

## PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA DO PARUÁ - MA

CNPJ: 12.511.093/0001-06
Responsável: LÚCIA SILVA PINHEIRO

Matrícula: 045/2021-GP

Departamento: DEPARTAMENTO DE COMPRAS



# Relatório de Cotação: AQUISIÇÃO DE RELÓGIOS DE PONTO ELETRÔNICOS

Pesquisa realizada entre 13/04/2022 11:08:25 e 13/04/2022 14:51:32

Relatório gerado no dia 13/04/2022 15:21:16 (IP: 45.183.252.53)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 73 de 05 de Agosto de 2020.

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa Nº 73 de 05 de Agosto de 2020, no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC IV -Método matemático aplicado para a gefinição do valor estimado."

#### Item 1: RELÓGIO DE PONTO ELETRÔNICO/BIOMETRICO

Descrição: relógio de ponto eletrônico, bivolt, com leitura biométrica, antifraude, capacidade mínima de 500 digitais, com no mínimo registro de 02 digitais por servidor, homologado pela portaria 1510/2009 do ministério do trabalho e emprego (mte) e certificado pela portaria 595/2013 do inmetro que determina novos padrões de segurança e qualidade, interface com teclado e tela colorida sensível ao toque sendo possível cadastrar os dado s dos colaboradores e biometrias direto no equipamento e sem a necessidade de conexão com o software gerenciador, capacidade de imprimir no mínimo 8.000 ticket (aproximadamente) com uma única bobina de papel térmica de no mínimo 300 metros, e os tickets não podem ser superiores a 3,5cm, configuração do horário de verão, software embarcado de configuração fornecido sem mensalidade, display gráfico, comunicação tcp/ip e usb (pen drive) nativos; e opção para wi-fi\* para coleta de registros, impressão de comprovante (ticket) para cada registro de ponto efetuado com c orte automático do papel e sistema de impressão easyload, relatórios completos de cadastro com nobreak interno... (restante no edital).

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO MÁXIMO	TOTAL
3/3	60	R\$ 1.345,95 (un)	-	R\$ 1.345,95	R\$ 80.757,00
				Valor Global:	R\$ 80.757.00



## Detalhamento dos Itens

#### Item 1: RELÓGIO DE PONTO ELETRÔNICO/BIOMETRICO

Preço Estimado: R\$ 1.345,95 (un)

Percentual:

Preço Máximo: R\$ 1.345,95

Média dos Preços Obtidos: R\$ 1.345,95

Quantidade

Descrição

Observação

R\$ 1.300,00

60 Unidades

relógio de ponto eletrônico, bivolt, com leitura biométrica, antifraude, capacidade mínima de 500 digitais, com no mínimo registro de 02 digitais por servidor, homologado pela portaria 1510/2009 do ministério do trabalho e emprego (mte) e certificado pela port aria 595/2013 do inmetro que determina novos padrões de segurança e qualidade, interface com teclado e tela colorida sensível ao toque sendo possível cadastrar os dados dos colaboradores e biometrias direto no equipamento e sem a necessidade de cone xão com o software gerenciador, capacidade de imprimir no mínimo 8.000 ticket (aproximadamente) com uma única bobina de p apel térmica de no mínimo 300 metros, e os tickets não podem ser superiores a 3,5cm, configuração do horário de verão, softwar e embarcado de configuração fornecido sem mensalidade, display gráfico, comunicação tcp/ip e usb (pen drive) nativos; e opção para wi-fi\* para coleta de registros, impressão de comprovante (ticket) para cada registro de ponto efetuado com corte automátic o do papel e sistema de impressão easyload, relatórios completos de cadastro com nobreak interno... (restante no edital).

Preço (Compras Governamentais) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

Inc. I Art. 5º da IN 73 de 05 de Agosto de 2020

Data: 15/10/2021 08:30

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA PRATA DO AGUACU/PR

Modalidade: Pregão Eletrônico

Objeto: Aquisição de relógios de ponto eletrônico biométrico, para instalação nas Secretarias e Departamentos da Administração Pública do Município de Nova Prata do Iguacu..

SRP: NÃO

Descrição: Relógio de vigia - RELÓGIO DE PONTO ELETRÔNICO, bivolt, com leitura

Identificação: NºPregão:792021 / UASG:987995

biométrica, antifraude, capacidade mínima de 500 digitais, com no mínimo registro de 02 digitais por servidor, homologado pela portaria 1510/2009 do ministério do trabalho e emprego (MTE) e certificado pela portaria 595/2013 do Lote/Item: /1 Ata: Link Ata

INMETRO que determina novos padrões de segurança e qualidade, interface com teclado e tela colorida sensível ao toque sendo possível cadastrar os dados dos

Adjudicação: 18/10/2021 13:37 Homologação: 18/10/2021 16:01

colaboradores e biometrias direto no equipamento e sem a necessidade de conexão com o software gerenciador, capacidade de imprimir no mínimo 8.000 ticket (aproximadamente) com uma única bobina de papel térmica de no mínimo

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov

300 metros, e os tickets não podem ser superiores a 3,5cm, configuração do horário de verão, software embarcado de configuração fornecido sem mensalidade, display gráfico, comunicação TCP/IP e USB (pen drive) nativos; E opção para WI-FI\* para coleta de registros, impressão de comprovante (ticket) para cada registro de ponto efetuado com corte automático do papel e sistema

de impressão EASYLOAD, relatórios completos de cadastro com nobreak

Quantidade: 11

interno... (RESTANTE NO EDITAL).

Unidade: Unidade HE PR

CatMat: 25542 - RELÓGIO DE VIGIA, RELOGIO DE VIGIA

CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR VALOR DA PROPOSTA FINAL

10.786,517/0001-01

\* VENCEDOR \*

WORKSERV DESENVOLVIMENTO E COMERCIO DE SOFTWARES L'TDA

R\$ 1,300,00



CNPJ

Marca: HENRY Fabricante: HENRY Modelo: Prisma R2 ADV

Descrição: RELÓGIO DE PONTO ELETRÔNICO, bivolt, com leitura biométrica, antifraude, capacidade mínima de 500 digitais, com no mínimo registro de 02 digi tais por servidor, homologado pela portaria 1510/2009 do ministério do trabalho e emprego (MTE) e certificado pela portaria 595/2013 do INMETRO que deter mina novos padrões de segurança e qualidade, interface com teclado e tela colorida sensível ao toque sendo possível cadastrar os dados dos colaboradores e b iometrias direto no equipamento e sem a necessidade de conexão com o software gerenciador, capacidade de imprimir no mínimo 8.000 ticket (aproximadame nte) com uma única bobina de papel térmica de no mínimo 300 metros, e os tickets não podem ser superiores a 3,5cm, configuração do horário de verão, softw are embarcado de configuração fornecido sem mensalidade, display gráfico, comunicação TCP/IP e USB (pen drive) nativos; E opção para WI-FI\* para coleta de registros, impressão de comprovante (ticket) para cada registro de ponto efetuado com corte automático do papel e sistema de impressão EASYLOAD, relatóri os completos de cadastro com nobreak interno com autonomia mínima de 04 (quatro) horas. Garantia mínima de 12 meses para o equipamento. O equipament o precisa ser compatível com o sistema de recursos humanos "RH" da empresa IPM Sistemas Ltda, instalado atualmente nesta prefeitura, sem qualquer config uração extra que impossibilite ou desconfigure a comunicação desses sistemas com os equipamentos atualmente existentes. Instalação dos equipamentos e ativação dos pontos eletrônicos: as instalações serão realizadas em local indicado pela administração e deverão ser realizadas por técnico habilitado compree ndendo minimamente: afixação do equipamento em local indicado; energização e conexão à rede de computadores; testes de funcionalidades de leitura dos ca rtões de proximidade e biométricos. A empresa vencedora deverá realizar treinamento sobre os equipamentos para o setor de "RH" de no mínimo 02 (duas) hor as. \* Limite de cadastro de funcionários (maior ou igual a 500 funcionários); \* Dispositivo móvel, compatível com o equipamento para a retirada dos dados em modo OFFLINE (fornecido pela contratada), 01 (um) para cada equipamento, sendo Pendrive ou cabos de dados. \* Armazenamento e gravação dos dados em memória flash, com dispositivo interno de proteção de integração e não volátil; \* Fonte de alimentação bivolt automática, com filtros para eliminar transientes gerados pela rede elétrica; \* Relógio em tempo real com backup em bateria e fonte AUTO ON, com capacidade de manter a data e hora correta no caso de desli gamento total por no mínimo 10 (dez) dias; \* Sistema de captura automática de digitais sem que seja necessário pressionar um botão para iniciar o processo d e leitura biométrica; \* Coleta de dados via porta USB no próprio equipamento, aplicativo WEB ou via software embarcado no equipamento; \* Sistema de nobreak (interno) para manter todas as funcionalidades do equipamento por um período mínimo de 04 (quatro) horas, na falta de energia elétrica; \* Menu de ajustes dos equipamentos, dotado de senha de acesso; \* Possibilidade de atualização do Firmware no local de instalação do equipamento (quando necessário); \* Permitir o cadastro do usuário através do próprio menu do equipamento; \* Cada relógio deverá ter a capacidade de imprimir no mínimo 8.000 tickets (aproximadamente) com uma única bobina de papel térmica de no mínimo 300 metros, e os tickets não podem ser superiores a 3,5cm. \* Equipamento deve possuir obrigatoriamen te software embarcado para comunicação,

Estado:

Cidade:

PR

Marechal Cândido Rondon

Endereço:

R INDEPENDENCIA, 880

Nome de Contato:

RODRIGO

Telefone:

(45) 3254-0570

Email:

vendas@worksistemas.net.br

## Preço (Compras Governamentais) 2: Preço do Fornecedor Vencedor

Inc. I Art. 5º da IN 73 de 05 de Agosto de 2020

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUTINGA/MG

Objeto: Contratação de empresa para eventual aquisição de relógio de ponto digital e bobinas, para atender as necessidades das Secretarias Municipais, por um

período de 12 meses..

Data: 23/08/2021 09:00 Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:782021 / UASG:984697

Lote/Item: /3

Ata: Link Ata

Adjudicação: 23/08/2021 16:46 Homologação: 21/09/2021 15:28

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov

.br

Quantidade: 33
Unidade: Unidade
UF: MG



R\$ 1.237,90

Descrição: Relógio de vigia - Relógio de ponto biométrico. Relógio de ponto eletrônico com as configurações seguintes:Registro do ponto através de cartões, leitor biométrico (digital) ou digitação do PIS do funcionário ou matrícula; Leitura de matrículas mínima 10 dígitos; Capacidade de gerenciamento mínima para 10.000 funcionários;Impressão de ticket em papel térmico com corte automático. Impressão e imagem para no mínimo de 05 anos;Sistema de aviso de troca de bobina; Compartimento para bobinas de papel de no mínimo 300 metros; Sistema de bloqueio de funcionamento do equipamento em caso de tentativa de violação; Capacidade de armazenamento mínima para 3,5 milhões de registros (eventos);Bateria com autonomia mínima de 1440 horas (60 dias) em caso de falta de energia;Software de apuração (incluso instalação);Porta USB externa, para reconhecimento dos registro de ponto armazenados e programação do equipamento; Display de LCD; Alimentação chaveada full range 100-240 V, 50-60 HZ;Comunicação ethernet 10/100 MPBS (TCP/IP) com criptografia e chave de comunicação; Comunicação WIFI 2.4 GHZ IEEE 802.11 B/G/N;\* DEMAIS DESCRITIVO CONSTANTE NO EDITAL.

CatMat: 25542 - RELÓGIO DE VIGIA. RELOGIO DE VIGIA

CNPJ

#### RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

00.455.458/0001-35 \* VENCEDOR \*

SISPONTO SISTEMAS INTELIGENTES LTDA

R\$ 1,237,90

R\$ 1.499,95

Marca: HENRY

Fabricante: HENRY Modelo: PRISMA ADV

Descrição: Relógio de ponto biométrico. Relógio de ponto eletrônico com as configurações seguintes: Registro do ponto através de cartões, leitor biométrico (d igital) ou digitação do PIS do funcionário ou matrícula; Leitura de matrículas mínima 10 dígitos; Capacidade de gerenciamento mínima para 10.000 funcionários ; Impressão de ticket em papel térmico com corte automático. Impressão e imagem para no mínimo de 05 anos; Sistema de aviso de troca de bobina; Comparti mento para bobinas de papel de no mínimo 300 metros; Sistema de bloqueio de funcionamento do equipamento em caso de tentativa de violação; Capacidade de armazenamento mínima para 3,5 milhões de registros (eventos); Bateria de memória com autonomia mínima de 1440 horas (60 dias) em caso de falta de en ergia; Software de apuração para exportação de dados para sistema de folha de pagamento (incluso instalação); Porta USB externa, para reconhecimento dos r egistro de ponto armazenados e programação do equipamento; Display de LCD; Alimentação chaveada full range 100-240 V, 50-60 HZ; Comunicação ethernet 1 0/100 MPBS (TCP/IP) com criptografia e chave de comunicação; Homologado de acordo com a portaria INMETRO nº 595/2013, em complemento a portaria M TE nº 1510/2009.

Estado:

Cidade:

Endereco:

Telefone:

Fmail:

MG

Boa Esperança

AV MARECHAL FLORIANO PEIXOTO, 325

(35) 3851-0400

licitacao@sisponto.com.br

## Preço (Outros Entes Públicos) 1: Preço do Fornecedor Vencedor

Inc. II Art. 5º da IN 73 de 05 de Agosto de 2020

Órgão: MUNICIPIO DE SAO FELIPE / (1) COMISSAO PERMANENTE DE LICITAÇÕES

Objeto: Contratação de empresa para aquisição de Relógio de Pontos Eletrônicos, para

atender as diversas secretarias deste Município

Descrição: RELOGIO DE PONTO BIOMETRICO - RELOGIO DE PONTO BIOMETRICO DIGITAL

ELETRÔNICO, BIVOLT, CAPACIDADE PARA 1,000 IMPRESSÕES, 150,000 REGISTROS (OU SUPERIOR); Homologado pelo MTE(Portaria 1.510-2009) e regulamentado pelo IMETRO; deve possuir leitor biométrico de no mínimo 500DPI; Comunicação TCP/IP e módulo de conexão via wi-fi; Corte automático de

ticket.

Data: 15/12/2021 09:00

Modalidade: Pregão

SRP. NÃO

Identificação: NºLicitação:911183

Lote/Item: 1/1

Ata: Link Ata

Adjudicação: 16/12/2021 14:09

Homologação: 16/12/2021 14:09

Fonte: www.licitacoes-e.com.br

Quantidade: 22

UF: BA

CNPJ

#### RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

10.745.021/0001-90 SOLTECH COMECIO E SERVICOS ELETRONICOS E ELETRICOS EIRELI \* VENCEDOR \*

R\$ 1.499,95

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: 1 RELOGIO DE PONTO BIOMETRICO DIGITAL ELETRÔNICO, BIVOLT, CAPACIDADE PARA 1,000 IMPRESSÕES, 150,000 REGISTROS (OU SUPERIOR); Homologado pelo MTE(Portaria 1.510-2009) e regulamentado pelo IMETRO; deve possuir leitor biométrico de no mínimo 500DPI; Comunicação TCP/IP e módul o de conexão via wi-fi; Corte automático de ticket, MARCA/MODELO: HENRY/PRISMA SF ADV R2

Estado: BA

Cidade: Jequié

Endereço:

R APOLINARIO PELETEIRO, 141

Nome de Contato: Luan Gomes Conceição Telefone: (73) 3527-7908 Fmail:

comercial@soltechinfo.com



