

Diário Oficial



DIOPRIMA - Diário Oficial de Primavera do Leste - MT • Primavera do Leste - MT, 02 de Dezembro de 2019 • Edição 1592 • Ano XIII • Lei nº 946 de 21 de setembro de 2006.

PODER EXECUTIVO

EDITAIS



Imposto sobre a Propriedade Territorial Rural (ITR)
Delegação de Atribuição - Lei nº 11.250, de 27 de dezembro de 2005 - EC nº 42/2003
MUNICÍPIO - PRIMAVERA DO LESTE - MT

EDITAL DE NOTIFICAÇÃO DE LANÇAMENTO Nº 00017, de 28 de Novembro de 2019.

Intima o(s) sujeito(s) passivo(s) que menciona para comparecimento no local citado para tratar de assunto de seu interesse.

O Titular do Órgão da Administração Tributária Municipal responsável pelo ITR, nos termos do artigo 23, § 1º, inciso II, do Decreto nº 70.235/72, com redação dada pelas Leis nº 11.941/2009 e nº 11.196/2005, e tendo em vista o disposto na Lei nº 11.250/2005, INTIMA o(s) sujeito(s) passivo(s) abaixo relacionado(s), a comparecer(em), em dia útil, no horário normal de atendimento, à sede da administração tributária deste município para tomar ciência da(s) Notificação(ões) de Lançamento (ITR) a seguir identificada(s).

Em caso de não comparecimento do sujeito passivo ou seu representante legal, considerar-se-á feita a intimação no 15º [décimo quinto] dia após a publicação deste Edital.

Sujeito(s) Passivo(s)		
Nome Completo / Razão Social	CPF/CNPJ	Notificação de Lançamento (ITR)
ARMANDO QUINTANA GUINOSSI	458.576.448-87	9871 /00143/2019
ARMANDO QUINTANA GUINOSSI	458.576.448-87	9871 /00144/2019

Titular do Órgão da Administração Tributária Municipal responsável pelo ITR	
Nome: PEDRO HONORATO DA SILVA JÚNIOR	Matrícula: 00007313
Cargo: SECRETÁRIO DE FAZENDA	Assinatura:


Pedro H. da Silva Júnior
Secretário de Fazenda
Port. 327/18


Marcelo de Oliveira Neves
Fiscal Tributário
Mat. 1453/2

Data de afixação: 28/11/2019

Data de desafixação: 13/12/2019

CONVOCAÇÃO

CONVOCAÇÃO

O Sr. LUIZ FRANCISCO DE PAULA IPÓLITO, Presidente do Conselho Municipal de Cultura vêm por meio do presente convocar os membros do Conselho Municipal de Cultura para reunirem-se em reunião extraordinária no dia 04 de Dezembro de 2019 às 16h30min na Sede da SECULT (Av. dos Lagos, nº 2.602 - Parque das Águas), nesta cidade de Primavera do Leste. A Reunião Extraordinária terá como pauta: Apresentação das metas, ações e iniciativas do Plano Estratégico do PDI, bem como outros assuntos pertinentes.

Primavera do Leste - MT, 28 de Novembro de 2019.

LUIZ FRANCISCO DE PAULA IPÓLITO
Presidente do Conselho Municipal de Cultura

PREGÃO / LICITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 149/2019- SRP Com Itens Exclusivos ME/EPP e Itens Ampla Participação Processo nº 2069/2019

(Regido pela Lei nº 10.520/2002, nº 9.784/99, pelo Decreto nº 7.892/2013, Lei Complementar nº 123/06, subsidiariamente, pela Lei nº 8.666/93, alterações posteriores e demais legislações aplicáveis).

Tipo:	“Menor Preço por Item”
Objeto:	REGISTRO DE PREÇOS, PARA AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIOS ESCOLARES, EM ATENDIMENTO AS NECESSIDADES DE TROCA E SUPRIMENTO DAS UNIDADES DE ENSINO MUNICIPAIS.
SESSÃO PÚBLICA PARA RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO	
Dia:	16 de dezembro de 2019
Hora:	07:30 horas
	OBS. Neste horário será iniciado o credenciamento. A abertura da etapa de lances opera a preclusão do direito de credenciamento e participação na licitação.
Local:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Auditório de Licitações).
LOCAL, DIAS E HORÁRIOS PARA LEITURA OU OBTENÇÃO DESTA EDITAL	
Dias:	Segunda a Sexta-feira (em dias de expediente)
Horários:	Das 07:00h às 11:00h e das 13:00h e das 17:00h.
LOCAL:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Sala do Setor de Licitações)

RETIIRADA DE EDITAIS PELA INTERNET

Retire o Edital acessando a página

<http://www.primaveradoleste.mt.gov.br>, local: “CIDADÃO” - “Editais e Licitações”.

Quando da retirada do edital, enviar recibo à Prefeitura de Primavera do Leste via e-mail: licita3@pva.mt.gov.br, conforme modelo da página 02 deste Edital, para eventuais informações aos interessados, quando necessário.

PREGÃO PRESENCIAL Nº 155/2019 - SRP Com Itens Exclusivos ME/EPP e Itens Ampla Participação Processo nº 2289/2019

(Regido pela Lei nº 10.520/2002, nº 9.784/99, pelo Decreto nº 7.892/2013, Lei Complementar nº 123/06, subsidiariamente, pela Lei nº 8.666/93, alterações posteriores e demais legislações aplicáveis).

Tipo:	“Menor Preço por Item”
Objeto:	REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE FÓRMULAS E SUPLEMENTOS ALIMENTÍCIOS, PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DAS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE ASSISTÊNCIA SOCIAL, EDUCAÇÃO E SAÚDE.
SESSÃO PÚBLICA PARA RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO	
Dia:	13 de dezembro de 2019
Hora:	09:00 horas
	OBS. Neste horário será iniciado o credenciamento. A abertura da etapa de lances opera a preclusão do direito de credenciamento e participação na licitação.
Local:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Auditório de Licitações).
LOCAL, DIAS E HORÁRIOS PARA LEITURA OU OBTENÇÃO DESTA EDITAL	
Dias:	Segunda a Sexta-feira (em dias de expediente)
Horários:	Das 07:00h às 11:00h e das 13:00h e das 17:00h.
LOCAL:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Sala do Setor de Licitações)

RETIIRADA DE EDITAIS PELA INTERNET

Retire o Edital acessando a página

<http://www.primaveradoleste.mt.gov.br>, local: “CIDADÃO” - “Editais e Licitações”.

Quando da retirada do edital, enviar recibo à Prefeitura de Primavera do Leste via e-mail: licita3@pva.mt.gov.br, conforme modelo da página 02 deste Edital, para eventuais informações aos interessados, quando necessário.

PREGÃO PRESENCIAL Nº 156/2019 - SRP AMPLA PARTICIPAÇÃO Processo nº 2290/2019

(Regido pela Lei nº 10.520/2002, nº 9.784/99, pelo Decreto nº 7.892/2013, Lei Complementar nº 123/06, subsidiariamente, pela Lei nº 8.666/93, alterações posteriores e demais legislações aplicáveis).

Tipo:	“Menor Preço por Item”
Objeto:	REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE CAIXAS BROOKS, PARA ATENDER A DEMANDA DOS ECOPONTOS PARA COLETA DE LIXOS RECICLÁVEIS SÓLIDOS E DEMAIS SERVIÇOS DO MUNICÍPIO DE PRIMAVERA DO LESTE.
SESSÃO PÚBLICA PARA RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO	
Dia:	13 de dezembro de 2019
Hora:	07:30 horas
	OBS. Neste horário será iniciado o credenciamento. A abertura da etapa de lances opera a preclusão do direito de credenciamento e participação na licitação.
Local:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Auditório de Licitações).
LOCAL, DIAS E HORÁRIOS PARA LEITURA OU OBTENÇÃO DESTA EDITAL	
Dias:	Segunda a Sexta-feira (em dias de expediente)
Horários:	Das 07:00h às 11:00h e das 13:00h e das 17:00h.
LOCAL:	Rua Maringá, 444 - Centro - Primavera do Leste - MT (Sala do Setor de Licitações)

RETIIRADA DE EDITAIS PELA INTERNET

Retire o Edital acessando a página

<http://www.primaveradoleste.mt.gov.br>, local: “CIDADÃO” - “Editais e Licitações”.

Quando da retirada do edital, enviar recibo à Prefeitura de Primavera do Leste via e-mail: licita3@pva.mt.gov.br, conforme modelo da página 02 deste Edital, para eventuais informações aos interessados, quando necessário.

AVISO ESPETÁCULOS DESTAQUES

Edital de Concurso nº 004/2019

ESPETÁCULOS DESTAQUES DO XIII FESTIVAL VELHA JOANA –
MOSTRA PANORAMA E MOSTRA REGIONAL

MOSTRA PANORAMA

Ubu Rei – Escola Municipal de Teatro/Projeto Escola de Teatro Faces/Polo
Centro

Cultural/ Grupo de Teatro MerdRa;

Urubu Gourmet - Escola Municipal de Teatro/Projeto Escola de Teatro
Faces/Polo EE

Sebastião Patrício/Grupo Contradição;

Maranhão contra Bahia, Leda e João - Escola Municipal de Teat-
ro/Projeto Escola de
Teatro Faces/Polo IFMT;**A conselheira do Rei** – Escola Municipal de Teatro/Projeto Escola de
Teatro

Faces/Polo EMEF Nossa Senhora Aparecida/Grupo Travesso de Teatro;

Anadeta - Escola Municipal de Teatro/Projeto Escola de Teatro Faces/Polo
CRAS

Mabília dos Santos Furtado/Grupo Satélite;

Eu chovo, tu choves, ele chove - Escola Municipal de Teatro/Projeto Escola
de Teatro

Faces/Polo EMEF Mauro W. Weis/Território de Brincar;

MOSTRA REGIONAL

Vai morrer, porco! - Teatro Plenilúnia e Solta Cia de Teatro/ Cáceres-MT;**Em Frente** - Escola Estadual Dona Rosa Frigger Piovezan/Geração da
Arte/Comodoro-

MT;

Wanderson Alex Moreira de Lana
Secretário de Cultura, Lazer, Turismo e Juventude
Portaria nº 253/2017

RESULTADO DE JULGAMENTO

Ref. Pregão Eletrônico nº 017/2019**Processo nº 122/2019**

A **PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE** toma público, para conhecimento dos interessados, o resultado final obtido na sessão do Pregão nº 017/2019 - do processo de compra nº 122/2019 referente ao **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE INFORMÁTICA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS DIVERSAS SECRETARIAS MUNICIPAIS DA PREFEITURA DE PRIMAVERA DO LESTE/MT**. Ressalta-se que o critério de julgamento usado foi o de menor preço por item, cujo resultado é o seguinte: sagra-se vencedor(as) a(s) empresa(s) para o(s) lote(s) licitado(s) - ITEM 1: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 204.90 (duzentos e quatro reais e noventa centavos) ITEM 2: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 440.93 (quatrocentos e quarenta reais e noventa e três centavos) ITEM 3: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 696.50 (seiscentos e noventa e seis reais e cinquenta centavos) ITEM 4: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 9060.00 (nove mil e sessenta reais) ITEM 7: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 145.60 (cento e quarenta e cinco reais e sessenta centavos) ITEM 9: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 149.85 (cento e quarenta e nove reais e oitenta e cinco centavos) ITEM 10: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 12250.00 (doze mil e duzentos e cinquenta reais) ITEM 11: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 3450.00 (três mil e quatrocentos e cinquenta reais) ITEM 12: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 1695.00 (um mil e seiscentos e noventa e cinco reais) ITEM 14: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 2720.00 (dois mil e setecentos e vinte reais) ITEM 15: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 22264.00 (vinte e dois mil e duzentos e sessenta e quatro reais) ITEM 17: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 11097.00 (onze mil e noventa e sete reais) ITEM 18: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 1809.10 (um mil e oitocentos e nove reais e dez centavos) ITEM 20: a empresa G.W.E COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI no valor final de R\$ 1617.00 (um mil e seiscentos e dezessete reais) ITEM 21: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 10540.00 (dez mil e quinhentos e quarenta reais) ITEM 22: a empresa G.W.E COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI no valor final de R\$ 6523.65 (seis mil e quinhentos e vinte e três reais e sessenta e cinco centavos) ITEM 23: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 7557.20 (sete mil e quinhentos e cinquenta e sete reais e vinte centavos) ITEM 24: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 1849.00 (um mil e oitocentos e quarenta e nove reais) ITEM 25: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 1999.55 (um mil e novecentos e noventa e nove reais e cinquenta e cinco centavos) ITEM 26: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 499.80 (quatrocentos e noventa e nove reais e oitenta centavos) ITEM 27: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 184.08 (cento e oitenta e quatro reais e oito centavos) ITEM 28: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 1769.70 (um mil e setecentos e sessenta e nove reais e setenta centavos) ITEM 29: a empresa G.W.E COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI no valor final de R\$ 6276.00 (seis mil e duzentos e setenta e seis reais) ITEM 31: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 13015.00 (treze mil e quinze reais) ITEM 32: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 15059.00 (quinze mil e cinquenta e nove reais) ITEM 33: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 80560.00 (oitenta mil e quinhentos e sessenta reais) ITEM 34: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 76760.00 (setenta e seis mil e setecentos e sessenta reais) ITEM 36: a empresa G.W.E COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI no valor final de R\$ 1409.90 (um mil e quatrocentos e nove reais e noventa centavos) ITEM 37: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 3640.00 (três mil e seiscentos e quarenta reais) ITEM 38: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 129.98 (cento e vinte e nove reais e noventa e oito centavos)

ITEM 41: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 6380.00 (seis mil e trezentos e oitenta reais) ITEM 42: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 9418.50 (nove mil e quatrocentos e dezoito reais e cinquenta centavos) ITEM 43: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 600.00 (seiscentos reais) ITEM 45: a empresa MVR1 MOVEIS E MAT. PARA ESCRITORIO EIREL no valor final de R\$ 2700.00 (dois mil e setecentos reais) ITEM 46: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 4410.00 (quatro mil e quatrocentos e dez reais) ITEM 47: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 1944.00 (um mil e novecentos e quarenta e quatro reais) ITEM 48: a empresa OLMIR IORIS & CIA LTDA - EPP no valor final de R\$ 2339.70 (dois mil e trezentos e trinta e nove reais e setenta centavos).

Primavera do Leste – MT, 26 de novembro de 2019.

*Cristian dos Santos Perius
Pregoeiro

*original assinado nos autos do processo.



RESULTADO DE JULGAMENTO

Ref. Pregão Presencial nº 143/2019

Processo nº 2003/2019

A **PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE** torna público, para conhecimento dos interessados, o resultado final obtido na sessão do Pregão nº 143/2019 - do processo de compra nº 2003/2019 referente ao **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO MASSA ASFÁLTICA PARA ATENDER DEMANDA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA**. Ressalta-se que o critério de julgamento usado foi o de menor preço por item, cujo resultado é o seguinte: sagra-se vencedor(as) a(s) empresa(s) para o(s) lote(s) licitado(s) - ITEM 1: a empresa **SAMCASTRO ENGENHARIA E COMERCIO EIRELI** no valor final de R\$ 45.000,00 (quarenta e cinco mil reais).

Primavera do Leste – MT, 26 de novembro de 2019.

*Cristian dos Santos Perius
Pregoeiro

*original assinado nos autos do processo.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES**

EXTRATO DE ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA Nº:311

LICITAÇÃO: PREGÃO Nº 017/2019

FORNECEDORA: G.W.ECOMERCIOE SERVIÇOS EIRELI

OBJEITO: Registro de preços para futura e eventual **Aquisição de Materiais de Informática**, para atender as necessidades das diversas Secretarias Municipais da Prefeitura de Primavera do Leste/MT.

VIGÊNCIA: 25/11/2020

TIENS:

a) Executivo Municipal – Assessoria de Planejamento

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACADEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	10	UN	Robotsky	62,76	627,60
TOTAL:							R\$ 627,60

b) Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
20	42268	MEMORIA DDR II 2GB – 800MHZ	3	UN	JINMEIQI	49,00	147,00
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACADEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO	10	UN	Robotsky	62,76	627,60

		FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
						TOTAL:	R\$ 774,60

c) Secretaria Municipal de Administração – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
22	49242	MEMORIA RAM DDR 8GB ESPECIFICAÇÕES FREQUÊNCIA: 2400MHZ; TIPO: DDR4 PINAGEM: 288-PIN MODELO: DESKTOP	20	UN	PCCOOLER	186,39	3.727,80
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACADEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	10	UN	Robotsky	62,76	627,60
						TOTAL:	R\$ 4.355,40

d) Secretaria Municipal de Fazenda – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACADEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA	5	UN	Robotsky	62,76	313,80

		DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
						TOTAL:	R\$ 313,80

e) Secretaria Municipal de Educação – Seção Pedagógica

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
20	42268	MEMORIA DDR II 2GB – 800MHZ	20	UN	JINMEIQI	49,00	980,00
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACADEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	15	UN	Robotsky	62,76	941,40
36	49351	SSD-ESPECIFICAÇÕES: FORMATO 2 5 POLEGADAS INTERFACE SAT À VER 3 0 6GB, COMPATÍVEL COM A VERSÃO ANTERIOR SAT À VER 2 0 3 GB, CAPACIDADES 120GB NAND TLC PERFORMANCE DE REFERENCIA ATE 500MB, PARA LEITURA E 32MB PARA GRAVAÇÃO, TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO 40° A 85°C; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO 0 ° A 70°C, VIBRAÇÃO QUANDO EM OPERAÇÃO 2 17GPICO 7 800 HZ	10	UN	KINGSPEC	140,99	1.409,90
						TOTAL:	R\$ 3.331,30

f) Secretaria Municipal de Saúde – Coordenadoria de Atendimento Médico

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
22	49242	MEMORIA RAM DDR 8GB ESPECIFICAÇÕES FREQUÊNCIA: 2400MHZ; TIPO: DDR4 PINAGEM: 288-PIN MODELO: DESKTOP	10	UN	PCCOOLER	186,39	1.863,90
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-	20	UN	Robotsky	62,76	1.255,20

		DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
TOTAL:							R\$ 3.119,10

g) Secretaria Municipal de Assistência Social – Fundo Municipal de Assistência Social

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
22	49242	MEMORIA RAM DDR 8GB ESPECIFICAÇÕES FREQUÊNCIA: 2400MHZ; TIPO: DDR4 PINAGEM: 288-PIN MODELO: DESKTOP	5	UN	PCCOOLER	186,39	931,95
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	10	UN	Robotsky	62,76	627,60
TOTAL:							R\$ 1.559,55

h) Secretaria Municipal de Infraestrutura – Coordenadoria de Serviços Urbanos

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
20	42268	MEMORIA DDR II 2GB – 800MHZ	10	UN	JINMEIQI	49,00	490,00
29	41276	PLACA DE REDE PCI-E - PLACA DE REDE GIGABIT ETHENETPCI-E. 1.P ACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DEREDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-	20	UN	Robotsky	62,76	1.255,20

		DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COMDRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
TOTAL:							R\$ 1.745,20

ATA Nº:312

LICITAÇÃO: PREGÃO Nº 017/2019

FORNECEDORA: MVR1 MOVEISE MATERIAIS PARA ESCRITÓRIO EIRELI

OBJETO: Registro de preços para futura e eventual **Aquisição de Materiais de Informática**, para atender as necessidades das diversas Secretarias Municipais da Prefeitura de Primavera do Leste/MT.

VIGÊNCIA: 25/11/2020

ITENS:

a) **Executivo Municipal** – Assessoria de Planejamento

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	41467	ALICATE DE CRIMPAR - ESPECIFICAÇÕES: DEVE SER CAPAS DE NO MÍNIMO CRIMPAR RJ45, RJ11, CONECTORES DE 8P E 6P; PORTÁTIL E ERGONÔMICO COM METAL DE ALTA RESISTÊNCIA; POSSUIR LAMINA PARA CORTE E DECAPAGEM DO CABO UTP CAT5;	2	UN	EXBOM	20,49	40,98
2	42535	ALICATE DE INSERCAO - ALICATE DE INSERÇÃO PUNCHDOWN 1.1.ALICATE DE INSERÇÃO PARA FÊMEA RJ-45 1.2.DEVE TER MOLA DE REGULAGEM DE PRESSÃO E LAMINA PARA ACABAMENTO ADEQUADO NA INSERÇÃO; 1.3.DEVERA SERVIR PARA PATCH PANEL E KEYSTONE RJ-45;	2	UN	SECCON	62,99	125,98
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS PAR (MÁX. 1000MBPS. FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTIMENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	1.500	M	MULTI-LASER	0,80	1.200,00
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRO/ELETRÔNICO 300ML - Limpa contato elétrico em forma de spray; Deve ser indicado para equipamentos eletrônicos e computadores; Agente antiestático; Embalagem de 300ml ou superior;. Aplicação de uma distância aproximada de 15 cm;	24	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	549,60
27	26778	PILHA – CR 2032 – MICRO LITHIUMCELLCR2032	30	UN	F3	1,18	35,40
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO	10	UN	TP-LINK	136,90	1.369,00

		COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;					
43	11945	TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO	4	UN	KNUP	40,00	160,00
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;	20	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	400,00
TOTAL:							R\$ 3.880,96

b) Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS PAR (MÁX. 1000MBPS. FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTI-	600	M	MULTI-LASER	0,80	480,00

		MENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M					
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - ESPECIFICAÇÕES: CONECTOR: RJ-45. COR: TRANSPARENTE. TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: CABOS DE REDE LAN	30	UN	SHIP SCE	0,14	4,20
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRÔNICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E COMPUTADORES; AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBALAGEM DE 300ML OU SUPERIOR; APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;	5	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	114,50
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO) 1000 DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE;	20	UN	SHIP SCE	26,99	539,80
27	26778	PILHA - CR 2032 - MICRO LITHIUM CELL CR 2032	16	UN	F3	1,18	18,88
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO	20	UN	TP-LINK	136,90	2.738,00
33	26833	PLACA MAE - PLACA MAE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES: PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ª GERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS. GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-	10	UN	GIGABYTE	848,00	8.480,00

		<p>D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTIGPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIREXTM 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCLARMAZENAMENTO (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADE DE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORT A-</p> <p>SUSB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARAMAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAFP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILI-</p>									
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		TIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4 POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)					
43	11945	TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO	1	UN	KNUP	40,00	40,00
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE	10	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	200,00
TOTAL:							R\$ 12.615,38

c) Secretaria Municipal de Administração – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	41467	ALICATE DE CRIMPAR - ESPECIFICAÇÕES: DEVE SER CAPAS DE NO MÍNIMO CRIMPAR RJ45, RJ11, CONECTORES DE 8P E 6P; PORTÁ-	1	UN	EXBOM	20,49	20,49

		TIL E ERGONOMICO COM METAL DE ALTA RESISTÊNCIA; POSSUIR LAMINA PARA CORTE E DECAPAGEM DO CABO UTP CAT5;					
2	42535	ALICATE DE INSERCAO - ALICATE DE INSERÇÃO PUNCHDOWN 1.1.ALICATE DE INSERÇÃO PARA FÊMEA RJ-45 1.2.DEVE TER MOLA DE REGULAGEM DE PRESSÃO E LAMINA PARA ACABAMENTO ADEQUADO NA INSERÇÃO; 1.3.DEVERA SERVIR PARA PATCH PANEL E KEYSTONE RJ-45;	1	UN	SECCON	62,99	62,99
3	204	CABO - CABO DE FORÇA PADRÃO 10A. ESPECIFICAÇÕES: CABO DE FORÇA PADRÃO UTILIZADO PARA: COMPUTADORES, MONITORES, FONTE, TELEVISÃO; PLUGUES: 180° 2P+T DE 10ª; VOLTAGEM (MÁXIMA) 250V AC; CORRENTE SUPOSTADA: 10ª. ESPESURA DO PINO: 4,00MM; PRODUTO DE ACORDO COM O NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADAS ABNT. CERTIFICADO PELO INMETRO QUE GARANTE SEU USO COM TOAL SEGURANÇA; TAMANHO 1,5M.	10	UN	HITTO	19,90	199,00
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPSPAR (MÁX. 1000MBPS. FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTIMENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	1.000	M	MULTI-LASER	0,80	800,00
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - ESPECIFICAÇÕES: CONECTOR: RJ-45. COR: TRANSPARENTE. TIPO:CAT5. APLICAÇÃO: CABOS DE REDE LAN	100	UN	SHIP SCE	0,14	14,00
9	43532	DESINGRIPANTE SPRAY OLEO ANTUCORROSIVO 300ML - ESPECIFICAÇÕES	5	UN	AUTO SHINE	9,99	49,95
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRONICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E COMPUTADORES; AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBALAGEM DE 300ML OU SUPERIOR.; APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;	10	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	229,00
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)1000DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE;	20	UN	SHIP SCE	26,99	539,80
25	47820	PEN DRIVE - PEN DRIVE USB 3.0 CAPACIDADE: 32 GB, INTERFACE: CONECTORES MICRO-USB E USB 3.0, COMPATI-	10	UN	KINGSTON	57,13	571,30

		BILIDADE: WINDOWS 7 E VERSÕES POSTERIORES E LINUX. MODELO: NÃO RETRÁTIL. GARANTIA DE 12 MESES					
27	26778	PIIHA – CR 2032 – MICRO LITHIUMCELLCR 2032.	15	UN	F3	1,18	17,70
28	49241	PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET – ESPECIFICAÇÕES PACA DE REDE GIGABIT ETHERNET INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADEDE 10/100/1000 MBITS/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS) CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 01 (ANO) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	20	UN	VINIK	58,99	1.179,80
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;	10	UN	TP-LINK	136,90	1.369,00
33	26833	PLACA MAE - PLACA MAE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ªGERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETU-	20	UN	GIGABYTE	848,00	16.960,00

	<p>RA DE MEMORIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTI-GPU:-SUPPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIRE™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCLARMAZENAMENTO (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADEDE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORTA-SUSB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARAMAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAFP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7,</p>				
--	--	--	--	--	--

		ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRAPICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)					
43	11945	TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO	1	UN	KNUP	40,00	40,00
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM OCONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;	10	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	200,00
TOTAL:							R\$ 22.253,03

d) Secretaria Municipal de Fazenda – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
------	--------	-----------	------	------	-------	----------------	----------------

23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)1000DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE;	20	UN	SHIP SCE	26,99	539,80
27	26778	PILHA - CR 2032 - MICRO LITHIUM CELL CR 2032.	15	UN	F3	1,18	17,70
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;	5	UN	TP-LINK	136,90	684,50
33	26833	PLACA MAE - PLACA MAE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ªGERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTIGPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIREX™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X	5	UN	GIGABYTE	848,00	4.240,00

		<p>PCI.ARMazenamento (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADE DE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORT A-SUSB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO I/O:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAFP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3-AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM.</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		CAPACITORES DE POLIMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)					
38	48903	SUPORTE PARA TV ARTICULADO- ESPECIFICAÇÕES: SUPORTE ARTICULADO PARA TV LED 32 POLEGADAS.	2	UN	VINIK	64,99	129,98
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE ORO E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;	10	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	200,00
TOTAL:							R\$ 5.811,98

e) Secretaria Municipal de Educação – Seção Pedagógica

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	41467	ALICATE DE CRIMPAR - ESPECIFICAÇÕES: DEVE SER CAPAS DE NO MÍNIMO CRIMPAR RJ45, RJ11, CONECTORES DE 8P E 6P; PORTÁTIL E ERGONÔMICO COM METAL DE ALTA RESISTÊNCIA; POSSUIR LAMINA PARA CORTE E DECAPAGEM DO CABO UTP CAT5;	2	UN	EXBOM	20,49	40,98
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS PAR (MÁX. 1000MBPS. FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTIMENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	5.000	M	MULTI-LASER	0,80	4.000,00
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - ESPECIFICAÇÕES: CONECTOR: RJ-45. COR: TRANSPARENTE. TIPO:CAT5. APLICAÇÃO: CABOS DE REDE LAN	200	UN	SHIP SCE	0,14	28,00

17	49346	FONTE DE ALIMENTAÇÃO 450W BOTÃO LIGA DESLIGA, CABEAMENTO PADRÃO, POTENCIA 450W REAL OU SUPERIOR PADRÃO ATX 12V V2 3, FANX 1X 120 M TENSÃO 100 220V SELEÇÃO AUTOMÁTICA CERTIFICADO DE EFICIÊNCIA 80 PLUS BRONZE OU SUPERIOR COR PRETA INFORMAÇÕES ADICIONAIS VENTILADORES DE 120 MM ULTRASILENCIOSO, CORREÇÃO DO FATOR DE ALIMENTAÇÃO ATIVO DE 0 99 ENTRADA DE CA UNIVERSAL DE 90 264V CABOS EXTRA LONGOS COM BUCHA UM TRILHO ÚNICO E DEDICADO DE 12V A PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÃO, VOLTAGEM EXCESSIVA SUBTENSÃO E CURTO CIRCUITO SUPORTE AO PADRÃO ATX 12V V2 3 E COMCOMPATIBILIDADE RETROATIVA AOS SISTEMAS ATX12V, 2 2 E ATX12V 2 01APROVAÇÕES DE SEGURANÇA UL CUL CE CB FCC CLASS B TÜV CCC C TICK MTBF. COMPATIBILIDADE RETROATIVA AOS SISTEMAS ATX 20 24 1X ATX EPS EXPRESS 3X MOLEX PERIFERICOS 4X SERIAL ATA POWER 1X FDD POWER.	30	UN	BRAZILPC	369,90	11.097,00
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRO/ELETRÔNICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E COMPUTADORES; AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBALAGEM DE 300MLOU SUPERIOR.; APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;	10	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	229,00
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)1000DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE;	100	UN	SHIP SCE	26,99	2.699,00
27	26778	PILHA - CR 2032 - MICRO LITHIUMCELLCR 2032.	30	UN	F3	1,18	35,40
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM	15	UN	TP-LINK	136,90	2.053,50

		O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;					
33	26833	<p>PLACA MAE - PLACA MÃE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ªGERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTIGPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIRE™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCLARMAZENAMENTO (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADEDE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORT A- SUB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARAMAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)-</p>	15	UN	GIGABYTE	848,00	12.720,00

		<p>1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASÚS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)</p>					
43	11945	<p>TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO</p>	2	UN	KNUP	40,00	80,00
45	33900	<p>TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: UUTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORCA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N;</p>	10	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	200,00

		1.9.RESISTENCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;					
TOTAL:							R\$ 33.182,88

f) Secretaria Municipal de Saúde – Coordenadoria de Atendimento Médico

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	41467	ALICATE DE CRIMPAR - ESPECIFICAÇÕES: DEVE SER CAPAS DE NO MÍNIMO CRIMPAR RJ45, RJ11, CONECTORES DE 8P E 6P; PORTÁTIL E ERGONÔMICO COM METAL DE ALTA RESISTÊNCIA; POSSUIR LAMINA PARA CORTE E DECAPAGEM DO CABO UTP CAT5;	3	UN	EXBOM	20,49	61,47
2	42535	ALICATE DE INSERÇÃO - ALICATE DE INSERÇÃO PUNCHDOWN 1.1.ALICATE DE INSERÇÃO PARA FÊMEA RJ-45 1.2.DEVE TER MOLA DE REGULAGEM DE PRESSÃO E LAMINA PARA ACABAMENTO ADEQUADO NA INSERÇÃO; 1.3.DEVERA SERVIR PARA PATCH PANEL E KEYSTONE RJ-45;	3	UN	SECCON	62,99	188,97
3	204	CABO - CABO DE FORÇA PADRÃO 10A. ESPECIFICAÇÕES: CABO DE FORÇA PADRÃO UTILIZADO PARA: COMPUTADORES, MONITORES, FONTE, TELEVISÃO; PLUGUES: 180° 2P+T DE 10ª; VOLTAGEM (MÁXIMA) 250V AC; CORRENTE SUPORTADA: 10ª. ESPESURA DO PINO: 4,00MM; PRODUTO DE ACORDO COM O NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADAS ABNT. CERTIFICADO PELO INMETRO QUE GARANTE SEU USO COM TOAL SEGURANÇA; TAMANHO 1,5M.	15	UN	HITTO	19,90	298,50
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS PAR (MÁX. 1000MBPS. FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTIMENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	1.000	M	MULTI-LASER	0,80	800,00
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - ESPECIFICAÇÕES: CONECTOR: RJ-45. COR: TRANSPARENTE. TIPO:CAT5. APLICAÇÃO: CABOS DE REDE LAN	200	UN	SHIP SCE	0,14	28,00
9	43532	DESINGRIPANTE SPRAY OLEO ANTUCORROSIVO 300ML - ESPECIFICAÇÕES	10	UN	AUTO SHINE	9,99	99,90
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRO/ELETRÔNICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA	10	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	229,00

		DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E COMPUTADORES; AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBALAGEM DE 300MLOU SUPERIOR.; APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;					
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓPTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)1000DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE	50	UN	SHIP SCE	26,99	1.349,50
25	47820	PEN DRIVE - PEN DRIVE USB 3.0 CAPACIDADE: 32 GB, INTERFACE: CONECTORES MICRO-USB E USB 3.0, COMPATIBILIDADE: WINDOWS 7 E VERSÕES POSTERIORES E LINUX. MODELO: NÃO RETRÁTIL. GARANTIA DE 12 MESES	10	UN	KINGSTON	57,13	571,30
26	26651	PEN DRIVE 16GB - ESPECIFICAÇÕES PEN DRIVE: CAPACIDADE 16 GB; ESTRUTURA: DEVERÁ POSSUIR PROTEÇÃO PLÁSTICA E RESISTÊNCIA; GARANTIA: 3 ANOS;	20	UN	MULTI-LASER	24,99	499,80
28	49241	PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET - ESPECIFICAÇÕES PACA DE REDE GIGABIT ETHERNET INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FASTETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS) CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; A GARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 01 (ANO) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	10	UN	VINIK	58,99	589,90
32	41361	41361-PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA	20	UN	TP-LINK	136,90	2.738,00

		ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;					
33	26833	26833-PLACA MAE - PLACA MAE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ªGERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTIGPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIREX™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCLARMAZENAMENTO (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADEDE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORTA-SUSB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARAMAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S)	10	UN	GIGABYTE	848,00	8.480,00

		<p>USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAFP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9,6 POLEGADAS POR 8,4POLEGADAS). ASUS EPU :- EP U2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGLA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)</p>					
42	28180	<p>TELEFONE PROFISSIONAL COM HEADSET – ESPECIFICAÇÕES TELEFONE COM HEADSET/DISCADOR: COM TECLADO EMBORRACHADO; TECLAS:FLASH, MUTE, REDIAL; LED: IDENTIFICADORES PARA TECLAS ON/OFF E MUTE; VOLUME: CONTROLE DE VOLUME DIGITAL; POSSUIR: MODO DE ATENDIMENTO AUTOMÁTICO;DISCAGEM DE TOME PAUSA; GARANTIA:12MESES</p>	50	UN	INTELBRAS	144,90	7.245,00
43	11945	<p>TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO</p>	2	UN	KNUP	40,00	80,00
45	33900	<p>TOMADA TIPO RJ45 -</p>	20	UN	FURUKAWA	20,00	400,00

		1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE ORO E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;			S OHOPLUS 350 50411		
TOTAL:							R\$ 23.659,34

g) Secretaria Municipal de Assistência Social – Fundo Municipal de Assistência Social

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
3	204	CABO – CABO DE FORÇA PADRÃO 10A. ESPECIFICAÇÕES: CABO DE FORÇA PADRÃO UTILIZADO PARA: COMPUTADORES, MONITORES, FONTE, TELEVISÃO; PLUGUES: 180° 2P+T DE 10"; VOLTAGEM (MÁXIMA) 250V AC; CORRENTE SUPOSTADA: 10". ESPESSURA DO PINO: 4,00MM; PRODUTO DE ACORDO COM O NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADAS ABNT. CERTIFICADO PELO INMETRO QUE GARANTE SEU USO COM TOAL SEGURANÇA; TAMANHO 1,5M.	10	UN	HITTO	19,90	199,00
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICAÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS PAR (MÁX. 1000MBPS, FREQUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTIMENTO: PVC. UTP SEM BLINDAGEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	700	M	MULTI-LASER	0,80	560,00
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - Especificações: Conector: RJ-45. Cor: Transparente. Tipo:CAT5. Aplicação: Cabos de rede LAN	10	UN	SHIP SCE	0,14	1,40
18	22064	LIMPA CONTATO - ELETRÔNICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS E COMPUTADORES;	10	UN	MUNDIAL PRIME	22,90	229,00

		AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBALAGEM DE 300MLOU SUPERIOR.; APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;					
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICAÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDESTRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)100DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔMICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNECIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE;	50	UN	SHIP SCE	26,99	1.349,50
25	47820	PEN DRIVE - PEN DRIVE USB 3.0 CAPACIDADE: 32 GB, INTERFACE: CONECTORES MICRO-USB E USB 3.0, COMPATIBILIDADE: WINDOWS 7 E VERSÕES POSTERIORES E LINUX. MODELO: NÃO RETRÁTIL. GARANTIA DE 12 MESES	15	UN	KINGSTON	57,13	856,95
27	26778	PILHA - CR 2032 - MICRO LITHIUMCELLCR2032	20	UN	F3	1,18	23,60
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HOMOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA O COMPLETO FUNCIONAMENTO;	10	UN	TP-LINK	136,90	1.369,00
33	26833	PLACA MÃE - PLACA MÃE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ª GERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D	25	UN	GIGABYTE	848,00	21.200,00

	<p>WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTSDISPLAYPORTWITH- MAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTI-GPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIRE™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCLARMAZENAMENTO (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADE DE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORT A- SUB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CONECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAP)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS</p>				
--	---	--	--	--	--

		ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)					
42	28180	TELEFONE PROFISSIONAL COM HEADSET – ESPECIFICAÇÕES TELEFONE COM HEADSET/DISCADOR: COM TECLADO EMBORRACHADO; TECLAS:FLASH, MUTE, REDIAL; LED: IDENTIFICADORES PARA TECLAS ON/OFF E MUTE; VOLUME: CONTROLE DE VOLUME DIGITAL; POSSUIR: MODO DE ATENDIMENTO AUTOMÁTICO;DISCAGEM DE TOM E PAUSA; GARANTIA:12MESES	15	UN	INTELBRAS	144,90	2.173,50
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: U/UTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORÇA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO; 1.10 RESISTÊNCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM OCONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;	5	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	100,00
TOTAL:							R\$ 28.061,95

h) Secretaria Municipal de Infraestrutura – Coordenadoria de Serviços Urbanos

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	41467	ALICATE DE CRIMPAR - ESPECIFICAÇÕES: DEVE SER CAPAS DE NO MÍNIMO CRIMPAR RJ45, RJ11, CONECTORES DE 8P E 6P; PORTÁTIL E ERGONÔMICO COM METAL	2	UN	EXBOM	20,49	40,98

		DE ALTA RESISTENCIA; POSSUIR LAMINA PARA CORTE E DECAPAGEM DO CABO UTP CAT5;					
2	42535	ALICATE DE INSERCAO - ALI- CATE DE INSERÇÃO PUN- CHDOWN 1.1.ALICATE DE INSERÇÃO PARA FÊMEA RJ-45 1.2.DEVE TER MOLA DE REGULA- GEM DE PRESSÃO E LAMINA PARA ACABAMENTO ADEQUADO NA INSERÇÃO; 1.3.DEVERA SERVIR PARA PATCH PANEL E KEYSTONE RJ-45;	1	UN	SECCON	62,99	62,99
4	36366	CABO DE REDE - ESPECIFICA- ÇÕES: TIPO: CAT5. APLICAÇÃO: REDES. TRANSMISSÃO: 250 MBPS/PAR (MÁX. 1000MBPS. FRE- QUÊNCIA: 100MHZ. IMPEDÂNCIA: 100 +- 15 OHM.CONDUTORES: 8X25AWG (4 PARES). TIPO DE CONDUTOR: SÓLIDO. REVESTI- MENTO: PVC. UTP SEM BLINDA- GEM. CLASSIFICAÇÃO: CM. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 305M	1.525	M	MULTI- LASER	0,80	1.220,00
7	2248	CONECTOR RJ45 (P/CABO REDE) - Especificações: Conector: RJ-45. Cor: Transparente. Tipo:CAT5. Aplicação: Cabos de rede LAN	500	UN	SHIP SCE	0,14	70,00
18	22064	LIMPA CONTATO - ELE- TRO/ELET RÔNICO 300ML - LIMPA CONTATO ELÉTRICO EM FORMA DE SPRAY; DEVE SER INDICADO PARA EQUIPAMENTOS ELETRÔ- NICOS E COMPUTADORES; AGENTE ANTIESTÁTICO; EMBA- LAGEM DE 300MLOU SUPERIOR. APLICAÇÃO DE UMA DISTÂNCIA APROXIMADA DE 15 CM;	10	UN	MUNDIAL PRI ME	22,90	229,00
23	17138	MOUSE ÓPTICO - ESPECIFICA- ÇÕES CONEXÃO: USB; MOUSE ÓTICO DE CONFORMAÇÃO AMBIDES- TRA, PADRÃO USB; TOTAL DE BOTÕES: 3 BOTÕES COM SCROLL; RESOLUÇÃO: (MÍNIMO)1000DPI; COR: PRETO; DESIGN: ERGONÔ- MICO; GARANTIA: 12 MESES DE GARANTIA; DEVERÁ SER FORNE- CIDO MOUSE-PAD ERGONÔMICO COM GEL SILICONE	20	UN	SHIP SCE	26,99	539,80
27	26778	PILHA - CR 2032 - MICRO LI- THIUMCELLCR2032.	30	UN	F3	1,18	35,40
32	41361	PLACA DE REDE WIRELESS PCI- E - PLACA DE REDE WIRELESS PCI-E. INTERFACE DE CONEXÃO COM PCI-E; CONTROLADORA DE REDE SEM FIOS COMPATÍVEL COM OS PADRÕES 802.11B, 802.11N E 802.11AC, PROTOCOLOS 802.11I (WLAN SECURITY, TKIP E AES), WEP 64 E 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 E IEEE 802.1X; DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DE HO- MOLOGAÇÃO DA ANATEL PARA DISPOSITIVO SEM FIO, COM 3 (TRÊS) ANTENAS ONIDIRECIONAL DE 2DBI; DEVE SER COMPATÍVEL COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP OU SUPERIOR E CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE; DEVE VIR COM O CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECES- SÁRIOS PARA O COMPLETO FUN-	20	UN	TP-LINK	136,90	2.738,00

		ACIONAMENTO;					
33	26833	<p>PLACA MAE - PLACA MAE - (MOTHERBOARD). 1 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: ASUS- MODELO: B85M-E ESPECIFICAÇÕES:PROCESSADORES:- SOQUETE INTEL® SOCKET 1150 PARA 4ª GERAÇÃO PROCESSADORES CORE™ I7/CORE™ I5/CORE™ I3/PENTIUM®/CELERON- SUPORTA PROCESSADORES INTEL® DE 22 NM- SUPORTA A TECNOLOGIA INTEL® TURBO BOOST 2.0 CHIPSET:- SOQUETE INTEL® B85. MEMÓRIA:- MEMÓRIA 4 X DIMM, MÁXIMO DE 32GB, DDR3 1600/1333/1066 MHZ- ARQUITETURA DE MEMÓRIA: DOIS CANAIS.GRÁFICO:- PROCESSADOR GRÁFICO INTEGRADO - SAÍDA MULTI-VGA: PORTAS HDMI/DVI-D/RGB/DISPLAYPORT- SUPPORTS HDMI WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24HZ / 2560 X 1600 @ 60 HZ- SUPORTA RGB COM RESOLUÇÃO MÁXIMA DE 1920 POR 1200 / 60 HZ- SUPPORTS DVI-D WITHMAX. RESOLUTION 1920 X 1200 @ 60 HZ- SUPPORTS DISPLAYPORT WITHMAX. RESOLUTION 4096 X 2160 @ 24 HZ / 3840 X 1600 @ 60 HZ- MÁXIMO DE MEMÓRIA COMPARTILHADA 1024 M. SUPORTE MULTI-GPU:-SUPORTA TECNOLOGIA AMD QUAD-GPU CROSSFIRE™ 2.6 SLOTS DE EXPANSÃO:- 1X PCIE 3.0/2.0 X16- 1X PCIE 2.0 X16 (X4 MODE) - 1X PCIE 2.0 X1 - 1X PCI.ARMazenamento (INTEL® B85 CHIPSET) :- 2X PORTA(S) SATA 3GB/S, DARKBROWN- 4X PORTA(S) SATA 6GB/S, YELLOW. REDE:- REALTEK® 8111G, 1 X GIGABIT LAN.ÁUDIO:- REALTEK® ALC887-VD COM 8 CANAIS - CODEC DE ALTA DEFINIÇÃO- SUPORTA: DETECÇÃO DE CONEXÃO, MULTI-STREAMING, PAINEL FRONTAL COM POSSIBILIDADE DE REDEFINIR A CONEXÃO, ANTI-POPFUNCTIONPORT A- SUB:INTEL® B85 CHIPSET:- 4X PORTA(S) USB 3.0 (2 NO PAINEL TRASEIRO, , CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 2 PORTA(S). INTEL® B85 CHIPSET:- 8X PORTA(S) USB 3.0 (4 NO PAINEL TRASEIRO, CONECTORES INTERNOS PARA MAIS 4 PORTA(S). PORTAS NO PAINELTRASEIRO IO:- 1X PS/2 TECLADO (ROXO)- 1XPS/2 MOUSE (VERDE)- 1X SAÍDA(S) DVI-D- 1X SAÍDA(S) D-SUB- 1X DISPLAYPORT - 1X HDMI- 1X PORTA(S) LAN(RJ45) - 4X PORTA(S) USB 2.0 - 2X USB 3.0 - 1X ENTRADA(S) DE ÁUDIO. PAINEL INTERNO I/O:- 1X USB 3.0 CONNECTOR(S) SUPPORT(S) ADDITIONAL 2 USB 3.0PORT(S) - 2X ENTRADA(S) USB 2.0, COM SUPORTE A 4 PORTAS USB 2.0 ADICIONAL(S)- 1X PORTA(S) PARA CONECTOR COM- 1X TPM HEADER- 2X CO-</p>	10	UN	GIGABYTE	848,00	8.480,00

		NECTOR(ES) SATA3GB/S- 1X LPT1 HEADER- 4X SATA 6GB/S CONECTOR(S)- 1X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO PROCESSADOR - 2X CONECTOR(ES) DE VENTONHA DO CHASSI - 1XCONECTOR(ES) DE FORÇA EATX DE 24 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE FORÇA ATX 12V DE 4 PINOS- 1X CONECTOR(ES) DE ÁUDIO PARA O PAINEL FRONTAL (AAPF)- 1XPAINEL(S) DO SISTEMA - 1X CONECTOR INTERNO PARA CAIXAS DE SOM- 1X CHASSIS INTRUSIONCONNECTOR(S)- 1X CLEAR CMOS JUMPER(S). BIOS:- 128 MB FLASHROM, AMI BIOS, PNP, DMI2.0, WFM2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 2.0A, MULTI-LANGUAGE BIOS, ASUS EZ FLASH 2, ASUS CRASHFREE BIOS 3. SUPORTE DE DISCO:-DRIVERS- ASUS UTILITIES- EZ UPDATE - ANTI-VIRUS SOFTWARE (OEM VERSION). FORMATO:- MICRO ATX- 24.4 CM POR 21.3 CM (9.6 POLEGADAS POR 8.4POLEGADAS). ASUS EPU :- EPU2.17 RECURSOS EXCLUSIVOS ASUS:- ANTI-SURGE (CONTRA PICOS DE ENERGIA)- AI SUITE 3- AI CHARGER- ASUS BIOS UEFI - MODO EZCOM INTERFACE GRÁFICA AMIGÁVEL- NETWORK ICONTROL- USB 3.0 BOOST. SOLUÇÃO TÉRMICA SILENCIOSA ASUS:- ASUS FANXPRT 2 ASUS EZ DIY :- ASUS CRASHFREEBIOS 3- ASUS EZ FLASH 2 - ASUS MYLOGO 2. ASUS Q-DESIGN:- ASUS Q-SLOT- ASUS Q-DIMM. CAPACITORES DE POLÍMEROS COM 100% DE QUALIDADE. GARANTIA: 12MESES DE GARANTIA. PESO: 930 GRAMAS (BRUTO COM EMBALAGEM). GRUPO 3 - ITEM 13 (PROCESSADOR)					
43	11945	TESTADOR DE CABO - ESPECIFICAÇÕES: PARA CABOS COM CONECTORES:RJ-11 E RJ-45. TESTA ENTRELACAMENTO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 E G (TERRA). VERIFICA CONEXÃO TROCADA, CURTO CIRCUITO E CIRCUITO ABERTO	5	UN	KNUP	40,00	200,00
45	33900	TOMADA TIPO RJ45 - 1.ESPECIFICAÇÕES 1.1.TIPO: CONECTOR FÊMEA RJ-45; 1.2.TIPO DE CABO: UUTP CAT5E; 1.3.MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: BRONZE FOSFOROSO COM 50MIN(1,27MM) DE OUR E 100MIN(2,54MM) DE NÍQUEL; 1.4.DIÂMETRO DO CONDUTRO: 26 A 22 AWG; 1.5.MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0; 1.6.PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B; 1.7. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10°C A + 60°C; 1.8.FORCA DE RETENÇÃO ENTRE JACK E PLUG: MÍNIMO 133N; 1.9.RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 500MO;	50	UN	FURUKAWA S OHOPLUS 350 50411	20,00	1.000,00

		1.10 RESISTENCIA DE CONTATO: 20MO; 1.11.DEVERÁ VIR ACOMPANHANDO: CAIXA DE TOMADA EXTERNA MAIS ESPELHO DE TOMADA DE COR BRANCA PARA RJ-45 FÊMEO DEVIDAMENTE TESTADO E COMPATÍVEL COM O CONECTOR RJ-45 FÊMEO AQUI CITADO; JUNTAMENTE COM PARA FUSO PARA FIXAÇÃO NA PAREDE;					
TOTAL:							R\$ 14.616,17

ATA Nº:313

LICITAÇÃO: PREGÃO Nº 017/2019

FORNECEDORA: OLMIRIORS & CIA LTDA - EPP

OBJEITO: Registro de preços para futura e eventual **Aquisição de Materiais de Informática**, para atender as necessidades das diversas Secretarias Municipais da Prefeitura de Primavera do Leste/MT.

VIGÊNCIA: 25/11/2020

ITENS:

a) **Executivo Municipal** – Assessoria de Planejamento

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
10	41466	DISCO RÍGIDO (HD) - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO. 2.CARACTERÍSTICAS: UNIDADE DE DISCO RÍGIDO, INTERFACE PADRÃO SATA II OU SUPERIOR, VELOCIDADE MÍNIMA DE 7200 RPM, TAMANHO 3,5 POLEGADAS, BUFFER DE 16 MB OU SUPERIOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 500 GB OU SUPERIOR. DEVERÁ SER FORNECIDO JUNTO COM O DISCO RÍGIDO PARA FUSOS PARA FIXAÇÃO NO GABINETE E CABO SATA PARA CONEXÃO DO DISCO COM A PLACA MÃE (MOTHERBOARD). GARANTIA: GARANTIA MÍNIMA DE 6 (SEIS). DURANTE O PERÍODO DE GARANTIA, CASO OCORRA DEFEITO NA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO O FORNECEDOR DEVERÁ SUBSTITUIR O MESMO POR OUTRO NOVO, SEM USO ANTERIOR E COM A MESMA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA, SEM QUALQUER ÔNUS PARA A CONTRATANTE. ESTA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER FEITA NO PRAZO MÁXIMO DE TRÊS DIAS CORRIDOS. DO PROPONENTE: O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO CONTENDO A SEGUINTE INFORMAÇÃO: MARCA (FABRICANTE) E MODELO DA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA. O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO INFORMANDO QUE A UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA É NOVA E ESTA EM FASE NORMAL DE FABRICAÇÃO	4	UN	WESTERN DIGITAL	250,00	1.000,00
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS	10	UN	RCG	32,00	320,00

		DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);					
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4) PARA A PLACA-MÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTOR SATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	30	UN	BLUECASE	121,00	3.630,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI. PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WINDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBITS/S, PADRÃO ETHERNET, FAST ETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; AGARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA	20	UN	TP LINK	137,00	2.740,00
TOTAL:							R\$ 7.690,00

b) Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
10	41466	DISCO RÍGIDO (HD) - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO. 2. CARACTERÍSTICAS: UNIDADE DE DISCO RÍGIDO, INTERFACE PADRÃO SATA II OU SUPERIOR, VELOCIDADE MÍNIMA DE 7200 RPM, TAMANHO 3,5 POLEGADAS, BUFFER DE 16 MB OU SUPERIOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 500 GB OU SUPERIOR. DEVERÁ SER FORNECIDO JUNTO COM O DISCO RÍGIDO PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO GABINETE E CABO SATA PARA CONEXÃO DO DISCO COM A PLACA MÃE (MOTHERBOARD). GARANTIA: GARANTIA MÍNIMA DE 6 (SEIS). DURANTE O PERÍODO DE GARANTIA, CASO OCORRA DEFEITO NA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO O FORNECEDOR DEVERÁ SUBSTITUIR O MESMO POR OUTRO NOVO, SEM USO ANTERIOR E COM A	15	UN	WESTERN DIGITAL	250,00	3.750,00

		MESMA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA. SEM QUALQUER ÔNUS PARA A CONTRATANTE. ESTA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER FEITA NO PRAZO MÁXIMO DE TRÊS DIAS CORRIDOS. DO PROPONENTE: O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO CONTENDO A SEGUINTE INFORMAÇÃO: MARCA (FABRICANTE) E MODELO DA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA. O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO INFORMANDO QUE A UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA É NOVA E ESTA ÊMFASE NORMAL DE FABRICAÇÃO					
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110 A 220);	15	UN	RCG	32,00	480,00
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4) PARA A PLACAMÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTORSATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	11	UN	BLUECASE	121,00	1.331,00
21	41363	MEMÓRIA RAM - MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	15	UN	TEAMGROUP	124,00	1.860,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI. PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WINDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBITS/S, PADRÃO ETHERNET, FAST ETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; AGARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA	10	UN	TP LINK	137,00	1.370,00

		LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS: MARCA: INTEL- MODELO: BX80646154460. ESPECIFICAÇÕES: - MODELO DO PROCESSADOR: I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D	10	UN	INTEL	808,00	8.080,00
37	41215	SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL 1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA; 1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS); 1.3.DEVERÁ DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS; 2.OUTROS REQUISITOS 2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUALE OU SUPERE, INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME OCASO, E DESDE QUE NÃO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOS ATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS; 2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOS UTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NÃO SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SE SUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO; 2.3.O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO).	15	UN	C3TECH	28,00	420,00

		SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDISPONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO; 2.4. AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEM PREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;	20	UN	MAXPRINT	22,00	440,00
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIAMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X RW 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R48X CD RW 40X CD ROM 48X DVD REPRODUÇÃO DE VIDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE AUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO SEQUENCIAL DVD R E DVD R DEL DAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WEITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECORDING CD R DAO TAO SÃO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GARANTIA DE 12 MESES.	5	UN	BLUECASE	77,99	389,95
TOTAL:							R\$ 18.120,95

c) Secretaria Municipal de Administração – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
10	41466	DISCO RÍGIDO (HD) - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO. 2. CARACTERÍSTICAS: UNIDADE DE DISCO RÍGIDO, INTERFACE PADRÃO SATA II OU SUPERIOR, VELOCIDADE MÍNIMA DE 7200 RPM, TAMANHO 3,5 POLEGADAS, BUFFER DE 16 MB OU SUPERIOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 500 GB OU SUPERIOR. DEVERÁ SER FORNECIDO JUNTO COM O DISCO RÍGIDO PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO GABINETE E CABO SATA PARA CONEXÃO DO DISCO COM A PLACA MÃE (MOTHERBOARD). GARANTIA: GARANTIA MÍNIMA DE 6 (SEIS). DURANTE O PERÍODO DE GARANTIA, CASO OCORRA DEFEITO NA	10	UN	WESTERN DIGITAL	250,00	2.500,00

		UNIDADE DE DISCO RÍGIDO O FORNECEDOR DEVERÁ SUBSTITUIR O MESMO POR OUTRO NOVO, SEM USO ANTERIOR E COM A MESMA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA, SEM QUALQUER ÔNUS PARA A CONTRATANTE. ESTA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER FEITA NO PRAZO MÁXIMO DE TRÊS DIAS CORRIDOS. DO PROPONENTE: O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO CONTENDO A SEGUINTE INFORMAÇÃO: MARCA (FABRICANTE) E MODELO DA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA. O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO INFORMANDO QUE A UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA É NOVA E ESTA EM FASE NORMAL DE FABRICAÇÃO					
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);	20	UN	RCG	32,00	640,00
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4) PARA A PLACAMÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTOR SATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	30	UN	BLUECASE	121,00	3.630,00
21	41363	MEMÓRIA RAM - MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	15	UN	TEAMGROUP	124,00	1.860,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI. PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WINDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBITS/S, PADRÃO ETHERNET, FAST ETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIO-	10	UN	TP LINK	137,00	1.370,00

		NAMENTO; AGARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;					
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: INTEL- MODELO: BX80646I54460. ESPECIFICAÇÕES:- MODELO DO PROCESSADOR:I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D	20	UN	INTEL	808,00	16.160,00
37	41215	SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL 1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA; 1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS); 1.3.DEVERÁ DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS; 2.OUTROS REQUISITOS 2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUALE OU SUPERE,INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME OCASO, E DESDE QUE NÃO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOSATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS; 2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOSUTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NA MAIS SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SESUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO; 2.3.O FABRICANTE DO EQUIPA-	30	UN	C3TECH	28,00	840,00

		MENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO). SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDISPONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO; 2.4. AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEM PREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;	30	UN	MAXPRINT	22,00	660,00
47	41458	UNIDADE EXTERNA CD/DVD ESPECIFICAÇÕES UNIDADE EXTERNA DE DVD UNIDADE DE DVD RW DUAL LAYER INTERNA COMPATÍVEL COM DVD R GRAVAÇÃO DE 8X DVD R GRAVAÇÃO SUPERIOR INTERFACE TIPO USB 2.0 SEM A NECESSIDADE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DEVE VIR COM CABO USB 2.0 DEVE SER COMPATÍVEL COM O WINDOWS 7 74 BITS OU SUPERIOR DEVE SER PORTÁTIL E POSSUIR PERFIL BAIXO TIPO SLIM COM A ALTURA MÁXIMA DE 25MM LUZ INDICADORA DE LEITURA E BOTÃO DE EJEÇÃO PARA PARTE FRONTAL DA UNIDADE. DEVE POSSUIR MECANISMO NA PARTE FRONTAL DE UNIDADE QUE POSSIBILITE A EJEÇÃO DE EMERGENCIA EM CASO DE TRAVAMENTO DE MÍDIA ÓTICA NA UNIDADE. A GARANTIA DA UNIDADE EXTERNA DE DVD ADICIONAL DEVERA SER DE 01UM ANO ATRAVES DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA.	2	UN	BLUECASE	108,00	216,00
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIÂMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X RW 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 40X CD ROM 48X DVD REPRODUÇÃO DE VIDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE AUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO SEQUENCIAL DVD R E DVD R DEL	10	UN	BLUECASE	77,99	779,90

		DAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WEITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECORDING CD RDAO TAO SÃO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GARANTIA DE 12 MESES.					
TOTAL:							R\$ 28.655,90

d) Secretaria Municipal de Fazenda – Gabinete do Secretário

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);	10	UN	RCG	32,00	320,00
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4) PARA A PLACAMÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTOR SATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	3	UN	BLUECASE	121,00	363,00
21	41363	MEMÓRIA RAM – MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	10	UN	TEAMGROUP	124,00	1.240,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI. PACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBIT/S, PADRÃO ETHERNET, FAST ETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; AGARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA;	5	UN	TP LINK	137,00	685,00
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS: MARCA: INTEL- MODELO:	5	UN	INTEL	808,00	4.040,00

		BX80646154460. ESPECIFICAÇÕES: - MODELO DO PROCESSADOR: I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D					
37	41215	SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL 1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA; 1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS); 1.3.DEVERA DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS; 2.OUTROS REQUISITOS 2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUALE OU SUPERE, INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME OCASO, E DESDE QUE NÃO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOS ATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS; 2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOS UTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NA MAIS SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SE SUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO; 2.3.O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO). SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDISPONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO;	5	UN	C3TECH	28,00	140,00

		2.4.AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEMPREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;	20	UN	MAXPRINT	22,00	440,00
TOTAL:							R\$ 7.228,00

e) Secretaria Municipal de Educação – Seção Pedagógica

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
11	49349	DISCO RIGIDO HD 3,5 POLEGADAS TIPO SATA III FORMATO 3,5 POLEGAS CAPACIDADE 4TB VELOCIDADE DE ROTAÇÃO 7200 RPM TAXA DE TRANSFERÊNCIA MAX 6GB SEG 128MB DE CACHÊ GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	5	UN	WESTERN DIGITAL	690,00	3.450,00
12	49350	DISCO RIGIDO HP NOTEBOOK 2,5 POLEGADAS FORMATO DE 2,5 POLEGADAS, CAPACIDADE 1TB VELOCIDADE DE ROTAÇÃO 5400 RPM TAXA DE TRANSFERÊNCIA MAX 6GB SEG 128 MB DE CACHÊ GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	5	UN	SEAGATE	339,00	1.695,00
21	41363	MEMORIA RAM – MEMORIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ	10	UN	TEAMGROUP	124,00	1.240,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI- PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI. PACA DE REDE GIGABIT ETHERNET. INTERFACE DE CONEXÃO COMPATÍVEL COM WNDOWS XP OU SUPERIOR; CONTROLADORA DE REDE, COM VELOCIDADE DE 10/100/1000 MBITS/S, PADRÃO ETHERNET, FAST ETHERNET E GIGABIT ETHERNET; AUTO SENSE, FULL-DUPLEX, PLUG-AND-PLAY, COM DRIVERS PARA SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 7 (64 BITS). CONFIGURÁVEL TOTALMENTE POR SOFTWARE, COM INTERFACE PADRÃO RJ-45; A ALIMENTAÇÃO DA PLACA DEVE SER COMPATÍVEL COM O COMPUTADOR DO ITEM 1; DEVE VIR COM CD DE INSTALAÇÃO DA PLACA COM TODOS OS DRIVERS NECESSÁRIOS PARA COMPLETO FUNCIONAMENTO; AGARANTIA DA PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET DEVERÁ SER DE 03 (TRÊS) ANOS ATRAVÉS DE DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA	10	UN	TP LINK	137,00	1.370,00
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: INTEL- MODELO: BX80646I54460. ESPECIFICAÇÕES:	15	UN	INTEL	808,00	12.120,00

		- MODELO DO PROCESSADOR: I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2	100	UN	MAXPRINT	22,00	2.200,00
47	41458	UNIDADE EXTERNA CD/DVD ESPECIFICAÇÕES UNIDADE EXTERNA DE DVD UNIDADE DE DVD RW DUAL LAYER INTERNA COMPATÍVEL COM DVD R GRAVAÇÃO DE 8X DVD R GRAVAÇÃO SUPERIOR INTERFACE TIPO USB 2.0 SEM A NECESSIDADE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DEVE VIR COM CABO USB 2.0 DEVE SER COMPATÍVEL COM O WINDOWS 7 74 BITS OU SUPERIOR DEVE SER PORTÁTIL E POSSUIR PERFIL BAIXO TIPO SLIM COM A ALTURA MÁXIMA DE 25MM LUZ INDICADORA DE LEITURA E BOTÃO DE EJEÇÃO PARA PARTE FRONTAL DA UNIDADE. DEVE POSSUIR MECANISMO NA PARTE FRONTAL DE UNIDADE QUE POSSIBILITE A EJEÇÃO DE EMERGENCIA EM CASO DE TRAVAMENTO DE MÍDIA ÓTICA NA UNIDADE. A GARANTIA DA UNIDADE EXTERNA DE DVD ADICIONAL DEVERÁ SER DE 01 ANO ATRAVÉS DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA.	2	UN	BLUECASE	108,00	216,00
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIÂMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 40X CD ROM 48X DVD REPRODUÇÃO DE VÍDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE ÁUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO SEQUENCIAL DVD R E DVD R DELTAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WHITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECORDER	2	UN	BLUECASE	77,99	155,98

		DÍNG CD R DAO TAO SAO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GA- RANTIA DE 12 MESES					
TOTAL:							R\$ 22.446,98

f) Secretaria Municipal de Saúde – Coordenadoria de Atendimento Médico

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
10	41466	DISCO RÍGIDO (HD) - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO. 2.CARACTERÍSTICAS: UNIDADE DE DISCO RÍGIDO, INTERFACE PADRÃO SATA II OU SUPERIOR, VELOCIDADE MÍNIMA DE 7200 RPM, TAMANHO3,5 POLEGADAS, BUFFER DE 16 MB OU SUPERIOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 500 GB OU SUPERIOR. DEVERÁ SER FORNECIDO JUNTO COM O DISCO RÍGIDOPARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO GABINETE E CABO SATA PARA CONEXÃO DO DISCO COM A PLACA MÃE (MOTHERBOARD). GARANTIA: GARANTIA MÍNIMA DE 6 (SEIS). DURANTEO PERÍODO DE GARANTIA, CASO OCORRA DEFEITO NA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO O FORNECEDOR DEVERÁ SUBSTITUIR O MESMO POR OUTRO NOVO, SEM USO ANTERIOR ECOM A MESMA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA, SEM QUALQUER ÔNUS PARA A CONTRATANTE. ESTA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER FEITA NO PRAZO MÁXIMO DE TRÊS DIAS CORRIDOS. DO PROPONENTE: O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO CONTENDO A SEGUINTE INFORMAÇÃO: MARCA (FABRICANTE) E MODELO DA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA. O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO INFORMANDO QUE A UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA É NOVA E ESTA EMFASE NORMAL DE FABRICAÇÃO.	10	UN	WESTERN DIGITAL	250,00	2.500,00
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);	10	UN	RCG	32,00	320,00
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4)PARA A PLACA-MÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTOR SATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD,	30	UN	BLUECASE	121,00	3.630,00

		CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136					
21	41363	MEMÓRIA RAM – MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	10	UN	TEAMGROUP	124,00	1.240,00
24	18302	MOUSE PAD COM GEL - MOUSE PAD:COM GEL ERGONÔMICO COM APOIO; COR: PRETO;	50	UN	CHIP SCE	18,49	924,50
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - Placa de rede Gigabit Ethernet PCI. Placa de rede Gigabit Ethernet. Interface de conexão compatível com Windows XP ou superior; Controladora de Rede, com velocidade de 10/100/1000 Mbits/s, padrão Ethernet, FastEthernet e Gigabit Ethernet; Auto sense, full-duplex, plug-and-play, com drivers para sistema operacional Windows 7 (64 bits). Configurável totalmente por software, com interface padrão RJ-45; A alimentação da placa deve ser compatível com o computador do item 1; Deve vir com CD de instalação da placa com todos os drivers necessários para completo funcionamento; A garantia da Placa de Rede Gigabit Ethernet deverá ser de 03 (três) anos através de declaração da licitante assumindo a garantia	10	UN	TP LINK	137,00	1.370,00
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS:- MARCA: INTEL- MODELO: BX80646I54460. ESPECIFICAÇÕES: - MODELO DO PROCESSADOR: I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 W- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D	10	UN	INTEL	808,00	8.080,00
37	41215	SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL 1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA; 1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS); 1.3.DEVERÁ DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS; 2.OUTROS REQUISITOS 2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUAL OU SUPERE, INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME	50	UN	C3TECH	28,00	1.400,00

		<p>OCASO, E DESDE QUE NAO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOS ATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS;</p> <p>2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOS UTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NA MAIS SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SE SUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO;</p> <p>2.3.O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO). SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDISPONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO;</p> <p>2.4.AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEM PREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;</p>					
41	30424	<p>TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;</p>	50	UN	MAXPRINT	22,00	1.100,00
46	49243	<p>UNIDADE DE ESTADO SOLIDO (SSD) UNIDADE DE ESTADO SOLIDO SSD ESPECIFICAÇÕES SSD FORMATO DE 2 5 POLEGADAS INTERFACE SATA 3 0 COMPATÍVEL COM A VERSÃO ANTERIOR SATA 2 0 CAPACIDADE DE 240 GB</p>	10	UN	HYUNDAI	441,00	4.410,00
47	41458	<p>UNIDADE EXTERNA CD/DVD ESPECIFICAÇÕES UNIDADE EXTERNA DE DVD UNIDADE DE DVD RW DUAL LAYER INTERNA COMPATÍVEL COM DVD R GRAVAÇÃO DE 8X DVD R GRAVAÇÃO SUPERIOR INTERFACE TIPO USB 2 0 SEM A NECESSIDADE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DEVE VIR COM CABO USB 2 0 DEVE SER COMPATÍVEL COM O WINDOWS 7 74 BITS OU SUPERIOR DEVE SER PORTÁTIL E POSSUIR PERFIL BAIXO TIPO SLIM COM A ALTURA MÁXIMA DE 25MM LUZ INDICADORA DE LETURA E BOTÃO DE EJEÇÃO PARA PARTE FRONTAL</p>	5	UN	BLUECASE	108,00	540,00

		DA UNIDADE. DEVE POSSUIR MECANISMO NA PARTE FRONTAL DE UNIDADE QUE POSSIBILITE A EJEÇÃO DE EMERGENCIA EM CASO DE TRAVAMENTO DE MÍDIA ÓTICA NA UNIDADE. A GARANTIA DA UNIDADE EXTERNA DE DVD ADICIONAL DEVERA SER DE 01UM ANO ATRAVES DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA.					
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIAMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X RW 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R48X CD RW 40X CD ROM 48X DVD REPRODUÇÃO DE VIDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE AUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO SEQUENCIAL DVD R E DVD R DEL DAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WEITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECORDING CD RDAO TAO SÃO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GARANTIA DE 12 MESES.	3	UN	BLUECASE	77,99	233,97
TOTAL:							R\$ 25.748,47

g) Secretaria Municipal de Assistência Social – Fundo Municipal de Assistência Social

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
10	41466	DISCO RÍGIDO (HD) - UNIDADE DE DISCO RÍGIDO. 2. CARACTERÍSTICAS: UNIDADE DE DISCO RÍGIDO, INTERFACE PADRÃO SATA II OU SUPERIOR, VELOCIDADE MÍNIMA DE 7200 RPM, TAMANHO 3,5 POLEGADAS, BUFFER DE 16 MB OU SUPERIOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 500 GB OU SUPERIOR. DEVERÁ SER FORNECIDO JUNTO COM O DISCO RÍGIDO PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO GABINETE E CABO SATA PARA CONEXÃO DO DISCO COM A PLACA MÃE (MOTHERBOARD). GARANTIA: GARANTIA MÍNIMA DE 6 (SEIS). DURANTE O PERÍODO DE GARANTIA, CASO OCORRA DEFEITO NA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO O FORNECEDOR DEVERÁ SUBSTITUIR O MESMO POR OUTRO NOVO, SEM USO ANTERIOR E COM A MESMA ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA, SEM QUALQUER ÔNUS PARA A CONTRATANTE. ESTA SUBSTITUIÇÃO DEVERÁ SER FEITA NO PRAZO MÁXIMO DE TRÊS DIAS CORRIDOS. DO PROPONENTE: O PROPONENTE-	10	UN	WESTERN DIGITAL	250,00	2.500,00

		TE DEVERA APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO CONTEENDO A SEGUINTE INFORMAÇÃO: MARCA (FABRICANTE) E MODELO DA UNIDADE DEDISCO RÍGIDO OFERTADA. O PROPONENTE DEVERÁ APRESENTAR, NA PROPOSTA, DECLARAÇÃO INFORMANDO QUE A UNIDADE DE DISCO RÍGIDO OFERTADA É NOVA E ESTA EMFASE NORMAL DE FABRICAÇÃO.					
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);	10	UN	RCG	32,00	320,00
15	36342	FONTE ALIMENTAÇÃO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4)PARA A PLACA-MÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTOR SATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	50	UN	BLUECASE	121,00	6.050,00
21	41363	MEMÓRIA RAM - MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	5	UN	TEAMGROUP	124,00	620,00
24	18302	MOUSE PAD COM GEL - MOUSE PAD:COM GEL ERGONÔMICO COM APOIO; COR: PRETO;	50	UN	CHIP SCE	18,49	924,50
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - Placa de rede Gigabit Ethernet PCI. Placa de rede Gigabit Ethernet. Interface de conexão compatível com Windows XP ou superior; Controladora de Rede, com velocidade de 10/100/1000 Mbits/s, padrão Ethernet, FastEthernet e Gigabit Ethernet; Auto sense, full-duplex, plug-and-play, com drivers para sistema operacional Windows 7 (64 bits). Configurável totalmente por software, com interface padrão RJ-45; A alimentação da placa deve ser compatível com o computador do item 1; Deve vir com CD de instalação da placa com todos os drivers necessários para completo funcionamento; A garantia da Placa de Rede Gigabit Ethernet deverá ser de 03 (três) anos através de declaração da licitante assumindo a garantia	10	UN	TP LINK	137,00	1.370,00
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS: - MARCA: INTEL- MODELO: BX80646I54460. ESPECIFICAÇÕES: - MODELO DO PROCESSADOR: I5-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO:	25	UN	INTEL	808,00	20.200,00

		DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D					
37	41215	<p>SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL</p> <p>1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA;</p> <p>1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS);</p> <p>1.3.DEVERA DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS;</p> <p>2.OUTROS REQUISITOS</p> <p>2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUALE OU SUPERE,INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME OCASO, E DESDE QUE NÃO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOS ATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS;</p> <p>2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOS UTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NA MAIS SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SE SUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO;</p> <p>2.3.O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO). SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDIS-</p>	20	UN	C3TECH	28,00	560,00

		PONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO; 2.4.AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEMPREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;	50	UN	MAXPRINT	22,00	1.100,00
47	41458	UNIDADE EXTERNA CD/DVD ESPECIFICAÇÕES UNIDADE EXTERNA DE DVD UNIDAD DE DVD RW DUAL LAYER INTERNA COMPATIVEL COM DVD R GRAVAÇÃO DE 8X DVD R GRAVAÇÃO SUPERIOR INTERFACE TIPO USB 2 0 SEM A NECESSIDADE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DEVE VIR COM CABO USB 2 0 DEVE SER COMPATIVEL COM O WINDOWS 7 74 BITS OU SUPERIOR DE VE SER PORTATIL E POSSUIR PERFIL BAIXO TIPO SLIM COM A ALTURA MAXIMA DE 25MM LUZ INDICADORA DE LEITURA E BOTAO DE EJEÇÃO PARA PARTE FRONTAL DA UNIDADE. DEVE POSSUIR MECANISMO NA PARTE FRONTAL DE UNIDADE QUE POSSIBILITE A EJEÇÃO DE EMERGENCIA EM CASO DE TRAVAMENTO DE MIDIA OTICA NA UNIDADE. A GARANTIA DA UNIDADE EXTERNA DE DVD ADICIONAL DEVERA SER DE 01UM ANO ATRAVES DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA.	5	UN	BLUECASE	108,00	540,00
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIAMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X RW 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R48X CD RW 40X CD ROM 48X DVD REPRODUÇÃO DE VIDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE AUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO	5	UN	BLUECASE	77,99	389,95

		SEQUENCIAL DVD R E DVD R DEL DAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WEITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECOR- DING CD RDAO TAO SÃO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GA- RANTIA DE 12 MESES.					
TOTAL:							R\$ 34.574,45

h) Secretaria Municipal de Infraestrutura – Coordenadoria de Serviços Urbanos

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
14	4149	FILTRO LINHA - FILTRO DE LINHA COM MÍNIMO 8 (OITO) TOMADAS PADRÃO (FÊMEA - NBR 14136); CHAVE LIGA/DESLIGA COM GRAVAÇÃO 0 E 1 E LED INDICATIVA DELIGADO/DESLIGADO; PORTA FUSÍVEL COM UNIDADE RESERVA; CABO DE ALIMENTAÇÃO 1,5 METROS DE COMPRIMENTO COM PLUGUE PADRÃO NBR 14136; FILTRO CONTRAINTERFERÊNCIA EMI/RFI; VARISTOR DE ÓXIDO METÁLICO; BIVOLT (110A 220);	10	UN	RCG	32,00	320,00
15	36342	FONTE ALIMENTACAO - FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX 500W OU SUPERIOR, CHAVEAMENTO MANUAL E FREQUÊNCIA 60/50HZ. CONECTOR (20+4) PARA A PLACAMÃE, 1 CONECTOR 4 PINOS, CONECTORSATA PARA DISPOSITIVOS SERIAL ATA, 5 CONECTORES PARA PERIFÉRICOS COMO HDD, CD-ROM, DVD-ROM; DEVE VIR ACOMPANHADO DE CABO DE FORÇA PADRÃO NBR 14136	30	UN	BLUECASE	121,00	3.630,00
21	41363	MEMORIA RAM – MEMÓRIA RAM 4GB. COMPATÍVEL COM DDR3, 1600MHZ;	20	UN	TEAMGROUP	124,00	2.480,00
31	41362	PLACA DE REDE WIRELESS PCI - Placa de rede Gigabit Ethernet PCI. Placa de rede Gigabit Ethernet. Interface de conexão compatível com Windows XP ou superior; Controladora de Rede, com velocidade de 10/100/1000 Mbits/s, padrão Ethernet, FastEthernet e Gigabit Ethernet; Auto sense, full-duplex, plug-and-play, com drivers para sistema operacional Windows 7 (64 bits). Configurável totalmente por software, com interface padrão RJ-45; A alimentação da placa deve ser compatível com o computador do item 1; Deve vir com CD de instalação da placa com todos os drivers necessários para completo funcionamento; A garantia da Placa de Rede Gigabit Ethernet deverá ser de 03 (três) anos através de declaração da licitante assumindo a garantia	20	UN	TP LINK	137,00	2.740,00
34	16216	PROCESSADOR - PROCESSADOR INTEL CORE I5-4460 3.4GHZ 6MB LGA 1150 CARACTERÍSTICAS:-	10	UN	INTEL	808,00	8.080,00

		MARCA: INTEL- MODELO: BX80646154460. ESPECIFICAÇÕES: - MODELO DO PROCESSADOR:15-4460- NÚMERO DE NÚCLEOS: 4- Nº DE THREADS: 4- VELOCIDADE DO CLOCK: 3.2 GHZ- FREQUÊNCIA MAX. TURBO: 3.4 GHZ- CACHE: 6 MB- TIPO DE BARRAMENTO: DMI2- BARRAMENTO DO SISTEMA: 5 GT/S- Nº DE LINKS DE QPI: 0- CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: 64-BIT- EXTENSÕES DO CONJUNTO DE INSTRUÇÕES: SSE4.1/4.2 AVX2.0- LITOGRAFIA: 22 NM- ESCALABILIDADE: 1S- TDP MÁXIMO: 84 EM- TIPO DE SOQUETE DA CPU: LGA1150- ESPECIFICAÇÃO DE SOLUÇÃO TÉRMICA: PCG 2013D					
37	41215	<p>SUPORTE PARA CPU - 1.SUPORTE MÓVEL</p> <p>1.1.DEVERÁ SER FEITO DE PLÁSTICO ABS FABRICADO COM A COR PRETA, PRATA OU CINZA;</p> <p>1.2.AJUSTÁVEL PARA EQUIPAMENTOS COM LARGURA DE 150MM (CENTO E CINQUENTA MILÍMETROS) A 250MM (DUZENTOS E CINQUENTA MILÍMETROS);</p> <p>1.3.DEVERA DISPOR DE RODÍZIOS COM TRAVAS;</p> <p>2.OUTROS REQUISITOS</p> <p>2.1.SERÁ ACEITO OFERTA DE QUALQUER COMPONENTE DE ESPECIFICAÇÃO DIFERENTE DA SOLICITADA, DESDE QUE COMPROVADAMENTE IGUALE OU SUPERE,INDIVIDUALMENTE, A QUALIDADE, O DESEMPENHO, A OPERACIONALIDADE, A ERGONOMIA OU A FACILIDADE NO MANUSEIO DO ORIGINALMENTE ESPECIFICADO - CONFORME OCASO, E DESDE QUE NÃO CAUSE, DIRETA OU INDIRETAMENTE, INCOMPATIBILIDADE COM QUALQUER DAS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES, OU DESVANTAGEM NESTES MESMOSATRIBUTOS DOS DEMAIS COMPONENTES OFERTADOS;</p> <p>2.2.TODOS OS EQUIPAMENTOS A SEREM ENTREGUES DEVERÃO SER IDÊNTICOS, OU SEJA, TODOS OS COMPONENTES EXTERNOS E INTERNOS DE MESMO MODELO E MARCAS DOSUTILIZADOS NOS EQUIPAMENTOS ENVIADOS PARA AVALIAÇÃO E/OU HOMOLOGAÇÃO. CASO O COMPONENTE NA MAIS SE ENCONTRE DISPONÍVEL NO MERCADO, ADMITEM-SESUBSTITUTOS COM QUALIDADE E CARACTERÍSTICAS IDÊNTICAS OU SUPERIORES, MEDIANTE NOVA HOMOLOGAÇÃO;</p>	10	UN	C3TECH	28,00	280,00

		2.3.O FABRICANTE DO EQUIPAMENTO GARANTE QUE TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO SÃO NOVOS (SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO). SENDO PERMITIDA A OFERTA DE EQUIPAMENTOS COMPROVADAMENTE SUPERIORES, PELO MESMO PREÇO, NO CASO DE INDISPONIBILIDADE DO ORIGINALMENTE PROPOSTO; 2.4.AS UNIDADES DO EQUIPAMENTO DEVERÃO SER ENTREGUES DEVIDAMENTE ACONDICIONADAS EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS ADEQUADAS, QUE UTILIZEM PREFERENCIALMENTE MATERIAIS RECICLÁVEIS, DE FORMA A GARANTIR A MÁXIMA PROTEÇÃO DURANTE O TRANSPORTE E A ARMAZENAGEM;					
41	30424	TECLADO - TECLADO DE PERFIL BAIXO USB; TECLADO DE COR PRETO; REGULAÇÃO DE ALTURA E INCLINAÇÃO DO TECLADO; O TECLADO DEVE SER DO TIPO ABNT 2;	20	UN	MAXPRINT	22,00	440,00
47	41458	UNIDADE EXTERNA CD/DVD ESPECIFICAÇÕES UNIDADE EXTERNA DE DVD UNIDADE DE DVD RW DUAL LAYER INTERNA COMPATÍVEL COM DVD R GRAVAÇÃO DE 8X DVD R GRAVAÇÃO SUPERIOR INTERFACE TIPO USB 2.0 SEM A NECESSIDADE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DEVE VIR COM CABO USB 2.0 DEVE SER COMPATÍVEL COM O WINDOWS 7 74 BITS OU SUPERIOR DEVE SER PORTÁTIL E POSSUIR PERFIL BAIXO TIPO SLIM COM A ALTURA MÁXIMA DE 25MM LUZ INDICADORA DE LEITURA E BOTÃO DE EJEÇÃO PARA PARTE FRONTAL DA UNIDADE. DEVE POSSUIR MECANISMO NA PARTE FRONTAL DE UNIDADE QUE POSSIBILITE A EJEÇÃO DE EMERGENCIA EM CASO DE TRAVAMENTO DE MÍDIA ÓTICA NA UNIDADE. A GARANTIA DA UNIDADE EXTERNA DE DVD ADICIONAL DEVERÁ SER DE 01 ANO ATRAVÉS DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE ASSUMINDO A GARANTIA.	4	UN	BLUECASE	108,00	432,00
48	41459	UNIDADE INTERNA CD/DVD UNIDADE INTERNA DE DVD – ESPECIFICAÇÕES UNIDADE INTERNA DE DVD INTERFACE SATA DIÂMETRO DE DISCO 12 CM 8 CM DIMENSÕES 146X170X41 MM . COR PRETO VELOCIDADE DE LEITURA DVD 16X DVD R 16X RW 12X DVD RW ROM 16X DVD RDL , 12X DVD ROM DL 12X DVD RAM 5X CD R48X CD RW 40X CD ROM	5	UN	BLUECASE	77,99	389,95

		48X DVD REPRODUÇÃO DE VIDEO 6X VCD PLAYBACK 16X REPRODUÇÃO DE AUDIO DE CD 16X VELOCIDADE DE GRAVAÇÃO DVD R 24X DVD R 24X DVD RW 8X DVD RW 6X DVD R DL 8X DVD R DL 8X DVD RAM 5X CD R 48X CD RW 24X 123 MODE DE SCRITA DVD R E DVD R DL GRAVAÇÃO SEQUENCIAL DVD R E DVD R DEL DAO INCREMENTAL REDORDING DVD RW RANDOM WEITE DVD RW DAO INCREMENTAL RECORDING CD R DAO TAO SÃO PACKET WRITE 1 2 4 TEMPO DE ACESSO DVD 145 MS CD 125 MS 1 3 GARANTIA DE 12 MESES.					
TOTAL:							R\$ 18.791,95

Cristian dos Santos Perius
Pregoeiro

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES

EXTRATO DE ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA Nº:314

LICITAÇÃO: PREGÃO Nº 143/2019

FORNECEDORA: SAMCASTRO ENGENHARIA E COMERCIO EIRELI

OBJETO: Registro de preços para futura e eventual Aquisição Massa Asfáltica para atender demanda da Secretaria Municipal de Infraestrutura.

VIGÊNCIA: 25/11/2020

ITENS:

a) Secretaria Municipal de Infraestrutura – Coordenadoria de estrada de Rodagem

Item	Código	Descrição	Qtde	Unid	Marca	Val. Unit. R\$	Val. Total R\$
1	35263	MASSA ASFALTICA - USINADA A QUENTE, TEMPERATURA APROXIMADA DE 119°C PREPARADA COM AGREGADOS PÉTREOS CAP. 50/70 TEOR DE BETUME EM APROX. 8 POR CENTO MODIFICADO POR POLÍMEROS E PROCESSOS DE MISTURA NÃO EMULCIONADOS, VALIDADE 12 MESES, DISPENSANDO PINTURA DE LIGAÇÃO APRESENTAÇÃO EM SACÓS DE 25 KG (RÁFIA OU PLÁSTICO).	2.500	SC	GEOPLUS	18,00	45.000,00
TOTAL:							R\$ 45.000,00

Cristian dos Santos Perius
Pregoeiro

PODER LEGISLATIVO**CÂMARA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE- MT**

Av. Primavera, nº 300 – CEP 78850-000 - Primavera do Leste – Mato Grosso – Tel. (66) 3498-3590

AVISO DE LICITAÇÃO**PROCESSO Nº014/2019****PREGÃO PRESENCIAL Nº 009/2019.**

A pregoeira da Câmara Municipal de Primavera do Leste, Estado de Mato Grosso, no uso de suas atribuições legais, torna público que fará realizar a licitação a seguir caracterizada, MODALIDADE: Pregão Presencial nº009/2019.

OBJETO: Constitui objeto da presente licitação **aquisição de mobiliários e eletrodomésticos** para equipar salas e/ou departamentos da Câmara Municipal de Primavera do Leste-MT, conforme especificações do Anexo I do edital na modalidade Pregão Presencial nº009/2019, conforme especificações e condições constantes no Termo de Referência nº006/2019 anexo neste Edital.

DATA DA ABERTURA: Dia 12/12/2019 às 08:00 horas. (horário de Mato Grosso).

O procedimento licitatório obedecerá ao disposto na Lei Federal nº 10.520/2002, Lei Federal nº 8.666/1993 e suas alterações posteriores. O Edital completo se encontra à disposição dos interessados pelo Site: www.primaveradoleste.mt.leg.br, e via e-mail: licitacao@primaveradoleste.mt.leg.br, e na sede da Câmara Municipal de Primavera do Leste, Estado de Mato Grosso, localizado na Avenida Primavera, 300, no horário de expediente das 07h00 às 13h00. Maiores informações poderão ser obtidas pelos telefones, (66) 3498 3590.

Primavera do Leste, 02 de dezembro de 2019.

REGINA CÉLIA DE SOUZA P. PINTO
PREGOEIRA – Port. 154/2019

EXTRATO CONTARTOS

Contrato nº: nº06/2019

Processo nº 015/2019

Procedimento Administrativo de Adesão á Ata Registro de Preço nº 001/2019.

Objeto: O presente contrato tem por objeto a Aquisição com Instalação de 142 Poltronas com prancheta para o Plenário Santo Ângelo Renosto da Câmara Municipal de Primavera do Leste, em atendimento as demandas desta Casa de Leis.

Contratada: PLAXMETAL S/A – INDÚSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS, inscrita no CNPJ sob o nº 91.404.251.0001-97, com Sede na Rod. BR 153, 845, Km 42, Bairro Industrial Davide Zorzi, CEP nº 99702-503, em Erechim/RS.

Valor R\$ 164.720,00 (cento sessenta quatro mil setecentos vinte reais)

Data: 27-11-2019

Período Vigência: 27-11-2019 a 27-11-2020.

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Processo Administrativo Licitatório nº 015/2019

Adesão de Ata de Registro de Preço nº 001/2019

PAULO MARCIO CASTRO E SILVA, Presidente da Câmara Municipal de Primavera do Leste, Estado de Mato Grosso, no uso das atribuições que lhe facultam o cargo, em conformidade com o disposto no Inciso II, do artigo 24 e caput do art. 26, da Lei 8.666/93 e alterações posteriores, **HOMOLOGO PROCEDIMENTO DE ADESÃO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇO** nº 001/2019, nas justificativas e parecer jurídico, objeto a contratação pretendida para que nela produza seus efeitos Jurídicos e legais em atender as necessidades e assessorar este Poder Legislativo em favor a empresa: Plaxmetal S.A industrias de Cadeira Corporativas, inscrita sob o CNPJ: 91.404.251/0001-97, Rodovia BR-153, KM 42, nº 845 Bairro Industrial Norte CEP: 99702-503 Erechim – RS.

Item	Descrição	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
01	Poltrona para Auditório com prancheta. Conforme especificações nos autos do processo nº015/2019.	142	R\$ 1.160,00	R\$ 164.720,00

Valor total R\$ 164.720,00 (Cento sessenta quatro mil setecentos e vinte reais).

Em cumprimento ao disposto no artigo 26 da Lei nº 8.666/93 **DETERMINA** a publicação da presente ratificação no Diário Oficial do Município e outros conforme determina a lei em comento, para que produza os efeitos legais.

Publique-se e cumpra-se.

Primavera do Leste, 26 de novembro de 2019.

Vereador **PAULO MARCIO CASTRO E SILVA**
Presidente Câmara Municipal de Primavera do Leste-MT.