

Rua Franklin Jose Vieira, n° 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO Nº 22/24/PE

Aos vinte e um dias do mês de agosto de dois mil e vinte e quatro, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, a Sra. Rosângela Alves Eduardo, **HOMOLOGA** a adjudicação da licitação na modalidade Pregão na forma Eletrônico nº 22/24/PE, referente ao Processo Administrativo nº 00010.20240603/0001-42.

RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO

LICITANTE:

30.607.801/0001-80 - AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA

1 - LOTE I

Item	Descrição	Marca	Qtd.	Und.	V. Ref.	V. Unit.	V. Total
1	AR CONDICIONADO - APARELHO QUE TRATA O AR, REGULANDO SUA QUALIDADE NO QUE DIZ RESPEITO ÀS SUAS CONDIÇÕES DE TEMPERATURA. TIPO: SPLITCAPACIDADE/CICLO: 9.000 A 12.000 BTUS/QUENTE E FRIO.	AGRATTO	11.0	UN	3.045,74	2.580,00	28.380,00
2	ARMÁRIO ESTANTE - ARMÁRIO MÓVEL DE AÇO PARA GUARDA DE MATERIAIS DIVERSOS. MATERIAL EM AÇO COM ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM COM 03 OU 04 PRATELEIRAS CAPACIDADE MÍN. 20KG POR PRATELEIRA;	NEW MOBILI	3.0	UN	1.227,22	720,00	2.160,00
4	BALANÇA PESAR PESSOAS - BALANÇA DIGITAL PORTÁTIL - EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA PESAGEM DE PACIENTE. NESTE ITEM NÃO SERÃO FINANCIADAS BALANÇAS DO TIPO DOMÉSTICAS SENDO PERMITIDAS APENAS BALANÇAS DO TIPO PROFISSIONAL. MODO DE OPERAÇÃO: DIGITALCAPACIDADE MÁXIMA DE PESAGEM: NO MÍNIMO 200KGMATERIAL DE CONFECÇÃO: ESTRUTURA EM AÇO PESO LÍQUIDO BALANÇA: MÁXIMO 6KGDISPLAY INTEGRADO: POSSUITARA: POSSUI.	RAMUZA	9.0	UN	2.277,71	2.200,00	19.800,00
7	CADEIRA - CADEIRA DE USO GERAL, UTILIZADA PARA ACOMODAR PESSOAS. MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS REGULAGEM DE ALT RODÍZIOS ASSENTO E ENCOSTO: AÇO OU FERRO PINTADO NÃO POSSUI NÃO POSSUI NÃO POSSUI ESTOFADO.	NEW MOBILI	25.0	UN	514,33	198,00	4.950,00
9	CAMA ELÁSTICA PROPRIOCEPTIVA TRAMPOLIM, CAMA ELÁSTICA. INDICADA PARA FORTALECIMENTO DE MMII, TREINO DE EQUILÍBRIO E	ANDRADE SPORT	4.0	UN	591,22	528,00	2.112,00





Rua Franklin Jose Vieira, n° 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



	CONDICIONAMENTO FÍSICO.						
	CAMA ELÁSTICA COM NO						
	MÍNIMO 30 MOLAS E						
	ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO						
	PINTADO COM TRATAMENTO						
	ANTI-FERRUGINOSO OU						
	MATERIAL SUPERIO. PARTE						
	SUPERIOR EM NYLON						
	REFORÇADO OU SIMILAR COM						
	MOLAS PARA MOVIMENTO DE						
	BALANÇO. PÉS COM PONTEIRAS						
	DE BORRACHA ANTI-						
	DERRAPANTE. CAPACIDADE						
	SUPORTÁVEL DE NO MÍNIMO						
	120 KG.						
	MICROCOMPUTADOR -						
	COMPUTADOR (DESKTOP-						
	BÁSICO) - É UM COMPUTADOR						
	DE MESA QUE NÃO REALIZA						
	TAREFAS MUITO PESADAS.						
	POSSUI CAPACIDADE PARA						
	ASSISTIR VÍDEO, ABRIR						
	ALGUNS PROGRAMAS,						
	NAVEGAR NA INTERNET,						
	CONFORME A QUANTIDADE DE						
	MEMÓRIA. ESPECIFICAÇÃO						
	MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA						
	DE PRODUÇÃO PELO						
	FABRICANTE. COMPUTADOR						
	DESKTOP COM PROCESSADOR						
	NO MÍNIMO QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8						
	THEREADS E FREQUÊNCIA DE						
	3.0 GHZ; UNIDADE DE						
	ARMAZENAMENTO SSD 240 GB						
	INTERFACE PCIE NVME M.2,						
	MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2						
	MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB						
	CADA, DO TIPO SDRAM DDR4						
	2666MHZ MHZ OU SUPERIOR,						
	OPERANDO EM MODALIDADE						
	DUAL CHANNEL. A PLACA						
	PRINCIPAL DEVE TER						
	ARQUITETURA ATX,						
	MICROATX, BTX OU MICROBTX,						
	CONFORME PADRÕES						
	ESTABELECIDOS E						
	DIVULGADOS NO SÍTIO						
	DIVULGADOS NO SÍTIO WWW.FORMFACTORS.ORG,						
10	DIVULGADOS NO SÍTIO WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG,	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES.	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA.	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO,	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB,	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO, HDMI E DISPLAY PORT,	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178°	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178°	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178° INTERFACES DE REDE 10/100/1000 E WIFI PADRÃO IEEE	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178° . INTERFACES DE REDE 10/100/1000 E WIFI PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N/AC. SISTEMA	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00
10	WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN 16:9) (1920 X 1080 A 60HZ), ENTRADAS DE VIDEO HDMI E DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178° INTERFACES DE REDE 10/100/1000 E WIFI PADRÃO IEEE	GOLDENTEC	11.0	UN	4.324,78	2.145,00	23.595,00

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APÓNTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO
PARA VERIFICAR AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 344-946-1484
PÁGINA: 2 DE 8 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA - CNP3:10.462.364/0001-47





Rua Franklin Jose Vieira, n° 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



	COMPATÍVEL E QUE SUPORTE TODA A CONFIGURAÇÃO EXIGIDA NO ITEM. GABINETE E PERIFÉRICOS DEVERÃO FUNCIONAR NA VERTICAL OU HORIZONTAL. TODOS OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS (GABINETE, TECLADO, MOUSE E MONITOR) DEVEM POSSUIR GRADAÇÕES NEUTRAS DAS CORES BRANCA, PRETA OU CINZA, E MANTER O MESMO PADRÃO DE COR. TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO DEVERÃO SER NOVOS, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.						
11	NOTEBOOK - COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) - LAPTOP, NOTEBOOK. É UM COMPUTADOR PORTÁTIL, QUE PODE SER TRANSPORTADO. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) COM PROCESSADOR QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 2.4 GHZ; UNIDADE DE ARMAZENAMENTO SSD 240 GB INTERFACE PCIE NVME M.2 , MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 3000 MHZ OU SUPERIOR, TELA LCD DE 14 OU 15 POLEGADAS WIDESCREEN, ANTI REFLEXO, SUPORTAR RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080 PIXELS), RETRO ILUMINADA POR LED, O TECLADO DEVERÁ CONTER TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE Ç E ACENTOS, NAS MESMAS POSIÇÕES DO TECLADO PADRÃO ABNT2, MOUSE TOUCHPAD COM 2 BOTÕES INTEGRADOS, MOUSE ÓPTICO COM CONEXÃO USB E BOTÃO DE ROLAGEM (SCROLL), INTERFACES DE REDE 10/100/1000 CONECTOR RJ-45 FÊMEA E WIFI PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N/AC, BLUETOOTH MÍNIMO 4.0. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS), BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO ÍON DE LÍTION COM NO MÍNIMO 4 CÉLULAS, FONTE EXTERNA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM, POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 1 HDMI OU DISPLAY PORT E 1 VGA, LEITOR DE CARTÃO, WEBCAM FULL HD (1080 P). DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE MALETA DO TIPO ACOLCHOADA PARA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM, POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 1 HDMI OU DISPLAY PORT E 1 VGA, LEITOR DE CARTÃO, WEBCAM FULL HD (1080 P). DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE MALETA DO TIPO ACOLCHOADA PARA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM, POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 1 HDMI OU DISPLAY PORT E 1 VGA, LEITOR DE CARTÃO, WEBCAM FULL HD (1080 P). DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE MALETA DO TIPO ACOLCHOADA PARA AUTOMÁTICA COMPANHADO DE CARTÃO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.	POSITIVO	11.0	UN	3.712,33	3.465,00	38.115,00
16	IMPRESSORA LASER (COMUM) - EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA IMPRESSÃO. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE; IMPRESSORA LASER COM	PANTUM	9.0	UN	1.797,50	1.797,00	16.173,00

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APÓNTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO
PARA VERIFICAR AUTENTICIDADE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 344-946-1484
PÁGINA: 3 DE 8 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA - CNP3:10.462.364/0001-47





Rua Franklin Jose Vieira, n° 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



PADRAO DE COR MONOCROMATICO, RESOLUÇÃO MÍNINA DE 190 X PAGINAS POR MININTO PPM. SUPORTAR TAMANHO DE PAPEL AS, AL CARTA COFÍCIO. CAPACIDADE DE ESTADA DE 200 PAGINAS, FOR MININTO PPM. SUPORTAR TAMANHO DE PAPEL AS, AL CARTA COFÍCIO. CAPACIDADE DE ENTRADA DE 200 PAGINAS, ICOMENSAL DISE. PERMITIR COMPATILITAMENTO POR MEIO F REDE 10/10/100 ETITIENTO POR MEIO F REDE 10/10/100 ASSENTO ENCOSTO NUMERO DE ASSENTO ENCOSTO NUMERO DE ASSENTO ENCOSTO NUMERO DE ASSENTO ENCOSTO NUMERO DE ENCONCECÇÃO FORMATO GAVETAS MADERIA OU MIPO OU MDF OU SIMILAR ESCRITORIO MATERIAL DE 20 CONFECÇÃO FORMATO GAVETAS MADERIA OU MIPO OU MDF OU SIMILAR ETITANCULAR INSOLO GAVETAS MADERIA OU MIPO OU MDF OU SIMILAR ETITANCULAR INSOLO SUBSTANTIAL PROPERTORIO OU MDF OU SIMILAR ETITANCULAR INSOLO SUBSTANTIAL PROPERTORIO OU MDF OU SIMILAR ETITANCULAR INSOLO SUBSTANTIAL PROPERTORIO OU MDF OU SIMILAR ETITANCULAR INSOLO OUNTIDADE DE ASSENTOS DE PROTECES OU SOMPITADORES OU ALEM DE PROTECES OU CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ENERGIA, PROPORCIONADO UM TEMPO DE AUTONOMIA PARA QUE TAREJENTONA COMPUTADORES DUE SETIJAM LIGADOS A ELE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE RETEIAM LIGADOS A ELE ESTEDA EM LINIMA DE PROTECES OS CONFUTADORES DA ELETRICIDADE Q								
CONJUNTO DE CADEIRAS ACOPLADAS LATREALMENTE. 19 MATERIAL DE CONFECÇÃO DO ASSENTO E SENCOSTO / NÚMERO DE ASSENTO E SENCOSTO / NÚMERO DE SECRITÓRIO - MÓVEL PARA ESCRITÓRIO. MÓVEL PARA ESCRITÓRIO. MÁTERIAL DE CONFECÇÃO DO UMFO FOU SIMILAR I RETANGULAR IPOSSUL MESA PARA REFETORIO-MESA PARA USO EM REFEITÓRIOS. 20 CONFECÇÃO DO SIMILAR I RETANGULAR IPOSSUL MESA PARA REFETORIO-MESA PARA USO EM REFEITÓRIOS. TIPO-04 A 06 [FIXO. ESTABILIZADOS TENSÃO - NO- BREAK COMPUTADORIMPRESSORA) - É UM APARELHO QUE FUNCIONA COMO UMA RESERVA DE ENERGÍA, PROPORCIONANDO UM TEMPO DE AUTONOMÍA PARA QUE TAREFAS SEJAM CONCLUÍDAS, CASO SEJA NECESSÁRIO. ALÉM DE PROTEGER OS COMPUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ALIMENTA ESSES EQUIPAMENTOS, EVITANDO PERDA DE DADOS E DANOS AOS COMPUTADORES QUE ESTEJAM LIGADOS A ELE. ESPECIFICAÇÃO MÍSNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICIANTE. 26 NO-BREAK COM POTÉNCIA NOMINAL MÍSMA DE 1.2 KVA. POTÊNCIA REAL MÍSMA DE ALE. ESPECIFICAÇÃO MÍSMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICIANTE. 26 NO-BREAK COM POTÉNCIA NOMINAL MÍSMA DE 1.2 KVA. POTÊNCIA REAL MÍSMA DE 600 W. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OU 220 V (A SER DEFÍNIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIOVISUAL BATERIA INTERNA SELADA. AUTOMOMÍA A PLENA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MÍNUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA		MONOCROMÁTICO; RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 1200 X 1200 DPI; VELOCIDADE DE 35 PÁGINAS POR MINUTO PPM; SUPORTAR TAMANHO DE PAPEL A5, A4 CARTA E OFÍCIO; CAPACIDADE DE ENTRADA DE 200 PÁGINAS; CICLO MENSAL DE 50.000 PÁGINAS; INTERFACE USB; PERMITIR COMPARTILHAMENTO POR MEIO E REDE 10/100/100 ETHERNET E WIFI 802.11 B/G/N; SUPORTAR FRENTE E VERSO AUTOMÁTICO; O PRODUTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.						
ESCRITÓRIO - MÓVEL PARA ESCRITÓRIO MATERIAL DE CONFECÇÃO FORMATO GAVETAS: MADEIRA OU MIPD OU MDF OU SIMILAR RETANGULAR POSSUI NEW MOBILI 11.0 UN 720,83 350,00 GAVETAS: MADEIRA OU MIPD OU MDF OU SIMILAR RETANGULAR POSSUI MESA PARA REFEITÓRIO-MESA PARA USO EM REFEITÓRIO-MESA PARA USO EM REFEITÓRIOS. QUANTIDADE DE ASSENTOS TIPO-04 a 06 FIXO. ESTABILIZADOR TENSÃO - NO-BREAK COMPUTADOR TENSÃO - NO-BREAK (PARA COMPUTADOR TENSÃO - NO-BREAK COMPUTADOR TENSÃO - NO-BREAK COMPUTADOR TENSÃO - NO-BREAK ON TENSÃO ED ALÉM DE PROTEGER OS COMPUTADOR DE AUTONOMIA PARA QUE TAREFAS SEJAM CONCLUÍDAS, CASO SEJA NECESSÁRIO. ALÉM DE PROTEGER OS COMPUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ALIMENTA ESSES EQUIPAMENTOS, UE ESTEJAM LIGADOS A LLE. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA; QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PEL O FABRICANTE. 26 NO-BREAK COM POTÊNCIA MCM 6.0 UN 1.905,63 1.100,00 NOMINAL MÍNIMA DE 1,2 KVA, POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600 W. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OUT 220 V (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OUT 220 V (A SER DEFINIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIONISUAL. BATERIA INTERNA SELADA. AUTOMÓMIA A PIENNA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MINUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA 10 / MINIMO.	19	CONJUNTO DE CADEIRAS ACOPLADAS LATERALMENTE. MATERIAL DE CONFECÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO/ NÚMERO DE ASSENTOS: POLIPROPILENO/03 LUGARES	NEW MOBILI	15.0	UN	742,36	415,00	6.225,00
PARA USO EM REFEITÓRIOS. QUANTIDADE DE ASSENTOS TIPO04 A 06 FIXO. ESTABILIZADOR TENSÃO - NO- BREAK (PARA COMPUTADORIMPRESSORA) - É UM APARELHO QUE FUNCIONA COMO UMA RESERVA DE ENERGIA, PROPORCIONANDO UM TEMPO DE AUTONOMIA PARA QUE TAREFAS SEJAM CONCLUÍDAS, CASO SEJA NECESSÁRIO. ALÉM DE PROTEGER OS COMPUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ALIMENTA ESSES EQUIPAMENTOS, EVITANDO PERDA DE DADOS EDANOS AOS COMPUTADORES QUE ESTEJAM LIGADOS A ELE. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. NO-BREAK COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 12, EVA POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600 W. TENSÃO ENTRADA 115 / 127 / 220 V (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OU 220 V (A SER DEFINIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIOVISUAL. BATERIA INTERNA SELADA AUTOMÓMIA A PLENA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MINUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA	20	ESCRITÓRIO - MÓVEL PARA ESCRITÓRIO. MATERIAL DE CONFECÇÃO FORMATO GAVETAS: MADEIRA OU MDP OU MDF OU SIMILAR RETANGULAR POSSUI	NEW MOBILI	11.0	UN	720,83	350,00	3.850,00
BREAK (PARA COMPUTADOR/IMPRESSORA) - É UM APARELHO QUE FUNCIONA COMO UMA RESERVA DE ENERGIA, PROPORCIONANDO UM TEMPO DE AUTONOMIA PARA QUE TAREFAS SEJAM CONCLUÍDAS, CASO SEJA NECESSÁRIO. ALÉM DE PROTIEGER OS COMPUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ALIMENTA ESSES EQUIPAMENTOS, EVITANDO PERDA DE DADOS E DANOS AOS COMPUTADORES QUE ESTEJAM LIGADOS A ELE. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. 26 NO-BREAK COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 1,2 KVA. POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600 W. TENSÃO ENTRADA 115 / 127 / 220 V (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OU 220 V (SER DEFINIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIOVISUAL. BATERIA INTERNA SELADA. AUTONOMIA A PLENA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MINUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA	23	PARA USO EM REFEITÓRIOS. QUANTIDADE DE ASSENTOS	NEW MOBILI	2.0	UN	1.796,67	1.315,00	2.630,00
PADRAO BRASILEIRO. O PRODUTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO. SELADORA EMBALAGEM -	26	ESTABILIZADOR TENSÃO - NOBREAK (PARA COMPUTADOR/IMPRESSORA) - É UM APARELHO QUE FUNCIONA COMO UMA RESERVA DE ENERGIA, PROPORCIONANDO UM TEMPO DE AUTONOMIA PARA QUE TAREFAS SEJAM CONCLUÍDAS, CASO SEJA NECESSÁRIO. ALÉM DE PROTEGER OS COMPUTADORES DA ELETRICIDADE QUE ALIMENTA ESSES EQUIPAMENTOS, EVITANDO PERDA DE DADOS E DANOS AOS COMPUTADORES QUE ESTEJAM LIGADOS A ELE. ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. NO-BREAK COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 1,2 KVA. POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600 W. TENSÃO ENTRADA 115 / 127 / 220 V (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OU 220 V (A SER DEFINIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIOVISUAL. BATERIA INTERNA SELADA. AUTONOMIA A PLENA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MINUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILLEIRO. O PRODUTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.	MCM	6.0	UN	1.905,63	1.100,00	6.600,00
SELADORA DE EMBALAGENS, LACRADORA DE EMBALAGENS, LACRE DE EMBALAGENS. EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA SELAR EMBALAGENS	27	SELADORA DE EMBALAGENS, LACRADORA DE EMBALAGENS, LACRE DE EMBALAGENS. EQUIPAMENTO UTILIZADO	LANMAX	2.0	UN	641,50	400,00	800,00

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APÓNTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO
PARA VERIFICAR AUTENTICIDA DE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 344-946-1484
PÁGINA: 4 DE 8 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA - CN P3:10.462.364/0001-47





Rua Franklin Jose Vieira, nº 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 -CGF: 06.920.641-4.



	PLÁSTICAS PARA USO EM HOSPITAIS, CLÍNICAS E OUTROS. TIPO APLICAÇÃO: MANUAL GRAU CIRÚRGICO.							
28	TELEVISOR - TELEVISOR, APARELHO DE TV, TV. APARELHO UTILIZADO PARA CAPTAÇÃO DE SINAIS DE IMAGENS E SONS. TAMANHO DA TELA: OPÇÃO 1: DE 32" ATÉ 41" OPÇÃO 2: DE 42" ATÉ 50".	PHILCO	3.0	UN	1.789,35	1.500,00	4.500,00	
					Total	do lote	R\$ 159.890.00	ı

Homologado para AGIL COMERCIO E DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA inscrita no CNPJ/MF Nº 30.607.801/0001-80, pelo melhor valor de R\$ 159.890,00 (cento e cinquenta e nove mil, oitocentos e noventa reais), em 21/08/2024.

LICITANTE:

42.202.305/0001-26 - HR FARMA **DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA**

2 - LOTE II

Item	Descrição	Marca	Qtd.	Und.	V. Ref.	V. Unit.	V. Total
3	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA - AUTOCLAVE HORIZONTAL DE BANCADA À VAPOR PARA ESTERILIZAÇÃO DE INSTRUMENTOS E MATERIAIS MÉDICO-CIRÚRGICOS. AUTOCLAVE ODONTOLÓGICA, ESTERILIZADORA ODONTOLÓGICA, AUTOCLAVE HORIZONTAL ODONTOLÓGICA MODO DE OPERAÇÃO/CAPACIDADE: DIGITAL/ ATÉ 25 LITROS.	AGNUS	1.0	UN	5.420,67	3.859,18	3.859,18
5	BIOMBO - RECURSO UTILIZADO PARA DIVISÃO DE AMBIENTES. MATERIAL DE CONFECÇÃO TAMANHO RODÍZIOS: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO TRIPLO POSSUI.	ТВ	8.0	UN	598,85	425,71	3.405,68
6	VENTILADOR NÃO INVASIVO - BIPAP, VENTILADOR BIPAP, RESPIRADOR BIPAP. SISTEMA DE SUPORTE VENTILATÓRIO NÃO- INVASIVO. CONFIGURAÇÃO: PRESSÃO MÁXIMA ATÉ 25CMH2O / COM UMIDIFICADOR E MÁSCARA.	ВМС	1.0	UN	7.583,33	5.416,30	5.416,30
8	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA - CADEIRA PARA DENTISTA COMPLETA, CADEIRA PARA ODONTOLOGIA, CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO, CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO' SUGADOR/ REFLETOR). CADEIRA UTILIZA PARA REALIZAR PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. ACOMPANHA O EQUIPO, O SUGADOR E O REFLETOR. COMANDO DA CADEIRA: PEDALCABECEIRA: POSSUIREFLETOR: POSSUIREFLETOR: POSSUIREQUIPO: TIPO CART OU ACOPLADOTERMINAIS: ATÉ 3CUBA: PORCELANA CERÂMICASERINGA TRÍPLICE: POSSUIPEÇA RETA: POSSUIPEÇA RETA: POSSUIMICRO MOTOR: POSSUIMICRO MOTOR: POSSUIUNIDADE AUXILIAR	DENTEMED	1.0	UN	30.876,02	22.187,00	22.187,00







Rua Franklin Jose Vieira, n° 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



	(SUGADOR): POSSUI CANETA DE ROTAÇÃO: POSSUIMOCHO: POSSUI.						
12	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP - CPAP - APARELHO DE PRESSÃO POSITIVA CONTÍNUA NAS VIAS AÉREAS. CONFIGURAÇÃO: COM UMIDIFICADOR COM COMPENSAÇÃO COM MÁSCARA NASAL	ВМС	1.0	UN	4.187,25	2.971,13	2.971,13
13	ESCADA HOSPITALAR - ESCADA COM 2 DEGRAUS - ESCADA COM 02 DEGRAUS, ESCADINHA PARA LEITO, ESCADA HOSPITALAR. DISPOSITIVO AUXILIAR PARA FACILITAR O ACESSO DE PACIENTES À NÍVEIS MAIS ALTOS, TAIS COMO LEITOS. MATERIAL DE CONFECÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL.	ТВ	6.0	UN	311,33	216,87	1.301,22
14	EXERCITADOR MUSCULATURE - EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS - EXERCITADOR DE MÃOS, DEDOS E ANTEBRAÇOS; EXERCITADOR DE MÃOS PARA FLEXÃO E EXTENSÃO DOS DEDOS. APARELHO PARA EXERCITAR A FLEXÃO DAS MÃOS, DEDOS E ANTEBRAÇOS. INDICADO PARA FORTALECIMENTO DA MUSCULATURA, AUMENTO DA MOBILIDADE E COORDENAÇÃO DOS DEDOS. CONSTRUÍDO EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, DEVE PERMITIR TRABALHAR ISOLADAMENTE EM MOLA INDIVIDUAL CADA DEDO OU TODOS OS DEDOS. COM RESISTÊNCIA ENTRE 3KG E 3,5KG.	PYTHON FLY	9.0	UN	298,45	210,02	1.890,18
15	FOTOPOLIMERIZADOR FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINAS - APARELHO FOTOPOLIMERIZADOR RESINAS, FOTOPOLIMERIZADOR, SISTEMA FOTOPOLIMERIZADOR. APARELHO INDICADO PARA POLIMERIZAR RESINAS ATRAVÉS DE LUZ VISÍVEL. TIPO: LED, SEM FIO SEM RADIÔMETRO.	OTHERS	2.0	UN	585,89	400,00	800,00
17	LANTERNA NÃO ELÉTRICA - LANTERNA CLÍNICA - ANTERNA CLÍNICA, MINI-LANTERNA, LANTERNA DE BOLSO. EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MELHORAR A VISIBILIDADE. TIPO: LED.	POWER	1.0	UN	54,50	39,24	39,24
18	EQUIPAMENTO LASER TERAPÊUTICO - LASER PARA FISIOTERAPIA - LASER PARA FISIOTERAPIA, LASER TERAPEUTICO. MÉDICO ASSISTENCIAL. LASER UTILIZADO EM TRATAMENTOS PARA DISTÚRBIOS ARTICULARES, LESÕES TRAUMÁTICAS, LESÕES TRAUMÁTICAS, POR MEIO DA APLICAÇÃO DA ONDA DO LASER. CANETA: POSSUI 01 CANETA.	IBRAMED	1.0	UN	2.519,78	1.770,54	1.770,54
21	MESA DE MAYO - MESA DE MAYO, MESA AUXILIAR PARA CIRURGIAS. MESA AUXILIAR MÓVEL, TIPO MAYO, PARA USO EM PROCEDIMENTOS DE ANESTESIA E/OU CIRÚRGICOS EM GERAL. MATERIAL DE CONFECÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL.	ТВ	3.0	UN	675,35	465,02	1.395,06
22	MESA GINECOLÓGICA - MESA GINECOLÓGICA, MESA PARA EXAMES GINECOLÓGICOS. MESA PARA EXAME GINECOLÓGICO, CONSTITUÍDA POR BASE, LEITO,	ТВ	1.0	UN	1.149,10	783,69	783,69

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE
APÓNTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO
PARA VERIFICAR AUTENTICIDA DE DA ASSINATURA
INFORMANDO O CÓDIGO: 344-946-1484
PÁGINA: 6 DE 8 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA - CNPJ: 10.462.364/0001-47



ONTE SUA CAMARA PARA O QRCODE AO LADO RA VERIFICAR AUTENTICIDADE DA ASSINATURA FORMANDO O CÓDIGO: 344-946-1484 GINA: 7 DE 8 - PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAPORANGA - CNP3: 10.462.364/0001-47

GOVERNO MUNICIPAL



Rua Franklin Jose Vieira, nº 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



	GAVETA DE ESCOAMENTO E PAR DE PORTA COXA. ESTRUTURA MATERIAL DE CONFECÇÃO:SEM ARMÁRIO AÇO OU FERRO PINTADO.						
24	BANCO GIRATÓRIO - MOCHO - CADEIRA OU BANCO GIRATÓRIO, MOCHO.TIPO DE CADEIRA GIRATÓRIA PARA FACILITAR A MOVIMENTAÇÃO E PRECISÃO EM PROCEDIMENTOS MÉDICOS CIRURGICOS, MUITO UTILIZADO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS. ATERIAL DE CONFECÇÃO ENCOSTO REGULAGEM DE ALTURA: AÇO FERRO CROMADO POSSUI GÁS.	SC	3.0	UN	560,32	388,86	1.166,58
25	NEGATOSCÓPIO NEGATOSCÓPIO, VISUALIZADOR DE RX, VISUALIZADOR RADIOGRÁFICO. EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA VISUALIZAÇÃO DE IMAGENS RADIOGRÁFICAS. TIPO: 2 CORPOS.	SETE	2.0	UN	682,67	469,67	939,34
29	MATERIAL FISIOTERAPIA - TENS E FES - TENS E FES, NEUROESTIMULAÇÃO ELÉTRICA TRANSCUTÂNEA, ELETROESTIMULADOR FUNCIONAL. APARELHO CLÍNICO DE FES E TENS, INDICADO PARA TRATAMENTO POR ELETROESTIMULAÇÃO E ELETROANALGESIA. NÚMERO DE CANAIS: 04 CANAIS.	BIOSET	6.0	UN	1.773,00	1.265,33	7.591,98
30	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO - ULTRASSOM ODONTOLÓGICO - EQUIPAMENTO UTILIZADO NOS PROCESSOS DE LIMPEZA DENTÁRIO E EM PROCESSOS ODONTOLÓGICOS QUE NECESSITAM DE ALTA ENERGIA. JATO DE BICARBONATO INTEGRADO: POSSUI CANETA E TRANSDUTOR DO ULTRASSOM AUTOCLAVÁVEL: POSSUICAVITADOR: NÃO POSSUI.	KONDENTECH	1.0	UN	3.974,45	2.817,88	2.817,88
31	APARELHO ULTRASSONOGRAFIA ULTRASSOM PARA FISIOTERAPIA - EQUIPAMENTO PARA TERAPIA DE ESTRUTURAS SUPERFICIAIS E PROFUNDAS GERADAS ATRAVÉS DE ONDAS MECÂNICAS DE FREQUÊNCIA: ULTRASSÔNICA. *FREQUÊNCIA: 1 E 3 MHZTELA LCD: POSSUIMODO DE EMISSÃO/ OPERAÇÃO: CONTÍNUO PULSADO	IBRAMED	4.0	UN	2.641,93	1.891,25	7.565,00

Homologado para HR FARMA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA inscrita no CNPJ/MF N° 42.202.305/0001-26, pelo melhor valor de R\$ 65.900,00 (sessenta e cinco mil, novecentos reais), em 21/08/2024.



assinado eletronicamente Rosângela Alves Eduardo



Rua Franklin Jose Vieira, nº 2, CEP: 62.215 - 00, Centro – Ipaporanga-CE. CNPJ: 10.462.364/0001-47 –CGF: 06.920.641-4.



ORDENADORA DE DESPESAS DO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE



