óptico 1.3.2.7.1 01 (uma) controladora de unidade de disco rígido padrão mínimo SATA-III de 6.0 Gb/s integrada a placa-mãe com no mínimo 02 (dois) canais e suporte a Raid 0 e Raid 1. 1.3.2.8 Unidades de armazenamento 1.3.2.8.1 01 (um) disco SSD de 240GB, SATA-III, velocidade de leitura 500MB/s e gravação 350MB/s. 1.3.2.9 Interface de vídeo 1.3.2.9.1 01 (uma) controladora gráfica no padrão Full HD, PCI Express X16, podendo ser off-board ou integrada ao processador, com no mínimo 128MB DDR-3 de memória compartilhada com a memória principal onde o compartilhamento poderá ser dinâmico ou pré-definido. 1.3.2.9.1.1 Possuir suporte mínimo ao DirectX 11.x, OpenGL 4.x ou OpenCL 2.x. 1.3.2.9.1.2 Possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, 01 (uma) padrão VGA e 01 (uma) padrão Display Port, DVI ou HDMI integradas. 1.3.2.9.1.3 Permitir a extensão da área de trabalho, com no mínimo 01 (um) conector VGA e no mínimo 01 (um) conector DisplayPort, DVI ou HDMI. 1.3.2.10 Placa de Rede 1.3.2.10.1 Rede Gigabit Ethernet: 1.3.2.10.1.1 Interface com conector padrão RJ-45.

20 IMPRESSORA LASER

Unidade

20

R\$
1.887,7500

R\$ 37.755,0000

Marca: LEXMARK

Fabricante: LEXMARK

Modelo / Versão: MX321adn

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Impressora Multifuncional Laser -Tecnologia: laser ou led monocromática -Funções: impressora, copiadora e scanner -Velocidade: 30 ppm em A4. Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.

Total do Fornecedor: R\$ 290.624,1000

22.416.068/0001-99 - CMK AUTOMACAO COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	IMPRESSORA TÉRMICA	Unidade	6	R\$ 3.000,0000	R\$ 18.000,0000

Marca: TSC

Fabricante: TSC

Modelo / Versão: TE-200

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IMPRESSORA – TÉRMICA Método de Impressão TT (transferência térmica) e TD (térmica direta). Memória RAM No mínimo de 16 MB Suprimento de Impressão Utilizar Ribbon resinado. Largura: 40 a 110 mm. Mídia Contínua, de corte (die-cut), de entalhe (notch) e marcação negra. Largura de, no mínimo, entre 19mm (0,75 pol.) a 114 mm (4,5 pol.). Diâmetro externo do rolo de papel de 203 mm. Resolução de Impressão No mínimo de 203 dpi. Velocidade Máxima de Impressão 150 milímetros por segundo. Interface de Comunicação USB 2.0. Linguagem de comandos ZPL II ou similar compatível. Temperatura Operacional No mínimo entre 5° a 40° C. Fonte de Alimentação 110 V / 220 V com detecção automática. Compatibilidade Deverá(ão) ser fornecido(s) driver(s) e software (s) necessário(s) para a configuração da(s) impressora(s) nos Sistemas Operacionais MS - Windows no idioma Português padrão Brasil. Garantia de 01 (um) ano.

Total do Fornecedor: R\$ 18.000,0000

24.438.705/0001-53 - ATK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI

Item	Descrição	Quantidade	Valor Global
------	-----------	------------	--------------

	Unidade de Fornecimento		Valor Unitário	
1	NOTEBOOK	Unidade	113	R\$ 503.528,0000
			4.456,0000	

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK, TELA ATÉ 14 POL, INTERATIVIDADE DA TELA SEM INTERATIVIDADE, MEMÓRIA RAM 5 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, BATERIA ATÉ 4 CÉLULAS, ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICA, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE 36 MESES

Total do Fornecedor: R\$ 503.528,0000

26.168.952/0001-02 - VIA COMERCIO E REPRESENTACAO DE INFORMATICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
11	DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL	Unidade	20	R\$ 269,7800	R\$ 5.395,6000

Marca: SEAGATE

Fabricante: SEAGATE

Modelo / Versão: EXPANSION 1TB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1.3.11 HD EXTERNO 1T 1.3.11.1 Capacidade de Armazenamento 1.3.11.1.1 No mínimo de 1 TB. 1.3.11.2 Velocidade de Transferência de Dados 1.3.11.2.1 Até 4,8 Gbps. 1.3.11.3 Velocidade de Rotação 1.3.11.3.1 5.400 RPM ou maior. 1.3.11.4 Requisitos do Sistema 1.3.11.4.1 Deve ser compatível com os sistemas operacionais Windows 2000 Pro / XP / Vista / 7 / 8.1/10. 1.3.11.4.2 Deve ser compatível com o sistema operacional Mac OS X 10.4.8 ou superior. 1.3.11.5 Conexões 1.3.11.5.1 USB 3.0. 1.3.11.6 Alimentação 1.3.11.6.1 Via porta USB. 1.3.11.7 Cabos 1.3.11.7.1 Deverá vir acompanhado de cabo. 1.3.11.8 Garantia 1.3.11.8.1 No mínimo de 01 (um) ano.

Total do Fornecedor: R\$ 5.395,6000

28.038.169/0001-50 - LILIAN MICHELLE RIECK TAVARES

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
6	IMPRESSORA LASER	Unidade	60	R\$ 1.632,9900	R\$ 97.979,4000

Marca: LEXMARK

Fabricante: LEXMARK

Modelo / Versão: MX321ADN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IMPRESSORA – MULTIFUNCIONAL LASER 1.3.6.1 Tecnologia 1.3.6.1.1 Laser ou LED monocromática. 1.3.6.2 Funções 1.3.6.2.1 Impressora/Copiadora/Scanner. 1.3.6.3 Display 1.3.6.3.1 LCD de 03 (três) linhas (texto) ou superior. 1.3.6.4 Velocidade de Impressão 1.3.6.4.1 No mínimo, de 30 ppm em papel tamanho A4. 1.3.6.5 Bandeja 1.3.6.5.1 Capacidade da bandeja de entrada, no mínimo, de 250 (duzentas e cinquenta) folhas. 1.3.6.6 Velocidade do Processador 1.3.6.6.1 No mínimo de 500MHz. 1.3.6.7 Resolução de Impressão 1.3.6.7.1 No mínimo de 600 x 600 dpi. 1.3.6.8 Resolução do Scanner 1.3.6.8.1 No mínimo de 600 x 600 dpi. 1.3.6.9 Digitalização para USB, e-mail, computador local e computador de rede. 1.3.6.10 Memória 1.3.6.10.1 No mínimo de 256 MB. 1.3.6.11 Impressão frente e verso 1.3.6.11.1 Automática. 1.3.6.12 Ciclo Mensal 1.3.6.12.1 10.000 (dez mil) páginas / mês ou superior. 1.3.6.13 Tamanho de Mídias 1.3.6.13.1 A4, A5, carta e ofício. 1.3.6.14 Interfaces 1.3.6.14.1 USB2.0. 1.3.6.14.2 Ethernet 10 / 100 Base TX Interface ou superior; pronta para trabalhar em rede sem necessidade de nenhum acessório extra para tal fim. 1.3.6.15 Alimentação 1.3.6.15.1 110 V. 1.3.6.16 Compatibilidade 1.3.6.16.1 Microsoft XP Professional; Microsoft Windows 7; Microsoft Windows 8; Linux. 1.3.6.17 Deve ser acompanhada de suprimentos suficientes para a impressão de, no mínimo, 2.000(duas mil) folhas, sem o uso de funcionalidades frente e verso. 1.3.6.18 Garantia 1.3.6.18.1 Do fabricante de, no mínimo, 01 (um) ano, on site. COD M-0551

Total do Fornecedor: R\$ 97.979,4000

28.184.495/0001-75 - W R DO CARMO INFORMATICA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	DISCO MAGNÉTICO	Unidade	100	R\$ 183,9400	R\$ 18.394,0000

Marca: kingston

Fabricante: kingston

Modelo / Versão: 240 GB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HD Interno SSD 240 GB -Capacidade: 240 GB -Velocidade de leitura: mínimo de 500 MB/s -Velocidade de gravação: mínimo de 350 MB/s -Interface: SATA 3.0 -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência

13	DISCO MAGNÉTICO	Unidade	100	R\$ 313,9400	R\$ 31.394,0000
----	-----------------	---------	-----	--------------	-----------------

Marca: kingston

Fabricante: kingston

Modelo / Versão: 480 GB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HD Interno SSD 480 GB -Capacidade: 480 GB -Velocidade de leitura: mínimo de 500 MB/s -Velocidade de gravação: mínimo de 445 MB/s -Interface: Satã Revision 3.0 (6Gb/s) -Demais especificações: conforme previstas no Termo de Referência.

Total do Fornecedor: R\$ 49.788,0000

30.780.665/0001-26 - LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
15	GRAVADOR CD-ROM / DVD	Unidade	20	R\$ 134,2000	R\$ 2.684,0000

Marca: BLUECASE

Fabricante: BLUECASE

Modelo / Versão: DVD EXTERNO SLIM BGDE-01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: GRAVADOR CD-ROM / DVD, COMPATIBILIDADE WINDOWS XP/VISTA, VELOCIDADE LEITURA 48X, VELOCIDADE GRAVAÇÃO 16X, INTERFACE USB 2.0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTERNO

18 MICROCOMPUTADOR	Unidade	5	R\$	R\$ 47.583,2000
			9.516,6400	

Marca: HP

Fabricante: HP

Modelo / Versão: ELITEDESK 800G4

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR ATÉ 4, ARMAZENAMENTO HDD 1 TB., ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300 GB, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL OPEN SOURCE, GARANTIA ON SITE 36 MESES

Total do Fornecedor: **R\$ 50.267,2000**

30.843.402/0001-19 - DOIS K COMERCIO E SERVICOS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
10 APARELHO TELEFÔNICO	Unidade	110	R\$ 416,5000	R\$ 45.815,0000

Marca: GRANDSTREAM

Fabricante: GRANDSTREAM

Modelo / Versão: GRANDSTREAM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: APARELHO TELEFÔNICO, TIPO VOIP, FUNÇÕES BÁSICAS REDISCAGEM/FLASH/TOM/PULSO/ PAUSE/MUTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BANDA (2.4 A 5) GHZ; IEEE 802.11 A/B/C,ALIMENTAÇÃO BATERIA: 200 H (STANDBY) 15,50 H (CONVERSAÇÃO) V, COMPATIBILIDADE XML, WIRELESS SECUIRTITY, EAP-TLS, WPA2, TKIP/MIC

Total do Fornecedor: **R\$ 45.815,0000**

81.243.735/0019-77 - POSITIVO TECNOLOGIA S.A.

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2 MICROCOMPUTADOR	Unidade	173	R\$ 3.837,5000	R\$ 663.887,5000

Marca: POSITIVO

Fabricante: POSITIVO TECNOLOGIA S/A

Modelo / Versão: POSITIVO MASTER D8200

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador tipo desktop, processador i5-8500, memória RAM 8GB DDR4-2400MHz, SSD 256GB, placa de rede Gigabit Ethernet, Gabinete SFF, Windows 10 Pro 64bits, 36 meses de garantia on-site.

Total do Fornecedor: **R\$ 663.887,5000**

89.237.911/0001-40 - GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3 MICROCOMPUTADOR	Unidade	15	R\$ 6.655,0000	R\$ 99.825,0000

Marca: Dell

Fabricante: Dell

Modelo / Versão: Optiplex 7070 SFF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR – TIPO 02 – DESENVOLVIMENTO 1.3.3.1 Processador 1.3.3.1.1 Um processador em arquitetura x64, na 8ª geração ou superior do Processador Intel® Core™ i7 ou Xeon constante na linha de produção do fabricante do mesmo com no mínimo 06 (seis) núcleos físicos reais em única pastilha. 1.3.3.1.2 Memória cache no mínimo de 12 MB. 1.3.3.1.3 Clock base mínimo de 3.20 GHz. 1.3.3.1.4 Suporta execução de sistema operacional e outros aplicativos de 64 bits. 1.3.3.1.5 Suporte à tecnologia de virtualização. 1.3.3.2 Placa-mãe 1.3.3.2.1 No mínimo de 04 (quatro) slots para memória tipo DDR4, permitindo a instalação de, no mínimo, 64 (sessenta e quatro) Gigabytes – padrão mínimo DDR4-2666MHz (PC4-21300). 1.3.3.2.2 Chip de segurança padrão TPM (Trusted Platform Module), versão 1.2, integrado à mesma. 1.3.3.2.3 Suportar boot por pendrive ou disco conectado a uma porta USB. 1.3.3.2.4 Suporte ao padrão de barramento PCI Express x1 e x16.12 1.3.3.3 Memória 1.3.3.3.1 No mínimo de 32 (trinta e dois) Gigabytes, em dois módulos idênticos de 16 (dezesesseis) Gigabytes cada, operando em Dual Channel. 1.3.3.3.2 Memória RAM (Random Access Memory) padrão DDR4-2666MHz (PC4-21300) ou superior. 1.3.3.3.3 Possuir pelo menos 02 (dois) slots de memória livres, após a configuração inicial, para futuras expansões. 1.3.3.3.4 BIOS 1.3.3.4.1 Tipo Flash Memory, atualizável diretamente pelo microcomputador. 1.3.3.4.2 Deverá ser compatível com padrão SMBIOS 2.6 ou superior. 1.3.3.4.3 Possuir opção de senhas de acesso a BIOS e de "Power-On". 1.3.3.4.4 Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro da própria BIOS (número do patrimônio e número de série). 1.3.3.4.5 Serão aceitas BIOS com reprogramação via software desde que estes estejam devidamente licenciados para o equipamento e constantes na mídia de drivers e aplicativos que deverá vir junto com o equipamento e também disponibilizados para download no sítio do fabricante. 1.3.3.4.6 Suporte à tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T. habilitada. 1.3.3.4.7 A interface de configuração de BIOS deverá ser em Português ou Inglês. 1.3.3.4.8 A BIOS deverá permitir configuração via utilitário (de linha de comando CLI ou interface gráfica) do fabricante o qual permita gerenciar remotamente as configurações da BIOS do computador, oferecendo a possibilidade de configurar ao menos as seguintes opções: Wake on LAN, ordem de boot, inserir/modificar a senha de acesso à BIOS. 1.3.3.5 Slots 1.3.3.5.1 PCI e Portas de comunicação. 1.3.3.5.2 Disponibilizar no mínimo 02 (dois) slots de expansão dispostos nas configurações mínimas de 01 (um) PCI-E X16, 01 (um) PCI-E X4 ou superior. 1.3.3.5.3 Os conectores das portas de entrada/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores, bem como pelos nomes ou símbolos.13 1.3.3.6 Portas 1.3.3.6.1 Possuir no mínimo 06 (seis) portas USB externas, padrão USB 3.1 Gen1 , com possibilidade de desativação das portas através da BIOS do sistema. 1.3.3.6.2 Não será permitido uso de "hub" USB. 1.3.3.6.3 01 (uma) porta mini din "on-board" ou USB para teclado. 1.3.3.6.4 01 (uma) porta mini din "on-board" ou USB para mouse. 1.3.3.6.5 02 (duas) saídas de vídeo, sendo 01 (uma) padrão VGA e 01 (uma) digital, integradas a placa-mãe. 1.3.3.6.6 01 (um) conector de: Line-in, Mic-in e Line-out. 1.3.3.6.7 01 (um) conector de: Mic-in e Headphone-out. 1.3.3.6.7.1 Estes devem estar presentes na parte frontal do gabinete, para facilitar o uso de microfones e fones de ouvido. 1.3.3.6.8 01 (um) conector RJ-45, para conexão de rede. 1.3.3.7 Controladora de disco

rígido e óptico 1.3.3.7.1 01 (uma) controladora de unidade de disco rígido padrão mínimo SATA-III de 6.0 Gb/s integrada a placa-mãe com no mínimo 02 (dois) canais e suporte a Raid 0 e Raid 1. 1.3.3.8 Unidades de armazenamento 1.3.3.8.1 01 (um) disco SSD de no mínimo 512GB (M.2 NVMe) com velocidades mínimas para leitura de 2.000MB/s e para gravação de 1500MB/s. 1.3.3.9 Interface de vídeo 1.3.3.9.1 01 (uma) controladora gráfica no padrão Full HD, PCI Express X16, off-board, com no mínimo 2GB GDDR-5 de memória. 1.3.3.9.1.1 Possuir suporte mínimo ao DirectX 11.x, OpenGL 4.x ou OpenCL 2.x. 1.3.3.9.1.2 Possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, 01 (uma) padrão VGA e 01 (uma) padrão Display Port, DVI ou HDMI integradas. 1.3.3.9.2 Permitir a extensão da área de trabalho, com no mínimo 01 (um) conector VGA e no mínimo 01 (um) conector DisplayPort, DVI ou HDMI. 1.3.3.10 Placa de Rede 1.3.3.10.1 Rede Gigabit Ethernet. 1.3.3.10.1.1 Interface com conector padrão RJ-45. 1.3.3.10.1.2 Taxa de transmissão mínima de 10Mbps Half e Full-Duplex, 100Mbps Half e Full-Duplex, 1000Mbps Full-Duplex, 10/100/1000 Mbits. 1.3.3.10.2 Possuir suporte à tecnologia WOL (Wake-up On LAN). 1.3.3.10.3 Possuir suporte à tecnologia PXE 2.0 ou superior para realizar instalação remota através da rede. 1.3.3.11 Interface de som 1.3.3.11.1 Interface de som "on-board". Dell Optiplex 7070 SFF

Total do Fornecedor: R\$ 99.825,0000

Valor Global da Ata: R\$ 2.321.675,7000



Imprimir o
Relatório

Voltar