



PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIANÉSIA DO PARÁ

Responsável: WALDIREMERSON KLEN
Departamento: COMPRAS - PMGP

Relatório de Cotação: Registrador De Ponto Eletrônico

Relatório gerado no día 28/08/2020 18:13:11 (IP: 189.93.183.2)

Item 1: identificador biométrico digital

PREÇOS 1	QUANTIDADE 7 Unidades	PREÇO ESTIMADO R\$ 1.302,52 (un)		TOTAL R\$ 9.117,64		
Preço Compras Governamentais	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço	
1	SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇA	MENTO E FINANÇAS - PA	N°Pregão:342019 UASG:927085	11/10/2019	R\$ 1.302,52	
Valor Unitário					R\$	
			Média dos Precos	Obtidos: R\$	1.302.52	

modia doo i regoo obtidoo: iit iitobajab

Item 2: Sistema De Tratamento De Dados

1 Serviço	PREÇO ESTIMADO R\$ 204,95 (un)		TOTAL R\$ 204,95	
Órgão Público	lden	tificação	Data Licitação	Preço
SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINAN		9	11/10/2019	R\$ 204,95
				R\$ 204,95
	Órgão Público	Órgão Público Ident SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA UASC	Órgão Público Identificação SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA UASG:927085 UASG:927085	Órgão Público Identificação Data Licitação SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA NºPregão:342019 11/10/2019

Item 3: bobina papel senha

PREÇOS	QUANTIDADE PREÇO ES 14 Unidades R\$ 34,00			TOTAL R\$ 476,00	
Preço Compras Governamentais	Órgão Público		Identificação	Data Licitação	Preço
1	SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇA	MENTO E FINANÇAS - PA	N°Pregão:342019 UASG:927085	11/10/2019	R\$ 34,00
Valor Unitário					R\$
					34,00

Valor Global:

R\$ 9.798,59



Detalhamento dos Itens

Item 1: identificador biométrico digital

Preço Estimado: R\$ 1.302,52 (un)

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.302,52

Quantidade

Descrição

Observação

7 Unidades

registrador de ponto eletrónico equipamento homologado de acordo com o ministerio do trabalho (portaria 1510/2009 tem). tela led touchscreen colorido de no mínimo 2.8. com leitor biométrico, proximidade rfid, smartcard, senha e/ou código de barras, cap acidade de armazenamento de no mínimo 9.500 digitais, biometria com recurso único de toque para identificação da digital ape nas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de digitar matrícula, utilizar crachá ou a tecla de verificação disponível no teclado, armazenamento em memória flash para mt e mrp, em que a mrp possui um sistema de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados; calendário perpétuo; impressora térmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 38 caracteres por linha; contador de bilhetes/ticketes restantes; comunicação tipo serial top/ip 10/100 mbitis e usb inat ivos, entrada usb para importação e exportação de dados, com sistema de proteção contra violação, com autonomia para falta de energia elétrica, descrição do leitor- tipo de minúcia: iso 19794-2, ansi 378; sensor, impressão digital óptica de 500 dpi; proces samento; dedicado para a biometria

Preço (Compras Governamentais) 1: Menor Preço

R\$ 1.302,52

Filtros Utilizados:

Órgão: SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA

Objeto: Aquisição de relógio de ponto biométrico para controle de registro de frequência, compreendendo a instarão e o fornecimento de equipamentos, software, serviços gerais, treinamento e suporte técnico destinado à Secretaria Municipal

de Educação e órgãos vinculados.

Descrição: IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL - REGISTRADOR DE PONTO

ELETRÔNICO Equipamento homologado de acordo com o Ministério do Trabalho (Portaria 1510/2009 TEM). Tela LCD Touchscreen colorido de no mínimo 2.8. Com leitor biométrico, proximidade RFID, SmartCard, senha e/ou codigo de barras. Capacidade de armazenamento de no mínimo 9.500 digitais. Biometria com recurso único de toque para identificação da digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de digitar matrícula, utilizar crachá ou a tecla de verificação disponível no teclado. Armazenamento em memória flash para MT e MRP, em que a MRP possui um sistema de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados; Calendário perpétuo; Impressora térmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 38 caracteres por linha; Contador de bilhetes/ticketes restantes; Comunicação tipo serial TCP/IP 10/100 MBitis e USB inativos. Entrada USB para importação e exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para falta de energia elétrica. Descrição do leitor-Tipo de Minucia: ISO 19794-2, ANSI 378; Sensor. Impressão digital óptica de 500 DPI; Processamento: Dedicado para a Biometria

CatMat: 150702 - IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL, IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL NOME

Data: 11/10/2019 10:13

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:342019 / UASG:927085

Lote/Item: 1/1

Ata: Link Ata

Adjudicação: 21/10/2019 09:23

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 101 Unidade: Unidade

UF: PA

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

01.245.055/0001-24 * VENCEDOR * HENRY EQUIPAMENTOS ELETRONICOS E SISTEMAS LTDA

R\$ 1.302,52

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

fis. 14 8

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: HENRY
Fabricante: HENRY
Modelo: PRISMA ADV SF R2

Descrição: REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO Equipamento homologado de acordo com o Ministério do Trabalho (Portaria 1510/2009 TEM). Tela LCD Touchscreen colorido de no mínimo 2.8. Com leitor biométrico, proximidade RFID, SmartCard, senha e/ou código de barras. Capacidade de armazenamento de no mínimo 9.500 digitais. Biometria com recurso único de toque para identificação da digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de di gitar matrícula, utilizar cracha ou a tecla de verificação disponível no teclado. Armazenamento em memoria flash para MT e MRP, em que a MRP possui um siste ma de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados, Calendários (prepetuo; Impressora térmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 38 caracteres por linha; Contador de bilhetes/ticketes restantes; Comunicação tipo serial TCP/IP 10/100 MBitis e USB inativos. Entrada USB para importação e exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomía para falta de energia elétrica. Descrição do leitor- Tipo de Minúcia a ISO 19794-2, ANSI 378; Sensor: Impressão digital óptica de 500 DPI, Processamento Dedicado para a Biometria

Nome de Contato:

Telefone:

Email:

(41) 3661-0100

corporativo@henry.com.br

Item 2: Sistema De Tratamento De Dados

5.02.2011

Preço Estimado: R\$ 204,95 (un)

Média dos Preços Obtidos: R\$ 204,95

Quantidade

Descrição

Observação

1 Serviço

Compatível com o equipamento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 1510/2009 TEM e PORTARIA MTE Nº 373 DE 2

Preço (Compras Governamentais) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

R\$ 204,95

Filtros Utilizados: Periodo: 28/08/2019 à 28/08/2020; Palavra Chave: INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO; Modelo: Compatível com o equipamento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 1510/2009 TEM e PORTARIA MTE Nº 373 DE 25.02.2011, Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor:

Órgão: SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA

Objeto: Aquisição de relógio de ponto biométrico para controle de registro de frequência, compreendendo a instarão e o fornecimento de equipamentos, software, serviços gerais, treinamento e suporte técnico destinado à Secretaria Municipal

de Educação e orgãos vinculados.

Descrição: Serviços de Instalação, Transição e Configuração / Parametrização

de Software - INSTALAÇÃO DE SISTEMA - Software de tratamento de ponto compatível com o equipamento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 1510/2009 MTE, que seja parametrizável e tenha Cadastros de funcionários, setor, horários de trabalho e tolerâncias, justificativas, motivos de auséncias, cartão de ponto e demais controles, O sistema devera ter banco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no mínimo 200 (duzentos) servidores ativos, mantendo também os registros dos demitidos e em afastamento, Deverá ser multiusuário e controle de usuarios com padrões diferenciados de acesso e alterações; Instalação completa e treinamento do sistema para a equipe designada pela Secretaria Municipal de Educação de no mínimo 4 (quatro) horas. Licença de uso para os computadores. Suporte têcnico por no mínimo 02 (dois) meses.

CatSer: 26972 - Serviços de instalação, transição e configuração , parametrização de

software

Data: 11/10/2019 10:13

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:342019 / UASG:927085

Lote/Item: 1/2

Ata: Link Ata

Adjudicação: 21/10/2019 09:23

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 101

Unidade: Und serviço técnico

UF: PA

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

01.245.055/0001-24 HENF * VENCEDOR *

HENRY EQUIPAMENTOS ELETRONICOS E SISTEMAS LTDA

R\$ 204,95

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: INSTALAÇÃO DE SISTEMA - Software de tratamento de ponto compatível com o equipamento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 151 0/2009 MTE, que seja parametrizável e tenha Cadastros de funcionários, setor, horários de trabalho e tolerâncias, justificativas, motivos de ausências, cartão de ponto e demais controles; 0 sistema deverá ter banco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no mínimo 200 (duzentos) servidores ativos, m antendo também os registros dos demitidos e em afastamento; Deverá ser multiusuário e controle de usuários com padrões diferenciados de acesso e alterações; Instalação completa e treinamento do sistema para a equipe designada pela Secretaria Municipal de Educação de no mínimo 4 (quatro) horas. Licença de us o para os computadores. Suporte técnico por no mínimo 02 (dois) meses.

CNP.I

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

Nome de Contato: Elaine Gomes de Jesus

Telefone: (41) 3661-0100 Email:

corporativo@henry.com.br

VALOR DA PROPOSTA FINAL Rubnica

Item 3: bobina papel senha

Preco Estimado: R\$ 34,00 (un)

Média dos Preços Obtidos: R\$ 34,00

Quantidade

Descrição

Observação

14 Unidades

bobina para relógio de ponto, papel termico, de aproximadamente 57mm x 300m, pesando 0,92 gr, compatível com o equipamen to do item 01.

Preço (Compras Governamentais) 1: Menor Preço

R\$ 34.00

RS 34.00

Filtros Utilizados; Periodo: 28/08/2019 à 28/08/2020; Palavra Chave: BOBINA PARA RELÓGIO DE PONTO, Modelo: Papel térmico de aproximadamente 57mmX300m, pesando 0,92g, compatível com o equipamento do item 01; Apenas Materiais; Operador: IgualQtdFornecedor

Órgão: SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO, ORÇAMENTO E FINANÇAS - PA

Data: 11/10/2019 10:13

Objeto: Aquisição de relógio de ponto biométrico para controle de registro de frequência.

Modalidade: Pregão Eletrônico

compreendendo a instarão e o fornecimento de equipamentos, software, serviços gerais, treinamento e suporte técnico destinado à Secretaria Municipal de Educação e órgãos vinculados.

SRP: NÃO

Descrição: BOBINA PAPEL SENHA - BOBINA PARA RELÓGIO DE PONTO, papel térmico,

Identificação: NºPregão:342019 / UASG:927085

de aproximadamente 57mm X 300m, pesando 0,92 gr, compativel com o

Lote/Item: /3

equipamento do item 01.

Ata: Link Ata Adjudicação: 21/10/2019 09:26

CatMat: 150124 - BOBINA PAPEL SENHA, BOBINA PAPEL SENHA NOME

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 202 Unidade: Unidade

UF: PA

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

ANALOGICATEC ELETRONICA E INFORMATICA LTDA

VALOR DA PROPOSTA FINAL

15.486.171/0001-40 * VENCEDOR *

Marca: PEREIRA E PAIVA

Fabricante: PEREIRA E PAIVA

Modelo: TERMICA/300X57 Descrição: Bobina de papel para REP impressão térmica, de tamanho aproximadamente 57mm X 300m, pesando medio 0,92 gr, compatível com o equipame

nto do item 01

(94) 3324-3300 / (94) 9135-3446 / (94) 3322-5118

Email:

costa.la@uol.com.br



COTAÇÃO

2 mensagens

COMPRAS GOIANESIA < compras.goianesia@gmail.com> Para: Icaro Cristo < pontoeletricoeletronica@gmail.com> 26 de agosto de 2020 09:25

Rubrica

Bom dia!

A Prefeitura Municipal de Goianésia do Pará – PA, vem por meio deste, solicitar que sejam fornecidos os preços unitários e totais e a marca dos produtos especificados na planilha em anexo, para fins de levantamento preliminar de preços para início de processo licitatório cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo Licitatório, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte dos itens discriminados, ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município Goianésia do Pará – PA.

Segue em anexo planilha de itens a ser cotado, preencher valores, marcas e assinar digitalmente.



pa363_Goianesia_do_Para_20200825002_010421_ICARO_DE_CASTRO_CRISTO_90993250297.xls

Icaro Cristo <pontoeletricoeletronica@gmail.com>
Para: COMPRAS GOIANESIA <compras.goianesia@gmail.com>

27 de agosto de 2020 14:11

BOA TARDE!

SEGUE A PROPOSTA.

ATT.ICARO CRISTO

[Texto das mensagens anteriores oculto]





Documento assinado.pdf 5951K

Dinilaran in lina.	ão de pre	ecos				
Cotação de preços No:	A STREET, SALES OF THE PARTY OF	The state of the s				
Prefeitura Municipal de Goianésia do Pará						
RESPONSÁVEL:						
NOME: WALDIR EMERSON KLEN						
PROPONENTE:						
NOME: ICARO DE CASTRO CRISTO 90993250297						
ENDEREÇO : PSG SANTA INES, 521A, ANDAR						
BAIRRO : ATALAIA CIDADE : Ananindeua - PA						
CNPJ: 18.389.895/0001-63						
sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo admir penas parte do(s) ltem(ns) discriminado(s), ou rejettar todos, desde que haje o Golanésia do Pará. 25 de Agosto de 2020 VALDIR EMERSON KLEN						ito de adquiri
Responsável					VALOR	VALOR
					UNITÁRIO	
TEMDESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	12.7	UNIDADE	R\$	TOTAL R\$
16151 REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO	CONTROL ID		7.000	UNIDADE	2300.000	16100.00
Especificação : Equipamento homologado de acordo com o Ministário do Trabalho (Portaria 1510/2009 TEM), Tela LCD Touchscreen colorido de no mínimo 2.8°. Com						
itellor biométrico, proximidade RFID, Smart Card, senha e/ou código de barnas. Capacidade de armazeramento de no mínimo 3,500 digitalis. Biornetria com recurse único de toque para identificação de digital apanas colocando o dedo sobre o sursor, sem necessidade de digitar matrícula, utilizar craché ou e tecla de verificação disponíves no teclado. Armazeramento em memória flash para MT e MRP, em que a MRP possul sum sistema de gerenciamento interno para gerantir a integridade dos dados; Calendário porpétuo; Impressora térmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 38 caracteres por linha; Contactor de bilhetesficidese restantes; Comunicação tipo serial "CPMP 10/100 MBNIs e USB inalivos. Entrado USB para importação exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para falsa de energia elátrica.					montal data and control contro	
Capecidade de armazenamento de no mínimo \$.500 digitais. Biometrie com recurse único de toque para identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de digitar matricula, utilizar crach do u e tode de verificação disponíves no teclado. Armazenamento em memória fiash para MT e MRP, em que a MRP poesui sum sisteme de gerenciemento interno para gerantir a integridade dos dedos; Calendário porpôtico; Impressora térmica de atla resolução, com capacidade de impressão de na minimo 38 caracteres por timba; Contador de hithetestrickenes restantes; Comunicação intipo serial TCPRP 10/100 MBitis e USB inativos. Entrada USB para importação exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para faita de energia elátrica.			1.000	SERVIÇO	1 200.000	1200.00
Capacidade de armazeriamento de no mínimo 9,500 digitais. Biornetria com recurse único de toque para identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem nocascidade de digitar matricula, utilizar crach do u e toca de vertificação disponíveis ino tectado. Armazeramento em memória flash para MT e MRP, em que a MRP possui perplétuc; impressora térmica de atla resolução, com capacidade dos dedos; Calendário perplétuc; impressora térmica de atla resolução, com capacidade de impressão de no minimo 38 caracteres por tinha; Contexor de bilhetestriciseis restantes; Comunicação tipo serial TCPRP 10/100 MBIús e USB inativos. Entrada USB para importação exportação de dados. Com sistema de proteção contra violeção. Com autonomita para	SSOIR LUBY A		1.000	SERVIÇO	1200.000	1200.00
Capacidade de amazeramento de no mínimo 9.600 digitais. Biernetria com recurse único de toque para identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o sursor, sem necessidade de digitar matricula, utilizar craché ou e teola de verificação disponíves no tedado. Armanenamento em memória flash para MT e MTP, em que si MTP possui um sistema de gerenciemento interno para gerantir a integridade dos dados. Calendário perplétuc, impressora térmica de atra resolução, com capacidade de impressão de na minimo 38 caracteres por tinha; Contador de bilhetestrickeses restantes; Comunicação tipo senial TCPAT LOTO AMBIS e USB inatérios. Entredo USB para importação elexportação de diados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para falsa de energia elétrica. 16152/NSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO Especificação: Compatível com o equiparmento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 1610/2009 TEM o PORTARIA INTE INº 373 DE 25.02.2011 que seja parametrizável e tanha Cadastros de funcionários, setos horários de trabalho e interáriosas, justificativas, matrices de ausências, cartiló de pontre a demás controlação e sistema devorá for hanco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no printimo 200 (duzentos) sarvidores atívos, mantendo tambiém os registros dos dentidos a em afastamento; Deverá ser multisuados e controla de usuários com padráe diteranciados de acesso e atienações; insteleção completa e treinamento de aleterna para a equipa designada pela Secretaria Municipal Cestão, Origenerto e Finanças, de por mínimo 4 (quetro) horas. Llocapa de uso para no mínimo 2 (dos) computadores computadores de sobre padrão por mínimo 4 (quetro) horas. Llocapa de sop para no mínimo 2 (dos) computadores	SSOIR LUBY A			SERVIÇO	1,200,000	1200.00 700.00
Capacidade de amazerumento de no mínimo 9.600 digitais. Biernetria com recurse único de toque pera identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de digital matricula, utilizar craché ou e teola de verificação disponíves no teolado. Armaxeramento em memória fasts para MT e MRP, em que a MRP possui lum sistema de gerenciamento interno para gerantir a integridade dos dedos; Calendráno perpétuo; Impressora térmica de atla resolução, com capacidade de impressão de no minimo 38 caracteres por inha; Contrador de titibretaridories restantes; Comunicação sigo seria TC/RP 10/100 MBISE e USB inalivos. Entrado USB para importação de exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para tátis de energia elétrica. 18185 INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO Espacificação: Compatível com o equiparmento do lism 01, que esteja de acordo com a Portaria 1510/2009 TEM a PORTARIA MTE Nº 973 DE 25.02.2011 que seja parametrizável e tanha Cadastros de funcionários, setos horários de trabalho e ioletánicias, justificativas, motivos de ausências, cartilo de ponte a domais controles; o sistema deverá ter banco de dados free com possibilidade e parário de cadastro de no mínimo 200 (dusemos) servidores ativos, mantendo tambiém os registros dos demitios a sin alastamento; Deverá sor multiusuário e controle de usuários com padrões diferenciados de accesso e alterações; insteleção completa e treiremento do sistema para a equipe designade pela Socretaria Municipal Gestão, Organento e Finanças, de por mínimo 4 (quetro) horas. Licença de uso pare no mínimo 2 (dois) computadores. Suporte técnico por no minimo 02 (dois) mesas.	SECULLUM 4					
Capacidade de amiszeramento de no mínimo 9.500 digitals. Biernetria com recurse único de toque pers identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o senso, sem necescidade de digital mátricula, utilizar craché ou e teola de verificação disponíve ino teclado. Armaneramento em membria fasts para MT e MRP, em que s MRP possui um sistema de generalemento interno para genant a integridade dos dedos; Calendrán perpoticul, impressora tórnica de alla resolução, com capacidade dos dedos; Calendrán perpoticul, impressora tórnica de alla resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 35 caracteres por linha; Contador de bithetestricivas i restantes; Comunicação tipo sentel TOPNP 10/100 MRBIS e USB inalivos. Entrado USB para importação e exportação de dados. Com sistema de proteção contra violeção. Com autonomia para itás de energia elétrica. 16.152 INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO Espacificação: Compatíval com o equipamento do item 01, que estaja de acordo com sistema 1510/2009 TEM o PORTIARIA MTE Nº 373 DE 25.02.2011 que esta paramentrával e tanha Cadastesos de funcionários, será horiários de trabalho e tolaráncias, justificativas, mativos de ausências, cartilo de ponte a domais controles; O sistema devorá los banco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no mínimo 200 (duzemos) servicioses ativos, mantendo tambiam os registros dos destidos e am atastamento; Doverá ser multissuário e controle de usuários com padrões diferenciados de acesso e alterações; insteleção competes e treinamento de sistema para a equipe designada pela Secrotaria Municipal Gestão. Organento e finanças, de no mínimo 2 (dos) computadores Suporas têcnico por no mínimo 02 (dos) mesas. 16153 BOBINA PARA RELÓGIO DE PONTO Especificação: Papel termico de aproximadamente 57mmX300m, pesendo 0,92g compatível com o equipamento do item 01.	SECULLURY A					
Capacidade de armazeramento de no mínimo 9.500 digitala. Biernetria com recurse único de toque pars identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necassidade de digital matrícula, utilizar craché ou e tecla de verificação disponives ino teclado. Armazoramento em membra fasts para MT e MRP, em que s MRP possui um sistema de garendemento interno para gerantir a integridade dos dados; Calendráro porpólicu; impressora tórmica de alta resolução, com capacidade dos dados; Calendráro propólicu; impressora tórmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 35 caracteres por linha; Contador de bithetearticiaries restantes; Camunicação figia serial TCPRP 10/100 MRBIS e USB inalivos. Entrado USB para importação e exportação de dados. Com alsterna de proteção contra violação. Com autonomia para fisita de energia elétrica. 16152/INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO Espacificação: Compatível com o aquiparmento do Itam 01, que estaja de acordo com s Portaria 1510/2009 TEM o PORTIARIA MTE Nº 373 DE 25,02,2011 que esta parametrizável e sianha Cadastros de funcionadrios, será havias de trabalho e itoleráncias, justificativas, motivos de ausâncias, carilão de ponte a domais controles; O sistema deverá tor banco de dados tree com possibilidade e padrão de cadastro de no inhimo 200 (duzentos) servidores ativos, mantendo tambiém os registros dos dentificas para altestamento; Deverá ser multisustário e controle de usuários com padrões otheranciados de secesso a alterações; instelação completação e reinamento de sistem para adestamento de discordo para no inhimo 4 (quetro) horas. Licença de uso para no inhimo 2 (dois) computadores Suporte técnico por no minimo 02 (dois) messa. 16153/BOBIMA PARA RELÓGIO DE PONTO Específicação: - Papel termico de aproximadamente 57mmX300m, pesendo 0,980,	SECULLURY A				50.900	790.00
Capacidade de amiszeramento de no mínimo 9.500 digitals. Biernetria com recurse único de toque pers identificação de digital apenas colocando o dedo sobre o senso, sem necescidade de digital mátricula, utilizar craché ou e teola de verificação disponíve ino teclado. Armaneramento em membria fasts para MT e MRP, em que s MRP possui um sistema de generalemento interno para genant a integridade dos dedos; Calendrán perpoticul, impressora tórnica de alla resolução, com capacidade dos dedos; Calendrán perpoticul, impressora tórnica de alla resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 35 caracteres por linha; Contador de bithetestricivas i restantes; Comunicação tipo sentel TOPNP 10/100 MRBIS e USB inalivos. Entrado USB para importação e exportação de dados. Com sistema de proteção contra violeção. Com autonomia para itás de energia elétrica. 16.152 INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO Espacificação: Compatíval com o equipamento do item 01, que estaja de acordo com sistema 1510/2009 TEM o PORTIARIA MTE Nº 373 DE 25.02.2011 que esta paramentrával e tanha Cadastesos de funcionários, será horiários de trabalho e tolaráncias, justificativas, mativos de ausências, cartilo de ponte a domais controles; O sistema devorá los banco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no mínimo 200 (duzemos) servicioses ativos, mantendo tambiam os registros dos destidos e am atastamento; Doverá ser multissuário e controle de usuários com padrões diferenciados de acesso e alterações; insteleção competes e treinamento de sistema para a equipe designada pela Secrotaria Municipal Gestão. Organento e finanças, de no mínimo 2 (dos) computadores Suporas têcnico por no mínimo 02 (dos) mesas. 16153 BOBINA PARA RELÓGIO DE PONTO Especificação: Papel termico de aproximadamente 57mmX300m, pesendo 0,92g compatível com o equipamento do item 01.	SECULLUMA MAXPRIMIT				50.900	790.00

Valor por extenso DEZOITO MIL REAIS

Data 8/27/2020

TCARO DE C. CRISTO carimbo e assinatura



Rubrica

COTAÇÃO

2 mensagens

COMPRAS GOIANESIA < compras.goianesia@gmail.com> Para: comercial@paraponto.com.br 26 de agosto de 2020 15:22

Boa tarde!

A Prefeitura Municipal de Goianésia do Pará – PA, vem por meio deste, solicitar que sejam fornecidos os preços unitários e totais e a marca dos produtos especificados na planilha em anexo, para fins de levantamento preliminar de preços para início de processo licitatório cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo Licitatório, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte dos itens discriminados, ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município Goianésia do Pará – PA.

Segue em anexo planilha de itens a ser cotado, preencher valores, marcas e assinar digitalmente.



pa363_Goianesia_do_Para_20200825002_010422_ALEXANDRE_B_RESENDE_EIRELI.xls

paraponto <comercial@paraponto.com.br>
Para: COMPRAS GOIANESIA <compras.goianesia@gmail.com>

27 de agosto de 2020 10:23

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Cópia de pa363_Goianesia_do_Para_20200825002_010422_ALEXANDRE_B_RESENDE_EIRELI.xls



Planilha1

PREENCHER OS CAMPOS EM CINZA - NÃO ALTERAR A ESTRUTURA DA PLANILHA

Solicitação de cotação de preços Cotação de preços No: 20200825002

Rubrica

Prefeitura Municipal de Gojanésia do Pará

RESPONSÁVEL :

NOME: WALDIR EMERSON KLEN

PROPONENTE :

NOME: ALEXANDRE B RESENDE EIRELI ENDEREÇO: R DA PAZ, Nº 01, SALA 203 BAIRRO : MANGUEIRAO CIDADE : Belém - PA

CNPJ: 37.933.772/0001-96

O município de Goianésia do Pará, solicita que seja fornecido os preços unitários e totais do(s) item(ns) abaixo especificado(s), para fins de levantamento preliminar de preço e verificação da modalidade de licitação cabível

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo administrativo de compras, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte do(s) item(ns discriminado(s), ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município de Goianésia do Pará.

Goianésia do Pará, 25 de Agosto de 2020

WALDIR EMERSON KLEN Responsável

				VALOR	VALOR
ITEM DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	UNITÁRIO R\$	TOTAL R\$
16151 REGISTRADOR DE PONTO ELETRÔNICO	HENRY		7,000 UNIDADE	2800,000	19600,00

Especificação : Equipamento homologado de acordo com o Ministério do Trabalho (Portana 1510/2009 TEM). Tela LCD Touchscreen colorido de no mínimo 2.8". Com leitor biométrico, proximidade RFID, Smart Card, senha e/ou código de barras. Capacidade de armazenamento de no mínimo 9.500 digitais. Biometria com recurso único de toque para identificação da digital apenas colocando o dedo sobre o sensor, sem necessidade de digitar matricula, utilizar crachá ou a tecla de verificação disponível no teclado. Armazenamento em memória flash para MT e MRP, em que a MRP possui um sistema de gerenciamento interno para garantir a integridade dos dados. Calendário perpétuo; Impressora térmica de alta resolução, com capacidade de impressão de no mínimo 38 caracteres por linha; Contador de bilhetes/ticketes restantes, Comunicação tipo serial TCP/IP 10/100 MBitis e USB inativos. Entrada USB para importação e exportação de dados. Com sistema de proteção contra violação. Com autonomia para falta de energia elétrica.

16152 INSTALAÇÃO DE SISTEMA SOFTWARE DE TRATAMENTO DE PONTO

1,000 SERVIÇO 1500,000 1500,00

60.000

840.00

Especificação: Compatível com o equipamento do item 01, que esteja de acordo com a Portaria 1510/2009 TEM e PORTARIA MTE Nº 373 DE 25.02.2011 que seja parametrizável e tenha Cadastros de funcionários, setor, horários de trabalho e tolerâncias, justificativas, motivos de auséncias, cartão de ponto e demais controles. O sistema deverá ter banco de dados free com possibilidade e padrão de cadastro de no minimo 200 (duzentos) servidores ativos, mantendo também os registros dos demitidos e em afastamento. Deverá ser multiusuário e controle de usuários com padrões diferenciados de acesso e alterações; Instalação completa e treinamento do sistema para a equipe designada pela Secretaria Municipal Gestão, Orçamento e Finanças, de no mínimo 4 (quatro) horas. Licença de uso para no mínimo 2 (dois) computadores. Suporte técnico por no mínimo 02 (dois) meses

16153 BOBINA PARA RELÓGIO DE PONTO

Especificação: Papel térmico de aproximadamente 57mmX300m, pesando 0,92g, compativel com o equipamento do item 01.

21940.00 Total Condições de pagamento : A VISTA Prazo de entrega: 15 DIAS 10 dias Validade da proposta VINTE E UM MIL NOVECENTOS E QUARENTA REAIS Valor por extenso :

14.000 UNIDADE

Data: 27/08/2020

carimbo e assinatura