

Solicitação: 63005
 Solicitante: LUCAS FERREIRA
 Setor: 1295 HERSO - ALMOXARIFADO
 Motivo: 4 COMPRA EVENTUAL

Data Solic.: 28/08/2024
 Data da Impressão: 28/08/2024
 Situação: AUTORIZADA

Data Máxima: 31/08/2024

Obs: solicitamos a cotação de preços dos produtos que seguem abaixo.

| Seq | Produto | Dados da Solicitação | | | Dados da Última compra | | | | | |
|-----|--|----------------------|---------|------------|------------------------|------------|------------|------|--------------|------------|
| | | Clas. ABC | Unidade | Quantidade | Cons. Méd Mensal | Est. Atual | Quantidade | Data | Vir Unitário | Fornecedor |
| 1 | 32751 RELOGIO DE PONTO CONTROL ID IDCLASS | | UNIDADE | 2,00 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,0000 |

Rateio:
 1295 - HERSO - ALMOX UNIDADE

2,00

Especificação: * CONTROLE DE PONTO:

- CERTIFICADO PELO INMETRO PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO - CERTIFICADO NCC 15.03813;
- HOMOLOGADO PELO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO - PORTARIA 1.510/2009;
- QUANTIDADE DE FUNCIONÁRIOS CAPACIDADE PARA 15.000 USUÁRIOS CADASTRADOS;
- QUANTIDADE DE DIGITAIS CAPACIDADE PARA 15.000 DIGITAIS;

* FORMAS DE IDENTIFICAÇÃO:

- LEITOR BIOMÉTRICO DE IMPRESSÃO DIGITAL ÓPTICO DE 500 DPI;
- CARTÕES DE PROXIMIDADE COMPATIVEL COM TECNOLOGIA MIFARE OU 125KHZ ASK;
- LEITURA DE CARTÕES DE BARRAS (CÓDIGO 39, 2 DE 5 E 2 DE 5 ENTRELACADO);
- SENHA DE IDENTIFICAÇÃO DE USUÁRIOS ATRAVÉS DE SENHA NUMÉRICA;

* IMPRESSORA E BOBINA:

- COMPARTIMENTO DE BOBINA: CAPACIDADE PARA BOBINAS DE ATÉ 400 M (10.000+TICKETS POR BOBINA);
- MECANISMO IMPRESSOR DE ALTA QUALIDADE SEIKO;
- CORTE AUTOMÁTICO DO TICKET (PAPEL), POR MEIO DE IMPRESSORA COM GUILHOTINA DE ALTA VELOCIDADE;
- VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: 100 MM/S;
- DETECÇÃO DE QUANTIDADE DE PAPEL RESTANTE (PERMITE MONITORAMENTO DO NÍVEL DE PAPEL REMOTAMENTE);

* COMUNICAÇÃO:

- ID CLOUD (SINCRONIZAÇÃO AUTOMÁTICA COM A NUVEM);
- TCP/IP, WEB SERVER EMBARCADO;
- ETHERNET: 1X 10/100MBPS NATIVA;
- USB: 2X 2.0 (PORTA FISCAL/IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO);
- GPRS: MÓDULO DE CONEXÃO VIA GPRS;
- WIFI: MÓDULO DE CONEXÃO VIA WIFI;

* INTERFACE DE USUÁRIO:

- LCD TOUCHSCREEN TFT;
- DISPLAY COLORIDO DE 2.4" 320 X 240 COM TELA RESISTIVA SENSÍVEL AO TOQUE;

* CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

HERSO HOSPITAL ESTADUAL DE ST. HELENA - 18.176.322/0002-32

Especificação:

- ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: BIVOLT 110 - 220 V
- DIMENSÕES APROXIMADAS: 246 X 246 X 104 MM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE);
- PESO: 750 G (SEM BOBINA);
- MODELO: REP IDCLASS.
- GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES.

| Data | Valor Total | Emissor |
|----------------------|----------------------------|---|
| 29 de Agosto de 2024 | 3.200,00 | |
| | Valor Total da Solicitação | Somatório(Vl.Ult.Real * Qtd Solicitada) |
| | | 0,00 |

Observação: O consumo é baseado nos últimos seis meses consolidados

Lucas Ferreira
Lucas Ferreira
Chefe do Setor de Controles de Pessoa
CPF: 702.656.431-55
IPGSE

Layza Maria
Layza Maria
Setor de Compras
CPF: 703.709.021-22
IPGSE

Murilo Almeida e Silva
Murilo Almeida e Silva
CPF: 866.132.941-87
Diretor Administrativo - IPGSE

Romero Leão Giovannetti
Romero Leão Giovannetti
Sup. Administrativo
CPF: 890.972.206-06
IPGSE

000003

Santa Helena de Goiás, 30 de agosto de 2024.

Memorando 535/2024 – Solicitação de Compras/Serviços

De: Murilo Almeida e Silva
Diretor Administrativo – HERSO

Para: Romero Giovannetti
Superintendente Administrativo – IPGSE

Assunto: Justificativa para Aquisição de Relógios de Ponto Eletrônico.

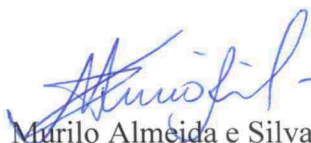
A par de cordialmente cumprimentá-lo, o Hospital Estadual de Santa Helena de Goiás Dr. Albanir Faleiros Machado - HERSO, Unidade de Saúde sob gestão e operacionalização do Instituto de Planejamento e Gestão de Serviços Especializados – IPGSE, vem por meio do presente expediente solicitar aquisição de relógios de ponto eletrônico.

Considerando a solicitação de compras nº 63005, se faz necessária pois atualmente, enfrentamos problemas recorrentes com os relógios de ponto existentes, que incluem falhas constantes como enrosco de papel e travamentos frequentes. Um dos equipamentos está em manutenção e o outro provavelmente necessitará de reparo em breve.

Esses problemas têm causado transtornos significativos, afetando a precisão da marcação de ponto dos colaboradores e gerando desafios para os gestores, que precisam lidar com a comprovação manual da presença. A aquisição de dois novos relógios de ponto eletrônico permitirá substituir os equipamentos defeituosos, minimizando os problemas e melhorando a eficiência na gestão de ponto. Além disso, os relógios antigos poderão ser utilizados como backup em situações emergenciais.

Diante do exposto, solicitamos providências que o caso requer.

Atenciosamente,



Murilo Almeida e Silva

Diretor Administrativo – HERSO
Hospital Estadual de Santa Helena de Goiás – HERSO

Murilo Almeida e Silva
CPF: 866.132.941-87
Diretor Administrativo - IPGSE