

| | |
|----------------------------|---|
| MINISTÉRIO DA SAÚDE | PROPOSTA DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO/MATERIAL PERMANENTE Nº. DA PROPOSTA: 11046.759000/1190-02 |
|----------------------------|---|

| | | | |
|---|---|---|--|
| IDENTIFICAÇÃO DO FUNDO DE SAÚDE | | | |
| CNPJ 11.046.759/0001-21 | NOME DO FUNDO DE SAÚDE FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE | | |
| Endereço Completo SETE DE SETEMBRO SETOR CENTRAL | EA MUNICIPAL | Tipo FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE | |
| CEP 77.804-040 | UF TO | Município ARAGUAÍNA | |

| |
|------------------------------------|
| TIPO DO RECURSO DA PROPOSTA |
| Recurso de Programa/Ação |

| | | | |
|--|---|--------------|----------------|
| DADOS DA(S) UNIDADE(S) ASSISTIDA(S) | | | |
| Nome: | SERVIÇO NOVO | | |
| Tipo Unidade: | OFICINA ORTOPEDICA | | |
| CNPJ: | 11.046.759/0001-21 | CNES: | 9999999 |
| Endereço: | RUA SANTA CRUZ 651/99999 - SAO JOAO, CEP:713948 | | |

| |
|--|
| OBJETO DA PROPOSTA |
| AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE |

| | | | |
|---|--------------|--------------|---------|
| JUSTIFICATIVA DA PROPOSTA | | | |
| UNIDADE ASSISTIDA: | SERVIÇO NOVO | CNES: | 9999999 |
| INFORME A MOTIVAÇÃO DA AQUISIÇÃO SOLICITADA. | | | |
| IMPLANTAÇÃO DE NOVO SERVIÇO | | | |
| INDICAR O PAPEL DO MUNICÍPIO NO PDR. | | | |
| MICRORREGIÃO | | | |
| INFORME A CAPACIDADE INSTALADA NO MUNICÍPIO, DISPONIBILIZADA PARA O SUS, REFERENTE AO ITEM SOLICITADO, CONSIDERANDO OS PARÂMETROS RECOMENDADOS NA PT GM/MS 1101, 12 DE JUNHO DE 2002, INCLUÍDO INFORMAÇÃO SOBRE OS MUNICÍPIOS ADSCRITOS. | | | |
| <p>OBEDECENDO AS PORTARIAS Nº 793, DE 24 DE ABRIL DE 2012, QUE INSTITUI A REDE DE CUIDADOS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA NO ÂMBITO DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE E PORTARIA Nº 835, DE 25 DE ABRIL DE 2012, QUE INSTITUI INCENTIVOS FINANCEIROS DE INVESTIMENTO E DE CUSTEIO PARA O COMPONENTE ATENÇÃO ESPECIALIZADA DA REDE DE CUIDADOS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA NO ÂMBITO DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE. CONSIDERANDO A PORTARIA 3.134 DE 17 DE DEZEMBRO DE 2013 DISPÕE SOBRE A TRANSFERÊNCIA DE RECURSOS FINANCEIROS DE INVESTIMENTO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE A ESTADOS, DISTRITO FEDERAL E MUNICÍPIOS, DESTINADOS À AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES PARA A EXPANSÃO E CONSOLIDAÇÃO DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS) E CRIA A RELAÇÃO NACIONAL DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES FINANCIÁVEIS PARA O SUS (RENEM) E O PROGRAMA DE COOPERAÇÃO TÉCNICA (PROCOT) NO ÂMBITO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. NO ESTADO DO TOCANTINS O PERCENTUAL ESTIMADO É QUE 22,22% DA POPULAÇÃO SOFREM DE ALGUM TIPO DE DEFICIÊNCIA E PELO ENTENDIMENTO ÚNICO SOBRE A EXISTÊNCIA DE DESIGUALDADE SOCIAL ENTRE AS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E AS PESSOAS SEM DEFICIÊNCIA É POSSÍVEL INFERIR QUE HÁ A NECESSIDADE DE APRIMORAR A REDE DE ATENÇÃO À PESSOA COM DEFICIÊNCIA NO ESTADO DO TOCANTINS. COM O INTUITO DE ASSEGURAR E GARANTIR A QUALIDADE DOS SERVIÇOS QUE SERÃO REALIZADOS E OFERTADOS A POPULAÇÃO DA REGIÃO MÉDIO NORTE ARAGUAIA ATRAVÉS DO CER - CENTRO DE ESPECIALIZADO E DA OFICINA ORTOPÉDICA, COMPOSTA POR 17 MUNICÍPIOS PERFAZENDO UMA POPULAÇÃO TOTAL DE 296.519 HABITANTES, SENDO 24% DESTA POPULAÇÃO POSSUI ALGUM TIPO DE DEFICIÊNCIA. SEGUINDO AS DIRETRIZES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE, A OFICINA ORTOPÉDICA ENCONTRA-SE EM FASE FINAL DE CONSTRUÇÃO, COM 71% DAS OBRAS JÁ REALIZADAS, A ÁREA A SER CONSTRUÍDA SERÁ DE DOIS MIL METROS QUADRADOS E ESTÁ LOCALIZADA NO LOTEAMENTO CIDADE NOVA. A OFICINA ORTOPÉDICA, CONSTITUI-SE EM SERVIÇO DE DISPENSAÇÃO, DE CONFECCÃO, DE ADAPTAÇÃO E DE MANUTENÇÃO DE ÓRTESES, PRÓTESES E MEIOS AUXILIARES DE LOCOMOÇÃO (OPM), PARA OS USUÁRIOS DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE E TERÁ PREVISÃO DE ATENDER EM MÉDIA 20 PACIENTES POR DIA. DESTA FORMA, O MUNICÍPIO ARAGUAÍNA COM A FINALIDADE DE TRABALHAR NA PERSPECTIVA DE ATENDIMENTO OPORTUNO, HUMANIZADO E QUALIFICADO VEM SOLICITAR A AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA A SUPRAMENCIONADA UNIDADE.</p> | | | |
| INFORME A POPULAÇÃO ASSISTIDA RESIDENTE E REFERENCIADA. | | | |
| 177517, 119000 | | | |
| INDICAR AS CONDIÇÕES DA ESTRUTURA FÍSICA ATUAL PARA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E/OU MATERIAL PERMANENTE SOLICITADO. | | | |
| AGUARDANDO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO. PREVISÃO DE TÉRMINO EM 12 MESES | | | |
| EXISTEM PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS PARA OPERACIONALIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO E EMISSÃO DE LAUDO? | | | |
| SIM | | | |
| INFORME A MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DOS EQUIPAMENTOS A SEREM ADQUIRIDOS, DEPOIS DO PRAZO DE GARANTIA. | | | |
| SERVIÇO TERCEIRIZADO LOCAL | | | |

EQUIPAMENTOS/MATERIAL PERMANENTE**UNIDADE ASSISTIDA: SERVIÇO NOVO****Ambiente: Sala de Atendimento em Grupo/Sala de Reuniões**

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Mesa de Reunião | 1 | 500,00 | 500,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|----------------------------|
| TIPO | REDONDA DE 1,20 D |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|------------------------------------|------|----------------------|-------------------|
| Bebedouro/ Purificador Refrigerado | 2 | 650,00 | 1.300,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|------------------------|
| TIPO | PRESSÃO COLUNA SIMPLES |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Ar Condicionado | 3 | 2.500,00 | 7.500,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------------|
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs |
| TIPO | SPLIT |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO |

Especificação Técnica**Ambiente: Copa/Cozinha**

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Forno de Microondas | 1 | 480,00 | 480,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|-------------------|
| CAPACIDADE | DE 26 A 30 LITROS |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|-------------------------|------|----------------------|-------------------|
| Geladeira/ Refrigerador | 1 | 1.600,00 | 1.600,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|----------------|
| CAPACIDADE | DE 260 A 299 L |

Especificação Técnica**Ambiente: Sala Administrativa**

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Cadeira | 6 | 90,00 | 540,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------------|
| RODÍZIOS | NÃO POSSUI |
| BRAÇOS | NÃO POSSUI |
| REGULAGEM DE ALTURA | NÃO POSSUI |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Armário | 3 | 700,00 | 2.100,00 |

| Característica Física | Especificação |
|---------------------------------|--|
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | 40 Kg |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------------------------|------|----------------------|-------------------|
| No-Break (Para Computador/Impressora) | 2 | 900,00 | 1.800,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| ESPECIFICAR | NÃO |

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; no-break com potência nominal de 1,2 kva; potência real mínima de 600w; tensão entrada 115/127/220 volts (em corrente alternada) com comutação automática; tensão de saída 110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena carga mínimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de saída padrão brasileiro; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|--------------------------|------|----------------------|-------------------|
| Impressora Laser (Comum) | 1 | 2.000,00 | 2.000,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| ESPECIFICAR | NÃO |

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor 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 garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Ar Condicionado | 1 | 2.500,00 | 2.500,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------------|
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs |

| TIPO | SPLIT |
|--------|----------------|
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIJO |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Telefone | 1 | 160,00 | 160,00 |

| Característica Física | Especificação |
|---|--|
| TIPO/IDENTIFICADOR DE CHAMADAS/ SECRETÁRIA ELETRÔNICA | SEM FIO/ COM ID DE CHAMADAS/ SEM SECRETÁRIA ELETRÔNICA |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|----------------------|------|----------------------|-------------------|
| Mesa para Computador | 1 | 290,00 | 290,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|----------------------------|
| MATERIAL DE CONFECÇÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR |

| GAVETAS | DE 01 A 02 GAVETAS |
|---------|--------------------|
|---------|--------------------|

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|-----------------------------|------|----------------------|-------------------|
| Computador (Desktop-Básico) | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| ESPECIFICAR | NÃO |

Especificação Técnica

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador desktop com processador no mínimo Intel core i3 ou AMD a10 ou similar; possuir 1 (um) disco rígido de 500 gigabyte; memória RAM de 08 (oito) gigabytes, em 02 (dois) módulos idênticos de 04 (quatro) gigabytes cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 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 www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes; possuir pelo menos 01 (um) 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 01 (um) gigabyte de memória, possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior, suportar monitor estendido, possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, sendo pelo menos 01 (uma) 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); interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n; sistema operacional Windows 10 pro (64 bits); fonte 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; garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Mesa de Escritório | 2 | 300,00 | 600,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| GAVETAS | 02 |

| MATERIAL DE CONFECÇÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR |
|-----------------------|----------------------------|
| COMPOSIÇÃO | SIMPLES |

Especificação Técnica


| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Mesa de Reunião | 1 | | |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
|-----------------------|---------------|


| | | | |
|---|---|----------------------|-------------------|
| TIPO | REDONDA DE 1,20 D | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sala de Espera e Recepção | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira | 2 | 90,00 | 180,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| RODÍZIOS | NÃO POSSUI | | |
| BRAÇOS | NÃO POSSUI | | |
| REGULAGEM DE ALTURA | NÃO POSSUI | | |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Ar Condicionado | 2 | 2.500,00 | 5.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs | | |
| TIPO | SPLIT | | |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira de Rodas Pediátrica | 1 | 1.300,00 | 1.300,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS | AÇO OU FERRO PINTADO/ESCAMOTEÁVEL/FIXO/COM ELEVAÇÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Televisor | 1 | 1.700,00 | 1.700,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| SUORTE | NÃO POSSUI | | |
| TAMANHO DA TELA | DE 32" ATÉ 41" | | |
| PORTA | USB | | |
| TIPO | LED | | |
| CONVERSOR DIGITAL | POSSUI | | |
| ENTRADA | HDMI | | |
| FULL HD | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira de Rodas para Obeso | 1 | 1.400,00 | 1.400,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS | DE 130 KG A 159 KG/ESCAMOTEÁVEL/REMOVÍVEL | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Computador (Desktop-Básico) | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador desktop com processador no mínimo Intel core i3 ou AMD a10 ou similar; possuir 1 (um) disco rígido de 500 gigabyte; memória RAM de 08 (oito) gigabytes, em 02 (dois) módulos idênticos de 04 (quatro) gigabytes cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 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 www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes; possuir pelo menos 01 (um) 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 01 (um) gigabyte de memória, possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior, suportar monitor estendido, possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, sendo pelo menos 01 (uma) 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); in e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n; sistema operacional Windows 10 pro (64 bits); fonte compatível e configuração exigida no item; gabinete e periféricos deverão funcionar na vertical ou horizontal; tod | | | |

(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; garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---|---|----------------------|-------------------|
| Longarina | 14 | 400,00 | 5.600,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO | | |
| NÚMERO DE ASSENTOS | 03 LUGARES | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira de Rodas Adulto | 1 | 1.100,00 | 1.100,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS | AÇO OU FERRO PINTADO/ESCAMOTEÁVEL/REMOVIVEL/COM ELEVAÇÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Armário | 4 | 700,00 | 2.800,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | 40 Kg | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO | | |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| No-Break (Para Computador/Impressora) | 2 | 900,00 | 1.800,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; no-break com potência nominal de 1,2 kva; potência real mínima de 600w; tensão entrada 115/127/220 volts (em corrente alternada) com comutação automática; tensão de saída 110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena carga mínimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de saída padrão brasileiro; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de 12 meses. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Impressora Laser (Comum) | 1 | 2.000,00 | 2.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor 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 garantia de 12 meses. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Mesa para Computador | 1 | 290,00 | 290,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR | | |
| GAVETAS | DE 01 A 02 GAVETAS | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Aparelho de DVD | 1 | 150,00 | 150,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CONTROLE REMOTO | POSSUI | | |
| PORTAS | USB | | |
| REPRODUÇÃO | DVD/CD/CD-R/VCD/SVCD/DVCD/JPG/MP3 | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sanitário e Vestiário para Funcionários/Masculino | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Armário | 2 | | |
| Característica Física | Especificação | | |


 created with nitroPDF prof

| | | | |
|---|---------------------|--|-------------------|
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | | 40 Kg | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | | AÇO | |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Estante | 1 | 600,00 | 600,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| CAPACIDADE/ PRATELEIRAS | DE 101 A 200 kg | | |
| REFORÇO | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sanitário e Vestiário para Funcionários/Feminino | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Estante | 1 | 600,00 | 600,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| CAPACIDADE/ PRATELEIRAS | DE 101 A 200 kg | | |
| REFORÇO | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sala de Fabricação de Próteses e Órteses | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Mocho | 2 | 550,00 | 1.100,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO CARBONO | | |
| ENCOSTO | POSSUI | | |
| REGULAGEM DE ALTURA | A GÁS | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Silo | 1 | 5.000,00 | 5.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Silo para armazenamento de gesso e similares com capacidade mínima de 250 KG. Confeccionado em Ferro com pintura epóx. Retirada de gesso através de movimentação manual com parafuso espiral. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cabine para Pintura | 1 | 13.200,00 | 13.200,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Cabine de pintura construída em aço esmaltado, com motor de ventilador protegido contra explosão. Adequado para conexão à bancadas de laminação e bancada gabinete. Sistema de exaustão com diâmetro mínimo de 250 mm e volume de ar de no mínimo 2000 m3/h. Pressão de 400 Pa. Peso máximo de 220 Kg. Equipado com plataforma giratória e dispositivo de aperto do veio interno para fixar próteses. Mesa giratória de no mínimo 300 mm. Deve acompanhar conjunto de pintura constituído de uma pistola, mangueira, conectores e redutor para ligação à central de ar. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Forno Ortopédico | 1 | 42.000,00 | 42.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Forno capacidade de temperatura de 250 grau Celsius ou superior, volume mínimo de 700 L, largura interna mínima de 1300 mm, profundidade mínima de 1000 mm, porta com visor, controle de temperatura, ajuste de temperatura, potência de 7000 W ou superior, sistema de ventilação interna para otimização do processo, bandeja deslizável tipo gaveta para facilitar a retirada da placa e base para instalação (suporte). | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Serra para Gesso | 2 | 2.000,00 | 4.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| POTÊNCIA | DE 180 W ATÉ 350 W | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |

 created with nitroPDF prof


| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|--|---------------------|----------------------|-------------------|
| Ar Condicionado | 2 | 2.500,00 | 5.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs | | |
| TIPO | SPLIT | | |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Bancada para Oficina Ortopédica | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Bancada de trabalho com tampo em madeira, medindo no mínimo 2000 x 700 x 850 mm com gavetas. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Serra de Fita | 1 | 6.500,00 | 6.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Serra de fita com ajuste de velocidade para corte de plástico, madeira, alumínio e aço com guias para orientar corte. Volante de 400 mm. Dimensões aproximadas da mesa: 500 x 400 mm. Mesa inclinável de 0° a 45°. Altura máxima de corte: 200 mm. Largura máxima de corte: 375 mm. Comprimento da fita: 3000 mm. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade compradora. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Máquina de Solda MIG MAG | 1 | 2.000,00 | 2.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Máquina de Solda MIG para arames com gás ou sem gás. Proteção contra superaquecimento, Alimentador de arame integrado. Regulagem de saída do arame ponto e intermitente. Regulagem de corrente de 30 a 190 A. Fusível de proteção. Tensão nominal: 220V/ monofásica, Frequência: 60 Hz, Potência mínima de 5,2 KVA. Diâmetro do arame de aço: 0,8 - 1 mm. Diâmetro do arame sem gás: 0,8 - 1 mm. Estágios de potência: 4. Classe de proteção: IP21, Grau de proteção: H. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Lixadeira de Sapataria | 1 | 19.000,00 | 19.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Lixadeira com eixo longo, ponta dupla, potência de 1,5HP ou superior, bocais para captação de pó e eixo padrão 1 1/4. A alimentação elétrica será definida pela entidade compradora. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Estante | 2 | 600,00 | 1.200,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| CAPACIDADE/ PRATELEIRAS | DE 101 A 200 kg | | |
| REFORÇO | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Moto Esmeril | 1 | 10.000,00 | 10.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Moto esmeril de coluna ponta dupla, capacidade de rotação mínima de 3400 RPM com 2 HP ou superior, chave de emergência e protetor de rebolo. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Serra Tico-Tico | 2 | 600,00 | 1.200,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Serra elétrica tipo Tico-Tico com empunhadura ergonômica e gatilho com trava ambidestra e sistema de troca de lâmina rápida. Deve possuir velocidade variável de 500 a 3100 rpm que permita cortes em ângulos de até 45° para os lados direito e esquerdo. Deve possuir baixo índice de ruído e vibração e sistema de sopro para manter a área de trabalho sempre limpa. Potência de 400W. Comprimento de golpe: 18 mm. Capacidade de corte em aço: 3 mm, Madeira: 65 mm e Alumínio: 17 mm. Possui sistema de proteção anticavaco. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade compradora. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |

| | | | |
|--|--|----------------------|-------------------|
| Mesa Auxiliar | 2 | 600,00 | 1.200,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| DIMENSÕES MIN./ MAT. CONFEÇÃO | 40 X 40 X 80 (CM) / AÇO INOXIDÁVEL | | |
| RODÍZIOS | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Esmerilhadeira Angular Elétrica | 1 | 450,00 | 450,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Esmerilhadeira elétrica profissional para discos de 4 1/2 polegadas (115mm) , 600W ou superior, rotação de trabalho entre 10000 e 12000 RPM. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Compressor de Ar | 1 | 1.350,00 | 1.350,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE RESERVATÓRIO / POTÊNCIA / CONSUMO | 30 A 50 (L) / 1 HP A 2.5 HP / 7.4 A 9.5 PÉS | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Bomba de Vácuo de 3 a 10 HP/CV | 1 | 8.000,00 | 8.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Características Mínimas: Vazão: 7 - 136 m3/h; Potência: 0,75-7,5 HP; Aplicação: 30-760 Torr, ou seja, 40-1013 mbar, ou até 6 Torr com ejetor de ar atmosférico; Vedação: selo mecânico; Montagem monobloco em motor ; Material: Ferro nodular com rotor em bronze. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Armário Vitrine | 3 | 1.600,00 | 4.800,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| NÚMERO DE PORTAS | 02 PORTAS | | |
| MATERIAL DE CONFEÇÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| LATERAIS DE VIDRO | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Lixadeira Plana/ Cinta Larga | 1 | 27.000,00 | 27.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| lixadeira plana com cinta-lixo com largura mínima de 200 mm, com pedal de segurança e carenagem com sistema de aspiração de pó. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Dobradeira de Tubos | 1 | 1.650,00 | 1.650,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Curvador/Dobradeira Manual para tubos de 3/8 polegadas a 1.1/4 polegadas com paredes de até 1,2 mm de espessura ou superior. | | | |
| Ambiente: Depósito de Material de Limpeza com Tanque (DML) | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Armário | 3 | 700,00 | 2.100,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | 40 Kg | | |
| MATERIAL DE CONFEÇÃO | AÇO | | |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Estante | 3 | 600,00 | 1.800,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFEÇÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |



created with
nitroPDF pro

| | | | |
|---|--|----------------------|-------------------|
| CAPACIDADE/ PRATELEIRAS | | DE 101 A 200 kg | |
| REFORÇO | | POSSUI | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sala de Tomada de Molde | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Telefone | 1 | 160,00 | 160,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| TIPO/IDENTIFICADOR DE CHAMADAS/ SECRETÁRIA ELETRÔNICA | SEM FIO/ COM ID DE CHAMADAS/ SEM SECRETÁRIA ELETRÔNICA | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Carro Maca Simples | 3 | 3.500,00 | 10.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO INOXIDÁVEL | | |
| SUPORTE DE SORO/COLCHONETE | POSSUI/ POSSUI | | |
| GRADES LATERAIS | POSSUI | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| No-Break (Para Computador/Impressora) | 1 | 900,00 | 900,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; no-break com potência nominal de 1,2 kva; potência real mínima de 600w; tensão entrada 115/127/220 volts (em corrente alternada) com comutação automática; tensão de saída 110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena carga mínimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de saída padrão brasileiro; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de 12 meses. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Pedígrafo | 1 | 550,00 | 550,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Pedígrafo construído em alumínio, acrílico, látex e couro sintético com peso aproximado de 200 g. Acessórios que acompanham o equipamento: Rolete emborrachado para tinta, tinta para carimbo, almofada para carimbo e bloco para plantigrafia com dimensões aproximadas de 350 x 150 mm, contendo no mínimo 50 folhas. Dimensões aproximadas de 370 x 190 x 10 mm. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Furadeira Manual Industrial 1/2" | 1 | 550,00 | 550,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Furadeira manual industrial1/2 potência mínima 600W; rotação máxima de pelo menos 1.300RPM. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Podoscópio | 1 | 1.700,00 | 1.700,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Base construída em poliestireno ou material similar com espelho em sua parte superior. Estrutura em acrílico de aproximadamente 15 mm. Deverá preferencialmente ter iluminação a LED. Voltagem: Bivolt. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Banqueta | 1 | 540,00 | 540,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO INOXIDÁVEL | | |
| REGULAGEM DE ALTURA | POSSUI | | |
| ASSENTO | GIRATÓRIO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Computador (Desktop-Básico) | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |

created with
nitroPDF

Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador desktop com processador no mínimo Intel core i3 ou AMD a10 ou similar; possuir 1 (um) disco rígido de 500 gigabyte; memória RAM de 08 (oito) gigabytes, em 02 (dois) módulos idênticos de 04 (quatro) gigabytes cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 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 www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes; possuir pelo menos 01 (um) 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 01 (um) gigabyte de memória, possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior, suportar monitor estendido, possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, sendo pelo menos 01 (uma) 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); interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n; sistema operacional Windows 10 pro (64 bits); fonte 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; garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Ar Condicionado | 1 | 2.500,00 | 2.500,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------------|
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs |
| TIPO | SPLIT |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Armário | 2 | 700,00 | 1.400,00 |

| Característica Física | Especificação |
|---------------------------------|--|
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | 40 Kg |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Mesa de Escritório | 1 | 300,00 | 300,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|----------------------------|
| GAVETAS | 02 |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR |
| COMPOSIÇÃO | SIMPLES |

Especificação Técnica

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Graminho Traçador | 1 | 1.450,00 | 1.450,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| ESPECIFICAR | NÃO |

Especificação Técnica

Graminho traçador com capacidade de ajuste de altura de 0 a 50 cm ou superior, base estável em ferro fundido com hastes inoxidáveis.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Nível Pélvico | 1 | 1.800,00 | 1.800,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
| ESPECIFICAR | NÃO |

Especificação Técnica

Nível Pélvico em alumínio arqueado anatomicamente para aferição do nivelamento a nível da pélvis.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Cadeira | 3 | 90,00 | 270,00 |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------------|
| RODÍZIOS | NÃO POSSUI |
| BRAÇOS | NÃO POSSUI |
| REGULAGEM DE ALTURA | NÃO POSSUI |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO |

Especificação Técnica


| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---------------------|------|----------------------|-------------------|
| Armário Vitrine | 1 | | |

| Característica Física | Especificação |
|-----------------------|---------------|
|-----------------------|---------------|


| | | | |
|---|-------------------------|----------------------|-------------------|
| NÚMERO DE PORTAS | | 02 PORTAS | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | | AÇO / FERRO PINTADO | |
| LATERAIS DE VIDRO | | POSSUI | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Escada com 2 degraus | 1 | 300,00 | 300,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO INOXIDÁVEL | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Sala de Provas | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Parafusadeira Pneumática Manual | 1 | 1.900,00 | 1.900,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Parafusadeira Pneumática com rotação de 1800 RPM no mínimo e torque entre 1 a 6 Nm ou 0,102 a 0,6118 Kgfm no mínimo, sentido de rotação reversível (horário e anti-horário). | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Computador (Desktop-Básico) | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador desktop com processador no mínimo Intel core i3 ou AMD a10 ou similar; possuir 1 (um) disco rígido de 500 gigabyte; memória RAM de 08 (oito) gigabytes, em 02 (dois) módulos idênticos de 04 (quatro) gigabytes cada, do tipo SDRAM ddr4 2.133 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 www.formfactors.org, organismo que define os padrões existentes; possuir pelo menos 01 (um) 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 01 (um) gigabyte de memória, possuir suporte ao MICROSOFT DIRECTX 10.1 ou superior, suportar monitor estendido, possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, sendo pelo menos 01 (uma) 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); interfaces de rede 10/100/1000 e WIFI padrão IEEE 802.11 b/g/n; sistema operacional Windows 10 pro (64 bits); fonte 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; garantia de 12 meses. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Barras Paralelas para Fisioterapia | 2 | 1.100,00 | 2.200,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| COMPOSIÇÃO | 2 METROS/ AÇO/ SEM PISO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Escada com 2 degraus | 2 | 300,00 | 600,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO INOXIDÁVEL | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Ar Condicionado | 1 | 2.500,00 | 2.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs | | |
| TIPO | SPLIT | | |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| No-Break (Para Computador/Impressora) | 2 | 900,00 | 1.800,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |

110/115 ou 220 volts (a ser definida pelo solicitante); alarmes audiovisual; bateria interna selada; autonomia a plena carga mínimo 15 minutos considerando consumo de 240 wats; possuir no mínimo 06 tomadas de saída padrão brasileiro; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de 12 meses.

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|---|--|----------------------|-------------------|
| Armário | 1 | 700,00 | 700,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE MÍNIMA DA PRATELEIRA | 40 Kg | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO | | |
| DIMENSÕES/ PRATELEIRAS | ALTURA DE 100 A 210 CM X LARGURA DE 70 A 110 CM/03 OU 04 | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Mesa para Consultório | 1 | 230,00 | 230,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| GAVETAS | 02 | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | MADEIRA/ MDP/ MDF/ SIMILAR | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira | 3 | 90,00 | 270,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| RODÍZIOS | NÃO POSSUI | | |
| BRAÇOS | NÃO POSSUI | | |
| REGULAGEM DE ALTURA | NÃO POSSUI | | |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Ambiente: Costura, Sapataria e Máquinas | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Exaustor de Ar Industrial | 1 | 1.450,00 | 1.450,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Diâmetro mínimo de 500mm, largura mínimo de 300mm, motor blindado 0,5 CV - 1750 RPM, mínimo de 4 pás PP com fibra e núcleo em Alumínio, 140 m³/min - 8400 m³/h de vazão, pressão de 15mmCA e ruído de 83 dB(A), alimentação elétrica a definir pela instituição. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Máquina Chanfradeira | 1 | 2.700,00 | 2.700,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Máquina chafreadeira de couro potência mínima de 1/2 HP, navalha com rotação constante, variador eletrônico da velocidade do transporte, sistema de afiação de navalha integrado, pintura anticorrosiva. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Bancada para Oficina Ortopédica | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Bancada de trabalho com tampo em madeira, medindo no mínimo 2000 x 700 x 850 mm com gavetas. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Fresadora Ortopédica | 1 | 42.000,00 | 42.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Fresadora ortopédica potência mínima de 2HP(1491,4W), com no mínimo 2 velocidades, rotação mínima 1700 RPM ou inferior, totação máxima 3000 RPM ou superior, freio do motor instantâneo ao desligar o equipamento, dispositivo de parada de emergência, ponteira intercambiável, bocais de aspiração, altura de trabalho regulável, comprimento do eixo mínimo de 460 mm. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Bebedouro/ Purificador Refrigerado | 1 | 650,00 | 650,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| TIPO | PRESSÃO COLUNA SIMPLE: | | |
| Especificação Técnica | | | |

created with
nitroPDF prof

| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
|--|---------------------|----------------------|-------------------|
| Soprador Térmico | 1 | 450,00 | 450,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CONTROLE DE TEMPERATURA | POSSUI | | |
| POTÊNCIA | 1200 A 2000 WATTS | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Cadeira | 6 | 90,00 | 540,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| RODÍZIOS | NÃO POSSUI | | |
| BRAÇOS | NÃO POSSUI | | |
| REGULAGEM DE ALTURA | NÃO POSSUI | | |
| ASSENTO/ ENCOSTO | POLIPROPILENO | | |
| MATERIAL DE CONFECCÃO | AÇO / FERRO PINTADO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Ar Condicionado | 1 | 2.500,00 | 2.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| CAPACIDADE | 9.000 A 12.000 BTUs | | |
| TIPO | SPLIT | | |
| FUNÇÃO | QUENTE E FRIO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Máquina de Costura em Zig Zag | 1 | 2.500,00 | 2.500,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Máquina de costura em zig-zag com ajuste de ponto, lubrificação automática, largura mínima do zig-zag de 9 mm, comprimento mínimo do ponto de 5mm, capacidade mínima de 2500 pontos por minuto, motor de 1/3 HP ou superior. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Lixadeira Dupla | 1 | 26.000,00 | 26.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Lixadeira com disco de 300 mm do lado esquerdo e cinta de lixa de 2000 x 50 mm no lado direito. Válvulas e bocais para captação dos resíduos, acionamento remoto do captador de pó, acionamento do motor por painel ou pedal. A alimentação elétrica será definida pela entidade compradora. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Furadeira Elétrica de Bancada | 1 | 900,00 | 900,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Furadeira de bancada c/ mandril de aperto rápido de 1 a 13mm. 1/3 HP ou superior, c/ ajuste de no mínimo 2 velocidades, com mesa ajustável. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Máquina de Costura Industrial | 1 | 2.000,00 | 2.000,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | SIM | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Máquina de ponto fixo do tipo Reta, com sistema automático de lubrificação. Velocidade de 5000rpm no mínimo, Sistema de levantamento do calçador por alavanca e joelheira; Protetor de dedos e correia, equipada com 1 agulha. Composto por : tampo de madeira revestido em fórmica impermeável, estante de ferro pintado. | | | |
| Nome do Equipamento | Qtd. | Valor unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| Morsa para Furadeira de Bancada | 1 | 250,00 | 250,00 |
| Característica Física | Especificação | | |
| ESPECIFICAR | NÃO | | |
| Especificação Técnica | | | |
| Morsa para furadeira de bancada, fuso com liga de aço, corpo em ferro fundido e abertura do morden | | | |
| Total | Qtd. Total | | |

 created with
nitroPDF prof

| | | |
|--|------------|-------------------|
| | 150 | 350.000,00 |
|--|------------|-------------------|

| QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS | |
|---|--------------------------|
| QTD. TOTAL | VALOR TOTAL (R\$) |
| 150 | 350.000,00 |

| DOCUMENTAÇÃO DA PROPOSTA |
|--|
| Outros documentos para a Proposta - Termo de compromisso.pdf |