

**PROCESSO Nº 025/2020 - PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2020**  
**PREÂMBULO**

A Prefeitura Municipal de São João do Paraíso/MG, realizará procedimento de licitação nº 025/2020, modalidade, **Pregão Presencial para Registro de Preços, tipo menor preço**, nos termos da Lei 10.520/02, e legislação correlata; em especial a Lei federal 8.666/93, e de acordo com as condições estabelecidas no presente instrumento convocatório e seus anexos. Os envelopes contendo a proposta comercial e documentação de habilitação serão recebidos em sessão pública às **08h00min do dia 28.05.2020**, na sala da Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal, situada na situada na Rua Antônio Capuchinho, nº 170, centro, nesta cidade, tel.: (38) 3832-1135 cel. (38) 99903-8284 oportunidade em que serão examinados. O pregão será realizado pelo Pregoeiro, ou substituto designado pela portaria nº: 144/2020 de 07 de Janeiro de 2020.

**1 OBJETO**

A presente licitação tem por objeto Registro de Preço de móveis, equipamentos hospitalares, eletrodomésticos e eletrônicos, para atender as diversas Secretarias do Município de São João do Paraíso/MG, conforme descrito e especificado no Termo de Referência – anexo II, deste instrumento convocatório.

**2 CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO**

- 2.1 Poderão participar da presente licitação os interessados que atenderem a todas as exigências constantes deste Edital e seus anexos, inclusive quanto à documentação.
- 2.2 Não poderão participar deste pregão:
- 2.2.1 os interessados que se encontrarem em processo de falência, de dissolução, de fusão, de cisão ou de incorporação, ou estejam cumprindo suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com o Município, ou tenham sido declarados inidôneos para licitar ou contratar com a Administração Pública.
- 2.2.2 que possua participação direta ou indireta de sócio, diretor ou responsável técnico que tenha vínculo empregatício com a Prefeitura de São João do Paraíso/MG.
- 2.3 Todos os itens são destinados exclusivamente para empresas que estejam na condição de ME, MEI e EPP, conforme determina o inciso I do art. 48 da Lei Complementar 123/06.

**3 ENTREGA DOS ENVELOPES**

- 3.1 Dos envelopes “PROPOSTA COMERCIAL” e “DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO”.
- 3.1.1 Os envelopes “Proposta Comercial” e “Documentos de Habilitação” deverão ser indevassáveis, hermeticamente fechados e entregues ao pregoeiro, na sessão pública de abertura deste certame, conforme endereço, dia e horário especificados abaixo.

LOCAL: Sala de Licitação, na Rua Antonio Capuchinho, 170, centro – São João do Paraíso/MG, – A/C do pregoeiro, até o dia **28.05.2020, às 08h00min**

3.1.2 Os envelopes deverão ainda indicar em sua parte externa e frontal os seguintes dizeres:

MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO/MG  
PREGÃO PRESENCIAL N.º 014/2020  
ENVELOPE N.º 1 – PROPOSTA COMERCIAL  
PROPONENTE:.....

MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO/MG  
PREGÃO PRESENCIAL N.º 014/2020  
ENVELOPE N.º 2 – DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO  
PROPONENTE:.....

- 3.2 O interessado deverá entregar juntamente dos dois envelopes a Declaração dando ciência de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação, conforme Anexo V (**a referida declaração deverá estar por fora dos envelopes**).
- 3.3 Em se tratando de microempresa – ME ou empresa de pequeno porte – EPP, a comprovação desta condição será efetuada mediante certidão expedida pela Junta Comercial, ou outro órgão equivalente, sob pena de não aplicação dos efeitos da Lei Complementar nº. 123/2006.
- 3.4 Em se tratando de MEI – Micro Empreendedor Individual, a comprovação desta condição será efetuada mediante certificado da condição de Micro Empreendedor Individual – CCMEI.
- 3.5 As certidões descritas nos itens 3.3. e 3.4. apresentadas após o dia 31 de janeiro do corrente ano, terão obrigatoriamente que ter sido emitidas no exercício em curso. (**AS REFERIDAS CERTIDÕES DEVERÃO ESTAR FORA DOS ENVELOPES**)
- 3.6 Poderá a licitante apresentar envelopes através da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos ou por representante não credenciado, ficando a licitante obrigada a apresentá-los até a hora e data estabelecida no preâmbulo, e na forma do item 3.1.1.
- 3.6.1 A participação na forma do item 3.6, sem a presença de representante no ato da sessão, impede a apresentação de lances por parte da licitante.
- 3.7 O PREGOEIRO não se responsabilizará por envelopes de “Proposta Comercial” e “Documentos de Habilitação” que não sejam entregues ao pregoeiro designado, no local, data e horário definidos neste edital.
- 3.8 Ocorrendo decretação de feriado ou outro fato superveniente, de caráter público que impeça a realização deste evento na data acima mencionada, a licitação ficará automaticamente prorrogada para o primeiro dia útil subsequente, independentemente de nova comunicação.

- 3.9 Os documentos necessários à participação na presente licitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por Cartório competente ou por servidor do Município, ou por meio de publicação em órgão de imprensa oficial.
- 3.10 Não serão aceitos documentos apresentados por meio de fitas, discos magnéticos, filmes ou cópias em fac-símile, mesmo autenticadas, admitindo-se fotos, gravuras, desenhos, gráficos ou catálogos apenas como forma de ilustração das propostas de preços.

#### **4 CREDENCIAMENTO**

- 4.1 A licitante deverá se apresentar para credenciamento junto ao Pregoeiro por um representante devidamente munido de documento que o credencie a participar deste procedimento licitatório.
- 4.2 Cada licitante credenciará apenas um representante que será o único admitido a intervir nas fases do procedimento licitatório e a responder, para todos os atos e efeitos previstos neste Edital, por sua representada.
- 4.3 Por credenciamento entende-se a apresentação conjunta dos seguintes documentos:

I - documento oficial de identidade;

II - procuração que comprove a outorga de poderes, na forma da lei, para formular ofertas e lances de preços e praticar os demais atos pertinentes ao certame em nome da licitante, ou documento no qual estejam expressos poderes para exercer direitos e assumir obrigações, no caso do representante ser sócio, proprietário, dirigente ou assemelhado da licitante, em decorrência de tal investidura (Anexo III).

- 4.4 Caso a procuração seja particular, deverá ter firma reconhecida e estar acompanhada dos documentos comprobatórios dos poderes do outorgante, tais como contrato social/alteração contratual e cópia do documento de identidade de quem recebe poderes.
- 4.5 A não apresentação ou incorreção de quaisquer dos documentos de credenciamento impedirá a participação do representante da licitante na sessão, para fins de apresentação de lances.
- 4.6 O representante poderá ser substituído por outro devidamente credenciado.
- 4.7 Não será admitida a participação de um mesmo representante para mais de uma empresa licitante.

#### **5 DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO**

- 5.1 Qualquer cidadão poderá solicitar esclarecimentos, providências ou impugnar o ato convocatório do presente pregão, protocolizando o pedido até 05 (cinco) dias úteis antes da data fixada para o recebimento das propostas, no endereço discriminado no preâmbulo deste Edital ou pelo e-mail **licitacaosjp@gmail.com**, cabendo ao Pregoeiro decidir sobre a petição no prazo de 03 (três) dias úteis.

- 5.1.1 Caso seja acolhida a petição contra o ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.
- 5.2 Decairá do direito de impugnar os termos do presente Edital o licitante que não apontar as falhas ou irregularidades supostamente existentes no Edital até o segundo dia útil que anteceder à data de realização do Pregão. Sendo tempestiva, a comunicação do suposto vício não suspenderá o curso do certame.

## **6 PROPOSTAS COMERCIAIS**

- 6.1 As propostas comerciais serão apresentadas em língua portuguesa, datilografadas ou impressas, em uma via, com suas páginas numeradas e rubricadas, e a última assinada pelo representante legal da empresa, sem emendas, acréscimos, borrões, rasuras, ressalvas, entrelinhas ou omissões, salvo se, inequivocamente, tais falhas não acarretarem lesões ao direito dos demais licitantes, prejuízo à Administração ou não impedirem a exata compreensão de seu conteúdo, podendo observar o modelo anexo a este edital (Anexo I), e constarão:
  - 6.1.1 Nome, número do CNPJ, endereço, telefone, fax e e-mail da empresa proponente;
  - 6.1.2 Especificação detalhada do objeto, com indicação da marca, sob pena de desclassificação;
  - 6.1.3 Prazo de validade da proposta não inferior a 60 (sessenta) dias, contados da data limite prevista para entrega das propostas, conforme art. 64, § da Lei Federal nº 8.666/93;
  - 6.1.4 Conter prazo de entrega de no máximo 10 (dez) dias úteis a contar do recebimento da ordem de fornecimento.
- 6.2 As propostas poderão ser corrigidas automaticamente pelo pregoeiro, caso contenham erros de soma e/ou multiplicação, bem como divergências entre o preço unitário e o total do item, hipótese em que prevalecerá sempre o primeiro. Sendo a proposta corrigida o representante da empresa, este deverá assiná-la se estiver presente na sessão.
- 6.3 Serão desclassificadas as propostas que não atenderem às exigências do presente edital e seus anexos, por estarem omissas ou apresentarem irregularidades, ou defeitos capazes de dificultar o julgamento;
- 6.4 Os preços serão cotados com duas casas decimais. Ex: 10,55
- 6.5 Nos preços propostos estarão incluídos todos os tributos, encargos sociais e trabalhistas, frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação, os quais ficarão a cargo única e exclusivamente da contratada.
- 6.6 A licitante apresentará, FORA DO ENVELOPE, por ocasião da apresentação da Proposta Comercial, a Declaração de que atende plenamente a todos os requisitos de habilitação exigidos para o certame, conforme ANEXO V.

- 6.7 As propostas não poderão impor condições ou conter opções, somente sendo admitidas propostas que ofertem apenas uma marca, um modelo e um preço para cada item do objeto desta licitação.
- 6.8 Todos os itens serão conferidos e analisados pelo setor requisitante para a devida aprovação, sujeitando a desclassificação os licitantes que não cumprirem as normas do edital.
- 6.9 Os licitantes poderão apresentar também CD/PEN DRIVE com o arquivo proposta de extensão, a fim de agilizar o lançamento de propostas. A não apresentação NÃO acarretará desclassificação. O arquivo extensão poderá ser solicitado pelo e-mail: [licitacaosjp@gmail.com](mailto:licitacaosjp@gmail.com).

## 7 HABILITAÇÃO

- 7.1 Quanto à **REGULARIDADE JURÍDICA**, a licitante apresentará:
- 7.1.1 Registro Comercial, no caso de empresa individual;
- 7.1.2 Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado.
- 7.1.2.1 No caso de sociedades por ações, deverá estar acompanhado da documentação de eleição de seus administradores.
- 7.1.2.2 O contrato social consolidado dispensa a apresentação do contrato original e das alterações anteriores, devendo ser apresentadas alterações posteriores, ainda não consolidadas.
- 7.1.3 Em se tratando de Micro Empreendedor Individual – MEI, o Contrato Social ou Estatuto poderá ser substituído pelo Certificado da Condição de Micro Empreendedor Individual – CCMEI;
- 7.1.4 Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova de diretoria em exercício;
- 7.1.5 Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo Órgão competente, quando a atividade assim o exigir;
- 7.2 Quanto à **REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA**, apresentará:
- 7.2.1 Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ) atualizado, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente e compatível com o objeto desta licitação;
- 7.2.2 Prova de regularidade para com a Fazenda Federal relativa a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União e prova de regularidade perante o Instituto Nacional de Seguridade Social – INSS, através de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil – RFB e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional – PGFN, conforme Portarias MF 358 e 443/2014.
- 7.2.3 Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei, mediante a apresentação de:

- Certificado de Regularidade de Situação perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS ou documento equivalente que comprove a regularidade.

7.2.4 Prova de regularidade junto a Fazenda Estadual e Municipal.

7.2.5 Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), provando a inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho.

7.3 Quanto à **REGULARIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRA**, apresentará:

7.3.1 Certidão de Falência e Concordata emitida por órgão competente com data de emissão de até 90 (noventa) dias antes da abertura da sessão.

7.3.1.1 No caso de certidão de recuperação judicial positiva, a licitante deverá, juntamente da certidão, sob pena de inabilitação, apresentar comprovação de que o plano de recuperação expressamente prevê a participação da empresa em contratações públicas, bem como que referido plano foi homologado judicialmente.

7.4 Deverão ainda, as licitantes, apresentarem as seguintes declarações:

7.4.1 Declaração de inexistência ou superveniência de fato impeditivo da habilitação (art. 32, § 2º, Lei 8.666/93), conforme ANEXO VI.

7.4.2 Declaração de que não possui trabalhadores menores de 18 anos realizando trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de qualquer trabalho a menores de 16 anos, segundo determina o inciso V do artigo 27 da Lei Federal 8.666/93 (com redação dada pela Lei n.º 9854 de 27 de outubro de 1999), salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos, na forma da Lei., conforme ANEXO VII.

7.5 As empresas participantes que não apresentarem a documentação exigida, apresentarem incompleta ou incorreta, serão inabilitadas, não se admitindo complementação posterior.

7.6 Sob pena de inabilitação, todos os documentos apresentados para habilitação deverão estar em nome do licitante e, preferencialmente, com número do CNPJ e endereço respectivo, observando-se que:

a) se o licitante for matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz; ou

b) se o licitante for filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial;

c) se o licitante for matriz, e o executor da Ata de Registro de Preços for filial, a documentação deverá ser apresentada com CNPJ da matriz e da filial, simultaneamente;

d) serão dispensados da filial aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

## 8 SESSÃO DO PREGÃO

- 8.1 Após o encerramento do credenciamento e identificação dos representantes das empresas proponentes, o Pregoeiro procederá a abertura dos envelopes de proposta comercial dos licitantes, cadastrando-as no sistema.
- 8.2 Após o cadastramento dos valores de cada empresa participante, o Pregoeiro declarará aberta a sessão do PREGÃO para os lances.

## **9 CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS COMERCIAIS**

- 9.1 Abertos os envelopes de Propostas Comerciais, estas serão analisadas verificando o atendimento a todas as especificações e condições estabelecidas neste Edital e seus Anexos, sendo imediatamente desclassificadas aquelas que estiverem em desacordo.
- 9.2 O autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela serão classificados para participarem dos lances verbais.
- 9.3 Não havendo pelo menos 3 (três) ofertas nas condições definidas no artigo anterior, o pregoeiro classificará as melhores propostas, até o máximo de 03 (três), quaisquer que sejam os preços oferecidos, para que seus autores participem dos lances verbais.
- 9.4 A classificação dar-se-á pela ordem crescente dos preços propostos e aceitáveis. Será declarada vencedora a licitante que apresentar a proposta de acordo com as especificações deste Edital, com o preço de mercado e que ofertar o MENOR PREÇO UNITÁRIO.

## **10 LANCES VERBAIS**

- 10.1 Aos licitantes classificados e presentes na sessão será dada a oportunidade para disputa por meio de lances verbais e sucessivos, de valores distintos e decrescentes, a partir do autor da proposta classificada de maior preço e os demais.
- 10.2 A desistência em apresentar lance verbal, quando convocado pelo pregoeiro, implicará na exclusão do licitante da etapa de lances verbais e na manutenção do último preço apresentado pelo licitante, para efeito de posterior ordenação das propostas.
- 10.3 É vedada a oferta de lance com vista ao empate;
- 10.4 Na sucessão de lances a diferença de valor não poderá ser inferior a R\$ 0,01 (Um centavo).
- 10.5 Caso não se realizem lances verbais, será verificada a conformidade entre a proposta escrita de menor preço unitário e o valor estimado, podendo o Pregoeiro negociar diretamente com o proponente, para que seja obtido preço melhor.
- 10.6 Em havendo apenas uma oferta e desde que atenda a todos os termos do edital e que seu preço seja compatível com os valores praticados no mercado, esta poderá ser aceita.

## **11 JULGAMENTO**

- 11.1 No julgamento e classificação das propostas será levado em consideração o TIPO DE LICITAÇÃO MENOR PREÇO, CRITÉRIO DE JULGAMENTO POR ITEM, as especificações técnicas e parâmetros mínimos de desempenho e qualidade definidos no edital.
- 11.2 Examinada a proposta classificada em primeiro lugar, quanto ao objeto e valor, caberá ao pregoeiro, juntamente da equipe de apoio decidir motivadamente a respeito de sua aceitabilidade.
- 11.3 Encerrada a etapa competitiva e ordenadas as ofertas, o pregoeiro procederá à abertura do invólucro contendo os documentos de habilitação do licitante que apresentou a melhor proposta, para verificação do atendimento das condições fixadas no edital.
- 11.4 **Os licitantes apresentarão documentos em cópias legíveis, autenticadas em cartório competente ou por servidor designado para o pregão.**
- 11.5 **As ME, MEI e EPP deverão apresentar toda a documentação exigida para a habilitação, inclusive os documentos comprobatórios da regularidade fiscal e trabalhista, mesmo que estes apresentem alguma restrição.**
- 11.5.1 **Havendo restrição na comprovação da regularidade fiscal e trabalhista, será assegurado o prazo de 05 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogável por igual período, a critério da Administração Pública, para regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito, e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa.**
- 11.5.2 **A prorrogação do prazo para a regularização fiscal e trabalhista dependerá de requerimento, devidamente fundamentado, a ser dirigido ao Pregoeiro.**
- 11.5.3 **Entende-se por tempestivo o requerimento apresentado dentro dos cinco dias úteis inicialmente concedidos.**
- 11.5.4 **A não regularização da documentação, no prazo previsto neste item, implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções cabíveis.**
- 11.6 **Todos os documentos deverão ter vigência até o dia previsto para realização do pregão; inexistindo esse prazo, reputar-se-ão válidos por 90 (noventa) dias, contados de sua expedição, ressalvadas as exceções previstas no edital.**
- 11.7 **Se o detentor da melhor proposta desatender às exigências previstas neste Edital, será inabilitado, e o pregoeiro examinará as ofertas subsequentes e procederá à habilitação do licitante seguinte, na ordem de classificação, repetindo esse procedimento, sucessivamente, se necessário, até apuração de uma proposta que atenda ao Edital, para declarar o licitante vencedor.**
- 11.8 O pregoeiro negociará diretamente com o proponente, para obtenção de melhor preço.
- 11.9 Constatado o atendimento pleno às exigências fixadas no edital, o licitante será declarado vencedor.



- 11.10 A critério da Administração, no caso de inabilitação ou desclassificação de todos os licitantes, poderão ser convocados para, no prazo de 8 (oito) dias úteis, apresentarem nova documentação, em obediência ao disposto no § 3º do artigo 48 da Lei Federal nº 8.666/93.
- 11.11 A contratação formalizar-se-á mediante Ordem de Fornecimento, observadas as cláusulas e condições deste edital, da Ata de Registro de Preços, e da proposta vencedora.
- 11.12 Após a homologação do resultado da licitação, a contratação com o fornecedor registrado observará a classificação segundo a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva da licitação que deu origem à presente ata e será formalizada, conforme disposto no art. 62 da Lei 8.666/93, mediante:
- a) instrumento contratual;
  - b) emissão de nota de empenho de despesa ou;
  - c) autorização de compra.
- 11.13 O órgão convocará o interessado para, a cada contratação, no prazo de 03 (três) dias, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no Edital e na Ata de Registro de Preços:
- a) efetuar a retirada da Nota de Empenho ou instrumento equivalente; ou
  - b) assinar o contrato.
- 11.14 Esse prazo poderá ser prorrogado, por igual período, por solicitação justificada do fornecedor e aceita pela Administração.
- 11.15 Os demais fornecedores serão classificados neste processo, em ordem crescente de preço proposto e poderão ser convocados para compor a Ata de Registro de Preços, nos casos previstos neste Edital e na Ata dele decorrente.
- 11.16 É facultado o Pregoeiro, caso o adjudicatário quando convocado não assinar o termo de contrato convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para assiná-lo, após negociação, aceitação da proposta e comprovação dos requisitos de habilitação.
- 11.17 Após a publicação da Ata do Registro de Preços da Administração no Diário Oficial do Município, poderão ser firmados os contratos dentro do prazo de validade do Registro.
- 11.18 Poderá a proposta da licitante ser desclassificada até a assinatura da Ata de Registro de Preços, se tiver a Administração conhecimento de fato ou circunstância superveniente que desabone sua regularidade fiscal, jurídica, qualificação técnica e/ou econômico-financeira. Neste caso, poderá ser procedida nova classificação, efetuando-se a convocação das licitantes remanescentes.

11.19 Da reunião lavrar-se-á ata circunstanciada, na qual serão registrados todos os atos do procedimento e as ocorrências relevantes e que, ao final, será assinada pelo pregoeiro, membros da equipe de apoio e licitantes presentes na sessão.

## **12 RECURSOS**

12.1 Declarado o vencedor, qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer, cuja síntese será lavrada em ata, sendo concedido o prazo de 3 (três) dias para apresentação das razões de recurso, ficando os demais licitantes desde logo intimados para apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.

12.1.1 A manifestação na sessão pública e a motivação são pressupostos de admissibilidade dos recursos.

12.2 O licitante poderá também apresentar as razões do recurso no ato do pregão, as quais serão reduzidas a termo na respectiva ata, ficando os demais licitantes desde de logo intimados para apresentar contrarrazões no prazo de 3 (três) dias, contados da lavratura da ata, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.

12.3 O acolhimento de recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

12.4 A falta de manifestação imediata e motivada do licitante, importará decadência do direito de recurso.

12.5 Os recursos deverão ser decididos no prazo de 5 (cinco) dias pela Administração.

12.6 O resultado do recurso será divulgado mediante afixação no quadro de avisos deste órgão e comunicado a todos os licitantes via fax ou correio eletrônico.

12.7 Decididos os recursos ou transcorrido o prazo para sua interposição relativamente ao pregão, o pregoeiro devolverá, aos licitantes, julgados desclassificados em todos os itens, os envelopes “DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO” inviolados, podendo, todavia, retê-los até o aceite do produto pelo Setor Requisitante.

## **13 DA HOMOLOGAÇÃO**

13.1 Encerrada a seleção e ultrapassada a eventual fase recursal, o pregoeiro registrará os preços ofertados pelas licitantes em ordem crescente.

13.2 Verificada a regularidade dos atos e a realização do interesse público, nos termos do artigo 3º da Lei 8.666/1993, a autoridade competente homologará o procedimento licitatório.

## **14 DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

14.1 Homologado o resultado da licitação, a Secretaria, respeitada a ordem de classificação e a quantidade de fornecedores a serem registrados, convocará os interessados para assinatura da Ata

de Registro de Preços que, após cumpridos os requisitos de publicidade, terá efeito de compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas.

- 14.2 A Ata de Registro de Preços não obriga a Administração a firmar contratações nas quantidades estimadas, podendo ocorrer licitações específicas para aquisição do(s) objeto(s), obedecida a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência de fornecimento, em igualdade de condições.
- 14.3 O direito de preferência de que trata o subitem anterior poderá ser exercido pelo beneficiário do registro, quando a Administração optar pela aquisição do objeto cujo preço está registrado, por outro meio legalmente permitido, que não a Ata de Registro de Preços, e o preço cotado neste, for igual ou superior ao registrado.
- 14.4 O preço registrado e os respectivos fornecedores serão divulgados no Diário Oficial e ficarão disponibilizados durante a vigência da Ata de Registro de Preços.
- 14.5 A Administração monitorará, pelo menos trimestralmente, os preços dos produtos, avaliará o mercado constantemente e poderá rever os preços registrados a qualquer tempo, em decorrência da redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve os custos dos bens registrados.
- 14.6 A Administração convocará o fornecedor para negociar o preço registrado e adequá-lo ao preço de mercado, sempre que verificar que o preço registrado estiver acima do preço de mercado.
- 14.7 Caso seja frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido.
- 14.8 Antes de receber o pedido de fornecimento e caso seja frustrada a negociação, o fornecedor poderá ser liberado do compromisso assumido, caso comprove mediante requerimento fundamentado e apresentação de comprovantes (notas fiscais de aquisição de matérias-primas, lista de preços de fabricantes, etc.), que não pode cumprir as obrigações assumidas, devido ao preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado.
- 14.9 Em qualquer hipótese os preços decorrentes da revisão não poderão ultrapassar aos praticados no mercado, mantendo-se a diferença percentual apurada entre o valor originalmente constante da proposta do fornecedor e aquele vigente no mercado à época do registro – equação econômico-financeira.
- 14.10 Será considerado preço de mercado, os preços que forem iguais ou inferiores a média daqueles apurados pela Administração para determinado Item.
- 14.11 Não havendo êxito nas negociações com o primeiro colocado, a Administração poderá convocar os demais fornecedores classificados ou revogar a Ata de Registro de Preços ou parte dela.
- 14.12 As alterações de preços oriundas da revisão dos mesmos, no caso de desequilíbrio da equação econômico-financeira, serão publicadas trimestralmente no Diário Oficial.

## **15 DOS USUÁRIOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO**

- 15.1 Poderá utilizar-se da Ata de Registro de Preços qualquer órgão ou entidade da Administração que não tenha participado do certame, mediante prévia consulta ao órgão gerenciador, desde que devidamente comprovada a vantagem e, respeitadas no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei n.º 8.666/93.
- 15.2 Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, independente dos quantitativos registrados em Ata, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas.
- 15.3 **QUALQUER ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS DEVERÁ SER PREVIAMENTE COMUNICADA AO MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO/MG.**

## **16 CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

- 16.1 O objeto do presente certame será entregue em conformidade com as especificações técnicas, cronogramas, prazos, local e condições apontadas no respectivo Termo de Referência e documentação anexa.
- 16.2 A partir da entrega, o objeto será recebido e submetido ao setor requisitante para avaliar a sua conformidade com as especificações constantes do edital, a fim de que se decida sobre sua aceitação ou rejeição.
- 16.3 Concluída a entrega dos produtos, o recebimento do mesmo dar-se-á na forma do art. 73 da Lei Federal nº 8.666/93.
- 16.4 Na hipótese de rejeição do objeto recebido, o mesmo deverá ser recolhido pelo contratado no prazo de 05 (Cinco) dias da comunicação pela Secretaria. Após este prazo, a Secretaria reserva-se o direito de enviar o objeto rejeitado à contratada, com frete a pagar.
- 16.5 De acordo com a legislação o beneficiário da Ata é obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstituir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou de materiais empregados.
- 16.6 O material rejeitado poderá ser substituído uma única vez, dentro de até 05 (cinco) dias, após a solicitação pelo Setor Requisitante.
- 16.7 Após o recebimento definitivo, o beneficiário da Ata responderá por vícios porventura apresentados pelo objeto licitado, no seu prazo de validade.
- 16.8 O beneficiário da Ata deverá comprovar a manutenção das condições demonstradas para habilitação, até que seja satisfeita a obrigação assumida.
- 16.9 Caso adjudicatário não apresente situação regular no ato de retirada do Empenho, ou recuse-se a retirá-lo, serão convocados os licitantes remanescentes, observada a ordem de classificação, para retirá-lo.

16.10 Qualquer solicitação de prorrogação de prazo para retirada do Empenho, decorrente desta licitação, somente será analisada se apresentada antes do decurso do prazo para tal e devidamente fundamentada.

## **17 PAGAMENTO**

17.1 A Nota Fiscal /Fatura Discriminativa deverá ser apresentada conforme descrito no Anexo II – Termo de Referência;

17.2 A Prefeitura Municipal efetuará o pagamento no prazo e condições descritas no Anexo II – Termo de Referência, conforme Nota Fiscal.

17.3 O pagamento das faturas seguirá a estrita ordem cronológica das datas de suas exigibilidades, e será efetuado mediante comprovação de regularidade das obrigações fiscais, trabalhistas e em especial junto ao INSS, relativamente à competência imediatamente anterior àquela a que se refere a remuneração auferida;

17.4 Não será efetuado qualquer pagamento à detentora da ata enquanto houver pendência de liquidação da obrigação financeira em virtude de penalidade;

17.5 O preço referido registrado inclui todos os custos e benefícios decorrentes do fornecimento dos produtos, de modo a constituírem a única e total contraprestação;

17.6 O Município poderá sustar o pagamento a que a contratada tenha direito, enquanto não sanados os defeitos, vícios ou incorreções resultantes do fornecimento dos produtos.

## **18 DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

18.1 Recusando-se a vencedora a assinatura da ata sem motivo justificado, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se à multa equivalente a 10% do valor de sua proposta, sem prejuízo da aplicação da sanção administrativa de suspensão temporária do direito de licitar pelo prazo de até 05 (anos) anos.

18.2 Em caso de inexecução parcial ou total das condições fixadas na Ata de Registro de Preços, erros ou atrasos no cumprimento Ata de Registro de Preços, infringência do art. 71 da Lei Federal 8.666/93 e quaisquer outras irregularidades, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar ao beneficiário as seguintes sanções:

18.2.1 advertência;

18.2.2 multa de:

18.2.2.1 0,3% (três décimos por cento) por dia, até o 10º (décimo) dia de atraso no fornecimento, sobre o valor da parcela, por ocorrência;

- 18.2.2.2 20% (vinte por cento) sobre o valor da ordem de fornecimento, no caso de atraso superior a 10 (dez) dias, com o consequente cancelamento da Ata de Registro de Preços, quando for o caso;
- 18.2.2.3 20% (vinte por cento) sobre o valor do saldo da Ata de Registro de Preços, nos casos de:
- 18.2.2.3.1 Inobservância do nível de qualidade do objeto;
- 18.2.2.3.2 Transferência total ou parcial da Ata de Registro de Preços a terceiros;
- 18.2.2.3.3 Subcontratação no todo ou em parte do objeto sem prévia autorização formal do Município;
- 18.2.2.3.4 Descumprimento de cláusula da Ata de Registro de Preços.
- 18.2.3 A licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução da Ata de Registro de Preços, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.
- 18.2.4 Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que o contratante promova sua reabilitação.
- 18.3 O valor das multas aplicadas deverá ser pago por meio de guia própria ao Município de São João do Paraíso/MG, no prazo máximo de 3 (três) dias úteis a contar da data da sua aplicação ou poderá ser descontado dos pagamentos das faturas devidas pelo Município, quando for o caso.

## **19 DISPOSIÇÕES GERAIS**

- 19.1 Homologada a licitação o adjudicatário receberá Autorização de Fornecimento ou instrumento equivalente.
- 19.2 Caso o adjudicatário não forneça o objeto do certame de acordo com a sua proposta ou recuse-se a entregá-lo, serão convocados os licitantes remanescentes, observada a ordem de classificação, para fornecimento.
- 19.3 Qualquer solicitação de prorrogação de prazo para entrega dos materiais, decorrentes desta licitação, somente será analisada se apresentada antes do decurso do prazo para tal e devidamente fundamentada.
- 19.4 Uma vez convocado, a recusa injustificada do adjudicatário em entregar os materiais, dentro do prazo estabelecido neste edital, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas.
- 19.5 Na hipótese acima referida será convocado novo adjudicatário, observada a ordem de classificação nesta licitação.

- 19.6 Constituem motivos para rescisão da Ata de Registro de Preços ou instrumento equivalente, todos aqueles listados pela Lei nº 8.666/93, nos artigos 77 e 78.
- 19.7 A licitante vencedora fica obrigada a aceitar nas mesmas condições previstas na ata, os acréscimos e supressões que se fizerem nas quantidades no material objeto da presente licitação, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado, conforme estabelecido no § 1º do artigo 65.
- 19.8 Este edital deverá ser lido e interpretado na íntegra, e após decorrido prazo para impugnação não serão aceitas alegações de desconhecimento ou discordância de seus termos.
- 19.9 Será dada vista aos proponentes interessados tanto das propostas comerciais como dos documentos de habilitação apresentados na sessão.
- 19.10 É facultado ao pregoeiro ou à autoridade superior em qualquer fase do julgamento promover diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo e a aferição do preço ofertado, bem como solicitar a Órgãos competentes a elaboração de pareceres técnicos destinados a fundamentar as decisões.
- 19.11 É vedado ao licitante retirar sua proposta ou parte dela após aberta a sessão do pregão.
- 19.12 A presente licitação somente poderá ser revogada por razões de interesse público, decorrente de fato superveniente devidamente comprovado, ou anulada, em todo ou em parte, por ilegalidade de ofício ou por provocação de terceiros, mediante parecer escrito e devidamente comprovado.
- 19.13 O pregoeiro, no interesse da Administração, poderá relevar omissões puramente formais observadas na documentação e proposta, desde que não contrariem a legislação vigente e não comprometam a lisura da licitação sendo possível a promoção de diligência destinada a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

#### **19.14 Dotação orçamentária**

02030010.0412100361.044 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P SERVIÇOS CONTÁBEIS - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000125

02020010.0412200141.016 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P PROCURADORIA MUNICIPAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000088

02011010.0412100411.010 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P ASSESSORIA EM ART.POL.E CAPTAÇÃO DE RECURSOS - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000076

02030080.0412200211.436 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P ADMINISTRAÇÃO GERAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000178

02080010.0824305971.461 - ESTRUTURAÇÃO DO CONSELHO TUTELAR - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000830

02080020.0824405851.404 - ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000964

02080020.0824405851.404 - ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 129 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO NACIONAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL (FNAS)Fiscal 0000964

02050010.1030105771.317 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P SAÚDE - INVEST. REDE - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 153 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS - BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - 155 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE - 102 - RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À SAÚDE - FISCAL 0000493

02050010.1012205771.312 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P SECRETARIA M. DE SAÚDE - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 102 - RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À SAÚDE - FISCAL 0000490

02050010.1030205771.346 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P ATENÇÃO DE MÉDIA E ALTA COMPL. - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 153 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS - BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - 155 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE - FISCAL 0000580

02050010.1030405772.524 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE PARA VIGILÂNCIA EM SAÚDE - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 153 – TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS – BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE – 155 – TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE – FISCAL 000640  
02040010.1236101881.206 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P EDUCAÇÃO BÁSICA - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO – 147 – TRANSFERÊNCIA DO SALÁRIO-EDUCAÇÃO – Fiscal 0000260  
02040020.1236501861.205 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P. CENTRO MUN. ED. INFANTIL - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO – 147 – TRANSFERÊNCIA DO SALÁRIO-EDUCAÇÃO – 146 – OUTRAS TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FNDE – FISCAL 0000362  
02040030.1236501901.207 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PRÉ ESCOLAR - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO – 147 – FISCAL 0000341

19.15 O resultado que sobrevier ao procedimento licitatório será publicado no Órgão Oficial de Imprensa do Município, conforme disposto na Lei Municipal nº 001/2005.

19.16 Quaisquer dúvidas porventura existentes sobre o disposto no presente Edital deverão ser objeto de consulta, por escrito, ao Pregoeiro na Prefeitura Municipal, no endereço: no prédio do Departamento Técnico de Licitações e Contratos, situado na Rua Antônio Capuchinho, nº 170 - Centro, nesta Cidade, próximo a Prefeitura Municipal de São João do Paraíso/MG , até 05 (cinco ) dias anteriores à data de abertura da licitação. Demais informações poderão ser obtidas pelos telefones (38) 9 9903- 8284 – E-mail: [licitacaosjp@gmail.com](mailto:licitacaosjp@gmail.com)

19.17 O presente edital e seus anexos poderão ser examinados e solicitados na Sede da Prefeitura, cuja cópia será fornecida gratuitamente em sua forma digital ou através do e-mail: [licitacaosjp@gmail.com](mailto:licitacaosjp@gmail.com) ou ainda através do site [www.sjparaiso.mg.gov.br](http://www.sjparaiso.mg.gov.br).

19.18 Os casos omissos serão resolvidos pelo Pregoeiro.

19.19 Fazem parte integrante deste Edital:

- Anexo I – Modelo de Proposta Comercial;
- Anexo II – Termo de Referência;
- Anexo III - Modelo de Credenciamento;
- Anexo IV – Minuta da Ata de Registro de Preços;
- Anexo V - Modelo de Declaração de Atendimento ao Inciso VII do ART. 4º da Lei nº 10.520/2002;
- Anexo VI – Modelo de Declaração de Inexistência ou Superveniência do fato impeditivo da habilitação.
- Anexo VII – Modelo de Declaração de que não emprega menor.

São João do Paraíso/MG, 14 de Maio de 2020.

**Willian Correia Silva**  
Pregoeiro Municipal



**ANEXO I - MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL**

Apresentamos nossa proposta para fornecimento do objeto deste Pregão, acatando todas as estipulações consignadas no Edital, conforme abaixo:

ITEM	UNID.	QUANT	DESCRIÇÃO	MARCA	VALOR ESTIMADO R\$	
					UNIT.	TOTAL
01	UNID	4	AR-CONDICIONADO SPLIT BIVOLT; 12000 BTUS FRIO - FILTRO HEPA			
02	UNID	4	ARMÁRIO AÉREO. ELE APRESENTA 3 PORTAS DE BATER COM VIDRO TEMPERADO SERIGRAFADO BRANCO, O QUE TORNA A VISUALIZAÇÃO DO CONTEÚDO MAIS RÁPIDA, E PUXADORES EM ABS METALIZADO, PROPORCIONANDO MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. CARACTERÍSTICAS: ALTURA 55CM; LARGURA 105CM; PROFUNDIDADE 28CM. CARACTERÍSTICAS GERAIS – FABRICADO EM AÇO – ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ BRILHANTE – 3 PORTAS DE BATER.			
03	UNID	4	ADAPTADOR DE TOMADA T UNIVERSAL BENJAMIM -BRANCA			
04	UNID	3	ARMARIO MULTIUSO COM 1 PORTA E 3 PRATELEIRA-BRANCO			
05	UNID	8	ARMÁRIO VITRINE, FABRICADO EM FERRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, ACOMPANHA 3 PRATELEIRAS DE VIDRO, LATERAIS DE VIDRO, PORTA DE VIDRO TEMPERADO COM FECHADURA EMBUTIDA NO PRÓPRIO VIDRO, CHAVE RESERVADA, PÉS COM REGULAGEM PARA DESNÍVEL DE PISO. MEDIDAS: (A X C X L) 1,50 X 50 X 40 CM.			
06	UNID	56	ARMÁRIO DE AÇO COM CHAVE 02 PORTAS ARMÁRIO DE AÇO, CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 26 0,45MM, POSSUI 02 PORTAS GRANDES E 04 PRATELEIRAS, REFORÇO NAS PORTAS. CAPACIDADE DE 30KG POR PRATELEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ ANTIFERRUGEM. CARACTERÍSTICAS: - QUANTIDADE DE PORTAS: 02 - COR: CINZA PADRÃO - CHAPA: 26 / 0,45MM - PÉS METÁLICOS COM SAPATAS DE PLÁSTICO REGULÁVEIS. - 4 PRATELEIRAS - PINTURA: EPÓXI PÓ ALTURA: 198CM LARGURA: 090CM PRO FUNDIDADE: 040CM PESO: 50KG ESPECIFICAÇÃO DE CHAPA E ACABAMENTO: ARMÁRIO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ANTIFERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO E PINTURA EPÓXI-PÓ POR PROCESSO ELETROSTÁTICO.			
07	UNID	1	APARELHO MICROCONTROLADO DE LASER TERAPÊUTICO DE BAIXA POTÊNCIA DESENVOLVIDO PARA A UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA COM CANETA LASER INFRAVERMELHO DE 904NM UTILIZADA PARA TRATAMENTOS DE ORTOPEDIA E MEDICINA ESPORTIVA, REABILITAÇÃO, PERMITINDO TRABALHAR NO MODO CONTINUO.ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100–240 V~ 50/60 HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA: 50VA; DIMENSÕES (CM): 36X 31,5X 12,5 (L X P X A);			
08	UNID	4	APARELHO DE TENS DIGITAL 4 CANAIS CONTROLE DIGITAL POR MICRO CONTROLADOR QUE OFERECE SEGURANÇA E FACILIDADE DE MANUSEIO, INDICADO EM PROCESSOS DOLOROSOS AGUDOS OU CRÔNICOS, COMO FIBROMIALGIA, ARTROSE, PÓS-OPERATÓRIO, CIATALGIAS, BURSITES, ATM, DEBELANDO O QUADRO ÁLGICO E PRODUZINDO RELAXAMENTO MUSCULAR. OS PARÂMETROS DE PROGRAMAÇÃO SÃO MOSTRADOS EM DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO (LCD), CARACTERÍSTICAS CANAIS: QUATRO CANAIS INDEPENDENTES E ISOLADOS ALIMENTAÇÃO: 100 A 240VAC 50/60HZ CONSUMO MÁXIMO: 12 VA FUSÍVEL: 0,50A 250V 20AG FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50 / 60 HZ CONSUMO À MÁXIMA POTÊNCIA: 8 VA FORMA DO PULSO: RETANGULAR BIFÁSICO ASSIMÉTRICO INTENSIDADE MÁXIMA POR CANAL: 100 MA ± 10 % (RL = 500 W)			
09	UNID	67	ARQUIVO DE AÇO - 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS: CAPACIDADE: 35KG / GAVETA ARQUIVO DE AÇO – 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS – ARQUIVOS DESLIZANTES EM AÇO CHAPA 26 (ESPESURA 0,46MM) NA COR PLATINA, COM QUATRO			

			GAVETAS E TRAVAMENTO ÚNICO, FECHAMENTO ATRAVÉS DE TAMBOR CILINDRICO, COM GAVETAS CORREDIÇAS REGULÁVEIS DISTANCIADAS A CADA 400MM, O SISTEMA DE DESLIZAMENTOS DAS GAVETAS SERÁ ATRAVÉS DE ROLAMENTO METÁLICO EM TRILHOS TELESCÓPICOS DE AÇO ZINCADO. OS PUXADORES EMUTIDOS E AS DIMENSÕES DO PORTA EIQUETAS TAMBÉM EMBUTIDO É DE 75X40MM, DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ. CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. RODAPÉS EM CHAPA DE AÇO PINTADA NA MESMA COR PLATINA COM SAPATAS NIVELADORES. CAPACIDADE: 35KG/GAVETA.			
10	UNID	58	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS – CINZA ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO DIMENSÕES: ALTURA:136,2 CM,LARGURA: 47,0 CM, PROFUNDIDADE: 67,0 CM CARACTERÍSTICAS:PRODUTO TOTALMENTE MONTÁVEL.ESTRUTURA EM CHAPA #26 E #24 (0,45MM E 0,60MM).CORPO DAS GAVETAS EM GALVALUME CHAPA #26 (0,45MM).FRENTE DAS GAVETAS EM AÇO CHAPA 26 (0,45 MM).CAPACIDADE DE 40 A 50 PASTAS OU 45KG POR GAVETA.DESLIZA POR TRILHOS CORREDIÇAS COM ESFERAS.PORTA ETIQUETAS ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA.PUXADOR ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA COM PERFIL EM PVC. FECHADURA TIPO YALE COM 2 CHAVES E FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS. MANUAL DE MONTAGEM, KIT PÉ REGULÁVEL GABINETE E FRENTE DAS GAVETAS:PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL			
11	UNID	10	BANDEJA RETANGULAR SEM TAMPA INOX 42X30X0,4CM,PARA ESTERILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE MATERIAIS			
12	UNID	4	BANDEJA DE INOX 22X9X2 CM PARA INSTRUMENTOS E PROCEDIMENTOS HOSPITALAR E CIRÚRGICO. COM ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO E RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS			
13	UNID	2	BANCO PARA REFEITÓRIO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF; TAMANHO: 2 METROS DE COMPRIMENTO X 33CM DE LARGURA X 41 CM DE ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: COLORIDO.			
14	UNID	100	BANCO RETANGULAR DE REFEITORIO EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 3 A 5 ANOS - SERÃO FORNECIDOS BANCOS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1.80 X 0.40, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15 MM COM RE-ENGROSSO DE 30 MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMAVEL DE 0,6MM DE ESPESSURA NA COR IBIZA (REFERENCIA L 156), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 ½" X 3/16" A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.			
15	UNID	3	BASTÃO 1 KG, FABRICADOS COM MATERIAIS DE ALTA RESISTÊNCIA E REVESTIDOS EM PVC PARA MELHOR ADERÊNCIA., CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: PVC, TIPO: BASTÃO PARA GINÁSTICA, CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 - BASTÃO PARA GINÁSTICA INFORMAÇÕES ADICIONAIS: BASTÃO PARA EXERCÍCIOS			
16	UNID	10	BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES – CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - CONSUMO: 0,002 KWH PORHORA - VELOCIDADES: 5 E TURBO - TIGELA COM CAPACIDADE PARA: 3,5L E GIRO			

			AUTOMÁTICO - BATEDORES PARA MASSAS LEVES E PEADA, EJETOR DE BATEDORES – USADA MANUALMENTE: PODE SER USADA MANUALMENTES, SEM TER DE PARAR O PROCESSO - PRENDEDOR DE FIO			
17	UNID	3	BALANÇA INFANTIL DIGITAL 15 KG COM CONCHA INJETADA, CAPACIDADE: 15 KG COM DIVISÕES DE 5 G; CONCHA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO COM MEDIDA 540 X 290 MM INJETADA EM MATERIAL ANTI-GERMES; DISPLAY LED COM 6 DÍGITOS DE 14,2 MM DE ALTURA E 8,1 MM DE LARGURA; ESTRUTURA INTERNA EM AÇO CARBONO ACABAMENTO BICROMATIZADO; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; FONTE EXTERNA 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA			
18	UNID	2	BALANÇA DIGITAL PARA ADULTOS, BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO EQUIPAMENTO PARA PESAGEM E MEDIÇÃO DA ESTATURA DO PACIENTE. MODO DE OPERAÇÃO/CAPACIDADE: DIGITAL/ ATÉ 200KG			
19	UNID	40	BALANÇA MECÂNICA ATÉ 130KG ANTIDERRAPANTE( TIPO DE BANHEIRO), POSSUI PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE E DISPLAY DE ACRÍLICO, CARACTERÍSTICAS: - ALTA PRECISÃO E DURABILIDADE - CAPACIDADE PARA ATÉ 130KG - PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE TIPO:MECÂNICA CAPACIDADE MÁXIMA: 130KG			
20	UNID	8	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL (IMPRESSÃO, CÓPIA E DIGITALIZAÇÃO) A LASER, CAPACIDADE DE IMPRESSÃO DUPLEX, CARTUCHO TONER, USB 2.0, RENDIMENTO DO CARTUCHO (EM PÁGINAS)1200 OU SUPERIOR, CONEXÃO: WI-FI E ETHERNET, VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DE 20PPM OU SUPERIOR, RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO 1200 X 1200 DPI, GARANTIA DE NO MÍNIMO 1(UM) ANO; 110V OU BIVOLT			
21	UNID	1	BISTURI ELÉTRICO; CIRCUITO DE CORTE PURO, BLEND E COAGULAÇÃO, 3 TIPOS DE CORRENTES , CONTROLE SUAVE DE POTÊNCIA, SELEÇÃO DE FUNÇÕES, SAÍDAS ISOLADAS E CHECK-UP TOTAL. ACESSÓRIOS: – 1 CANETA PADRÃO NÃO AUTOCLAVÁVEL (BAIXA CIRURGIA) – 1 PEDAL DE ACIONAMENTO COM PINO GUITARRA MONO – 1 PLACA NEUTRA PERMANENTE EM INOX (150 X 100 X 0,5)MM – 1 CABO DE LIGAÇÃO DA PLACA NEUTRA (BAIXA CIRURGIA) – 1 ELETRODO TIPO FACA RETA PEQUENA (67MM) – 1 ELETRODO TIPO BOLA (Ø=2,1MM) – 1 ELETRODO TIPO BOLA (Ø=4,2MM) – 1 ELETRODO TIPO ALÇA PEQUENA (Ø=4,5MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA (85MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA DE DEPILAÇÃO (66MM) – 1 MANUAL DO USUÁRIO – 1 CERTIFICADO DE GARANTIA; DIMENSÕES: ALTURA: 9,5 CM, LARGURA: 22,8 CM, PROFUNDIDADE: 21,3 CM, PESO: 4,4 KG; ALIMENTAÇÃO: VOLTAGEM : 110/220 VOLTS – 50/60 HZ			
22	UNID	6	BARRAS DE APOIO PARA BANHEIRO COM 60 CM EM MATERIAL INOX			
23	UNID	1	BEBE CONFORTO COCOON GRAFITE GRAFITE DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DO GRUPO 0 : DE 0 A 13KG; CINTO DE SEGURANÇA DE 3 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO; CAPOTA REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; ESTRUTURA EM PLÁSTICO RESISTENTE COM BASE ARREDONDADA PARA BALANÇAR; ALCOCHADO DO ENCOSTO E DO ASSENTO REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL;PRÁTICO PARA TRANSPORTAR O BEBÊ			
24	UNID	14	BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO POT. 125-160 BEBEDOURO CONJUGADO DE PRESSÃO, TEM GABINETE, CHAPA DE A BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO POT. 125-160 - BEBEDOURO CONJUGADO DE PRESSÃO, TEM GABINETE, CHAPA DE AÇO GALVANIZADA PINTADA (INOX TIPO 430), TORNEIRAS CROMADAS E TAMPO EM AÇO INOX. O RESERVATÓRIO POSSUI ISOLAMENTO, É SILENCIOSO E ECONÔMICO E OFERECE MAIS DE 05 LITROS/HORA DE ÁGUA PURA E GELADA - POTÊNCIA 160W. ALIMENTAÇÃO: 110VOLTS. DIMENSÕES DO PRODUTO: LARGURA 74CM. ALTURA. 110CM. PROFUNDIDADE: 29CM			
25	UNID	5	BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL PORT. 125 - GABINETE EM AÇO CARBONO PRÉ-TRATADO CONTRA CORROSÃO E PINT BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL POT.125 - GABINETE EM			

			AÇO CARBO PRÉ- TRATADO CONTRA CORROSÃO E PINTRA EPÓXI A PÓ; DUAS TORNEIRAS EM LATÃO CROMADO, UMA DE JATO PARA BOCA E A OUTRA PARA COPO TODAS COM REGULAGEM; PIA EM AÇO INOXIDÁVEL COM SERPENTINA EXTERNA; TERMOSTATO PARA AJUSTE DA TEMPERATURA DE 4º A 15°C; DIMENSÕES: ALTURA: 960MM LARGURA: 660MM PROFUNDIDADE: 290MM			
26	UNID	5	BEBEDOURO INDUSTRIAL 100 LITROS EM INOX COM 3 TORNEIRAS 100LP: DESCRIÇÃO: CAPACIDADE DE 100 LITROS NO RESERVATÓRIO. ATENDE ATÉ 150 PESSOAS/HORA.REFRIGERAÇÃO DE 180 L/H. 03 TORNEIRAS FRONTAIS CROMADAS.APARADOR DE ÁGUA FRONTAL EM CHAPA DE AÇO INOX COM DRENO.COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOX.RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM P.P OU AÇO INOX, ALTA RESISTÊNCIA, FÁCIL LIMPEZA E MATERIAL ATÓXICO. ISOLAMENTO TÉRMICO INJETADO EM POLIURETANO EXPANDIDO. SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304.BÓIA PARA REGULAGEM DO NÍVEL DE ÁGUA.GÁS ECOLÓGICO R 134 A.MOTOR HERMÉTICO. TENSÃO 127V OU 220V.UNIDADE CONDENSADORA DE 1/5 HP. TOMADA DE 3 PINOS.BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. REGULAGEM DA TEMPERATURA DA ÁGUA. - MEDIDAS: ALTURA1484 MM, LARGURA 703 MM, PROFUNDIDADE644 MM ,VOLTAGEM 127 V AMPERAGEM 3,45 A POTÊNCIA (W)305,0 W CONSUMO (KW/H)2,150 KW/H KIT DE FILTROS, PPF-5,T33(FUNÇÃO: RETER PARTÍCULAS SÓLIDAS MAIORES, COMO AREIA OU PEDRA. FILTRO COM CARVÃO ATIVADO, COM A FUNÇÃO DE REDUZIR O TEOR DE SABORES E ODORES DESAGRADÁVEIS).			
27	UNID	2	BOLA 2.1 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO			
28	UNID	2	BOLA 4.2MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO			
29	UNID	3	BOLA SUIÇA 45 CM, CAPACIDADE: SUPORTA ATÉ 200 KG, FUNCIONALIDADE, EXERCÍCIOS EM GERAL,COMPOSIÇÃO/MATERIAL PVC ANTIDERRAPANTE			
30	UNID	2	BOLA 6.0 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO			
31	UNID	16	CABO DE BISTURI N° 03, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
32	UNID	16	CABO DE BISTURI N° 4, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
33	UNID	16	CABO-BISTURI, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
34	UNID	2	CAIXA ACÚSTICA ATIVA   PA   200W RMS   WOOFER 15"   USB/BLUETOOTH   EQ 5 BANDAS   BIVOT			
35	UNID	1	CADEIRA PARA AUTO, DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DOS GRUPOS 1,2 E 3 DE 09 A 36KG. 2 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA DO CINTO. CINTO DE SEGURANÇA DE 5 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO 3 AJUSTES DO ENCOSTO DE CABEÇA. TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL. REDUTOR DO ASSENTO REMOVÍVEL. ESTRUTURA DO ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO RESISTENTE.			
36	UNID	200	CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMI CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO VERDE C/ TRINO (REFERÊNCIA L 111) E FIXADO ATRAVÉS DE REBITOS POP. A ESTRUTURA SERÁ EM TUBO DE ¾ COM SOLDAGEM ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO, AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16X ¾, ZINCADOS. MEDIDAS: ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 37,5CM. ALTURA TOTAL: 67,5CM. ASSENTO DA CADEIRA: 29CMX27CM, ENCOSTO DA CADEIRA: 29CMX17CM.			

37	UNID	50	CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PRA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS C CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PARA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS COM GARRAS LATERAIS FACILMENTE ACIONÁVEIS. DEVERÁ POSSUIR PEDANAS (APOIO PARA OS PÉS DA CRIANÇA) EM PLÁSTICO, ENCOSTO E ASSENTO EM TECIDO PLÁSTICO LAMINADO COLORIDO E ACOLCHOADO DE FÁCIL LIMPEZA, ESTRUTURA TUBULAR EM FERRO DE ¾ PINTADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. PROJETADA PARA MANTER A ESTABILIDADE E TRAVAS EM ARCO PARA MAIOR SUSTENTAÇÃO. CINTO DE SEGURANÇA DE CINCO PONTOS EM NYLON LAVÁVEL. ALTURA FINAL DO PRODUTO: 105CM COMPRIMENTO: 56CM LARGURA: 68CM.			
38	UNID	4	CANELEIRA 2KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS, FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO			
39	UNID	4	CANELEIRA 1KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO			
40	UNID	500	CADEIRA DE PLÁSTICO INFORMAÇÕES DO PRODUTO COM EXCELENTE ACABAMENTO, A CADEIRA PASSA POR RIGOROSOS TESTES DE QUALIDADE E SEGURANÇA PARA RECEBER O CERTIFICADO DO INMETRO. PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE. MUITO VERSÁTEIS, MUITO RESISTENTES, SUPORTAM ATÉ 182 KG. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO CONFORTÁVEIS E LEVE PARA TRANSPORTAR PARA FACILITAR O ARMAZENAMENTO: PODEM SER EMPILHADAS POSSUI SELO: INMETRO PESO MÁXIMO RECOMENDADO: 182 KG MATERIAL 100% VIRGEM MIAS RESISTENTE COR: BRANCA MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 51,2 CM LARGURA: 42,5 CM ALTURA: 88,8 CM			
41	UNID	200	CADEIRA EM FERRO P/ CRIANÇAS DE 2 A 4 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAM CADEIRA EM FERRO P/ CRIANÇAS DE 2 A 4 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189) E ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS, NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE, PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO. AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16 X ¾, ZINCADOS. ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 29CM – ALTURA: TOTAL: 59CM , ASSENTO DA CADEIRA 24CMX24CM. ENCOSTO DA CADEIRA: 24CMX16CM.			
42	UNID	100	CADEIRA EMPILHÁVEL A CADEIRA É CONFECCIONADA EM ESTRUTURA DE AÇO COM PINTURA EPÓXI NA COR PRETA, TORNANDO-AS RESISTENTES A CHUVA, AO SOL E À EXPOSIÇÃO AO TEMPO. SEU DESIGN MODERNO E A FACILIDADE DAS CADEIRAS EMPILHÁVEIS PERMITE QUE ELA SEJA ENCAIXADA EM QUALQUER AMBIENTE, TRAZENDO UM TOQUE MAIS DESCONTRAÍDO E INOVADOR PARA SEU ESTABELECIMENTO.			

			ALÉM DE SUA DURABILIDADE, O QUE LHE TRARÁ CONFORTO E SEGURANÇA. ESPECIFICAÇÕES: MATERIAL / COMPOSIÇÃO: CADEIRAS EM PLASTICO (POLICARBONATO) COM ESTRUTURA EM AÇO PINTURA EPÓXI - CAPACIDADE DE CARGA: 120 KG - DIMENSÕES CADEIRA: - ALTURA: 82CM - ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 46 CM - LARGURA E COMPRIMENTO DO ASSENTO APROX.: 51X52CM			
43	UNID	14	CADEIRA LONGARINA 3 LUGARES SECRETÁRIA, ESTRUTURA EM AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO ALTURA: 80 CM LARGURA: 161 CM, PROFUNDIDADE: 60 CM TIPO DO ENCOSTO SECRETÁRIA			
44	UNID	20	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - MATERIAL: POLIPROPILENO MEDIDAS: -COMPRIMENTO: 51CM -LARGURA: 43CM -ALTURA: 90CM			
45	UNID	10	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, DIMENSÕES DO PRODUTO (LXAXP) 91X59,5X66,5, LARGURA DE ASSENTO 47 CM, PROFUNDIDADE ASSENTO 46CM, ALTURA ENCOSTO 41CM, LARGURA ENCOSTO 44,5CM, ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ESTRUTURA PRODUZIDA EM MADEIRA COMPENSADA ANOTÔMICA, REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO DE QUALIDADE, CADEIRA ERGONÔMICA 100% NACIONAL COM TODAS AS EXIGÊNCIA DA NORMA NR17, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, CONTRA CAPA NO ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO			
46	UNID	109	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, BASE PALITO EM FERRO, ASSENTO E ENCOSTO PREENCHIDOS COM ESPUMA LAMINADA E O REVESTIMENTO EM CORANO. ALTURA: 85 CM, LARGURA: 43 CM, PROFUNDIDADE: 40 CM, PESO: 5,250 KG; COR: PRETA			
47	UNID	7	CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS PRETO, ENCOSTO COM ESTRUTURA EM METAL, POSSUI CINTA DE APOIO LOMBAR, REVESTIDA EM TELA MESH; ASSENTO ESTOFADO COM ESTRUTURA EM MADEIRA , REVESTIDA EM TELA MESH; BRAÇOS EM POLIPROPILENO COM DETALHES EM METAL CROMADO; BASE GIRATÓRIA EM METAL CROMADO COM RODÍZIOS ANTI-RISCO; REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DO PISTÃO A GÁS; SISTEMA RELAX COM TRAVA NO PONTO INICIAL; ESPUMA COM DENSIDADE CONTROLADA; PESO MÁXIMO RECOMENDADO:120 KG, ALTURA: 89,5CM, LARGURA: 50CM, PROFUNDIDADE: 51CM, PESO: 10KG, ENCOSTO: LARGURA 45 CM, ALTURA: 50CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 90 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 98 CM, ASSENTO: PROFUNDIDADE: 48 CM, LARGURA: 45 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 40 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 49 CM, BRAÇOS: COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 5,5 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO 63 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 70 CM			
48	UNID	26	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA SEM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM			
49	UNID	3	CADEIRA DE RODAS, EM MATERIAL DO ASSENTO EM NYLON, ESTRUTURA DOBRÁVEL EM ÉPOXI, SISTEMA MANUAL, SUPORTA ATÉ 85 KG			
50	UNID	15	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA COM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM			
51	UNID	2	CAIXA TERMICA AZUL 8,5 LITROS RESISTENTE PARA TRANSPORTE DE MATERIAL HOSPITALAR FACIL LIMPEZA			
52	UNID	7	CAIXA DE SOM - CAIXA ATIVA COM TRIPE - POTENCIA 180 RMS - AUTO FALANTE DE 15 - ENTRADA USB /BLUETHOOH - ENTRADA APRA VIOLAO - RESPSOTA DE FREQUENCIA 49HZ A 20 KHZ			
53	UNID	1	COLAR CERVICAL DE ESPUMA G. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS,			

			TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE CONFORTÁVEL.ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.			
54	UNID	1	COLAR CERVICAL DE ESPUMA M. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE CONFORTÁVEL. ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.			
55	UNID	2	SOM PARA TRANSPORTE, CAIXA DE SOM BLUETOOTH SONY COM BATERIA INTEGRADA GTK-XB60, DIMENSOES DO PRODUTO CM (AXLXP)52,2CM X26,4 CM X 27,2 CM,POTENCIA DO AUDIO(RMS) 200, CONTEUDO DA EMBALAGEM CAIXA DE SOM CABO AC MANUAL EM PORTUGUES, GARANTIA DO FORNECEDOR 12 MESES, PESO LIQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO (KG) 8KG, FUNCOSEXTRA BASS, NFC, CONEXÃO USB, LED MULTICOLORIDO, COR PRETO,VOLTAGEM BIVOLT			
56	UNID	1	CAIXA DE SOM, TIPO DE SISTEMA :AUTOALIMENTAÇÃO DE 15” DUAS VIAS, BASS-REFLEX, SAIDA SPL MAXIMA:127 DB, ALCANCE DA FREQUENCIA(-10DB) :39 HZ-20 KHZ, RESPOSTA DA FREQUENCIA (+3 DB) :50 HZ -20 KHZ EQ: 3 EQPARAMETRICOS, PRATELEIRA ALTA E BAIXA (DISPONIVEL SOMENTE ATRAVES DO APLICATIVO BLUETOOTH), AMPLIFICAÇÃO, PROJETO DO AMPLIFICADOR :ALTA EFICIENCIA CLASSE D, CLASSIFICAÇÃO ELETRICA DO SISTEMA : PICO 1000W(700LF+300HF); CONTINUO 500W (350W LF+150W HF), IMPEDANCIA E ENTRADA:20K OHMS (BALANCEADOS), GANHO DE ENTRADA DE LINHA:INFINITO ATE +26.8DB(NIVEL DE ENTRADA MAXIMO DE +14DBU), GANHO DE ENTRADA DO MICROFONE:INFINITO ATÉ +29 DB (ALEM DO GANHO DE ENTRADA DE LINHA), CONECTORES: 2X ENTRADAS COMBINADAS XLR-1/4” BALANCEADAS, 1XSAIDA DE LOOP XLR MACHO, INDICAORES LED: ALIMENTAÇÃO, BLUETOOTH, PRE AJUSTESEQ,EQ+,SINAL DO CH1, SINAL CH2, LIMITE, RESFRIAMENTO: RESFRIADO PASSIVAMENTE (SEM VENTOINHAS), ENTRADA DE TENSÃO CA: 100-120VAC 50/60HZ;230-240VAC 50/60HZ, CONSUMO DE TENSÃO CA(120VCA):1/8° DE ENERGIA - 1,14A(MAX),1/4°ENERGIA-1,71A(MAX),1/3°ENERGIA- 2,03A(MAX), ESPECIFICAÇÕES DO FALANTE, DRIVER LF:1 X WOOF JBL 615H 380 MM (15”) COM BOBINA DE VOZ DE 2”DRIVER HF:1 X DIAFRAGMA DE POLIMETRO ANULAR JBL 2414H-1 25,4MM(1”), DRIVER DE COMPRESSÃO DE NEODIMIO, PADRAO DE COBERTURA:90° HX60°V, FREQUENCIA DE CROSSOVER:1,8K			
57	UNID	10	CAIXA DE SOM JBL PORTÁTIL, COMPATIBILIDADE SISTEMA OPERACIONAL: TODOS OS SISTEMAS COM BLUETOOTH OU CONEXÕES P2 CONEXÕES BLUETOOTH 4.1 ENTRADA AUXILIAR PORTAS DE ENTRADA E SAÍDA PORTA USB ENTRADA PARA PENDRIVE,BLUETOOTH			
58	UNID	1	CADEIRINHA INFANTIL (BUNGEE-FITNESS)			
59	UNID	5	CAIXA TERMICA 70 L CAIXA TÉRMICA GLACIAL MOR 70.L AZUL. COM PARTE INTERNA INJETADA E PARTE EXTERNA E TAMPO SOPRADOS, O MODELO 70.L COMPORTA 109 UNIDADES DE LATINHAS DE 350.ML OU 15 UNIDADES DE GARRAFAS PET 2 LITROS DEITADAS OU DE PÉ. EM PU, MATERIAL MAIS RESISTENTE, DURÁVEL E QUE CONSERVA A TEMPERATURA POR MUITO MAIS TEMPO, TEM TAMPA ARTICULADA PRESA À CAIXA PARA EVITAR O CONTATO COM O CHÃO, POSSUI DESIGN QUE PERMITE APOIAR DUAS LATAS NA PARTE SUPERIOR E ALÇA PARA MELHOR TRANSPORTAR. COM VÁLVULA DE DESÁGUE, É PRÁTICA E FÁCIL DE LIMPAR. MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 70.L DIMENSÕES EM CM: 47(A) X 47,5(L) X 68,5(C) DIMENSÃO INTERNA DA CAIXA TÉRMICA: 53 CM X 37,5 CM X 33,5 CM INFORMAÇÕES IMPORTANTES: CAPACIDADE DA CAIXA: LATINHA: 109 UNIDADES DE 350 ML - GARRAFA PET: 15 UNIDADES DE 2 L			
60	UNID	100	CAMINHA EMPILHÁVEL COM PÉS ARTICULÁVEIS 2 A 5 ANOS, ATÉ 55KG, LAVÁVEL,ISOLA A UMIDADE DO CHÃO, 100%			

			HIGIÊNICA, PRÁTICA, CONFORTÁVEL, DURÁVEL, MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO NAS CORES VARIÁVEIS COM CABECEIRAS E PÉS DOTADOS DE ASSENTOS DE BORRACA, SENDO 4 PARA CADA CABECEIRA E 2 (DOIS) EM CADA PÉ, OU SEJA UM TOTAL DE 12(DOZE), 2 (DOIS) TUBOS OBLONGOS 16X30 EM AÇO, ESPESSURA DE 1,90 MM CADA .SISTEMA DE ENCAIXE EMPILHÁVEL, COM ESPAÇO DE 5CM ENTRE UMA TELA E OUTRA, TELA VAZADA COM SISTEMA DE VENTILAÇÃO, ANTITRANSPIRANTE E LAVÁVEL. COMPRIMENTO: 1,25M,LARGURA 59CM E ALTURA 12CM.			
61	UNID	1	CANETA PORTA ELETRÔDOS PARA WAVETRONIC, ACOPLA TODA A LINHA DE ELETRÔDOS.LOKTAL AUTOCLAVÁVEL			
62	UNID	15	CELULAR, SISTEMA OPERACIONAL ANDROID 6.0 CPU (PROCESSADOR, NÚCLEOS) 1.3GHZ QUAD-CORE ARM CORTEX-A7, GPU (PLACA GRÁFICA) ARM MALI-400 MP2 400MHZ, MEMÓRIA RAM 1GB LPDDR2 MEMÓRIA INTERNA 8GB (4GB ACESSÍVEL PELO USUÁRIO), MEMÓRIA EXTERNA ATÉ 32GB MICROSD, MICROSDHC (ESPAÇO DEDICADO)TIPO DA TELA TFT LCD, TAMANHO EM POLEGADAS 4" POLEGADAS, TOUCHSCREEN CAPACITIVA MULTITOUCH 2 PONTOS, RESOLUÇÃO DA TELA 480X800 PIXELS DUAL-CHIP DUAL SIM STANDBY - CHAMADA ATIVA EM UMA DAS LINHAS (ESPAÇO DEDICADO), CARTÃO SIM 2 CHIPS DUAL-CHIP MICRO-SIM (3FF) CONTROLE DE CHAMADA, DISCAGEM DE VOZ, GRAVADOR DE VOZ, CÂMERA TRASEIRA / PRINCIPAL, AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS SÃO MINIMAS PODENDO APRESENTAR SUPERIORES			
63	UNID	11	CESTO QUADRADO COM TAMPA VAI-VEM BASCULANTE; EM POLIPROPILENO CAPACIDADE: 100 LITROS. MEDIDAS:810MM(ALTURA) X 450MM (LARGURA) X 450MM (PROFUNDIDADE). CORES A DEFINIR			
64	UNID	100	COLCHONETE PARA CAMA EMPILHÁVEL CAMINHA ESCOLAR, IDEAL PARA A HORA DA SONECA DAS CRIANÇAS NA ESCOLA, CRECHE E ATÉ MESMO EM CASA. POSSUI ESTRUTURA EM ALUMÍNIO, COM SUPORTES "PEZINHOS" EM PLÁSTICO SUPER RESISTENTE, PODE SER FACILMENTE HIGIENIZADA E NÃO OCUPA MUITO ESPAÇO NA HORA DE GUARDAR, POIS PODE SER EMPILHADA, OTIMIZANDO ESPAÇO. IDEAL PARA CRIANÇAS DE 2 A 6 ANOS. MEDIDAS: 133 X 54 X 14 CM. CADA CAMINHA CONTÉM: 4 TUBOS DE ALUMÍNIO 4 SUPORTES ESTRUTURAIS INJETADOS EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA 1 TECIDO PLÁSTICO LAVÁVEL COM FECHO DE VELCRO.			
65	KIT	55	COLCHONETES (1,85X0,65X0,05M) – SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS KIT COM 10 COLCHONETES (1,85X0,5X0,05M) - SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS DE 185CM DE COMPRIMENTO X 65CM DE LARGURA E 5CM DE ESPESSURA, COM REVESTIMENTO EXTERNO RESISTENTE EM KOURINHO NA COR AZUL REAL, QUE PERMITA LAVAGEM E SECAGEM RÁPIDA, DEVERÁ SER UTILIZADO NAS DUAS FACES. A ESTRUTURA INTERNA DEVE SER FEITA COM LÂMINA DE ESPUMA SELADA D33. OBS: OS MATERIAIS CONSTITUINTES DEVERÃO POSSUIR PROTEÇÃO DUPLA: ANTIÁCARO E ANTIALÉRGICA.			
66	UNID	20	COLCHONETE ESPUMA D33, PERFEITO PARA ACADEMIAS, CENTROS DE ESTÉTICA, YOGA OU ATIVIDADES RECREATIVAS. PRODUZIDO EM ESPUMA D33, 100% FORRADO EM NAPA E COM TRATAMENTO ANTI-ÁCARO E ANTIALÉRGICO. ENCHIMENTO: POLIPROPILENO MEDIDA: 90 X 40 X 3 CM. REVESTIMENTO: NAPA. PRODUTO 100% FORRADO EM NAPA, GARANTINDO HIGIENE E FACILIDADE DE LIMPEZA, SEM ZÍPER.			
67	UNID	12	CUBA RIM, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL E POSSUI CAPACIDADE DE 740 ML. UTILIZADA PARA ASSEPSIA E ACONDICIONAMENTO DE: MEDICAÇÕES; RESÍDUOS; SORO; ÁLCOOL IODADO; E O QUE MAIS FOR NECESSÁRIO DURANTE O ATENDIMENTO DO PACIENTE. COMPOSIÇÃO AÇO INOX.			
68	UNID	25	CUBA OVAL(DE ASSEPSIA ), MEDIDAS 08CM, FORMA REDONDA, CAPACIDADE 150 ML, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO, RESISTÊNCIA A ALTAS TEMPERATURAS			



69	UNID	5	DETECTOR FETAL, EQUIPAMENTO DE USO OBSTÉTRICO, NÃO INVASIVO, PARA AVALIAÇÃO POR MEIO DE AUSCULTAÇÃO DE DADOS FETAIS, TIPO/TECNOLOGIA/DISPLAY: PORTÁTIL/DIGITAL/POSSUI			
70	UNID	2	DETECTOR FETAL ELÉTRICO GRANDE. FOI PROJETADO PARA DAR GRANDE FACILIDADE À AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL, UTILIZANDO UM PRÁTICO DISPLAY DIGITAL. APLICAÇÕES: AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL A PARTIR DA 10ª SEMANA DE GESTAÇÃO. LOCALIZAÇÃO DA PLACENTA E CORDÃO UMBILICAL. DETECÇÃO DE GRAVIDEZ MÚLTIPLA. DIAGNÓSTICO DE MORTE FETAL. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:- PESO: 1400G.- DIMENSÕES: 10 X 18 X 26CM.- ALIMENTAÇÃO: 127 V / 220 V.- SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO TRANSDUTOR. -TRANSDUTOR COM CONEXÃO NO GABINETE (MAIOR FACILIDADE NA MANUTENÇÃO)- DISPLAY NUMÉRICO COM ESCALA DE 50 A 220 BPM (BATIMENTOS POR MINUTO)- GABINETE PLÁSTICO EM ABS (AUTO IMPACTO) ANTIFERRUGEM.- AJUSTE DE SENSIBILIDADE.			
71	UNID	1	DIVÃ BAIXO TABLADO, DIVÃ BAIXO TABLADO PARA FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA E REABILITAÇÃO, MATERIAL: MADEIRA DE EUCALIPTUS, ESPUMA E COURVIN; DIMENSÕES: 1,86 X 1,35 X 0,45 M (C X L X A); PESO: 38 KG; PESO SUPORTADO: ATÉ 200 KG			
72	UNID	2	DIVÃS NORMAL ALTO PARA FISIOTERAPIA			
73	UNID	41	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 OU 3 DOBRAS. MATERIAL: PLÁSTICO ABS. COR FRENTE BRANCA, BASE COR CINZA. SISTEMA DE ABERTURA TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO			
74	UNID	15	ESCADA DE DOIS DEGRAUS, MATERIAL DE CONFECÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, DISPOSITIVO AUXILIAR PARA FACILITAR O ACESSO DE PACIENTES À NÍVEIS MAIS ALTOS, TAIS COMO LEITOS			
75	UNID	15	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO COMPLETO COM ESTETOSCOPIO -01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXIVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM			
76	UNID	8	ESFIGMOMANÔMETRO GRANDE (PARA OBESOS) COMPLETO COM ESTETOSCOPIO 01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXIVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM			
77	UNID	11	FERRO DE PASSAR ROUPA A VAPOR, BASE ANTIADERENTE, 21 SAÍDAS DE VAPOR, VAPOR EXTRA E VERTICAL, CABO DE LONGA DISTÂNCIA, 110V			
78	UNID	5	FAIXA ELÁSTICA, PROMOVE O FORTALECIMENTO MUSCULAR E ARTICULAR, TANTO EM PROGRAMAS DE REABILITAÇÃO QUANTO EM PROGRAMAS DE FITNESS OU CONDICIONAMENTO FÍSICO;			
79	UNID	10	FERRO DE PASSAR A SECO VFA ECO COM CONTROLE DE TEMPERATURA – FERRO DE PASSAR ROUPAS. ALTURA:12,00 CM, LARGURA:12,00 CM, PROFUNDIDADE:24,00 CM, POTÊNCIA (W)1100W (127V), TENSÃO/VOLTAGEM:110V, PESO:992,00 GRAMAS. CARACTERÍSTICAS GERAIS: - COR: PRETO - CABO ANATÔMICO COM 1,56M E GIRO 360º GRAUS - O TRADICIONAL VFA EM SUA VERSÃO ECOLÓGICA: 95% RECICLÁVEL - BASE EM ALUMÍNIO POLIDO 100% RECICLÁVEL - LATERAIS DA BASE REVESTIDAS COM TINTA CRAQUELADA - CONTROLE DE TEMPERATURA FRONTAL. - COM SELO DE SEGURANÇA DO INMETRO.			
80	UNID	8	FILTROS: 1) FILTROS QUIMICOS CLASSE			

			1:6001,6002,6003,6004,6005,6006,6009,6009S; 2) FILTROS PARA PARTICULAS 2071,2078,5N11,2091,2096,2097,5935,7093; 3) FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P2) :2076HF; 4)FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P3): 60926.			
81	UNID	5	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL, EQUIPAMENTO COM FOCO REFLETOR PARABÓLICO DE USO EM CONSULTÓRIOS. ILUMINAÇÃO: LED. HASTE: FLEXÍVEL			
82	UNID	5	FOGÃO INDUSTRIAL - 06 BOCAS – FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS QUEIMADORES DUPLOS COM FORNO DE CÂMARA E BANHO FOGÃO INDUSTRIAL - 06 BOCAS - FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS QUEIMADORES DUPLOS COM FORNO DE CÂMARA E BANHO MARIA ACOPLADOS. O TAMANHO DAS BOCAS SERÁ DE 30X30CM, 6 BOCAS E 3 QUEIMADORES SIMPLES SENDO 3 QUEIMADORES DUPLOS C/ CHAPA OU BANHO MARIA E C/ 2 FORNOS, MEDIDA TOTAL 52X090X080.			
83	UNID	5	FOGÃO 4 BOCAS, VISOR TOTAL NA PORTA DO FORNO. MESA COM BORDAS DOBRADAS, MAIS SEGURA. QUEIMADORES ESMALTADOS. FORNO AUTOLIMPANTE. MANIPULADORES ANATÔMICOS. PUXADOR TUBULAR METÁLICO. PÉS MAIS ALTOS. SEM FIXAÇÕES APARENTES EM TODO O PRODUTO. MATERIAL DA MESA: INOX. MATERIAL DO PAINEL FRONTAL: AÇO. MATERIAL ESTUFA DO FORNO: AÇO, TIPO: PISO, TREMP: DUPLA, TIPO DE FORNO: GÁS, NÚMERO DE BOCAS: 4, CAPACIDADE DO FORNO:ACIMA 50,8 LITROS			
84	UNID	5	FOGÃO INDUSTRIAL 2 BOCAS COM FORNO LINHA BRAVO - DESCRIÇÃO:- FOGÃO INDUSTRIAL; - MESA ESMALTADA A FOGO COM EASY CLEAN, QUE FACILITA A LIMPEZA; - CORPO SUPER REFORÇADO EM AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA COM BASE FOSFATIZADA; - GRELHAS REDONDAS EM FERRO FUNDIDO PARA TODOS OS MODELOS; - QUEIMADORES DE ALTO RENDIMENTO, EM FERRO FUNDIDO, POSSUINDO POTÊNCIA DE 3.636KCAL NO MODELO CHAMA TRIPLA FRONTAL E 3.021KCAL NO MODELO CHAMA DUPLA; - QUEIMADOR CHAMA INTERNA, COM ESPALHA CHAMAS EM COBRE; - FOGÕES DE 2 BOCAS COM QUEIMADORES COM CHAMA TRIPLA CARACTERÍSTICAS FORNO BRAVO - PORTA COM VISOR DE VIDRO E EQUIPADA COM MOLA PARA FACILITAR A VEDAÇÃO E RETER O CALOR; - ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA; - ACABAMENTO INTERNO ESMALTADO A FOGO; - ACOMPANHA 2 GRELHAS COM LIMITADOR; ESPECIFICAÇÃO ALIMENTAÇÃO: GÁS, TIPO DE GÁS: GLP, TIPO DE FOGÃO: INDUSTRIAL MATERIAL: AÇO CARBONO, PORTA DO FORNO: COM VISOR DE VIDRO GRELHA: 2, MESA: ESMALTADA A FOGO, BOCAS: 2, QUEIMADORES: CHAMA TRIPLA, MATERIAL DOS QUEIMADORES: FERRO FUNDIDO, LARGURA INTERNA DO FORNO: 50 CM ALTURA INTERNA DO FORNO: 29CM, COMPRIMENTO INTERNO DO FORNO: 35CM, ACABAMENTO INTERNO: ESMALTADO A FOGO PESO: 38KG, LARGURA: 83CM, ALTURA: 70CM, PROFUNDIDADE: 40CM MARCA: VENÂNCIO,			
85	UNID	5	FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 600 FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 1 LITRO: 194 PET 1,5 LITRO: 132 PET 2 LITROS: 108 LATA 350ML: 776 CAPACIDADE BRUTA: 419 LITROS - CAPACIDADE LÍQUIDA: 419 LITROS. FAIXA DE OPERAÇÃO (DUPLA AÇÃO): FUNÇÃO REFRIGERADA: 2°C A 8°C FUNÇÃO FREEZER: 18°C A -22°C. DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (EXTERNA): 94,4X133,1X69CM DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (INTERNA): 71,5X122,2X51,5CM PESO APROX. DO PRODUTO: 69KG. MIDEA			
86	UNID	5	GABINETE ITATIAIA PREMIUM C/ 3 PORTAS, 3 GAVETAS BRANCO ALTURA (CM)87,LARGURA (CM)120,PROFUNDIDADE (CM): 50 CARACTERÍSTICAS GERAIS: - MATERIAL:ESTRUTURA E PORTAS EM CHAPA DE AÇO - PÉS COM REGULAGEM DE ALTURA, EM POLIESTIRENO COM ACABAMENTO LISO E SAPATA			

			PLÁSTICA CROMADA - PUXADORES: EM ABS, ACABAMENTO METALIZADO E PROTEÇÃO DE VERNIZ UV - DOBRADIÇAS: EM AÇO ESTAMPADO, TIPO GABINETE, TIPO DE PORTA BATER, QUANTIDADE DE PORTAS: 3, QUANTIDADE DE GAVETAS: 3, QUANTIDADE DE PRATELEIRAS: 1			
87	UNID	5	GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFÂNCIA) CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFÂNCIA) - CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO: 410L CAPACIDADE LÍQ. CONGELADOR: 100L CPACIDADE LÍQ. REFRIGERADOR: 310L CAPACIDADE TOTAL BRUTA: 400L CAPACIDADE BRUTA CONGELADOR: 100L, CAPACIDADE BRUTA REFRIGERADOR: 300L TENSÃO: 110V OU 220V FREQUÊNCIA: 60HZ CONSUMO: 58,1KWH/MÊS (110V) CONSUMO: 58,1 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCO - DIMENSÕES APROXIMADAS: 186,5X70,2X73,3CM PESO APROXIMADO: 30KG.			
88	UNID	4	HASTERES DE 1KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO EMBORRACHADO PARA PESO 1KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS			
89	UNID	2	HASTERES DE 2 KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO EMBORRACHADO PARA PESO 2KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS			
90	UNID	50	KIT MONITOR DE GLICEMIA COMPLETO, MANUSEIO RÁPIDO E DESCOMPLICADO: COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA, É SÓ COLOCAR O CHIP NA LATERAL DO MONITOR E ESTARÁ PRONTO PARA USAR, ALÉM DO VISOR MAIOR QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO RESULTADO. 2 - AVISO DE VENCIMENTO DA TIRA DE TESTE: É IMPORTANTE TER ESSE RECURSO NO MONITOR, POIS SE A FITA ESTIVER VENCIDA, É POSSÍVEL QUE O RESULTADO DA AUTOMONITORIZAÇÃO NÃO ESTEJA CORRETO 3 - POSSIBILIDADE DE 2ª GOTA EM 10 SEGUNDOS: O MONITOR IDENTIFICA SE A AMOSTRA DE SANGUE FOI INSUFICIENTE, E PERMITE A COLOCAÇÃO DE UMA SEGUNDA GOTA EM ATÉ 10 SEGUNDOS PARA PROPORCIONAR O RESULTADO, SEM A PERDA DA TIRA ARMAZENA 500 RESULTADOS COM DATA E HORÁRIO: PARA MAIOR COMODIDADE, AS PESSOAS, QUE TÊM O HÁBITO REALIZAR ANOTAÇÕES DAS TAXAS DE GLICEMIA PODEM REALIZAR APÓS ALGUNS DIAS, SEM A NECESSIDADE DE REGISTRO NA HORA REALIZADA. 6- CONEXÃO USB PARA TRANSFERÊNCIA DOS RESULTADOS PARA O COMPUTADOR: AGORA VOCÊ PODE TRANSFERIR AS INFORMAÇÕES DO SEU MONITOR ACCU-CHEK ACTIVE PARA O SEU COMPUTADOR ATRAVÉS DE UM SIMPLES CABO USB. ISSO IRÁ FACILITAR A LEITURA DOS DADOS E ANÁLISE DE SEUS RESULTADOS, TANTO PARA VOCÊ, QUANTO PARA O SEU MÉDICO 7 - DURAÇÃO DA BATERIA: 1.000 TESTES. ESPECIFICAÇÕES: TEMPO DE MEDIÇÃO: APROXIMADAMENTE 5 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE DENTRO DO MONITOR)- APROXIMADAMENTE 10 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE FORA DO MONITOR) CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO: TEMPERATURA: +10°C A +40°C (+50°F A +104°F) UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 85 % CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:- SEM PILHAS: -25°C A +70°C (-13°F A +158°F)- COM PILHAS: -10°C A +50°C (+14°F A +122°F) UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 93 % CAPACIDADE DE MEMÓRIA: ATÉ 350 MEDIÇÕES COM DATA E HORAS MÉDIAS DE TESTE: 7, 14, 30 DIAS. TRANSFERÊNCIA DE DADOS: VIA INTERFACE INFRA-VERMELHO (SEM FIO) DIMENSÕES: 104 X 52 X 21 MM PESO: 53 G SEM PILHAS PILHA: CR 2032 VIDA ÚTIL DA PILHA: APROXIMADAMENTE 1.000 MEDIÇÕES EM UM ANO DESLIGA AUTOMATICAMENTE: 30 OU 90 SEGUNDOS DE ACORDO COM O STATUS OPERACIONAL MONITOR: LCD DE 7 SEGMENTOS COM SÍMBOLOS DE TELA DE DOSE INSUFICIENTE: SIM INDEPENDÊNCIA DE ALTITUDE: 0 - 4000M (0 - 13123			

			PÉS)VOLUME DE SANGUE: 1 - 2 _LVARIAÇÃO DA MEDIÇÃO: 10 MG/DL – 600 MG/DL OU 0.6 MMOL/L – 33.3 MMOL. COMPOSTO POR MONITOR, LANCETADOR, CAIXA COM 10 TIRAS COM CHIP DE CÓDIGO, BATERIA JÁ INSERIDA NO MONITOR E ESTOJO PARA TRANSPORTE- MANUAL DE INSTRUÇÕES- GUIA RÁPIDO DE UTILIZAÇÃO			
91	UNID	1	LAVADORA TANQUINHO 13KG COLOMARQ OU SIMILAR LARG. 61CM ALT.97,5 CM PROF 57 CM			
92	UNID	10	LANTERNA CLINICA, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MELHORAR A VISIBILIDADE. TIPO: LED			
93	UNID	18	LAVADORA TANQUINHO 11KG 110V CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A TIPO DE SELO INMETRO: PROCEL ALTURA(EM CM): 93,5 LARGURA(EM CM): 49 PROFUNDIDADE(EM CM): 50,2 QUANTIDADE DE PROGRAMAÇÕES: 5 CAPACIDADE DE LAVAR: 11 KG TIPO DE LAVADORA: SEMI – AUTOMÁTICA COR: BRANCO E VERDE DIMENSÕES:COMP. CABO: 0,9 M QUANT. PROG.DE LAV.: 5 PROGRAMAS CAPAC. ROUPAS POR CICLO (KG): 11 DIM. L X A X P (MM): 490 X 935 X 502 DIM. EMB. IND. L X A X P (MM): 520 X 955 X 545 ENERGIA:POTÊNCIA: 400 W,CONSUMO (KWH/CICLO): 0,08 PESO LÍQ. (KG): 11,1 PESO BRUTO (KG): 13,6			
94	UNID	1	LIQUIDIFICADOR, 5 VELOCIDADES, 600W, PRETO 110V, COPO CAPACIDADE 2 LITROS, LAMINAS REMOVIVEIS, BOTAO PULSAR E FILTRO.			
95	UNID	10	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL LIQUIDIFICADOR BAIXA ROTAÇÃO 4 LITROS – INMETRO O LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL BAIXA ROTAÇÃO JL COLOMBO É O LIQUIDIFICADOR IDEAL PARA USO COMERCIAL, INDUSTRIAL E ATÉ MESMO RESIDENCIAL. PRÓPRIO PARA USO EM BARES, LANCHONETES, PADARIAS, RESTAURANTES, HOTÉIS, POUSADAS, INDÚSTRIAS E RESIDÊNCIAS, É O PRODUTO INDICADO PARA PRODUÇÃO DE SUCOS, VITAMINAS, ETC. PRODUZIDO EM AÇO INOX, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, AUMENTANDO A DURABILIDADE E FACILITANDO A SUA LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO.PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TENSÃO:- BIVOLT (127V / 220V) CHAVEADO. FREQUÊNCIA:-50/60 HZ ROTAÇÃO:-3.500 RPM WATTS: - 700W CONSUMO:-0.370 KW/H COPO:- INOX ALTURA: - 64CM PESO:- 8.650 KG CAPACIDADE:- 4 LITROS			
96	UNID	5	MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 8KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG - CONSUMO DE ENERGIA: 0,24K MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 12KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG. CONSUMO DE ENERGIA: 0,24KWH (110V) / 0,25 KWH (220V). CONSUMO DE ENERGIA MENSAL: 816 KWH/MÊS (110V) / 7.83 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCA POTÊNCIA: 550.0W (110/220V) ROTAÇÃO DO MOTOR - CENTRIFUGAÇÃO: 750 RPM - DIMENSÕES APROXIMADAS: 103,5X62,67CM (AXLXP) PESO APROXIMADO: 40,5KG			
97	UNID	65	MESA COLETIVA QUADRADA PARA 4 CRIANÇAS DE 02 A 04 ANOS – SERÃO FORNECIDAS MESAS CONFECCIONADAS EM TUBO INDUSTRIAL DE 1 ¼ COM SOLDAGEM ELETRÔNICA MIG. PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO NA COR BRANCA, TAMPO EM MDF 18MM REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189), COM BORDAS DA MESA QUADRADA PARA 04 LUGARES 70CM X 70CM.			
98	UNID	100	MESA DE PLÁSTICO CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MATERIAL DE ALTA QUALIDADE, DURABILIDADE, ESTABILIDADE E CONFORTO. ALTURA 0,70 CM: LARGURA 0,70 CM: PROFUNDIDADE 0,70 CM: PESO APROXIMADO 3,39 KG MATERIAL / COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO. MODELO EMPILHÁVEL - COR: BRANCO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE.			
99	UNID	7	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS, CONTENDO CHAVE. MATERIAL: ESTRUTURA EM AÇO CARBONO E TAMPO EM MDF BORDAS EM PVC FLEXIVEL. ALTURA: 74 CM. LARGURA: 150 CM. PROFUNDIDADE: 60 CM.			
100	UNID	4	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 3 GAVETAS, CONTENDO CHAVE.			

			MATERIAL: MDP 15MM, ESTRUTURA DOS PÉS EM FERRO PINTURA EPÓXI, COM MADEIRA NO MEIO ENTRE OS FERROS. MEDIDAS: 120X60X75			
101	UNID	7	MESA DE ESCRITÓRIO, TAMPO EM MDPBP 15MM COM PERFIL ERGONSOFT 180º, RETAGUARDA EM MDPBP 15MM PÉ EM AÇO TIPO H EM CHAPAS #20 (0,90MM), ALMOFADA EM MDPBP 15MM, 4 SAPATAS EM PVC, 4 PONTEIRAS NIVELADORAS, PÉS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL E PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NAS DEMAIS CORES, LARGURA: 152 CM, PROFUNDIDADE: 61,5 CM, ALTURA: 74 CM			
102	UNID	1	MESA DE ESCRITORIO, MEDINDO 120X60X74 COM GAVETEIRO DE 2 GAVETAS. O GAVETEIRO PODE SER FIXADO EM AMBOS OS LADOS DA MESA. GAVETEIRO DE 2 GAVETAS, COM CORREDIÇAS METÁLICAS - TRANCA SOMENTE A 1A. GAVETA. TAMPO: EM MDP 15MM, REENGROSSADO NAS BORDAS PARA 30MM. PÉS DUPLO COM DETALHE EM AÇO ENTRE AS COLUNAS. PAINEL DE TRAVAMENTO EM AÇO PERFURADO COM DESIGN DIFERENCIADO E EXCLUSIVO. MONTAGEM POR CONTA DO COMPRADOR, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM, PESO SUPORTADO: 85KG DISTRIBUÍDOS, TODA A ESTRUTURA METÁLICA É SUBMETIDA A UM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO DE DESENGRAXE, ESTABILIZAÇÃO, FOSFORIZAÇÃO, PINTURA A PÓ PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO E SECAGEM EM ESTUFA A 250º C. CORES PODEM TER VARIAÇÕES, DEVIDO A RESOLUÇÃO E ILUMINAÇÃO.			
103	UNID	70	MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFECC. MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFECCIONADO EM MADEIRA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, COM AS BORDAS REVESTIDAS EM PVC DE ENCAIXE, COM UM GAVETEIRO FIXO DE 2 GAVETAS COM PUXADORES E CHAVES COM TRANCA SIMULTÂNEA. CONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO TAMPO, COM OS PÉS CONFECCIONADOS EM AÇO, SENDO CADA UMA COM DUAS HATES DE METALON NA VERTICAL, UMA NA HORIZONTAL NA PARTE SUPERIOR E UM TUBO OBLONO NA PARTE INFERIOR, COM 4 SAPATILHAS DE REGULAGEM DE ALTURA EM CADA EXTREMIDADE DOS PÉ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTADOS PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO, DIM: 1,20X60X75CM.			
104	UNID	50	MESA DE TRABALHO TAMPO RETO ESPECIFICAÇÃO: MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO (100 CM). MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO.DIMENSÕES: ALTURA: MÍNIMA 72CM E MÁXIMA 75CM LARGURA: 100CM PROFUNDIDADE DE TAMPO: 60CM. TAMPO: TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS INTERNAS E EXTERNAS EM PERFIL DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO LAMINADO COM ESPESSURA DE 2,0MM. TAMPO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE. TAMPA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR DO LAMINADO COM TRÊS CANALETAS QUE PERMITAM A PASSAGEM DE FIAÇÃO. ALTURA DO TAMPO: MÍNIMO 72CM E MÁXIMA DE 75CM.ESTRUTURA: ESTRUTURA COMPOSTA DE COLUNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA FIXADA A ESTRUTURA DA CALHA DE PASSAGEM DE FIAÇÃO. COLUNA COM CANALETA VERTICAL INTERNA EM POLIPROPILENO, COM LEITOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. TRAVESSA SUPERIOR E INFERIOR EM TUBO DE AÇO COM PONTEIRAS DE ACABAMENTO INJETADAS EM POLIPROPILENO E SAPATAS REGULÁVEIS DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS E ABRASÃO. CALHA LONGITUDINAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO: CALHA HORIZONTAL INTERLIGADA A EXTREMIDADE, COMPOSTA DE SUPORTES EM CHAPA DE AÇO EM FORMATO			

			<p>“U” E SISTEMA DE DIVISÃO DE CABOS ATRAVÉS DE TRÊS CANALETAS INTERNAS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO ELÉTRICA, TELEFONIA E LÓGICA, SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE TRÊS TOMADAS. ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI E TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTICORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO COM SECAGEM EM ESTUFA. PAINEL FRONTAL: PAINEL FRONTAL DISPOSTOS PERPENDICULARMENTE AO TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO PAINEL COM ESPESSURA DE 1,0MM FIXADO A CALHA ESTRUTURAL ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE.</p>			
105		50	<p>MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADES MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADE CORES DE ESTRUTURA DISPONÍVEIS: CORES DE RESINA DISPONÍVEIS: CÓD.: MV-1014 (4 LUGARES) E MV-1015 (5 LUGARES) DIMENSÕES: 1800X850X750MM FAIXA ETÁRIA: ATÉ 18 MESES DESCRIÇÃO: ESTRUTURA COM PÉS EM TUBO DE AÇO. LATERAIS COM TUBO COM BARRAMENTO DUPLO. TRAVESSA SUPERIOR EM TUBO DE APOIO AO TAMPO. TRAVESSA HORIZONTAL EM TUBO DE AÇO PARA UNIR AS LATERAIS DA MESA. FECHAMENTO DOS TOPOS E SAPATAS COM PONTEIRAS INJETADAS NA COR LARANJA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE E REBITADAS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO DE ALUMÍNIO. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMERA DE NÉVOA SALINA. SOLDA DEVE POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGENEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES. PINTURA POR SISTEMA EM EPÓXI PÓ. TAMPO EM MADEIRA MDF REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CASCA DE OVO (BEGE). ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL PVC EM FORMA ARREDONDADA NA COR BEGE. NO TAMPO SÃO USINADOS ORIFÍCIOS PARA ENCAIXE DAS CONCHAS (ASSENTO) CONFECCIONADAS EM RESINA PLÁSTICA NAS DIMENSÕES DE ÁREA ÚTIL (LARGURA 280MMXPROFUNDIDADE 190MMXALTURA ENCOSTO DE 220MM, SENDO QUE NA PARTE FRONTAL APRESENTA SALIÊNCIA DE RAIOS DE 40MM PARA MELHOR ACOMODAÇÃO E CONFORTO .NA PARTE POSTERIOR DO ENCOSTO POSSUI INJETADAS DUAS SALIÊNCIAS (NERVURAS) PARA GARANTIR MAIOR RESISTÊNCIA, ACOMPANHADAS DE PROTEÇÃO ESTOFADA EM MATERIAL EVA E DOTADAS DE CINTO DE SEGURANÇA QUE PERMITE A REMOÇÃO PARA HIGIENIZAÇÃO. BASE DE SUSTENTAÇÃO DAS CONCHAS SÃO EM TUBO DE AÇO ONDE AS CONCHAS SERÃO FIXADAS À MESMA POR REBITES. OPÇÕES: 5 OU 4 LUGARES. CORES DISPONÍVEIS DAS CONCHAS: LARANJA / AMARELA / VERMELHA. ROSA PINK E LILÁS. DIMENSÕES: 415X410X425MM FAIXA ETÁRIA: ADULTO DESCRIÇÃO: CADEIRA PARA MONITORA: ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE PLATAFORMA E COLUNA A GÁS, “L” BASE COM RODÍZIO. O CONJUNTO DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO É CONSTITUÍDO DE UMA ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO EM FORMATO DE “L” FIXADOS AO MECANISMO POR MEIO DE PARAFUSOS COM RESPECTIVAS PORCAS , COM FECHAMENTO EM PONTEIRA PLÁSTICA COM PINO NA MESMA COR DO ASSENTO/ENCOSTO. O ASSENTO E ENCOSTO SÃO FIXADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS MITOPLÁSTIC. O MECANISMO POR SUA VEZ ACOPLA AO PISTÃO QUE É ENCAIXADO NA BASE DE CINCO PERNAS COM CINCO RODÍZIOS. ASSENTO ERGONÔMICO COM ABAS E SUPERFÍCIE ANATÔMICA EM RESINA PLÁSTICA (PP). ENCOSTO ERGONÔMICO EM RESINA PLÁSTICA (PP) COM CURVATURAS ANATÔMICAS E TRÊS ORIFÍCIOS DE VENTILAÇÃO EM FORMA DE LOSANGO ESTILIZADO EM ÂNGULO.</p>			
	UNID					
106		100	<p>MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLO MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1,80X0,80, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO</p>			
	UNID					

			50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM COM RE-ENGROSSO DE 30MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMÁVEL DE 0,6MM DE ESPESSURA NA COR SALMON (REFERÊNCIA L148), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 1/2 X 3/16. A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.			
107	UNID	1	MICROFONE SEM FIO HEADSET LAPELA TAGSOUND TM559HSL+CASE, HSL/1 RECEPTOR /1 BODYPACK ,1 MICROFONE HEADSET,1 MICROFONE LPELA ,1 FONTE 1.PERFORMANCE FAIXA DE FREQUENCIA /UHF 513,8-556,5MHZ, ESTABILIZAÇÃO DE REQUENCIA/ MENOR QUE 30 PPM, DISTORÇÃO HARMONICA TOTAL/ MENOR QUE 0,5% DYNAMIC RANGE/MAIS QUE 90DB, RESPOSTA DE FREQUENCIA /40 HZ-15HZ(+3DB)NIVEL DE SAIDA DE AUDIO/SEPARATETYPE, (0+-400MV)-MIX TYPE(+200MV), RECEPTOR, ALIMENTAÇÃO/DC 17V, CONSUMO DE ENERGIA /4W, RELAÇÃO DE SINAL/RUÍDO /MAIS QUE 90 DB, REJEIÇÃO FALSA DE IMAGEM RF/MAIS QUE 80DB, REJEIÇÃO BORDER UPON CHANNEL/MAIS QUE 80 DB, SENSIBILIDADE DE RECEPÇÃO /10 DBUV 19(30 DB)ENFASE/50 US TRANSMISSOR DE ENERGIA /50,12 MW, TIPO DE MODULAÇÃO /FM F3F DESVIO MAXIMO /+-25KHZ, EMISSOES ESPURIAS /MAIS QUE 40 DB, VOLTAGEM DA BATERIA /2X1,5V, USO CONTINUO/6 HORAS			
108	UNID	7	MICROFONE - MICROFONE COM FIO BA 58			
109	UNID	5	NEBULIZADOR 4 SAIDAS, NEBULIZADOR INALADOR HOSPITALAR , COM 4 SAÍDAS MEDICATE, POSSUI UM DESIGN MODERNO, PORTÁTIL E SILENCIOSO, BIVOLT AUTOMÁTICO, TORNANDO ASSIM MAIOR PRATICIDADE, INDISPENSÁVEL NO TRATAMENTO DE PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS. INDICADO PARA NEBULIZAÇÃO EM CLINICA, CONSULTÓRIO, HOSPITAL, PRONTO-SOCORRO, AMBULATÓRIO. FUNCIONA COM DOIS MOTORES ELÉTRICOS DE ALTO RENDIMENTO COM PISTÃO OSCILANTE, PROPORCIONANDO UMA INALAÇÃO CONTINUA SUAVE; - DESIGN ARROJADO; - PRÁTICO E RESISTENTE; - ALÇA PARA TRANSPORTE; - PROTEÇÃO TÉRMICO; - COPO MODELO TURBO; - BIVOLT AUTOMÁTICO; - VÁLVULAS DE AR COM 4SAIDAS, PODEM SER UTILIZADAS AS 4 SIMULTANEAMENTE. ITENS INCLUSOS: 01 APARELHO COMPRESSOR; 04 MÁSCARA ADULTA; 04 MÁSCARA INFANTIL; 04 COPOS MODELO TURBO CAPACIDADE 10ML CADA; 04 MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO COM 1,5 METROS, ENCAIXE E ROSCA; 01 FOLHETO COM MANUAL DE INTRUÇÕES; 01 RELAÇÃO DE ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS; 01 CABO DE FORÇA.			
110	UNID	10	OXIMETRO DE PULSO, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MEDIÇÃO, DE FORMA CONTÍNUA E NÃO INVASIVA, DA SATURAÇÃO PARCIAL DE OXIGÊNIO (SPO2) NO SANGUE E DA FREQUÊNCIA CARDÍACA, ATRAVÉS DE UM SENSOR NÃO-INVASIVO. TIPO: PORTÁTIL (DE MÃO) COM 1 SENSOR			
111	UNID	10	PALLET PLASTICO 100X120X15 COM PRETO COM 10 PÇS			
112	UNID	16	PORTA –AGULHA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
113	UNID	16	PINÇA PARA RETIRADA DE UNHA ENCRAVADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
114	UNID	16	PINÇA-ANATOMICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL			
115	UNID	40	PINÇA KELLY RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
116	UNID	16	PINÇA-DENTE DE RATO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. UTILIZADO EM DIVERSOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS PARA APREENSÃO DE TECIDO.			

117	UNID	16	PINÇA -KELLY CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
118	UNID	30	PINÇA ADSON DENTE DE RATO 12 CM, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL.			
119	UNID	10	PINÇA ADSON 12 CM SERILHADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
120	UNID	10	PINÇA ANATOMICA COM SERRILHA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
121	UNID	10	PINÇA BACKHAUS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
122	UNID	10	PINÇA HALSTEAD MOSQUIVO CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
123	UNID	10	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
124	UNID	10	PINÇA HEMOSTATICA PARA CURATIVOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
125	UNID	10	PINÇA MOSQUITO CURVA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
126	UNID	5	PINÇA PEAN 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
127	UNID	10	PINÇA PEAN 16 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
128	UNID	11	PINÇA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
129	UNID	15	PINÇA-BACAL, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
130	UNID	16	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
131	UNID	16	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
132	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N° 2, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.			
133	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N°3, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.			
134	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N° 4, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.			
135	UNID	4	PULVERIZADOR COSTAL MANUAL “BOMBA COSTAL “ 20 LITROS, BICO: DEVE POSSUIR LANÇA EM AÇO INOX, GARANTIDO PROTEÇÃO CONTRA A CORROSÃO, TANQUE ERGONOMICO E RESISTENTE AOS RAIOS UV E OFERECER 3 ANOS DE GARANTIA. BOMBA: TIPO (PISTÃO); A MESMA DEVE POSSUIR CAMARA DE COMPENSAÇÃO (LATÃO), PESO 05KG O TANQUE DEVE TER CAPACIDADE PARA 20 LITROS E SEU MATERIAL DE COMPOSIÇÃO DEVE SER O POLIPROPILENO. O SISTEMA DE ACIONAMENTO DO PULVERIZADOR DEVE SER TIPO“ALAVANCA” E O SISTEMA DE COMPRESSÃO DO PULVERIZADOR DEVE TER COMPRESSÃO PRÉVIA			
136	UNID	10	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA DE MADEIRA 1 METRO			
137	UNID	3	RESPIRADOR REUTILIZABEL PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTERIRA DEVE TER VALVULA DE EXALAÇÃO QUE ABRE COM FACILIDADE, DIMINUINDO SENSIVELMENTE O CAÇOR E A UMIDADE DA PARTE INTERNA DO RESPIRADOR; TAMBEM DEVE POSSUIR PEÇA FACIAL INTEIRA TOTALMENTE AJUSTAVEL COM AREA DE SELAÇÃO EM SILICONE E COM UM CAMPO VISUAL AMPLIADO EM ELASTOMERO SINTETICO E SILICONE(AREA DE VEDAÇÃO) E DEVE VIR EM TAMANHO MEDIO.			
138	UNID	10	RELÓGIO DE PAREDE - UM LINDO E MODERNO RELÓGIO DE PAREDE PARA VOCÊ DECORAR O AMBIENTE E SEMPRE FICAR ATENTO COM O HORÁRIO. PRODUZIDO COM UM MATERIAL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE. COM UMA COR NEUTRA, O RELÓGIO DE PAREDE POSSUI ARO CROMADO QUE DÁ UM TOQUE TODO DIFERENCIADO EM SUA DECORAÇÃO. TIPO DE RELÓGIO – PAREDE / ANALÓGICO / COMPOSIÇÃO DO MATERIAL – PLÁSTICO / PADRÃO DE HORAS – 12 HORAS / COR – CROMADO / ALIMENTAÇÃO – PILHA AA 1.5 / DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) – AXLXP 40X40X5CM			
139	UNID	1	RODA DE OMBRO			



140	UNID	20	ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS - QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26 / 0,45MM. MEDIDA TOTAL ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS – QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26/0,45MM. MEDIDA TOTAL: ALT. 1950X LARG. 930 X PROF. 420. MEDIDA DAS PORTAS/ VÃOS: ALT. 0,465 X LARG. 0,270. SISTEMA DE VENTILIAÇÃO: VENEZIANA. FECHAMENTO: PITÃO PARA CADEADO. QUANTIDADE DE CABIDES POR PORTA: 1. PÉS ALTOS. PINTURA: ELETROSTÁTICA. PESO: 20,50KG GRP			
141	UNID	20	ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS - SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCI ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS – SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO 22 (0,75MM). OS ROUPEIROS EM AÇO SERÃO CONSTITUÍDOS POR 16 PORTAS; AS PORTAS DEVEM POSSUIR VENEZIANAS PARA AREJAMENTO E POSSUIR PITÃO PARA CADEADO; NÃO SERÃO ACEITAS ONDULAÇÕES, RESSALTOS, REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES NO ACABAMENTO DOS ROUPEIROS; DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL NA COR PLATINA COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ, CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. POSSUIR DOBRADIÇAS INTERNAS PARA EVITAR ARROMBAMENTOS COM ABERTURA DE 135°, PÉS REMOVÍVEIS COM SAPATAS PLÁSTICAS NIVELADORAS. DIMENSÕES: ALTURA: 1945MM LARGURA: 1230MM PROFUNDIDADE: 420MM			
142	UNID	7	SABONETEIRA PARA SABÃO LIQUIDO DE 500ML			
143	UNID	7	DISPENSER DE SABONETE LÍQUIDO TAMPA FRONTAL BASCULANTE, EM PLÁSTICO REFORÇADO NA COR GELO. CAPACIDADE PARA UM REFIL BAG-IN-BOX DE 800 ML. TRAVA DE SEGURANÇA. VISOR FRONTAL. FIXAÇÃO COM BUCHAS EXPANSÍVEIS. DIMENSÕES EXTERNAS: 1			
144	UNID	5	SMART TV LED 43" - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD 1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL D SMART TV ED 43 - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD 1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL DTV. SMART TV CONECTIVIDADE: 2 ENTRADAS HDMI, 1 ENTRADA USB, 1 ENTRADA RF PARA TV ABERTA/TV A CABO. 1 ENTRADA AV/VÍDEO COMPONENTE. 1 SAÍDA ÓPTICA. 1 ENTRADA LAN RJ45. ENRGIA ALIMENTAÇÃO BIVOLT. PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM BASE 8,1KG. PESO DO PRODUTO SEM BASE: 8KG. DIMENSÕES DO PRODUTO - LARGURA: COM BASE: 97,7CM. SEM BASE: 97,7. ATURA COM BASE: 61,5CM. SEM BASE: 57,5CM. PROFUNDIDADE: COM BASE: 18,86CM. SEM BASE: 8,08CM.			
145	UNID	2	SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAME SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAMENTO INFERIOR: TELA DE RÁFIA - PÉS EM ALUMÍNIO REVESTIDO. ESTRUTURA: - MADEIRA DE PINUS E EUCALIPTO PROVENIENTE DE REFLORESTAMENTO COM IMUNIZAÇÃO CONTRA MOFO, CUPIM E MICROORGANISMOS. SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO COM CINTAS ELÁSTICAS DE ALTA RESISTÊNCIA. - TRAVAMENTO DA ESTRUTURA COM GRAMPOS FIXADOS COM GRAMPEADORES PNEUMÁTICOS. ESPUMA: ESPUMA DE PO LIURETANO. ASSENTO: DENSIDADE D-23 - BRAÇA: DENSIDADE D-20 - ENCOSTOS: DENSIDADE D-20 DIMENSÕES DO ESTOFADO (A X L X P): 0,75 X 0,73 X 1,25M			
146	UNID	5	TESOURA METZENBAUM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
147	UNID	40	TESOURA MAYO RETA 15 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
148	UNID	30	TESOURA SPENCER PARA RETIRADA DE PONTOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
149	UNID	10	TESOURA RETA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM			

			AO INOXIDÁVEL.			
150	UNID	5	TESOURA RETA IRIS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
151	UNID	4	TESOURA IRIS FACETA CURVA PONTA FINA 11 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
152	UNID	10	TESOURA CURVA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			
153	UNID	30	TERMOMETRO AXILAR DEVE POSSUIR ALARME SONORO COM ALERTAS DIFERENCIADOS PARA TEMPERATURA NORMAL E FEBRIL E TOMADA DE TEMPERATURA É CERCA DE 1 MINUTO. CONTAR COM UMA FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUE FAZ COM QUE O APARELHO DESLIGUE APÓS 10 MINUTOS SEM USO, ECONOMIZANDO, ASSIM, A BATERIA E PROLONGANDO SUA VIDA ÚTIL. MEDIÇÃO PRECISA DA TEMPERATURA E CONTROLE DA FEBRE.			
154	UNID	10	TÁBUA DE PASSAR ROUPA; COM FORRO EM TECIDO METALIZADO, SUPORTE PARA ROUPAS, 3 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, SUPORTE PARA O FERRO E ASSADOR DE GOLA E MANGA, DOBRÁVEL CONFECCIONADA EM AÇO. ALTURA: 94CM, LARGURA: 35CM, PROFUNDIDADE:1,39MTS			
155	UNID	20	TOALHA DE MESA FÁCIL DE LIMPAR RETANGULAR 8 LUGARES 160X270CM 100% POLIÉSTER			
156	UNID	6	TELEFONE COM FIO S/ CHAVE DE BLOQUEIO PRETO - ESPECIFICAÇÕES: - 3 FUNÇÕES FLASH, REDIAL/REDISCAR E MUTE/MUDO - 3 VOLUMES DE CAMPAINHA - 2 TIMBRES DE CAMPAINHA - POSIÇÕES MESA E PAREDE; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - CONSUMO DE ENERGIA NÃO CONSOME ENERGIA - DIMENSÕES: 187 X 137 X 90MM - DURAÇÃO DO FLASH: 300 MS - SINALIZAÇÃO DE LINHA: PULSO E TOM			
157	UNID	6	TORNEIRA DE METAL CROMADA ALTA E CURVA			
158	UNID	50	TOALHAS REDONDAS OXFORD 2,80 MT DIÂMETRO CADA UMA. NA COR VERMELHA OU BRANCA TOALHA EM OXFORD 2,80 DE DIÂMETRO TECIDO 100% POLIÉSTER - NÃO DESBOTA MEDIDA 2,80 DE DIÂMETRO			
159	UNID	2	ULTRASSOM, EQUIPAMENTO MICRO CONTROLADO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO NAS FREQUÊNCIAS DE 1 MHZ E 3 MHZ DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA. APRESENTA A ERA (ÁREA EFETIVA DE RADIAÇÃO) DE 7 CM, POSSIBILITANDO A SELEÇÃO DA FREQUÊNCIA DE 1 MHZ OU 3 MHZ.. POSSUI 46 PROTOCOLOS PRÉ-PROGRAMADOS E 20 PARTICULARES. FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DO PULSO DE 100 HZ, 48 HZ OU 16 HZ E COM RAZÃO DE PULSO DE 1/2 E 1/5. POSSUI AINDA UMA TECLA DENOMINADA PROG QUE PERMITE A ESCOLHA DE PROGRAMAS PRÉ-PROGRAMADOS DE TRATAMENTO (GRAVADOS NA MEMÓRIA DO APARELHO). DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO PESO: 2 KG LARGURA: 30 CM ALTURA: 15 CM PROFUNDIDADE: 30 CM			
160	UNID	50	VENTILADOR DE PAREDE - AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 3 VENTILADOR DE PAREDE - MATERIAL/COMPOSIÇÃO: AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 35M2. COM INCLINAÇÃO, 3 HÉLICES DE 530MM. POTÊNCIA (W): 200W. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO - CM (AXLXP) 60X60X18CM. PESO APROXIMADO DO PRODUTO: 3,6KG. VENTISOL			
161	UNID	4	VENTILADOR DE COLUNA COM AJUSTE DE ALTURA 40CM 3 VELOCIDADES,			
162	UNID	36	VENTILADOR DE MESA - . 3 VELOCIDADES. MATERIAL/COMPOSIÇÃO: PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 2M². COM INCLINAÇÃO, 6 HÉLICES, POTÊNCIA (W): 55W. VOLTAGEM 110V, DIMENSÕES APROXIMADAS 30X32X47 CM, COR: PRETA -			
<b>Valor Total</b>						

OBS.:

a) A licitante deverá obrigatoriamente informar em sua proposta de preço a marca do produto.

b) no preço proposto, que constituirá a única e completa remuneração, deverão ser computados o lucro e todos os custos, inclusive impostos diretos e indiretos, obrigações tributárias, trabalhistas e previdenciárias, bem como quaisquer outras obrigações inerentes ao fornecimento do objeto, não sendo admitidos pleitos de acréscimos a qualquer título.

VALOR DA PROPOSTA: (expresso em algarismos e por extenso): R\$ \_\_\_\_\_  
(\_\_\_\_\_)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias não inferior a 60 (sessenta) dias, contados da data limite prevista para entrega das propostas, conforme art. 64, § 3º da Lei Federal nº 8.666/93;

PRAZO DE ENTREGA: 10 (dez) dias úteis a contar do recebimento da ordem de fornecimento expedida pelo Departamento de Compras.

PRAZO DE GARANTIA DO OBJETO:

(garantia de no mínimo 06 (seis) meses, que começará a correr ao término da garantia legal de que trata a Lei nº 8.078/90, adotando-se, para tanto, como termo inicial a partir da data de entrega do produto;)

DECLARO:

01 - que estou de acordo com todas as normas deste edital e seus anexos.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Representante Legal da Licitante

Nome: \_\_\_\_\_

## ANEXO II TERMO DE REFERÊNCIA

TERMO DE REFERÊNCIA	
<b>FINALIDADE: PARA ATENDER AS NECESSIDADES DAS DIVERSAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DO PARAÍSO/MG</b>	
<b>OBJETO: Registro de Preço de móveis, eletrodomésticos e eletrônicos para atender as diversas Secretarias do Município de São João do Paraíso/MG.</b>	

ITEM	UNID.	QUANT.	DESCRIÇÃO
01	UNID	4	AR-CONDICIONADO SPLIT BIVOLT; 12000 BTUS FRIO - FILTRO HEPA
02	UNID	4	ARMÁRIO AÉREO. ELE APRESENTA 3 PORTAS DE BATER COM VIDRO TEMPERADO SERIGRAFADO BRANCO, O QUE TORNA A VISUALIZAÇÃO DO CONTEÚDO MAIS RÁPIDA, E PUXADORES EM ABS METALIZADO, PROPORCIONANDO MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. CARACTERÍSTICAS: ALTURA 55CM; LARGURA 105CM; PROFUNDIDADE 28CM. CARACTERÍSTICAS GERAIS – FABRICADO EM AÇO – ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ BRILHANTE – 3 PORTAS DE BATER.
03	UNID	4	ADAPTADOR DE TOMADA T UNIVERSAL BENJAMIM -BRANCA
04	UNID	3	ARMARIO MULTIUSO COM 1 PORTA E 3 PRATELEIRA-BRANCO
05	UNID	8	ARMÁRIO VITRINE, FABRICADO EM FERRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, ACOMPANHA 3 PRATELEIRAS DE VIDRO, LATERAIS DE VIDRO, PORTA DE VIDRO TEMPERADO COM FECHADURA EMBUTIDA NO PRÓPRIO VIDRO, CHAVE RESERVADA, PÉS COM REGULAGEM PARA DESNÍVEL DE PISO. MEDIDAS: (A X C X L) 1,50 X 50 X 40 CM.
06	UNID	56	ARMÁRIO DE AÇO COM CHAVE 02 PORTAS ARMÁRIO DE AÇO, CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 26 0,45MM, POSSUI 02 PORTAS GRANDES E 04 PRATELEIRAS, REFORÇO NAS PORTAS. CAPACIDADE DE 30KG POR PRATELEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ ANTIFERRUGEM. CARACTERÍSTICAS: - QUANTIDADE DE PORTAS: 02 - COR: CINZA PADRÃO - CHAPA: 26 / 0,45MM - PÉS METÁLICOS COM SAPATAS DE PLÁSTICO REGULÁVEIS. - 4 PRATELEIRAS - PINTURA: EPÓXI PÓ ALTURA: 198CM LARGURA: 090CM PRO FUNDIDADE: 040CM PESO: 50KG ESPECIFICAÇÃO DE CHAPA E ACABAMENTO: ARMÁRIO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ANTIFERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO E PINTURA EPÓXI-PÓ POR PROCESSO ELETROSTÁTICO.
07	UNID	1	APARELHO MICROCONTROLADO DE LASER TERAPÊUTICO DE BAIXA POTÊNCIA DESENVOLVIDO PARA A UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA COM CANETA LASER INFRAVERMELHO DE 904NM UTILIZADA PARA TRATAMENTOS DE ORTOPEDIA E MEDICINA ESPORTIVA, REABILITAÇÃO, PERMITINDO TRABALHAR NO MODO CONTINUO.ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100–240 V~ 50/60 HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA: 50VA; DIMENSÕES (CM): 36X 31,5X 12,5 (L X P X A);
08	UNID	4	APARELHO DE TENS DIGITAL 4 CANAIS CONTROLE DIGITAL POR MICRO CONTROLADOR QUE OFERECE SEGURANÇA E FACILIDADE DE MANUSEIO, INDICADO EM PROCESSOS DOLOROSOS AGUDOS OU CRÔNICOS, COMO FIBROMIALGIA, ARTROSE, PÓS-OPERATÓRIO, CIATALGIAS, BURSITES, ATM, DEBELANDO O QUADRO ÁLGICO E PRODUZINDO RELAXAMENTO MUSCULAR. OS PARÂMETROS DE PROGRAMAÇÃO SÃO MOSTRADOS EM DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO (LCD), CARACTERÍSTICAS CANAIS: QUATRO CANAIS INDEPENDENTES E ISOLADOS ALIMENTAÇÃO: 100 A 240VAC 50/60HZ CONSUMO MÁXIMO: 12 VA FUSÍVEL: 0,50A 250V 20AG FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50 / 60 HZ CONSUMO À MÁXIMA POTÊNCIA: 8 VA FORMA DO PULSO: RETANGULAR BIFÁSICO ASSIMÉTRICO INTENSIDADE MÁXIMA POR CANAL: 100 MA ± 10 % (RL = 500 W)
09	UNID	67	ARQUIVO DE AÇO - 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS: CAPACIDADE: 35KG / GAVETA ARQUIVO DE AÇO – 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS – ARQUIVOS DESLIZANTES EM AÇO CHAPA 26 (ESPESSURA 0,46MM) NA COR PLATINA, COM QUATRO GAVETAS E TRAVAMENTO ÚNICO, FECHAMENTO ATRAVÉS DE TAMBOR CILINDRICO, COM GAVETAS CORREDIÇAS REGULÁVEIS DISTANCIADAS A CADA 400MM, O SISTEMA DE DESLIZAMENTOS DAS GAVETAS SERÁ ATRAVÉS DE ROLAMENTO METÁLICO EM TRILHOS TELESCÓPICOS DE AÇO ZINCADO. OS PUXADORES EMUTIDOS E AS DIMENSÕES DO PORTA EIQUETAS TAMBÉM EMBUTIDO É DE 75X40MM, DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ. CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. RODAPÉS EM CHAPA DE AÇO PINTADA NA MESMA COR PLATINA COM SAPATAS NIVELADORES. CAPACIDADE: 35KG/GAVETA.
10	UNID	58	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS – CINZA ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO DIMENSÕES: ALTURA:136,2 CM,LARGURA: 47,0 CM, PROFUNDIDADE: 67,0 CM CARACTERÍSTICAS:PRODUTO TOTALMENTE MONTÁVEL.ESTRUTURA EM CHAPA #26 E #24 (0,45MM E 0,60MM).CORPO DAS GAVETAS EM GALVALUME CHAPA #26 (0,45MM).FRENTE DAS GAVETAS EM AÇO CHAPA 26 (0,45 MM).CAPACIDADE DE 40 A 50 PASTAS OU 45KG POR GAVETA.DESLIZA POR TRILHOS CORREDIÇAS COM ESFERAS.PORTA ETIQUETAS ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA.PUXADOR ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA COM PERFIL EM PVC. FECHADURA TIPO YALE COM 2 CHAVES E FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS. MANUAL DE MONTAGEM, KIT PÉ REGULÁVEL GABINETE E FRENTE DAS GAVETAS:PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL
11	UNID	10	BANDEJA RETANGULAR SEM TAMPA INOX 42X30X0,4CM,PARA ESTERILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE MATERIAIS
12	UNID	4	BANDEJA DE INOX 22X9X2 CM PARA INSTRUMENTOS E PROCEDIMENTOS HOSPITALAR E CIRÚRGICO. COM ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO E RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS

13	UNID	2	BANCO PARA REFEITÓRIO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF; TAMANHO: 2 METROS DE COMPRIMENTO X 33CM DE LARGURA X 41 CM DE ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: COLORIDO.
14	UNID	100	BANCO RETANGULAR DE REFEITORIO EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 3 A 5 ANOS - SERÃO FORNECIDOS BANCOS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1.80 X 0.40, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15 MM COM RE-ENGROSSO DE 30 MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMAVEL DE 0,6MM DE ESPESSURA NA COR IBIZA (REFERENCIA L 156), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 ½” X ¾” A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.
15	UNID	3	BASTÃO 1 KG, FABRICADOS COM MATERIAIS DE ALTA RESISTÊNCIA E REVESTIDOS EM PVC PARA MELHOR ADERÊNCIA., CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: PVC, TIPO: BASTÃO PARA GINÁSTICA, CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 - BASTÃO PARA GINÁSTICA INFORMAÇÕES ADICIONAIS: BASTÃO PARA EXERCÍCIOS
16	UNID	10	BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES – CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - CONSUMO: 0,002 KWH PORHORA - VELOCIDADES: 5 E TURBO - TIGELA COM CAPACIDADE PARA: 3,5L E GIRO AUTOMÁTICO - BATEDORES PARA MASSAS LEVES E PEADA, EJETOR DE BATEDORES – USADA MANUALMENTE: PODE SER USADA MANUALMENTES, SEM TER DE PARAR O PROCESSO - PRENDEDOR DE FIO
17	UNID	3	BALANÇA INFANTIL DIGITAL 15 KG COM CONCHA INJETADA, CAPACIDADE: 15 KG COM DIVISÕES DE 5 G; CONCHA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO COM MEDIDA 540 X 290 MM INJETADA EM MATERIAL ANTI-GERMES; DISPLAY LED COM 6 DÍGITOS DE 14,2 MM DE ALTURA E 8,1 MM DE LARGURA; ESTRUTURA INTERNA EM AÇO CARBONO ACABAMENTO BICROMATIZADO; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; FONTE EXTERNA 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA
18	UNID	2	BALANÇA DIGITAL PARA ADULTOS, BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO EQUIPAMENTO PARA PESAGEM E MEDIÇÃO DA ESTATURA DO PACIENTE. MODO DE OPERAÇÃO/CAPACIDADE: DIGITAL/ ATÉ 200KG
19	UNID	40	BALANÇA MECÂNICA ATÉ 130KG ANTIDERRAPANTE( TIPO DE BANHEIRO), POSSUI PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE E DISPLAY DE ACRÍLICO, CARACTERÍSTICAS:- ALTA PRECISÃO E DURABILIDADE - CAPACIDADE PARA ATÉ 130KG - PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE TIPO:MECÂNICA CAPACIDADE MÁXIMA: 130KG
20	UNID	8	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL (IMPRESSÃO, CÓPIA E DIGITALIZAÇÃO) A LASER, CAPACIDADE DE IMPRESSÃO DUPLEX, CARTUCHO TONER, USB 2.0, RENDIMENTO DO CARTUCHO (EM PÁGINAS)1200 OU SUPERIOR, CONEXÃO: WI-FI E ETHERNET, VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DE 20PPM OU SUPERIOR, RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO 1200 X 1200 DPI, GARANTIA DE NO MÍNIMO 1(UM) ANO; 110V OU BIVOLT
21	UNID	1	BISTURI ELETRICO; CIRCUITO DE CORTE PURO, BLEND E COAGULAÇÃO, 3 TIPOS DE CORRENTES , CONTROLE SUAVE DE POTÊNCIA, SELEÇÃO DE FUNÇÕES, SAÍDAS ISOLADAS E CHECK-UP TOTAL. ACESSÓRIOS: – 1 CANETA PADRÃO NÃO AUTOCLAVÁVEL (BAIXA CIRURGIA) – 1 PEDAL DE ACIONAMENTO COM PINO GUITARRA MONO – 1 PLACA NEUTRA PERMANENTE EM INOX (150 X 100 X 0,5)MM – 1 CABO DE LIGAÇÃO DA PLACA NEUTRA (BAIXA CIRURGIA) – 1 ELETRODO TIPO FACA RETA PEQUENA (67MM) – 1 ELETRODO TIPO BOLA (Ø=2,1MM) – 1 ELETRODO TIPO BOLA (Ø=4,2MM) – 1 ELETRODO TIPO ALÇA PEQUENA (Ø=4,5MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA (85MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA DE DEPILAÇÃO (66MM) – 1 MANUAL DO USUÁRIO – 1 CERTIFICADO DE GARANTIA; DIMENSÕES: ALTURA: 9,5 CM, LARGURA: 22,8 CM, PROFUNDIDADE: 21,3 CM, PESO: 4,4 KG; ALIMENTAÇÃO: VOLTAGEM : 110/220 VOLTS – 50/60 HZ
22	UNID	6	BARRAS DE APOIO PARA BANHEIRO COM 60 CM EM MATERIAL INOX
23	UNID	1	BEBE CONFORTO COCOON GRAFITE GRAFITE DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DO GRUPO 0 : DE 0 A 13KG; CINTO DE SEGURANÇA DE 3 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO; CAPOTA REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; ESTRUTURA EM PLÁSTICO RESISTENTE COM BASE ARREDONDADA PARA BALANÇAR; ALCOCHOADO DO ENCOSTO E DO ASSENTO REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL;PRÁTICO PARA TRANSPORTAR O BEBÊ
24	UNID	14	BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO POT. 125-160 BEBEDOURO CONJUGADO DE PRESSÃO, TEM GABINETE, CHAPA DE AÇO GALVANIZADA PINTADA (INOX TIPO 430), TORNEIRAS CROMADAS E TAMPO EM AÇO INOX. O RESERVATÓRIO POSSUI ISOLAMENTO, É SILENCIOSO E ECONÔMICO E OFERECE MAIS DE 05 LITROS/HORA DE ÁGUA PURA E GELADA - POTÊNCIA 160W. ALIMENTAÇÃO: 110VOLTS. DIMENSÕES DO PRODUTO: LARGURA 74CM. ALTURA. 110CM. PROFUNDIDADE: 29CM
25	UNID	5	BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL PORT. 125 - GABINETE EM AÇO CARBONO PRÉ-TRATADO CONTRA CORROSÃO E PINT BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL POT.125 - GABINETE EM AÇO CARBO PRÉ- TRATADO CONTRA CORROSÃO E PINTRA EPÓXI A PÓ; DUAS TORNEIRAS EM LATÃO CROMADO, UMA DE JATO PARA BOCA E A OUTRA PARA COPO TODAS COM REGULAGEM; PIA EM AÇO INOXIDÁVEL COM SERPENTINA EXTERNA; TERMOSTATO PARA AJUSTE DA TEMPERATURA DE 4º A 15°C; DIMENSÕES: ALTURA: 960MM LARGURA: 660MM PROFUNDIDADE: 290MM
26	UNID	5	BEBEDOURO INDUSTRIAL 100 LITROS EM INOX COM 3 TORNEIRAS 100LP: DESCRIÇÃO: CAPACIDADE DE 100 LITROS NO RESERVATÓRIO. ATENDE ATÉ 150 PESSOAS/HORA.REFRIGERAÇÃO DE 180 L/H. 03 TORNEIRAS FRONTAIS CROMADAS.APARADOR DE ÁGUA FRONTAL EM CHAPA DE AÇO INOX COM DRENO. COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOX.RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM P.P OU AÇO INOX, ALTA RESISTÊNCIA, FÁCIL LIMPEZA E MATERIAL ATÓXICO. ISOLAMENTO TÉRMICO INJETADO EM POLIURETANO EXPANDIDO. SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304.BÓIA PARA REGULAGEM DO NÍVEL DE ÁGUA.GÁS ECOLÓGICO R 134 A.MOTOR HERMÉTICO. TENSÃO 127V OU 220V.UNIDADE CONDENSADORA DE 1/5 HP. TOMADA DE 3 PINOS.BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. REGULAGEM DA TEMPERATURA DA ÁGUA. - MEDIDAS: ALTURA1484 MM, LARGURA 703 MM, PROFUNDIDADE644 MM ,VOLTAGEM 127 V AMPERAGEM 3,45 A POTÊNCIA (W)305,0 W CONSUMO (KW/H)2,150 KW/H KIT DE FILTROS, PPF-5,T33(FUNÇÃO: RETER PARTÍCULAS SÓLIDAS MAIORES, COMO AREIA OU PEDRA. FILTRO COM CARVÃO ATIVADO, COM A FUNÇÃO DE REDUZIR O TEOR DE SABORES E ODORES DESAGRADÁVEIS).
27	UNID	2	BOLA 2.1 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO

28	UNID	2	BOLA 4.2MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO
29	UNID	3	BOLA SUIÇA 45 CM, CAPACIDADE: SUPORTA ATÉ 200 KG, FUNCIONALIDADE, EXERCÍCIOS EM GERAL, COMPOSIÇÃO/MATERIAL PVC ANTIDERRAPANTE
30	UNID	2	BOLA 6.0 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO
31	UNID	16	CABO DE BISTURI Nº 03, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
32	UNID	16	CABO DE BISTURI Nº 4, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
33	UNID	16	CABO-BISTURI, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
34	UNID	2	CAIXA ACÚSTICA ATIVA   PA   200W RMS   WOOFER 15"   USB/BLUETOOTH   EQ 5 BANDAS   BIVOT
35	UNID	1	CADEIRA PARA AUTO, DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DOS GRUPOS 1,2 E 3 DE 09 A 36KG. 2 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA DO CINTO. CINTO DE SEGURANÇA DE 5 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO 3 AJUSTES DO ENCOSTO DE CABEÇA. TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL. REDUTOR DO ASSENTO REMOVÍVEL. ESTRUTURA DO ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO RESISTENTE.
36	UNID	200	CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMI CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO VERDE C/ TRINO (REFERÊNCIA L 111) E FIXADO ATRAVÉS DE REBITOS POP. A ESTRUTURA SERÁ EM TUBO DE ¾ COM SOLDAGEM ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO, AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16X ¾, ZINCADOS. MEDIDAS: ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 37,5CM. ALTURA TOTAL: 67,5CM. ASSENTO DA CADEIRA: 29CMX27CM, ENCOSTO DA CADEIRA: 29CMX17CM.
37	UNID	50	CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PRA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS C CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PARA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS COM GARRAS LATERAIS FACILMENTE ACIONÁVEIS. DEVERÁ POSSUIR PEDANAS (APOIO PARA OS PÉS DA CRIANÇA) EM PLÁSTICO, ENCOSTO E ASSENTO EM TECIDO PLÁSTICO LAMINADO COLORIDO E ACOLCHOADO DE FÁCIL LIMPEZA, ESTRUTURA TUBULAR EM FERRO DE ¾ PINTADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. PROJETADA PARA MANTER A ESTABILIDADE E TRAVAS EM ARCO PARA MAIOR SUSTENTAÇÃO. CINTO DE SEGURANÇA DE CINCO PONTOS EM NYLON LAVÁVEL. ALTURA FINAL DO PRODUTO: 105CM COMPRIMENTO: 56CM LARGURA: 68CM.
38	UNID	4	CANELEIRA 2KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS, FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO
39	UNID	4	CANELEIRA 1KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO
40	UNID	500	CADEIRA DE PLÁSTICO INFORMAÇÕES DO PRODUTO COM EXCELENTE ACABAMENTO, A CADEIRA PASSA POR RIGOROSOS TESTES DE QUALIDADE E SEGURANÇA PARA RECEBER O CERTIFICADO DO INMETRO. PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE. MUITO VERSÁTEIS, MUITO RESISTENTES, SUPORTAM ATÉ 182 KG. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO CONFORTÁVEIS E LEVE PARA TRANSPORTAR PARA FACILITAR O ARMAZENAMENTO: PODEM SER EMPILHADAS POSSUI SELO: INMETRO PESO MÁXIMO RECOMENDADO: 182 KG MATERIAL 100% VIRGEM MIAS RESISTENTE COR: BRANCA MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 51,2 CM LARGURA: 42,5 CM ALTURA: 88,8 CM
41	UNID	200	CADEIRA EM FERRO P/ CRIANÇAS DE 2 A 4 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189) E ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS, NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE, PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO. AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16 X ¾, ZINCADOS. ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 29CM – ALTURA: TOTAL: 59CM , ASSENTO DA CADEIRA 24CMX24CM. ENCOSTO DA CADEIRA: 24CMX16CM.
42	UNID	100	CADEIRA EMPILHÁVEL A CADEIRA É CONFECCIONADA EM ESTRUTURA DE AÇO COM PINTURA EPÓXI NA COR PRETA, TORNANDO-AS RESISTENTES A CHUVA, AO SOL E À EXPOSIÇÃO AO TEMPO. SEU DESIGN MODERNO E A FACILIDADE DAS CADEIRAS EMPILHÁVEIS PERMITE QUE ELA SEJA ENCAIXADA EM QUALQUER AMBIENTE, TRAZENDO UM TOQUE MAIS DESCONTRAÍDO E INOVADOR PARA SEU ESTABELECIMENTO. ALÉM DE SUA DURABILIDADE, O QUE LHE TRARÁ CONFORTO E SEGURANÇA. ESPECIFICAÇÕES: MATERIAL / COMPOSIÇÃO: CADEIRAS EM PLASTICO (POLICARBONATO) COM ESTRUTURA EM AÇO PINTURA EPÓXI - CAPACIDADE DE CARGA: 120 KG - DIMENSÕES CADEIRA: - ALTURA: 82CM - ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 46 CM - LARGURA E COMPRIMENTO DO ASSENTO APROX.: 51X52CM
43	UNID	14	CADEIRA LONGARINA 3 LUGARES SECRETÁRIA, ESTRUTURA EM AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO ALTURA: 80 CM LARGURA: 161 CM, PROFUNDIDADE: 60 CM TIPO DO ENCOSTO SECRETÁRIA
44	UNID	20	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - MATERIAL: POLIPROPILENO MEDIDAS: -COMPRIMENTO: 51CM -LARGURA: 43CM -ALTURA: 90CM
45	UNID	10	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, DIMENSÕES DO PRODUTO (LXAXP) 91X59,5X66,5, LARGURA DE ASSENTO 47 CM, PROFUNDIDADE ASSENTO 46CM, ALTURA ENCOSTO 41CM, LARGURA ENCOSTO 44,5CM, ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ESTRUTURA PRODUZIDA EM MADEIRA COMPENSADA ANOTÔMICA, REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO DE

			QUALIDADE, CADEIRA ERGONÔMICA 100% NACIONAL COM TODAS AS EXIGÊNCIA DA NORMA NR17, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, CONTRA CAPA NO ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO
46	UNID	109	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, BASE PALITO EM FERRO, ASSENTO E ENCOSTO PREENCHIDOS COM ESPUMA LAMINADA E O REVESTIMENTO EM CORANO. ALTURA: 85 CM, LARGURA: 43 CM, PROFUNDIDADE: 40 CM, PESO: 5,250 KG; COR: PRETA
47	UNID	7	CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS PRETO, ENCOSTO COM ESTRUTURA EM METAL, POSSUI CINTA DE APOIO LOMBAR, REVESTIDA EM TELA MESH; ASSENTO ESTOFADO COM ESTRUTURA EM MADEIRA , REVESTIDA EM TELA MESH; BRAÇOS EM POLIPROPILENO COM DETALHES EM METAL CROMADO; BASE GIRATÓRIA EM METAL CROMADO COM RODÍZIOS ANTI-RISCO; REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DO PISTÃO A GÁS; SISTEMA RELAX COM TRAVA NO PONTO INICIAL; ESPUMA COM DENSIDADE CONTROLADA; PESO MÁXIMO RECOMENDADO:120 KG, ALTURA: 89,5CM, LARGURA: 50CM, PROFUNDIDADE: 51CM, PESO: 10KG, ENCOSTO: LARGURA 45 CM, ALTURA: 50CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 90 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 98 CM, ASSENTO: PROFUNDIDADE: 48 CM, LARGURA: 45 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 40 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 49 CM, BRAÇOS: COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 5,5 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO 63 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 70 CM
48	UNID	26	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA SEM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM
49	UNID	3	CADEIRA DE RODAS, EM MATERIAL DO ASSENTO EM NYLON, ESTRUTURA DOBRÁVEL EM ÉPOXI, SISTEMA MANUAL, SUPORTA ATÉ 85 KG
50	UNID	15	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA COM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM
51	UNID	2	CAIXA TERMICA AZUL 8,5 LITROS RESISTENTE PARA TRANSPORTE DE MATERIAL HOSPITALAR FACIL LIMPEZA
52	UNID	7	CAIXA DE SOM - CAIXA ATIVA COM TRIPE - POTENCIA 180 RMS - AUTO FALANTE DE 15 - ENTRADA USB /BLUETHOOTH - ENTRADA APRA VIOLAO - RESPSOTA DE FREQUENCIA 49HZ A 20 KHZ
53	UNID	1	COLAR CERVICAL DE ESPUMA G. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE CONFORTÁVEL.ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.
54	UNID	1	COLAR CERVICAL DE ESPUMA M. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE CONFORTÁVEL. ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.
55	UNID	2	SOM PARA TRANSPORTE, CAIXA DE SOM BLUETOOTH SONY COM BATERIA INTEGRADA GTK-XB60, DIMENSOES DO PRODUTO CM (AXLXP)52,2CM X26,4 CM X 27,2 CM,POTENCIA DO AUDIO(RMS) 200, CONTEUDO DA EMBALAGEM CAIXA DE SOM CABO AC MANUAL EM PORTUGUES, GARANTIA DO FORNECEDOR 12 MESES, PESO LIQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO (KG) 8KG, FUNCOSEXTRA BASS, NFC, CONEXÃO USB, LED MULTICOLORIDO, COR PRETO,VOLTAGEM BIVOLT
56	UNID	1	CAIXA DE SOM, TIPO DE SISTEMA :AUTOALIMENTAÇÃO DE 15" DUAS VIAS, BASS-REFLEX, SAIDA SPL MAXIMA:127 DB, ALCANCE DA FREQUENCIA(-10DB) :39 HZ-20 KHZ, RESPOSTA DA FREQUENCIA (+3 DB) :50 HZ -20 KHZ EQ: 3 EQSPARAMETRICOS, PRATELEIRA ALTA E BAIXA (DISPONIVEL SOMENTE ATRAVES DO APLICATIVO BLUETOOTH), AMPLIFICAÇÃO, PROJETO DO AMPLIFICADOR :ALTA EFICIENCIA CLASSE D, CLASSIFICAÇÃO ELETRICA DO SISTEMA : PICO 1000W(700LF+300HF); CONTINUO 500W (350W LF+150W HF), IMPEDANCIA E ENTRADA:20K OHMS (BALANCEADOS), GANHO DE ENTRADA DE LINHA:INFINITO ATE +26.8DB(NIVEL DE ENTRADA MAXIMO DE +14DBU), GANHO DE ENTRADA DO MICROFONE:INFINITO ATÉ +29 DB (ALEM DO GANHO DE ENTRADA DE LINHA), CONECTORES: 2X ENTRADAS COMBINADAS XLR-1/4" BALANCEADAS, 1XSAIDA DE LOOP XLR MACHO, INDICAORES LED: ALIMENTAÇÃO, BLUETOOTH, PRE AJUSTESEQ,EQ+,SINAL DO CH1, SINAL CH2, LIMITE, RESFRIAMENTO: RESFRIADO PASSIVAMENTE (SEM VENTOINHAS), ENTRADA DE TENSÃO CA: 100-120VAC 50/60HZ;230-240VAC 50/60HZ, CONSUMO DE TENSÃO CA(120VCA):18" DE ENERGIA -1,14A(MAX),1/4"ENERGIA-1,71A(MAX),1/3"ENERGIA-2,03A(MAX), ESPECIFICAÇÕES DO FALANTE, DRIVER LF:1 X WOOF JBL 615H 380 MM (15") COM BOBINA DE VOZ DE 2"DRIVER HF:1 X DIAFRAGMA DE POLIMETRO ANULAR JBL 2414H-1 25,4MM(1"), DRIVER DE COMPRESSÃO DE NEODIMIO, PADRAO DE COBERTURA:90° HX60°V, FREQUENCIA DE CROSSOVER:1,8K
57	UNID	10	CAIXA DE SOM JBL PORTÁTIL, COMPATIBILIDADE SISTEMA OPERACIONAL: TODOS OS SISTEMAS COM BLUETOOTH OU CONEXÕES P2 CONEXÕES BLUETOOTH 4.1 ENTRADA AUXILIAR PORTAS DE ENTRADA E SAÍDA PORTA USB ENTRADA PARA PENDRIVE,BLUETOOTH
58	UNID	1	CADEIRINHA INFANTIL (BUNGEE-FITNESS)
59	UNID	5	CAIXA TERMICA 70 L CAIXA TÉRMICA GLACIAL MOR 70.L AZUL. COM PARTE INTERNA INJETADA E PARTE EXTERNA E TAMPO SOPRADOS, O MODELO 70.L COMPORTA 109 UNIDADES DE LATINHAS DE 350.ML OU 15 UNIDADES DE GARRAFAS PET 2 LITROS DEITADAS OU DE PÉ. EM PU, MATERIAL MAIS RESISTENTE, DURÁVEL E QUE CONSERVA A TEMPERATURA POR MUITO MAIS TEMPO, TEM TAMPAS ARTICULADAS PRESAS À CAIXA PARA EVITAR O CONTATO COM O CHÃO, POSSUI DESIGN QUE PERMITE APOIAR DUAS LATAS NA PARTE SUPERIOR E ALÇA PARA MELHOR TRANSPORTAR. COM VÁLVULA DE DESÁGUE, É PRÁTICA E FÁCIL DE LIMPAR. MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 70.L DIMENSÕES EM CM: 47(A) X 47,5(L) X 68,5(C) DIMENSÃO INTERNA DA CAIXA TÉRMICA: 53 CM X 37,5 CM X 33,5 CM INFORMAÇÕES IMPORTANTES: CAPACIDADE DA CAIXA: LATINHA: 109 UNIDADES DE 350 ML - GARRAFA PET: 15 UNIDADES DE 2 L
60	UNID	100	CAMINHA EMPILHÁVEL COM PÉS ARTICULÁVEIS 2 A 5 ANOS, ATÉ 55KG, LAVÁVEL,ISOLA A UMIDADE DO CHÃO, 100% HIGIÊNICA, PRÁTICA, CONFORTÁVEL, DURÁVEL, MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO NAS CORES VARIÁVEIS COM CABECEIRAS E PÉS DOTADOS DE ASSENTOS DE BORRACA, SENDO 4 PARA CADA CABECEIRA E 2 (DOIS) EM CADA PÉ, OU SEJA UM TOTAL DE 12(DOZE), 2 (DOIS) TUBOS OBLONGOS 16X30 EM AÇO, ESPESSURA DE 1,90 MM CADA .SISTEMA DE ENCAIXE EMPILHÁVEL, COM ESPAÇO DE 5CM ENTRE UMA TELA E OUTRA, TELA VAZADA COM SISTEMA DE VENTILAÇÃO, ANTITRANSPIRANTE E LAVÁVEL. COMPRIMENTO: 1,25M,LARGURA 59CM E ALTURA 12CM.

61	UNID	1	CANETA PORTA ELETRÔDOS PARA WAVETRONIC, ACOPLA TODA A LINHA DE ELETRÔDOSLOKTA AUTOCLAVÁVEL
62	UNID	15	CELULAR, SISTEMA OPERACIONAL ANDROID 6.0 CPU (PROCESSADOR, NÚCLEOS) 1.3GHZ QUAD-CORE ARM CORTEX-A7, GPU (PLACA GRÁFICA) ARM MALI-400 MP2 400MHZ, MEMÓRIA RAM 1GB LPDDR2 MEMÓRIA INTERNA 8GB (4GB ACESSÍVEL PELO USUÁRIO), MEMÓRIA EXTERNA ATÉ 32GB MICROSD, MICROSDHC (ESPAÇO DEDICADO) TIPO DA TELA TFT LCD, TAMANHO EM POLEGADAS 4" POLEGADAS, TOUCHSCREEN CAPACITIVA MULTITOUCH 2 PONTOS, RESOLUÇÃO DA TELA 480X800 PIXELS DUAL-CHIP DUAL SIM STANDBY - CHAMADA ATIVA EM UMA DAS LINHAS (ESPAÇO DEDICADO), CARTÃO SIM 2 CHIPS DUAL-CHIP MICRO-SIM (3FF) CONTROLE DE CHAMADA, DISCAGEM DE VOZ, GRAVADOR DE VOZ, CÂMERA TRASEIRA / PRINCIPAL, AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS SÃO MÍNIMAS PODENDO APRESENTAR SUPERIORES
63	UNID	11	CESTO QUADRADO COM TAMPAS VAI-VEM BASCULANTE; EM POLIPROPILENO CAPACIDADE: 100 LITROS. MEDIDAS: 810MM (ALTURA) X 450MM (LARGURA) X 450MM (PROFUNDIDADE). CORES A DEFINIR
64	UNID	100	COLCHONETE PARA CAMA EMPILHÁVEL CAMINHA ESCOLAR, IDEAL PARA A HORA DA SONECA DAS CRIANÇAS NA ESCOLA, CRECHE E ATÉ MESMO EM CASA. POSSUI ESTRUTURA EM ALUMÍNIO, COM SUPORTES "PEZINHOS" EM PLÁSTICO SUPER RESISTENTE, PODE SER FACILMENTE HIGIENIZADA E NÃO OCUPA MUITO ESPAÇO NA HORA DE GUARDAR, POIS PODE SER EMPILHADA, OTIMIZANDO ESPAÇO. IDEAL PARA CRIANÇAS DE 2 A 6 ANOS. MEDIDAS: 133 X 54 X 14 CM. CADA CAMINHA CONTÉM: 4 TUBOS DE ALUMÍNIO 4 SUPORTES ESTRUTURAIS INJETADOS EM PLÁSTICO DE ENGENHARIA 1 TECIDO PLÁSTICO LAVÁVEL COM FECHO DE VELCRO.
65	KIT	55	COLCHONETES (1,85X0,65X0,05M) – SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS KIT COM 10 COLCHONETES (1,85X0,5X0,05M) - SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS DE 185CM DE COMPRIMENTO X 65CM DE LARGURA E 5CM DE ESPESSURA, COM REVESTIMENTO EXTERNO RESISTENTE EM KOURINHO NA COR AZUL REAL, QUE PERMITA LAVAGEM E SECAGEM RÁPIDA, DEVERÁ SER UTILIZADO NAS DUAS FACES. A ESTRUTURA INTERNA DEVE SER FEITA COM LÂMINA DE ESPUMA SELADA D33. OBS: OS MATERIAIS CONSTITUINTES DEVERÃO POSSUIR PROTEÇÃO DUPLA: ANTIÁCARO E ANTIALÉRGICA.
66	UNID	20	COLCHONETE ESPUMA D33, PERFEITO PARA ACADEMIAS, CENTROS DE ESTÉTICA, YOGA OU ATIVIDADES RECREATIVAS. PRODUZIDO EM ESPUMA D33, 100% FORRADO EM NAPA E COM TRATAMENTO ANTI-ÁCARO E ANTIALÉRGICO. ENCHIMENTO: POLIPROPILENO MEDIDA: 90 X 40 X 3 CM. REVESTIMENTO: NAPA. PRODUTO 100% FORRADO EM NAPA, GARANTINDO HIGIENE E FACILIDADE DE LIMPEZA, SEM ZÍPER.
67	UNID	12	CUBA RIM, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL E POSSUI CAPACIDADE DE 740 ML. UTILIZADA PARA ASSEPSIA E ACONDICIONAMENTO DE: MEDICAÇÕES; RESÍDUOS; SORO; ÁLCOOL IODADO; E O QUE MAIS FOR NECESSÁRIO DURANTE O ATENDIMENTO DO PACIENTE. COMPOSIÇÃO AÇO INOX.
68	UNID	25	CUBA OVAL (DE ASSEPSIA), MEDIDAS 08CM, FORMA REDONDA, CAPACIDADE 150 ML, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO, RESISTÊNCIA A ALTAS TEMPERATURAS
69	UNID	5	DETECTOR FETAL, EQUIPAMENTO DE USO OBSTÉTRICO, NÃO INVASIVO, PARA AVALIAÇÃO POR MEIO DE AUSCULTAÇÃO DE DADOS FETAIS, TIPO/TECNOLOGIA/DISPLAY: PORTÁTIL/DIGITAL/POSSUI
70	UNID	2	DETECTOR FETAL ELÉTRICO GRANDE. FOI PROJETADO PARA DAR GRANDE FACILIDADE À AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL, UTILIZANDO UM PRÁTICO DISPLAY DIGITAL. APLICAÇÕES: AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL A PARTIR DA 10ª SEMANA DE GESTAÇÃO. LOCALIZAÇÃO DA PLACENTA E CORDÃO UMBILICAL. DETECÇÃO DE GRAVIDEZ MÚLTIPLA. DIAGNÓSTICO DE MORTE FETAL. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:- PESO: 1400G.- DIMENSÕES: 10 X 18 X 26CM.- ALIMENTAÇÃO: 127 V / 220 V.- SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO TRANSDUTOR. -TRANSDUTOR COM CONEXÃO NO GABINETE (MAIOR FACILIDADE NA MANUTENÇÃO)- DISPLAY NUMÉRICO COM ESCALA DE 50 A 220 BPM (BATIMENTOS POR MINUTO)- GABINETE PLÁSTICO EM ABS (AUTO IMPACTO) ANTIFERRUGEM.- AJUSTE DE SENSIBILIDADE.
71	UNID	1	DIVÃ BAIXO TABLADO, DIVÃ BAIXO TABLADO PARA FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA E REABILITAÇÃO, MATERIAL: MADEIRA DE EUCALIPTUS, ESPUMA E COURVIN; DIMENSÕES: 1,86 X 1,35 X 0,45 M (C X L X A); PESO: 38 KG; PESO SUPORTADO: ATÉ 200 KG
72	UNID	2	DIVÃS NORMAL ALTO PARA FISIOTERAPIA
73	UNID	41	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 OU 3 DOBRAS. MATERIAL: PLÁSTICO ABS. COR FRENTE BRANCA, BASE COR CINZA. SISTEMA DE ABERTURA TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO
74	UNID	15	ESCALADA DE DOIS DEGRAUS, MATERIAL DE CONFEÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, DISPOSITIVO AUXILIAR PARA FACILITAR O ACESSO DE PACIENTES À NÍVEIS MAIS ALTOS, TAIS COMO LEITOS
75	UNID	15	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO COMPLETO COM ESTETOSCOPIO -01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXÍVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM
76	UNID	8	ESFIGMOMANÔMETRO GRANDE (PARA OBESOS) COMPLETO COM ESTETOSCOPIO 01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXÍVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM
77	UNID	11	FERRO DE PASSAR ROUPA A VAPOR, BASE ANTIADERENTE, 21 SAÍDAS DE VAPOR, VAPOR EXTRA E VERTICAL, CABO DE LONGA DISTÂNCIA, 110V
78	UNID	5	FAIXA ELÁSTICA, PROMOVE O FORTALECIMENTO MUSCULAR E ARTICULAR, TANTO EM PROGRAMAS DE REABILITAÇÃO QUANTO EM PROGRAMAS DE FITNESS OU CONDICIONAMENTO FÍSICO;
79	UNID	10	FERRO DE PASSAR A SECO VFA ECO COM CONTROLE DE TEMPERATURA – FERRO DE PASSAR ROUPAS. ALTURA:12,00 CM, LARGURA:12,00 CM, PROFUNDIDADE:24,00 CM, POTÊNCIA (W)1100W (127V), TENSÃO/VOLTAGEM:110V, PESO:992,00 GRAMAS. CARACTERÍSTICAS GERAIS: - COR: PRETO - CABO ANATÔMICO COM 1,56M E GIRO 360º GRAUS - O TRADICIONAL VFA EM SUA VERSÃO ECOLÓGICA: 95% RECICLÁVEL - BASE EM ALUMÍNIO POLIDO 100% RECICLÁVEL - LATERAIS DA BASE REVESTIDAS COM TINTA CRAQUELADA - CONTROLE DE TEMPERATURA FRONTAL. - COM SELO DE SEGURANÇA DO INMETRO.
80	UNID	8	FILTROS: 1) FILTROS QUÍMICOS CLASSE 1:6001,6002,6003,6004,6005,6006,6009,6009S; 2) FILTROS PARA PARTICULAS



			2071,2078,5N11,2091,2096,2097,5935,7093; 3) FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P2) :2076HF; 4)FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P3): 60926.
81	UNID	5	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL, EQUIPAMENTO COM FOCO REFLETOR PARABÓLICO DE USO EM CONSULTÓRIOS. ILUMINAÇÃO: LED. HASTE: FLEXÍVEL
82	UNID	5	FOGÃO INDUSTRIAL - 06 BOCAS – FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS QUEIMADORES DUPLOS COM FORNO DE CÂMARA E BANHO MARIA ACOPLADOS. O TAMANHO DAS BOCAS SERÁ DE 30X30CM, 6 BOCAS E 3 QUEIMADORES SIMPLES SENDO 3 QUEIMADORES DUPLOS C/ CHAPA OU BANHO MARIA E C/ 2 FORNOS, MEDIDA TOTAL 52X090X080.
83	UNID	5	FOGÃO 4 BOCAS, VISOR TOTAL NA PORTA DO FORNO. MESA COM BORDAS DOBRADAS, MAIS SEGURA. QUEIMADORES ESMALTADOS. FORNO AUTOLIMPANTE. MANIPULADORES ANATÔMICOS. PUXADOR TUBULAR METÁLICO. PÉS MAIS ALTOS. SEM FIXAÇÕES APARENTES EM TODO O PRODUTO. MATERIAL DA MESA: INOX. MATERIAL DO PAINEL FRONTAL: AÇO. MATERIAL ESTUFA DO FORNO: AÇO, TIPO: PISO, TREMPÉ: DUPLA, TIPO DE FORNO: GÁS, NÚMERO DE BOCAS: 4, CAPACIDADE DO FORNO:ACIMA 50,8 LITROS
84	UNID	5	FOGÃO INDUSTRIAL 2 BOCAS COM FORNO LINHA BRAVO - DESCRIÇÃO:- FOGÃO INDUSTRIAL; - MESA ESMALTADA A FOGO COM EASY CLEAN, QUE FACILITA A LIMPEZA; - CORPO SUPER REFORÇADO EM AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA COM BASE FOSFATIZADA; - GRELHAS REDONDAS EM FERRO FUNDIDO PARA TODOS OS MODELOS; - QUEIMADORES DE ALTO RENDIMENTO, EM FERRO FUNDIDO, POSSUINDO POTÊNCIA DE 3.636KCAL NO MODELO CHAMA TRIPLA FRONTAL E 3.021KCAL NO MODELO CHAMA DUPLA; - QUEIMADOR CHAMA INTERNA, COM ESPALHA CHAMAS EM COBRE; - FOGÕES DE 2 BOCAS COM QUEIMADORES COM CHAMA TRIPLA CARACTERÍSTICAS FORNO BRAVO - PORTA COM VISOR DE VIDRO E EQUIPADA COM MOLA PARA FACILITAR A VEDAÇÃO E RETER O CALOR; - ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA; - ACABAMENTO INTERNO ESMALTADO A FOGO; - ACOMPANHA 2 GRELHAS COM LIMITADOR; ESPECIFICAÇÃO ALIMENTAÇÃO: GÁS, TIPO DE GÁS: GLP, TIPO DE FOGÃO: INDUSTRIAL MATERIAL: AÇO CARBONO, PORTA DO FORNO: COM VISOR DE VIDRO GRELHA: 2, MESA: ESMALTADA A FOGO, BOCAS: 2, QUEIMADORES: CHAMA TRIPLA, MATERIAL DOS QUEIMADORES: FERRO FUNDIDO, LARGURA INTERNA DO FORNO: 50 CM ALTURA INTERNA DO FORNO: 29CM, COMPRIMENTO INTERNO DO FORNO: 35CM, ACABAMENTO INTERNO: ESMALTADO A FOGO PESO: 38KG, LARGURA: 83CM, ALTURA: 70CM, PROFUNDIDADE: 40CM MARCA: VENÂNCIO,
85	UNID	5	FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 600 FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 1 LITRO: 194 PET 1,5 LITRO: 132 PET 2 LITROS: 108 LATA 350ML: 776 CAPACIDADE BRUTA: 419 LITROS - CAPACIDADE LÍQUIDA: 419 LITROS. FAIXA DE OPERAÇÃO (DUPLA AÇÃO): FUNÇÃO REFRIGERADA: 2°C A 8°C FUNÇÃO FREEZER: 18°C A - 22°C. DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (EXTERNA): 94,4X133,1X69CM DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (INTERNA): 71,5X122,2X51,5CM PESO APROX. DO PRODUTO: 69KG. MIDEA
86	UNID	5	GABINETE ITATIAIA PREMIUM C/ 3 PORTAS, 3 GAVETAS BRANCO ALTURA (CM)87,LARGURA (CM)120,PROFUNDIDADE (CM): 50 CARACTERÍSTICAS GERAIS: - MATERIAL:ESTRUTURA E PORTAS EM CHAPA DE AÇO - PÉS COM REGULAGEM DE ALTURA, EM POLIESTIRENO COM ACABAMENTO LISO E SAPATA PLÁSTICA CROMADA - PUXADORES: EM ABS, ACABAMENTO METALIZADO E PROTEÇÃO DE VERNIZ UV - DOBRADIÇAS: EM AÇO ESTAMPADO, TIPO GABINETE, TIPO DE PORTA BATER, QUANTIDADE DE PORTAS: 3, QUANTIDADE DE GAVETAS: 3, QUANTIDADE DE PRATELEIRAS: 1
87	UNID	5	GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFANCIA) CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFANCIA) - CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO: 410L CAPACIDADE LÍQ. CONGELADOR: 100L CPACIDADE LÍQ. REFRIGERADOR: 310L CAPACIDADE TOTAL BRUTA: 400L CAPACIDADE BRUTA CONGELADOR: 100L, CAPACIDADE BRUTA REFRIGERADOR: 300L TENSÃO: 110V OU 220V FREQUÊNCIA: 60HZ CONSUMO: 58,1KWH/MÊS (110V) CONSUMO: 58,1 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCO - DIMENSÕES APROXIMADAS: 186,5X70,2X73,3CM PESO APROXIMADO: 30KG.
88	UNID	4	HASTERES DE 1KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO EMBORRACHADO PARA PESO 1KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS
89	UNID	2	HASTERES DE 2 KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO EMBORRACHADO PARA PESO 2KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS
90	UNID	50	KIT MONITOR DE GLICEMIA COMPLETO, MANUSEIO RÁPIDO E DESCOMPLICADO: COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA, É SÓ COLOCAR O CHIP NA LATERAL DO MONITOR E ESTARÁ PRONTO PARA USAR, ALÉM DO VISOR MAIOR QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO RESULTADO. 2 - AVISO DE VENCIMENTO DA TIRA DE TESTE: É IMPORTANTE TER ESSE RECURSO NO MONITOR, POIS SE A FITA ESTIVER VENCIDA, É POSSÍVEL QUE O RESULTADO DA AUTOMONITORIZAÇÃO NÃO ESTEJA CORRETO 3 - POSSIBILIDADE DE 2ª GOTA EM 10 SEGUNDOS: O MONITOR IDENTIFICA SE A AMOSTRA DE SANGUE FOI INSUFICIENTE, E PERMITE A COLOCAÇÃO DE UMA SEGUNDA GOTA EM ATÉ 10 SEGUNDOS PARA PROPORCIONAR O RESULTADO, SEM A PERDA DA TIRA ARMAZENADA 500 RESULTADOS COM DATA E HORÁRIO: PARA MAIOR COMODIDADE, AS PESSOAS, QUE TÊM O HÁBITO REALIZAR ANOTAÇÕES DAS TAXAS DE GLICEMIA PODEM REALIZAR APÓS ALGUNS DIAS, SEM A NECESSIDADE DE REGISTRO NA HORA REALIZADA. 6- CONEXÃO USB PARA TRANSFERÊNCIA DOS RESULTADOS PARA O COMPUTADOR: AGORA VOCÊ PODE TRANSFERIR AS INFORMAÇÕES DO SEU MONITOR ACCU-CHEK ACTIVE PARA O SEU COMPUTADOR ATRAVÉS DE UM SIMPLES CABO USB. ISSO IRÁ FACILITAR A LEITURA DOS DADOS E ANÁLISE DE SEUS RESULTADOS, TANTO PARA VOCÊ, QUANTO PARA O SEU MÉDICO 7 - DURAÇÃO DA BATERIA: 1.000 TESTES. ESPECIFICAÇÕES: TEMPO DE MEDIÇÃO: APROXIMADAMENTE 5 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE DENTRO DO MONITOR)- APROXIMADAMENTE 10 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE FORA DO MONITOR) CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO: TEMPERATURA: +10°C A +40°C (+50°F A +104°F)UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 85 %CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:- SEM PILHAS: -25°C A +70°C (-13°F A +158°F)- COM PILHAS: -10°C A +50°C (+14°F A +122°F)UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 93 %CAPACIDADE DE MEMÓRIA: ATÉ 350 MEDIÇÕES COM DATA E HORAMÉDIAS DE TESTE: 7, 14, 30 DIAS. TRANSFERÊNCIA DE DADOS: VIA INTERFACE INFRA-VERMELHO (SEM FIO)DIMENSÕES: 104 X 52 X 21 MMPESO: 53 G SEM PILHAS PILHA: CR 2032VIDA ÚTIL DA PILHA: APROXIMADAMENTE 1.000 MEDIÇÕES EM UM ANODESLIGA AUTOMATICAMENTE: 30 OU 90 SEGUNDOS DE ACORDO COM O STATUS OPERACIONALMONITOR: LCD DE 7 SEGMENTOS COM SÍMBOLOS DETECÇÃO DE DOSE INSUFICIENTE: SIMINDEPENDÊNCIA

			DE ALTITUDE: 0 – 4000M (0 – 13123 PÉS)VOLUME DE SANGUE: 1 - 2 _LVARIAÇÃO DA MEDIÇÃO: 10 MG/DL – 600 MG/DL OU 0.6 MMOL/L – 33.3 MMOL. COMPOSTO POR MONITOR, LANCETADOR, CAIXA COM 10 TIRAS COM CHIP DE CÓDIGO, BATERIA JÁ INSERIDA NO MONITOR E ESTOJO PARA TRANSPORTE- MANUAL DE INSTRUÇÕES- GUIA RÁPIDO DE UTILIZAÇÃO
91	UNID	1	LAVADORA TANQUINHO 13KG COLOMARQ OU SIMILAR LARG. 61CM ALT.97,5 CM PROF 57 CM
92	UNID	10	LANTERNA CLINICA, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MELHORAR A VISIBILIDADE. TIPO: LED
93	UNID	18	LAVADORA TANQUINHO 11KG 110V CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A TIPO DE SELO INMETRO: PROCEL ALTURA(EM CM): 93,5 LARGURA(EM CM): 49 PROFUNDIDADE(EM CM): 50,2 QUANTIDADE DE PROGRAMAÇÕES: 5 CAPACIDADE DE LAVAR: 11 KG TIPO DE LAVADORA: SEMI – AUTOMÁTICA COR: BRANCO E VERDE DIMENSÕES:COMP. CABO: 0,9 M QUANT. PROG.DE LAV.: 5 PROGRAMAS CAPAC. ROUPAS POR CICLO (KG): 11 DIM. L X A X P (MM): 490 X 935 X 502 DIM. EMB. IND. L X A X P (MM): 520 X 955 X 545 ENERGIA:POTÊNCIA: 400 W,CONSUMO (KWH/CICLO): 0,08 PESO LÍQ. (KG): 11,1 PESO BRUTO (KG): 13,6
94	UNID	1	LIQUIDIFICADOR, 5 VELOCIDADES, 600W, PRETO 110V, COPO CAPACIDADE 2 LITROS, LAMINAS REMOVIVEIS, BOTAO PULSAR E FILTRO.
95	UNID	10	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL LIQUIDIFICADOR BAIXA ROTAÇÃO 4 LITROS – INMETRO O LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL BAIXA ROTAÇÃO JL COLOMBO É O LIQUIDIFICADOR IDEAL PARA USO COMERCIAL, INDUSTRIAL E ATÉ MESMO RESIDENCIAL. PRÓPRIO PARA USO EM BARES, LANCHONETES, PADARIAS, RESTAURANTES, HOTÉIS, Pousadas, indústrias e residências, é o produto indicado para produção de sucos, vitaminas, etc. Produzido em aço inox, baixo nível de ruído, aumentando a durabilidade e facilitando a sua limpeza e higienização.PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TENSÃO:- BIVOLT (127V / 220V) CHAVEADO. FREQUÊNCIA:-50/60 HZ ROTAÇÃO:-3.500 RPM WATTS: - 700W CONSUMO:-0.370 KW/H COPO:- INOX ALTURA: - 64CM PESO:- 8.650 KG CAPACIDADE:- 4 LITROS
96	UNID	5	MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 8KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG - CONSUMO DE ENERGIA: 0,24K MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 12KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG. CONSUMO DE ENERGIA: 0,24KWH (110V) / 0,25 KWH (220V). CONSUMO DE ENERGIA MENSAL: 816 KWH/MÊS (110V) / 7.83 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCA POTÊNCIA: 550.0W (110/220V) ROTAÇÃO DO MOTOR - CENTRIFUGAÇÃO: 750 RPM - DIMENSÕES APROXIMADAS: 103,5X62,67CM (AXLXP) PESO APROXIMADO: 40,5KG
97	UNID	65	MESA COLETIVA QUADRADA PARA 4 CRIANÇAS DE 02 A 04 ANOS – SERÃO FORNECIDAS MESAS CONFECCIONADAS EM TU MESA COLETIVA QUADRADA PARA 4 CRIANÇAS DE 02 A 04 ANOS – SERÃO FORNECIDAS MESAS CONFECCIONADAS EM TUBO INDUSTRIAL DE 1 ¼ COM SOLDAGEM ELETRÔNICA MIG. PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO NA COR BRANCA, TAMPO EM MDF 18MM REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189), COM BORDAS DA MESA QUADRADA PARA 04 LUGARES 70CM X 70CM.
98	UNID	100	MESA DE PLÁSTICO CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MATERIAL DE ALTA QUALIDADE, DURABILIDADE, ESTABILIDADE E CONFORTO. ALTURA 0,70 CM: LARGURA 0,70 CM: PROFUNDIDADE 0,70 CM: PESO APROXIMADO 3,39 KG MATERIAL / COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO. MODELO EMPILHÁVEL - COR: BRANCO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE.
99	UNID	7	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS, CONTENDO CHAVE. MATERIAL: ESTRUTURA EM AÇO CARBONO E TAMPO EM MDF BORDAS EM PVC FLEXIVEL. ALTURA: 74 CM. LARGURA: 150 CM. PROFUNDIDADE: 60 CM.
100	UNID	4	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 3 GAVETAS, CONTENDO CHAVE. MATERIAL: MDP 15MM, ESTRUTURA DOS PÉS EM FERRO PINTURA EPÓXI, COM MADEIRA NO MEIO ENTRE OS FERROS. MEDIDAS: 120X60X75
101	UNID	7	MESA DE ESCRITÓRIO, TAMPO EM MDPBP 15MM COM PERFIL ERGONSOFT 180º, RETAGUARDA EM MDPBP 15MM PÉ EM AÇO TIPO H EM CHAPAS #20 (0,90MM), ALMOFADA EM MDPBP 15MM, 4 SAPATAS EM PVC, 4 PONTEIRAS NIVELADORAS, PÉS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL E PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NAS DEMAIS CORES, LARGURA: 152 CM, PROFUNDIDADE: 61,5 CM, ALTURA: 74 CM
102	UNID	1	MESA DE ESCRITORIO, MEDINDO 120X60X74 COM GAVETEIRO DE 2 GAVETAS. O GAVETEIRO PODE SER FIXADO EM AMBOS OS LADOS DA MESA. GAVETEIRO DE 2 GAVETAS, COM CORREDIÇAS METÁLICAS - TRANCA SOMENTE A 1A. GAVETA. TAMPO: EM MDP 15MM, REENGROSSADO NAS BORDAS PARA 30MM. PÉS DUPLO COM DETALHE EM AÇO ENTRE AS COLUNAS. PAINEL DE TRAVAMENTO EM AÇO PERFURADO COM DESIGN DIFERENCIADO E EXCLUSIVO. MONTAGEM POR CONTA DO COMPRADOR, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM, PESO SUPORTADO: 85KG DISTRIBUÍDOS, TODA A ESTRUTURA METÁLICA É SUBMETIDA A UM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO DE DESENGRAXE, ESTABILIZAÇÃO, FOSFORIZAÇÃO, PINTURA A PÓ PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO E SECAGEM EM ESTUFA A 250º C. CORES PODEM TER VARIAÇÕES, DEVIDO A RESOLUÇÃO E ILUMINAÇÃO.
103	UNID	70	MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFEC. MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFECCIONADO EM MADEIRA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, COM AS BORDAS REVESTIDAS EM PVC DE ENCAIXE, COM UM GAVETEIRO FIXO DE 2 GAVETAS COM PUXADORES E CHAVES COM TRANCA SIMULTÂNEA. CONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO TAMPO, COM OS PÉS CONFECCIONADOS EM AÇO, SENDO CADA UMA COM DUAS HATES DE METALON NA VERTICAL, UMA NA HORIZONTAL NA PARTE SUPERIOR E UM TUBO OBLONO NA PARTE INFERIOR, COM 4 SAPATILHAS DE REGULAGEM DE ALTURA EM CADA EXTREMIDADE DOS PÉ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTADOS PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO, DIM: 1,20X60X75CM.
104	UNID	50	MESA DE TRABALHO TAMPO RETO ESPECIFICAÇÃO: MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO (100 CM). MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO.DIMENSÕES: ALTURA: MÍNIMA 72CM E MÁXIMA 75CM LARGURA: 100CM PROFUNDIDADE DE TAMPO: 60CM. TAMPO: TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS INTERNAS E EXTERNAS EM PERFIL DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO LAMINADO COM ESPESSURA DE 2,0MM. TAMPO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE. TAMPA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR DO LAMINADO COM TRÊS CANALETAS QUE PERMITAM A PASSAGEM DE FIAÇÃO. ALTURA DO TAMPO: MÍNIMO 72CM E MÁXIMA DE 75CM.ESTRUTURA: ESTRUTURA COMPOSTA DE COLUNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA

			RESISTÊNCIA FIXADA A ESTRUTURA DA CALHA DE PASSAGEM DE FIAÇÃO. COLUNA COM CANALETA VERTICAL INTERNA EM POLIPROPILENO, COM LEITOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. TRAVESSA SUPERIOR E INFERIOR EM TUBO DE AÇO COM PONTEIRAS DE ACABAMENTO INJETADAS EM POLIPROPILENO E SAPATAS REGULÁVEIS DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS E ABRASÃO. CALHA LONGITUDINAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO: CALHA HORIZONTAL INTERLIGADA A EXTREMIDADE, COMPOSTA DE SUPORTES EM CHAPA DE AÇO EM FORMATO “U” E SISTEMA DE DIVISÃO DE CABOS ATRAVÉS DE TRÊS CANALETAS INTERNAS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO ELÉTRICA, TELEFONIA E LÓGICA, SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE TRÊS TOMADAS. ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI E TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTICORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO COM SECAGEM EM ESTUFA. PAINEL FRONTAL: PAINEL FRONTAL DISPOSTOS PERPENDICULARMENTE AO TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO PAINEL COM ESPESURA DE 1,0MM FIXADO A CALHA ESTRUTURAL ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE.
105	UNID	50	MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADES MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADE CORES DE ESTRUTURA DISPONÍVEIS: CORES DE RESINA DISPONÍVEIS: CÓD.: MV-1014 (4 LUGARES) E MV-1015 (5 LUGARES) DIMENSÕES: 1800X850X750MM FAIXA ETÁRIA: ATÉ 18 MESES DESCRIÇÃO: ESTRUTURA COM PÉS EM TUBO DE AÇO. LATERAIS COM TUBO COM BARRAMENTO DUPLO. TRAVESSA SUPERIOR EM TUBO DE APOIO AO TAMPO. TRAVESSA HORIZONTAL EM TUBO DE AÇO PARA UNIR AS LATERAIS DA MESA. FECHAMENTO DOS TOPOS E SAPATAS COM PONTEIRAS INJETADAS NA COR LARANJA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE E REBITADAS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO DE ALUMÍNIO. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMERA DE NÉVOA SALINA. SOLDA DEVE POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES. PINTURA POR SISTEMA EM EPÓXI PÓ. TAMPO EM MADEIRA MDF REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CASCA DE OVO (BEGE). ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL PVC EM FORMA ARREDONDADA NA COR BEGE. NO TAMPO SÃO USINADOS ORIFÍCIOS PARA ENCAIXE DAS CONCHAS (ASSENTO) CONFECCIONADAS EM RESINA PLÁSTICA NAS DIMENSÕES DE ÁREA ÚTIL (LARGURA 280MMXPROFUNDIDADE 190MMXALTURA ENCOSTO DE 220MM, SENDO QUE NA PARTE FRONTAL APRESENTA SALIÊNCIA DE RAIOS DE 40MM PARA MELHOR ACOMODAÇÃO E CONFORTO .NA PARTE POSTERIOR DO ENCOSTO POSSUI INJETADAS DUAS SALIÊNCIAS (NERVURAS) PARA GARANTIR MAIOR RESISTÊNCIA, ACOMPANHADAS DE PROTEÇÃO ESTOFADA EM MATERIAL EVA E DOTADAS DE CINTO DE SEGURANÇA QUE PERMITE A REMOÇÃO PARA HIGIENIZAÇÃO. BASE DE SUSTENTAÇÃO DAS CONCHAS SÃO EM TUBO DE AÇO ONDE AS CONCHAS SERÃO FIXADAS À MESMA POR REBITES. OPÇÕES: 5 OU 4 LUGARES. CORES DISPONÍVEIS DAS CONCHAS: LARANJA / AMARELA / VERMELHA. ROSA PINK E LILÁS. DIMENSÕES: 415X410X425MM FAIXA ETÁRIA: ADULTO DESCRIÇÃO: CADEIRA PARA MONITORA: ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE PLATAFORMA E COLUNA A GÁS, “L” BASE COM RODÍZIO. O CONJUNTO DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO É CONSTITUÍDO DE UMA ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO EM FORMATO DE “L” FIXADOS AO MECANISMO POR MEIO DE PARAFUSOS COM RESPECTIVAS PORCAS , COM FECHAMENTO EM PONTEIRA PLÁSTICA COM PINO NA MESMA COR DO ASSENTO/ENCOSTO. O ASSENTO E ENCOSTO SÃO FIXADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS MITOPLASTIC. O MECANISMO POR SUA VEZ ACOPLA AO PISTÃO QUE É ENCAIXADO NA BASE DE CINCO PERNAS COM CINCO RODÍZIOS. ASSENTO ERGONÔMICO COM ABAS E SUPERFÍCIE ANATÔMICA EM RESINA PLÁSTICA (PP). ENCOSTO ERGONÔMICO EM RESINA PLÁSTICA (PP) COM CURVATURAS ANATÔMICAS E TRÊS ORIFÍCIOS DE VENTILAÇÃO EM FORMA DE LOSANGO ESTILIZADO EM ÂNGULO.
106	UNID	100	MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLO MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1,80X0,80, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM COM RE-ENGROSSO DE 30MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMÁVEL DE 0,6MM DE ESPESURA NA COR SALMON (REFERÊNCIA L148), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 1/2 X 3/16. A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.
107	UNID	1	MICROFONE SEM FIO HEADSET LAPELA TAGIMA TAGSOUND TM559HSL+CASE, HSL/1 RECEPTOR /1 BODYPACK ,1 MICROFONE HEADSET,1 MICROFONE LPELA ,1 FONTE 1.PERFORMACE FAIXA DE FREQUENCIA /UHF 513,8-556,5MHZ, ESTABILIZAÇÃO DE REQUENCIA/ MENOR QUE 30 PPM, DISTORÇÃO HARMONICA TOTAL/ MENOR QUE 0,5% DYNAMIC RANGE/MAIS QUE 90DB, RESPOSTA DE FREQUENCIA /40 HZ-15HZ(+3DB)NIVEL DE SAIDA DE AUDIO/SEPARATETYPE, (0+400MV)-MIX TYPE(+200MV), RECEPTOR, ALIMENTAÇÃO/DC 17V, CONSUMO DE ENERGIA /4W, RELAÇÃO DE SINAL/RUÍDO /MAIS QUE 90 DB, REJEIÇÃO FALSA DE IMAGEM RF/MAIS QUE 80DB, REJEIÇÃO BORDER UPON CHANNEL/MAIS QUE 80 DB, SENSIBILIDADE DE RECEPÇÃO /10 DBUV 19(30 DB)ENFASE/50 US TRANSMISSOR DE ENERGIA /50,12 MW, TIPO DE MODULAÇÃO /FM F3F DESVIO MAXIMO /+-25KHZ, EMISSOES ESPURIAS /MAIS QUE 40 DB, VOLTAGEM DA BATERIA /2X1,5V, USO CONTINUO/6 HORAS
108	UNID	7	MICROFONE - MICROFONE COM FIO BA 58
109	UNID	5	NEBULIZADOR 4 SAIDAS, NEBULIZADOR INALADOR HOSPITALAR , COM 4 SAÍDAS MEDICATE, POSSUI UM DESIGN MODERNO, PORTÁTIL E SILENCIOSO, BIVOLT AUTOMÁTICO, TORNANDO ASSIM MAIOR PRATICIDADE, INDISPENSÁVEL NO TRATAMENTO DE PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS. INDICADO PARA NEBULIZAÇÃO EM CLINICA, CONSULTÓRIO, HOSPITAL, PRONTO-SOCORRO, AMBULATÓRIO. FUNCIONA COM DOIS MOTORES ELÉTRICOS DE ALTO RENDIMENTO COM PISTÃO OSCILANTE, PROPORCIONANDO UMA INALAÇÃO CONTINUA SUAVE; - DESIGN ARROJADO; - PRÁTICO E RESISTENTE; - ALÇA PARA TRANSPORTE; - PROTEÇÃO TÉRMICO; - COPO MODELO TURBO; - BIVOLT AUTOMÁTICO; - VÁLVULAS DE AR COM 4SAIDAS, PODEM SER UTILIZADAS AS 4 SIMULTANEAMENTE. ITENS INCLUSOS: 01 APARELHO COMPRESSOR; 04 MÁSCARA ADULTA; 04 MÁSCARA INFANTIL; 04 COPOS MODELO TURBO CAPACIDADE 10ML CADA; 04 MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO COM 1,5 METROS, ENCAIXE E ROSCA; 01 FOLHETO COM MANUAL DE INSTRUÇÕES; 01 RELAÇÃO DE ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS; 01 CABO DE FORÇA.
110	UNID	10	OXIMETRO DE PULSO, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MEDIÇÃO, DE FORMA CONTÍNUA E NÃO INVASIVA, DA SATURAÇÃO PARCIAL DE OXIGÊNIO (SPO2) NO SANGUE E DA FREQUÊNCIA CARDÍACA, ATRAVÉS DE UM SENSOR NÃO-

			INVASIVO. TIPO: PORTÁTIL (DE MÃO) COM 1 SENSOR
111	UNID	10	PALLET PLASTICO 100X120X15 COM PRETO COM 10 PÇS
112	UNID	16	PORTA –AGULHA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
113	UNID	16	PINÇA PARA RETIRADA DE UNHA ENCRAVADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
114	UNID	16	PINÇA-ANATOMICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL
115	UNID	40	PINÇA KELLY RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
116	UNID	16	PINÇA-DENTE DE RATO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. UTILIZADO EM DIVERSOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS PARA APREENSÃO DE TECIDO.
117	UNID	16	PINÇA -KELLY CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
118	UNID	30	PINÇA ADSON DENTE DE RATO 12 CM, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL.
119	UNID	10	PINÇA ADSON 12 CM SERILHADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
120	UNID	10	PINÇA ANATOMICA COM SERRILHA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
121	UNID	10	PINÇA BACKHAUS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
122	UNID	10	PINÇA HALSTEAD MOSQUIVO CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
123	UNID	10	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
124	UNID	10	PINÇA HEMOSTATICA PARA CURATIVOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
125	UNID	10	PINÇA MOSQUITO CURVA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
126	UNID	5	PINÇA PEAN 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
127	UNID	10	PINÇA PEAN 16 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
128	UNID	11	PINÇA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
129	UNID	15	PINÇA-BACAL, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
130	UNID	16	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
131	UNID	16	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
132	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N° 2, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.
133	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N°3, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.
134	UNID	5	PONTA PARA CAUTERIO N° 4, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.
135	UNID	4	PULVERIZADOR COSTAL MANUAL “BOMBA COSTAL “ 20 LITROS, BICO: DEVE POSSUIR LANÇA EM AÇO INOX, GARANTIDO PROTEÇÃO CONTRA A CORROSÃO, TANQUE ERGONOMICO E RESISTENTE AOS RAIOS UV E OFERECER 3 ANOS DE GARANTIA. BOMBA: TIPO (PISTÃO); A MESMA DEVE POSSUIR CAMARA DE COMPENSAÇÃO (LATÃO), PESO 05KG O TANQUE DEVE TER CAPACIDADE PARA 20 LITROS E SEU MATERIAL DE COMPOSIÇÃO DEVE SER O POLIPROPILENO. O SISTEMA DE ACIONAMENTO DO PULVERIZADOR DEVE SER TIPO“ALAVANCA” E O SISTEMA DE COMPRESSÃO DO PULVERIZADOR DEVE TER COMPRESSÃO PRÉVIA
136	UNID	10	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA DE MADEIRA 1 METRO
137	UNID	3	RESPIRADOR REUTILIZABEL PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTERIRA DEVE TER VALVULA DE EXALAÇÃO QUE ABRE COM FACILIDADE, DIMINUINDO SENSIVELMENTE O CAÇOR E A UMIDADE DA PARTE INTERNA DO RESPIRADOR; TAMBEM DEVE POSSUIR PEÇA FACIAL INTEIRA TOTALMENTE AJUSTAVEL COM AREA DE SELAÇÃO EM SILICONE E COM UM CAMPO VISUAL AMPLIADO EM ELASTOMERO SINTETICO E SILICONE(ÁREA DE VEDAÇÃO) E DEVE VIR EM TAMANHO MEDIO.
138	UNID	10	RELÓGIO DE PAREDE - UM LINDO E MODERNO RELÓGIO DE PAREDE PARA VOCÊ DECORAR O AMBIENTE E SEMPRE FICAR ATENTO COM O HORÁRIO. PRODUZIDO COM UM MATERIAL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE. COM UMA COR NEUTRA, O RELÓGIO DE PAREDE POSSUI ARO CROMADO QUE DÁ UM TOQUE TODO DIFERENCIADO EM SUA DECORAÇÃO. TIPO DE RELÓGIO – PAREDE / ANALÓGICO / COMPOSIÇÃO DO MATERIAL – PLÁSTICO / PADRÃO DE HORAS – 12 HORAS / COR – CROMADO / ALIMENTAÇÃO – PILHA AA 1.5 / DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) – AXLPX 40X40X5CM
139	UNID	1	RODA DE OMBRO
140	UNID	20	ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS - QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26 / 0,45MM. MEDIDA TOTAL ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS – QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26/0,45MM. MEDIDA TOTAL: ALT. 1950X LARG. 930 X PROF. 420. MEDIDA DAS PORTAS/ VÃOS: ALT. 0,465 X LARG. 0,270. SISTEMA DE VENTILAÇÃO: VENEZIANA. FECHAMENTO: PITÃO PARA CADEADO. QUANTIDADE DE CABIDES POR PORTA: 1. PÉS ALTOS. PINTURA: ELETROSTÁTICA. PESO: 20,50KG GRP
141	UNID	20	ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS - SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCI ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS – SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO 22 (0,75MM). OS ROUPEIROS EM AÇO SERÃO CONSTITUÍDOS POR 16 PORTAS; AS PORTAS DEVEM POSSUIR VENEZIANAS PARA AREJAMENTO E POSSUIR PITÃO PARA CADEADO; NÃO SERÃO ACEITAS ONDULAÇÕES, RESSALTOS, REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES NO ACABAMENTO DOS ROUPEIROS; DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL NA COR PLATINA COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ, CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESURA DE TINTA, NO MÍNIMO. POSSUIR DOBRADIÇAS INTERNAS PARA EVITAR ARROMBAMENTOS COM ABERTURA DE 135°, PÉS REMOVÍVEIS COM SAPATAS PLÁSTICAS NIVELADORAS. DIMENSÕES: ALTURA: 1945MM LARGURA: 1230MM PROFUNDIDADE: 420MM

142	UNID	7	SABONETEIRA PARA SABÃO LIQUIDO DE 500ML
143	UNID	7	DISPENSER DE SABONETE LÍQUIDO TAMPAS FRONTAL BASCULANTE, EM PLÁSTICO REFORÇADO NA COR GELO. CAPACIDADE PARA UM REFIL BAG-IN-BOX DE 800 ML. TRAVA DE SEGURANÇA. VISOR FRONTAL. FIXAÇÃO COM BUCHAS EXPANSÍVEIS. DIMENSÕES EXTERNAS: 1
144	UNID	5	SMART TV LED 43" - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD 1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL D SMART TV ED 43 - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD 1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL DTV. SMART TV CONECTIVIDADE: 2 ENTRADAS HDMI, 1 ENTRADA USB, 1 ENTRADA RF PARA TV ABERTA/TV A CABO. 1 ENTRADA AV/VÍDEO COMPONENTE. 1 SAÍDA ÓPTICA. 1 ENTRADA LAN RJ45. ENRGIA ALIMENTAÇÃO BIVOLT. PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM BASE 8,1KG. PESO DO PRODUTO SEM BASE: 8KG. DIMENSÕES DO PRODUTO - LARGURA: COM BASE: 97,7CM. SEM BASE: 97,7. ATURA COM BASE: 61,5CM. SEM BASE: 57,5CM. PROFUNDIDADE: COM BASE: 18,86CM. SEM BASE: 8,08CM.
145	UNID	2	SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAME SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAMENTO INFERIOR: TELA DE RÁFIA - PÉS EM ALUMÍNIO REVESTIDO. ESTRUTURA: - MADEIRA DE PINUS E EUCALIPTO PROVENIENTE DE REFLORESTAMENTO COM IMUNIZAÇÃO CONTRA MOFO, CUPIM E MICROORGANISMOS. SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO COM CINTAS ELÁSTICAS DE ALTA RESISTÊNCIA. - TRAVAMENTO DA ESTRUTURA COM GRAMPOS FIXADOS COM GRAMPEADORES PNEUMÁTICOS. ESPUMA: ESPUMA DE PO LIURETANO. ASSENTO: DENSIDADE D-23 - BRAÇA: DENSIDADE D-20 - ENCOSTOS: DENSIDADE D-20 DIMENSÕES DO ESTOFADO (A X L X P): 0,75 X 0,73 X 1,25M
146	UNID	5	TESOURA METZENBAUM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
147	UNID	40	TESOURA MAYO RETA 15 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
148	UNID	30	TESOURA SPENCER PARA RETIRADA DE PONTOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
149	UNID	10	TESOURA RETA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
150	UNID	5	TESOURA RETA IRIS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
151	UNID	4	TESOURA IRIS FACETA CURVA PONTA FINA 11 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
152	UNID	10	TESOURA CURVA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.
153	UNID	30	TERMOMETRO AXILAR DEVE POSSUIR ALARME SONORO COM ALERTAS DIFERENCIADOS PARA TEMPERATURA NORMAL E FEBRIL E TOMADA DE TEMPERATURA É CERCA DE 1 MINUTO. CONTAR COM UMA FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUE FAZ COM QUE O APARELHO DESLIGUE APÓS 10 MINUTOS SEM USO, ECONOMIZANDO, ASSIM, A BATERIA E PROLONGANDO SUA VIDA ÚTIL. MEDIÇÃO PRECISA DA TEMPERATURA E CONTROLE DA FEBRE.
154	UNID	10	TÁBUA DE PASSAR ROUPA; COM FORRO EM TECIDO METALIZADO, SUPORTE PARA ROUPAS, 3 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, SUPORTE PARA O FERRO E ASSADOR DE GOLA E MANGA, DOBRÁVEL CONFECCIONADA EM AÇO. ALTURA: 94CM, LARGURA: 35CM, PROFUNDIDADE:1,39MTS
155	UNID	20	TOALHA DE MESA FÁCIL DE LIMPAR RETANGULAR 8 LUGARES 160X270CM 100% POLIÉSTER
156	UNID	6	TELEFONE COM FIO S/ CHAVE DE BLOQUEIO PRETO - ESPECIFICAÇÕES: - 3 FUNÇÕES FLASH, REDIAL/REDISCAR E MUTE/MUDO - 3 VOLUMES DE CAMPAINHA - 2 TIMBRES DE CAMPAINHA - POSIÇÕES MESA E PAREDE; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - CONSUMO DE ENERGIA NÃO CONSOME ENERGIA - DIMENSÕES: 187 X 137 X 90MM - DURAÇÃO DO FLASH: 300 MS - SINALIZAÇÃO DE LINHA: PULSO E TOM
157	UNID	6	TORNEIRA DE METAL CROMADA ALTA E CURVA
158	UNID	50	TOALHAS REDONDAS OXFORD 2,80 MT DIÂMETRO CADA UMA. NA COR VERMELHA OU BRANCA TOALHA EM OXFORD 2,80 DE DIÂMETRO TECIDO 100% POLIÉSTER - NÃO DESBOTA MEDIDA 2,80 DE DIÂMETRO
159	UNID	2	ULTRASSOM, EQUIPAMENTO MICRO CONTROLADO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO NAS FREQUÊNCIAS DE 1 MHZ E 3 MHZ DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA. APRESENTA A ERA (ÁREA EFETIVA DE RADIAÇÃO) DE 7 CM, POSSIBILITANDO A SELEÇÃO DA FREQUÊNCIA DE 1 MHZ OU 3 MHZ.. POSSUI 46 PROTOCOLOS PRÉ-PROGRAMADOS E 20 PARTICULARES. FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DO PULSO DE 100 HZ, 48 HZ OU 16 HZ E COM RAZÃO DE PULSO DE 1/2 E 1/5. POSSUI AINDA UMA TECLA DENOMINADA PROG QUE PERMITE A ESCOLHA DE PROGRAMAS PRÉ-PROGRAMADOS DE TRATAMENTO (GRAVADOS NA MEMÓRIA DO APARELHO). DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO PESO: 2 KG LARGURA: 30 CM ALTURA: 15 CM PROFUNDIDADE: 30 CM
160	UNID	50	VENTILADOR DE PAREDE - AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 3 VENTILADOR DE PAREDE - MATERIAL/COMPOSIÇÃO: AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 35M2. COM INCLINAÇÃO, 3 HÉLICES DE 530MM. POTÊNCIA (W): 200W. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO – CM (AXLXP) 60X60X18CM. PESO APROXIMADO DO PRODUTO: 3,6KG. VENTISOL
161	UNID	4	VENTILADOR DE COLUNA COM AJUSTE DE ALTURA 40CM 3 VELOCIDADES,
162	UNID	36	VENTILADOR DE MESA - . 3 VELOCIDADES. MATERIAL/COMPOSIÇÃO: PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 2M². COM INCLINAÇÃO, 6 HÉLICES, POTÊNCIA (W): 55W. VOLTAGEM 110V, DIMENSÕES APROXIMADAS 30X32X47 CM, COR: PRETA -

### Observação:

1-O Registro de Preços deverá ser firmado sobre o menor preço unitário.

2 – O licitante é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase desta licitação. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a

inverdade das informações nele contidas implicará na imediata desclassificação ou inabilitação do licitante, ou a rescisão da Ata de registro de Preços, sem prejuízo das sanções administrativas, civis e penais cabíveis.

**Prazo e Local de entrega:** os produtos solicitados deverão ser entregues no Departamento de Compras da Prefeitura Municipal, localizado na Praça Artur Trancoso, 08 - Centro. Em até 10 (dez) dias úteis a contar do recebimento da ordem de fornecimento expedida pelo Departamento de Compras.

**Prazo de Pagamento:** Até 30 (trinta) dias após a entrega do objeto, mediante a apresentação da Nota Fiscal devidamente aprovada pelo setor requisitante, acompanhada de comprovantes de regularidade perante o INSS e FGTS.

### DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

02030010.0412100361.044 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P SERVIÇOS CONTÁBEIS - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000125  
02020010.0412200141.016 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P PROCURADORIA MUNICIPAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000088  
02011010.0412100411.010 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P ACESSORIA EM ART.POL.E CAPTAÇÃO DE RECURSOS - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000076  
02030080.0412200211.436 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P ADMINISTRAÇÃO GERAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000178  
02080010.0824305971.461 - ESTRUTURAÇÃO DO CONSELHO TUTELAR - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000830  
02080020.0824405851.404 - ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 100 - RECURSOS ORDINÁRIOS Fiscal 0000964  
02080020.0824405851.404 - ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE 129 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO NACIONAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL (FNAS)Fiscal 0000964  
02050010.1030105771.317 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P SAÚDE - INVEST. REDE - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 153 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS - BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - 155 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE - 102 - RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À SAÚDE - FISCAL 0000493  
02050010.1012205771.312 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P SECRETARIA M. DE SAÚDE - 44905200000 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 102 - RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À SAÚDE - FISCAL 0000490  
02050010.1030205771.346 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P ATENÇÃO DE MÉDIA E ALTA COMPL. - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 153 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS - BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - 155 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE - FISCAL 0000580  
02050010.1030405772.524 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE PARA VIGILÂNCIA EM SAÚDE - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 153 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSO DO SUS - BLOCO INVESTIMENTOS NA REDE DE SERVIÇOS PÚBLICOS DE SAÚDE - 155 - TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FUNDO ESTADUAL DE SAÚDE - FISCAL 000640  
02040010.1236101881.206 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE P EDUCAÇÃO BÁSICA - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO - 147 - TRANSFERÊNCIA DO SALÁRIO-EDUCAÇÃO - Fiscal 0000260  
02040020.1236501861.205 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE P. CENTRO MUN. ED. INFANTIL - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO - 147 - TRANSFERÊNCIA DO SALÁRIO-EDUCAÇÃO - 146 - OUTRAS TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS DO FNDE - FISCAL 0000362  
02040030.1236501901.207 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PRÉ ESCOLAR - 44905200000 EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE - 101- RECEITAS DE IMPOSTOS E DE TRANSFERÊNCIAS DE IMPOSTOS VINCULADOS À EDUCAÇÃO - 147 - FISCAL 0000341

**ÓRGÃO REQUISITANTE:** Diversas Secretarias do Município

**ANEXO III - MODELO DE CREDENCIAMENTO**

Mediante o presente, credenciamos o (a) Sr.(a) ....., portador (a) da Cédula de Identidade nº ..... e CPF nº ....., a participar da licitação instaurada pela Prefeitura Municipal de ....., na modalidade Pregão Presencial, na qualidade de REPRESENTANTE LEGAL, outorgando-lhe plenos poderes para pronunciar-se em nome da empresa ....., CNPJ nº ....., bem como formular propostas, dar lances verbais e praticar todos os demais atos inerentes ao certame, inclusive assinar contratos.

.....,..... de ..... de .....

Assinatura do Outorgante  
(reconhecer firma como pessoa jurídica)

**QUEM ASSINAR DEVE OBSERVAR O SEGUINTE:**

1. Este credenciamento deverá vir acompanhado, obrigatoriamente, do estatuto ou contrato social da empresa, caso o reconhecimento de firma vier como pessoa física.

1.1. Se o reconhecimento da firma do dirigente da empresa for como pessoa jurídica, não há necessidade da apresentação do estatuto ou contrato social.

2. Se o credenciamento for efetuado mediante apresentação de procuração por instrumento público, não é necessária a apresentação do estatuto ou contrato social da empresa.

3. Se o credenciamento for efetuado mediante apresentação de procuração por instrumento particular, é necessária, obrigatoriamente, a apresentação do estatuto ou contrato social da empresa, se o reconhecimento de firma for pessoa física.

3.1. Se o reconhecimento de firma for como pessoa jurídica, não é necessária a apresentação daqueles documentos da empresa.

4. Caso o contrato social ou estatuto determine que mais de uma pessoa deva assinar o credenciamento ou a procuração, a falta de qualquer uma delas invalida o documento para os fins deste procedimento licitatório.

**ANEXO IV - MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº \_\_\_/2020**

**PREGÃO Nº 014/2020.**

**PROCESSO Nº 025/2020.**

VALIDADE: 12 meses

Aos \_\_\_( ) dias do mês de Março de 2020, na sala de licitações, na sede da Prefeitura Municipal, situada na Rua Antônio Capuchinho, nº 170, centro, São João do Paraíso/MG, a Exma. Sr<sup>a</sup>. Prefeita Municipal, **Mônica Cristine Mendes de Sousa**, nos termos do art. 15 da Lei Federal 8.666/93, da Lei 10.250/02, das demais normas legais aplicáveis, em face da classificação das propostas apresentadas no PREGÃO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 014/2020, TIPO MENOR PREÇO, por deliberação do pregoeiro oficial e equipe de apoio, e por ele homologada conforme Processo nº 025/2020 RESOLVE registrar os preços para os fornecimentos constantes nos anexos desta ata, beneficiário \_\_\_\_\_, localizado na rua \_\_\_\_\_, nº \_\_\_\_\_ no bairro \_\_\_\_\_, na cidade de \_\_\_\_\_, estado de \_\_\_\_\_, cujo CNPJ é \_\_\_\_\_, neste ato representado por \_\_\_\_\_, conforme quadro abaixo:

ITEM	UNI D.	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	QUANTIDADE/ VALOR							
				Órgão gerenciador			Total a ser registrada e limite por adesão		Limite decorrente de adesões		
				QUANT	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	QUANT	VALOR TOTAL	QUANT	VALOR TOTAL	
01	UNI D	AR-CONDICIONADO SPLIT BIVOLT; 12000 BTUS FRIO - FILTRO HEPA		4			4			20	
02	UNI D	ARMÁRIO AÉREO. ELE APRESENTA 3 PORTAS DE BATER COM VIDRO TEMPERADO SERIGRAFADO BRANCO, O QUE TORNA A VISUALIZAÇÃO DO CONTEÚDO MAIS RÁPIDA, E PUXADORES EM ABS METALIZADO, PROPORCIONANDO MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. CARACTERÍSTICAS: ALTURA 55CM; LARGURA 105CM; PROFUNDIDADE 28CM. CARACTERÍSTICAS GERAIS – FABRICADO EM AÇO – ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ BRILHANTE – 3 PORTAS DE BATER.		4			4			20	
03	UNI D	ADAPTADOR DE TOMADA T UNIVERSAL BENJAMIM -BRANCA		4			4			20	
04	UNI D	ARMARIO MULTIUSO COM 1 PORTA E 3 PRATELEIRA-BRANCO		3			3			15	
05	UNI D	ARMÁRIO VITRINE, FABRICADO EM FERRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, ACOMPANHA 3 PRATELEIRAS DE VIDRO, LATERAIS DE VIDRO, PORTA DE VIDRO TEMPERADO COM FECHADURA EMBUTIDA NO PRÓPRIO VIDRO, CHAVE RESERVADA, PÉS COM REGULAGEM PARA DESNÍVEL DE PISO. MEDIDAS: (A X C X L) 1,50 X 50 X 40 CM.		8			8			40	
06	UNI D	ARMÁRIO DE AÇO COM CHAVE 02 PORTAS ARMÁRIO DE AÇO, CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA 26 0,45MM, POSSUI 02 PORTAS GRANDES E 04 PRATELEIRAS, REFORÇO NAS PORTAS. CAPACIDADE DE 30KG POR PRATELEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI PÓ ANTIFERRUGEM. CARACTERÍSTICAS: - QUANTIDADE DE		56			56			280	



		PORTAS: 02 - COR: CINZA PADRÃO - CHAPA: 26 / 0,45MM - PÉS METÁLICOS COM SAPATAS DE PLÁSTICO REGULÁVEIS. - 4 PRATELEIRAS - PINTURA: EPÓXI PÓ ALTURA: 198CM LARGURA: 090CM PRO FUNDIDADE: 040CM PESO: 50KG ESPECIFICAÇÃO DE CHAPA E ACABAMENTO: ARMÁRIO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ANTIFERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO E PINTURA EPÓXI-PÓ POR PROCESSO ELETROSTÁTICO.							
07	UNI D	APARELHO MICROCONTROLADO DE LASER TERAPÊUTICO DE BAIXA POTÊNCIA DESENVOLVIDO PARA A UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA COM CANETA LASER INFRAVERMELHO DE 904NM UTILIZADA PARA TRATAMENTOS DE ORTOPEdia E MEDICINA ESPORTIVA, REABILITAÇÃO, PERMITINDO TRABALHAR NO MODO CONTINUO.ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100-240 V~ 50/60 HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA: 50VA; DIMENSÕES (CM): 36X 31,5X 12,5 (L X P X A);		1			1		5
08	UNI D	APARELHO DE TENS DIGITAL 4 CANAIS CONTROLE DIGITAL POR MICRO CONTROLADOR QUE OFERECE SEGURANÇA E FACILIDADE DE MANUSEIO, INDICADO EM PROCESSOS DOLOROSOS AGUDOS OU CRÔNICOS, COMO FIBROMIALGIA, ARTROSE, PÓS-OPERATÓRIO, CIATALGIAS, BURSITES, ATM, DEBELANDO O QUADRO ÁLGICO E PRODUZINDO RELAXAMENTO MUSCULAR. OS PARÂMETROS DE PROGRAMAÇÃO SÃO MOSTRADOS EM DISPLAY DE CRISTAL LIQUIDO (LCD), CARACTERÍSTICAS CANAIS: QUATRO CANAIS INDEPENDENTES E ISOLADOS ALIMENTAÇÃO: 100 A 240VAC 50/60HZ CONSUMO MÁXIMO: 12 VA FUSÍVEL: 0,50A 250V 20AG FREQUÊNCIA DE OPERAÇÃO: 50 / 60 HZ CONSUMO À MÁXIMA POTÊNCIA: 8 VA FORMA DO PULSO: RETANGULAR BIFÁSICO ASSIMÉTRICO INTENSIDADE MÁXIMA POR CANAL: 100 MA ± 10 % (RL = 500 W)		4			4		20
09	UNI D	ARQUIVO DE AÇO - 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS: CAPACIDADE: 35KG / GAVETA ARQUIVO DE AÇO - 4 GAVETAS PASTAS SUSPENSAS - ARQUIVOS DESLIZANTES EM AÇO CHAPA 26 (ESPESSURA 0,46MM) NA COR PLATINA, COM QUATRO GAVETAS E TRAVAMENTO ÚNICO, FECHAMENTO ATRAVÉS DE TAMBOR CILINDRICO, COM GAVETAS CORREDIÇAS REGULÁVEIS DISTANCIADAS A CADA 400MM, O SISTEMA DE DESLIZAMENTOS DAS GAVETAS SERÁ ATRAVÉS DE ROLAMENTO METÁLICO EM TRILHOS TELESCÓPICOS DE AÇO ZINCADO. OS PUXADORES EMUTIDOS E AS DIMENSÕES DO PORTA EIQUETAS TAMBÉM EMBUTIDO É DE 75X40MM, DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ. CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA		67			67		335

		DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. RODAPÉS EM CHAPA DE AÇO PINTADA NA MESMA COR PLATINA COM SAPATAS NIVELADORES. CAPACIDADE: 35KG/GAVETA.								
10	UNID	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS – CINZA ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO DIMENSÕES: ALTURA:136,2 CM,LARGURA: 47,0 CM, PROFUNDIDADE: 67,0 CM CARACTERÍSTICAS:PRODUTO TOTALMENTE MONTÁVEL.ESTRUTURA EM CHAPA #26 E #24 (0,45MM E 0,60MM).CORPO DAS GAVETAS EM GALVALUME CHAPA #26 (0,45MM).FRENTE DAS GAVETAS EM AÇO CHAPA 26 (0,45 MM).CAPACIDADE DE 40 A 50 PASTAS OU 45KG POR GAVETA.DESLIZA POR TRILHOS CORREDIÇAS COM ESFERAS.PORTA ETIQUETAS ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA.PUXADOR ESTAMPADO NA FRENTE DA GAVETA COM PERFIL EM PVC.FECHADURA TIPO YALE COM 2 CHAVES E FECHAMENTO SIMULTÂNEO DAS GAVETAS. MANUAL DE MONTAGEM, KIT PÉ REGULÁVEL GABINETE E FRENTE DAS GAVETAS:PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL		58			58			290
11	UNID	BANDEJA RETANGULAR SEM TAMPA INOX 42X30X0,4CM,PARA ESTERILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE MATERIAIS		10			10			50
12	UNID	BANDEJA DE INOX 22X9X2 CM PARA INSTRUMENTOS E PROCEDIMENTOS HOSPITALAR E CIRÚRGICO. COM ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO E RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS		4			4			20
13	UNID	BANCO PARA REFEITÓRIO COM TAMPO RETANGULAR EM MDF; TAMANHO: 2 METROS DE COMPRIMENTO X 33CM DE LARGURA X 41 CM DE ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: COLORIDO.		2			2			10
14	UNID	BANCO RETANGULAR DE REFEITORIO EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 3 A 5 ANOS - SERÃO FORNECIDOS BANCOS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1.80 X 0.40, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15 MM COM RE-ENGROSSO DE 30 MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMAVEL DE 0,6MM DE ESPESSURA NA COR IBIZA (REFERENCIA L 156), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 ½” X 3/16” A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.		100			100			500
15	UNID	BASTÃO 1 KG, FABRICADOS COM MATERIAIS DE ALTA RESISTÊNCIA E REVESTIDOS EM PVC PARA MELHOR ADERÊNCIA., CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: PVC, TIPO: BASTÃO PARA GINÁSTICA, CONTEÚDO DA		3			3			15

		EMBALAGEM: 01 - BASTÃO PARA GINÁSTICA INFORMAÇÕES ADICIONAIS: BASTÃO PARA EXERCÍCIOS								
16	UNI D	BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - BATEDEIRA - CINCO VELOCIDADES - CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO - POTÊNCIA: 300W - CONSUMO: 0,002 KWH PORHORA - VELOCIDADES: 5 E TURBO - TIGELA COM CAPACIDADE PARA: 3,5L E GIRO AUTOMÁTICO - BATEDORES PARA MASSAS LEVES E PEADA, EJETOR DE BATEDORES - USADA MANUALMENTE: PODE SER USADA MANUALMENTES, SEM TER DE PARAR O PROCESSO - PRENDEDOR DE FIO		10			10			50
17	UNI D	BALANÇA INFANTIL DIGITAL 15 KG COM CONCHA INJETADA, CAPACIDADE: 15 KG COM DIVISÕES DE 5 G; CONCHA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO COM MEDIDA 540 X 290 MM INJETADA EM MATERIAL ANTI-GERMES; DISPLAY LED COM 6 DÍGITOS DE 14,2 MM DE ALTURA E 8,1 MM DE LARGURA; ESTRUTURA INTERNA EM AÇO CARBONO ACABAMENTO BICROMATIZADO; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; FONTE EXTERNA 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA		3			3			15
18	UNI D	BALANÇA DIGITAL PARA ADULTOS, BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTO EQUIPAMENTO PARA PESAGEM E MEDIÇÃO DA ESTATURA DO PACIENTE. MODO DE OPERAÇÃO/CAPACIDADE: DIGITAL/ ATÉ 200KG		2			2			10
19	UNI D	BALANÇA MECÂNICA ATÉ 130KG ANTIDERRAPANTE( TIPO DE BANHEIRO), POSSUI PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE E DISPLAY DE ACRÍLICO, CARACTERÍSTICAS: - ALTA PRECISÃO E DURABILIDADE - CAPACIDADE PARA ATÉ 130KG - PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE TIPO:MECÂNICA CAPACIDADE MÁXIMA: 130KG		40			40			200
20	UNI D	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL (IMPRESSÃO, CÓPIA E DIGITALIZAÇÃO) A LASER, CAPACIDADE DE IMPRESSÃO DUPLEX, CARTUCHO TONER, USB 2.0, RENDIMENTO DO CARTUCHO (EM PÁGINAS)1200 OU SUPERIOR, CONEXÃO: WI-FI E ETHERNET, VELOCIDADE DE IMPRESSÃO DE 20PPM OU SUPERIOR, RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO 1200 X 1200 DPI, GARANTIA DE NO MÍNIMO 1(UM) ANO; 110V OU BIVOLT		8			8			40
21	UNI D	BISTURI ELETRICO; CIRCUITO DE CORTE PURO, BLEND E COAGULAÇÃO, 3 TIPOS DE CORRENTES , CONTROLE SUAVE DE POTÊNCIA, SELEÇÃO DE FUNÇÕES, SAÍDAS ISOLADAS E CHECK-UP TOTAL. ACESSÓRIOS: - 1 CANETA PADRÃO NÃO AUTOCLAVÁVEL (BAIXA CIRURGIA) - 1 PEDAL DE ACIONAMENTO COM PINO GUITARRA MONO - 1 PLACA NEUTRA PERMANENTE EM INOX (150 X 100 X 0,5)MM - 1 CABO DE LIGAÇÃO DA PLACA NEUTRA (BAIXA CIRURGIA) - 1 ELETRODO TIPO FACA RETA PEQUENA (67MM) - 1 ELETRODO TIPO BOLA (Ø=2,1MM) - 1 ELETRODO TIPO BOLA		1			1			5

		(Ø=4,2MM) – 1 ELETRODO TIPO ALÇA PEQUENA (Ø=4,5MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA (85MM) – 1 ELETRODO TIPO AGULHA DE DEPILAÇÃO (66MM) – 1 MANUAL DO USUÁRIO – 1 CERTIFICADO DE GARANTIA; DIMENSÕES: ALTURA: 9,5 CM, LARGURA: 22,8 CM, PROFUNDIDADE: 21,3 CM, PESO: 4,4 KG; ALIMENTAÇÃO: VOLTAGEM : 110/220 VOLTS – 50/60 HZ							
22	UNI D	BARRAS DE APOIO PARA BANHEIRO COM 60 CM EM MATERIAL INOX		6			6		30
23	UNI D	BEBE CONFORTO COCOON GRAFITE GRAFITE DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DO GRUPO 0 : DE 0 A 13KG; CINTO DE SEGURANÇA DE 3 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO; CAPOTA REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; ESTRUTURA EM PLÁSTICO RESISTENTE COM BASE ARREDONDADA PARA BALANÇAR; ALCOCHOADO DO ENCOSTO E DO ASSENTO REMOVÍVEL COM SISTEMA DUPLA FACE; TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL;PRÁTICO PARA TRANSPORTAR O BEBÊ		1			1		5
24	UNI D	BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO POT. 125-160 BEBEDOURO CONJUGADO DE PRESSÃO, TEM GABINETE, CHAPA DE A BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO POT. 125-160 - BEBEDOURO CONJUGADO DE PRESSÃO, TEM GABINETE, CHAPA DE AÇO GALVANIZADA PINTADA (INOX TIPO 430), TORNEIRAS CROMADAS E TAMPO EM AÇO INOX. O RESERVATÓRIO POSSUI ISOLAMENTO, É SILENCIOSO E ECONÔMICO E OFERECE MAIS DE 05 LITROS/HORA DE ÁGUA PURA E GELADA - POTÊNCIA 160W. ALIMENTAÇÃO: 110VOLTS. DIMENSÕES DO PRODUTO: LARGURA 74CM. ALTURA. 110CM. PROFUNDIDADE: 29CM		14			14		70
25	UNI D	BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL PORT. 125 - GABINETE EM AÇO CARBONO PRÉ-TRATADO CONTRA CORROÇÃO E PINT BEBEDOURO ELÉTRICO INDIVIDUAL POT.125 - GABINETE EM AÇO CARBO PRÉ- TRATADO CONTRA CORROÇÃO E PINTRA EPÓXI A PÓ; DUAS TORNEIRAS EM LATÃO CROMADO, UMA DE JATO PARA BOCA E A OUTRA PARA COPO TODAS COM REGULAGEM; PIA EM AÇO INOXIDÁVEL COM SERPENTINA EXTERNA; TERMOSTATO PARA AJUSTE DA TEMPERATURA DE 4º A 15°C; DIMENSÕES: ALTURA: 960MM LARGURA: 660MM PROFUNDIDADE: 290MM		5			5		25
26	UNI D	<u>BEBEDOURO INDUSTRIAL 100 LITROS EM INOX COM 3 TORNEIRAS 100LP:</u> DESCRIÇÃO: CAPACIDADE DE 100 LITROS NO RESERVATÓRIO. ATENDE ATÉ 150 PESSOAS/HORA.REFRIGERAÇÃO DE 180 L/H. 03 TORNEIRAS FRONTAIS CROMADAS.APARADOR DE ÁGUA FRONTAL EM CHAPA DE AÇO INOX COM DRENO. COM REVESTIMENTO EXTERNO EM CHAPA DE AÇO INOX.RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM P.P OU AÇO INOX, ALTA RESISTÊNCIA, FÁCIL LIMPEZA E MATERIAL ATÓXICO. ISOLAMENTO TÉRMICO INJETADO EM POLIURETANO EXPANDIDO. SERPENTINA INTERNA EM AÇO INOX 304.BÓIA PARA REGULAGEM DO NÍVEL DE ÁGUA.GÁS ECOLÓGICO R 134 A.MOTOR HERMÉTICO. TENSÃO 127V OU 220V.UNIDADE		5			5		25

		CONDENSADORA DE 1/5 HP. TOMADA DE 3 PINOS. BAIXO CONSUMO DE ENERGIA. REGULAGEM DA TEMPERATURA DA ÁGUA. - MEDIDAS: ALTURA 1484 MM, LARGURA 703 MM, PROFUNDIDADE 644 MM, VOLTAGEM 127 V AMPERAGEM 3,45 A POTÊNCIA (W) 305,0 W CONSUMO (KW/H) 2,150 KW/H KIT DE FILTROS, PPF-5, T33 (FUNÇÃO: RETER PARTÍCULAS SÓLIDAS MAIORES, COMO AREIA OU PEDRA. FILTRO COM CARVÃO ATIVADO, COM A FUNÇÃO DE REDUZIR O TEOR DE SABORES E ODORES DESAGRADÁVEIS).							
27	UNID	BOLA 2.1 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO		2			2		10
28	UNID	BOLA 4.2MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO		2			2		10
29	UNID	BOLA SUIÇA 45 CM, CAPACIDADE: SUPORTA ATÉ 200 KG, FUNCIONALIDADE, EXERCÍCIOS EM GERAL, COMPOSIÇÃO/MATERIAL PVC ANTIDERRAPANTE		3			3		15
30	UNID	BOLA 6.0 MM, USADOS PARA EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO OU CONDICIONAMENTO FÍSICO, BORRACHA NATURAL E BORRACHA POLIBUTADIENO		2			2		10
31	UNID	CABO DE BISTURI N° 03, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
32	UNID	CABO DE BISTURI N° 4, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
33	UNID	CABO-BISTURI, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
34	UNID	CAIXA ACÚSTICA ATIVA   PA   200W RMS   WOOFER 15"   USB/BLUETOOTH   EQ 5 BANDAS   BIVOT		2			2		10
35	UNID	CADEIRA PARA AUTO, DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DOS GRUPOS 1,2 E 3 DE 09 A 36KG. 2 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA DO CINTO. CINTO DE SEGURANÇA DE 5 PONTOS COM PROTETORES DE OMBRO 3 AJUSTES DO ENCOSTO DE CABEÇA. TECIDO REMOVÍVEL E LAVÁVEL. REDUTOR DO ASSENTO REMOVÍVEL. ESTRUTURA DO ASSENTO E ENCOSTO EM PLÁSTICO RESISTENTE.		1			1		5
36	UNID	CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMI CADEIRA – CRIANÇAS 4 E 6 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO VERDE C/ TRINO (REFERÊNCIA L 111) E FIXADO ATRAVÉS DE REBITOS POP. A ESTRUTURA SERÁ EM TUBO DE 3/4 COM SOLDAGEM ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE. PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO, AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16X 3/4, ZINCADOS. MEDIDAS: ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 37,5CM. ALTURA TOTAL: 67,5CM. ASSENTO DA CADEIRA: 29CMX27CM, ENCOSTO DA CADEIRA:		200			200		1000

		29CMX17CM.								
37	UNID	CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PRA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS C CADEIRA ALTA DE ALIMENTAÇÃO PARA BEBÊ EM FERRO – CADEIRAS PARA ALIMENTAÇÃO COM BANDEJAS REMOVÍVEIS COM GARRAS LATERAIS FACILMENTE ACIONÁVEIS. DEVERÁ POSSUIR PEDANAS (APOIO PARA OS PÉS DA CRIANÇA) EM PLÁSTICO, ENCOSTO E ASSENTO EM TECIDO PLÁSTICO LAMINADO COLORIDO E ACOLCHOADO DE FÁCIL LIMPEZA, ESTRUTURA TUBULAR EM FERRO DE ¾ PINTADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. PROJETADA PARA MANTER A ESTABILIDADE E TRAVAS EM ARCO PARA MAIOR SUSTENTAÇÃO. CINTO DE SEGURANÇA DE CINCO PONTOS EM NYLON LAVÁVEL. ALTURA FINAL DO PRODUTO: 105CM COMPRIMENTO: 56CM LARGURA: 68CM.		50			50			250
38	UNID	CANELEIRA 2KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS, FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO		4			4			20
39	UNID	CANELEIRA 1KG, CANELEIRAS COM CARGA PROFISSIONAIS FEITAS EM NYLON REFORÇADO DANDO MAIS CONFORTO AO TORNOZELO, FÁCIL DE LIMPAR E HIGIENIZAR, COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO, FECHAMENTO EM VELCRO. MATERIAL CONFORTÁVEL AO TORNOZELO, NÃO ABSORVE SUOR, FÁCIL DE HIGIENIZAR, POSSUI COSTURA REFORÇADA EVITANDO O VAZAMENTO DO ENCHIMENTO. MEMBROS OU MÚSCULOS TRABALHADOS: COXAS, ABDÔMENS, GLÚTEOS, PANTURRILHAS E BRAÇOS. PRINCIPAIS BENEFÍCIOS: FORTALECIMENTO MUSCULAR MATERIAL: NYLON REFORÇADO		4			4			20
40	UNID	CADEIRA DE PLÁSTICO INFORMAÇÕES DO PRODUTO COM EXCELENTE ACABAMENTO, A CADEIRA PASSA POR RIGOROSOS TESTES DE QUALIDADE E SEGURANÇA PARA RECEBER O CERTIFICADO DO INMETRO. PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE. MUITO VERSÁTEIS, MUITO RESISTENTES, SUPORTAM ATÉ 182 KG. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO CONFORTÁVEIS E LEVE PARA TRANSPORTAR PARA FACILITAR O ARMAZENAMENTO: PODEM SER EMPILHADAS POSSUI SELO: INMETRO PESO MÁXIMO RECOMENDADO: 182 KG MATERIAL 100% VIRGEM MIAS RESISTENTE		500			500			2500

		COR: BRANCA MEDIDAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO: 51,2 CM LARGURA: 42,5 CM ALTURA: 88,8 CM								
41	UNI D	CADEIRA EM FERRO P/ CRIANÇAS DE 2 A 4 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAM CADEIRA EM FERRO P/ CRIANÇAS DE 2 A 4 ANOS – O ASSENTO E ENCOSTO DAS CADEIRAS SERÃO REVESTIDOS DE LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189) E ELETRÔNICA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, AS CADEIRAS POSSUEM SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO, INJETADOS, NA MESMA COR E TONALIDADE DA TINTA DE ACABAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE, PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO. AUTO-ATARRACHANTES DE 3/16 X 3/8, ZINCADOS. ALTURA DO ASSENTO DA CADEIRA AO CHÃO: 29CM – ALTURA: TOTAL: 59CM , ASSENTO DA CADEIRA 24CMX24CM. ENCOSTO DA CADEIRA: 24CMX16CM.	200			200			1000	
42	UNI D	CADEIRA EMPILHÁVEL A CADEIRA É CONFECCIONADA EM ESTRUTURA DE AÇO COM PINTURA EPÓXI NA COR PRETA, TORNANDO-AS RESISTENTES A CHUVA, AO SOL E À EXPOSIÇÃO AO TEMPO. SEU DESIGN MODERNO E A FACILIDADE DAS CADEIRAS EMPILHÁVEIS PERMITE QUE ELA SEJA ENCAIXADA EM QUALQUER AMBIENTE, TRAZENDO UM TOQUE MAIS DESCONTRAÍDO E INOVADOR PARA SEU ESTABELECIMENTO. ALÉM DE SUA DURABILIDADE, O QUE LHE TRARÁ CONFORTO E SEGURANÇA. ESPECIFICAÇÕES: MATERIAL / COMPOSIÇÃO: CADEIRAS EM PLASTICO (POLICARBONATO) COM ESTRUTURA EM AÇO PINTURA EPÓXI - CAPACIDADE DE CARGA: 120 KG - DIMENSÕES CADEIRA: - ALTURA: 82CM - ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 46 CM - LARGURA E COMPRIMENTO DO ASSENTO APROX.: 51X52CM	100			100			500	
43	UNI D	CADEIRA LONGARINA 3 LUGARES SECRETÁRIA, ESTRUTURA EM AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO ALTURA: 80 CM LARGURA: 161 CM, PROFUNDIDADE: 60 CM TIPO DO ENCOSTO SECRETÁRIA	14			14			70	
44	UNI D	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - MATERIAL: POLIPROPILENO MEDIDAS: - COMPRIMENTO: 51CM -LARGURA: 43CM - ALTURA: 90CM	20			20			100	
45	UNI D	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, DIMENSÕES DO PRODUTO (LXAXP) 91X59,5X66,5, LARGURA DE ASSENTO 47 CM, PROFUNDIDADE ASSENTO 46CM, ALTURA ENCOSTO 41CM, LARGURA ENCOSTO 44,5CM, ALTURA DO CHÃO AO ASSENTO: 45CM, ESTRUTURA PRODUZIDA EM MADEIRA COMPENSADA ANOTÔMICA, REVESTIMENTO EM COURO SINTÉTICO DE QUALIDADE, CADEIRA ERGONÔMICA 100% NACIONAL COM TODAS AS EXIGÊNCIA DA NORMA NR17, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, CONTRA CAPA NO ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO	10			10			50	
46	UNI D	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, BASE PALITO EM FERRO, ASSENTO E ENCOSTO PREENCHIDOS	109			109			545	

		COM ESPUMA LAMINADA E O REVESTIMENTO EM CORANO. ALTURA: 85 CM, LARGURA: 43 CM, PROFUNDIDADE: 40 CM, PESO: 5,250 KG; COR: PRETA							
47	UNID	CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS PRETO, ENCOSTO COM ESTRUTURA EM METAL, POSSUI CINTA DE APOIO LOMBAR, REVESTIDA EM TELA MESH; ASSENTO ESTOFADO COM ESTRUTURA EM MADEIRA, REVESTIDA EM TELA MESH; BRAÇOS EM POLIPROPILENO COM DETALHES EM METAL CROMADO; BASE GIRATÓRIA EM METAL CROMADO COM RODÍZIOS ANTI-RISCO; REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DO PISTÃO A GÁS; SISTEMA RELAX COM TRAVA NO PONTO INICIAL; ESPUMA COM DENSIDADE CONTROLADA; PESO MÁXIMO RECOMENDADO:120 KG, ALTURA: 89,5CM, LARGURA: 50CM, PROFUNDIDADE: 51CM, PESO: 10KG, ENCOSTO: LARGURA 45 CM, ALTURA: 50CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 90 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 98 CM, ASSENTO: PROFUNDIDADE: 48 CM, LARGURA: 45 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO: 40 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 49 CM, BRAÇOS: COMPRIMENTO 34 CM, LARGURA 5,5 CM, ALTURA MÁXIMA ATÉ O CHÃO 63 CM, ALTURA MÍNIMA ATÉ O CHÃO: 70 CM		7			7		35
48	UNID	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA SEM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM		26			26		130
49	UNID	CADEIRA DE RODAS, EM MATERIAL DO ASSENTO EM NYLON, ESTRUTURA DOBRÁVEL EM ÉPOXI, SISTEMA MANUAL, SUPORTA ATÉ 85 KG		3			3		15
50	UNID	CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA COM BRAÇO DIGITADOR, ACENTO E ENCOSTO EM ESPUMA REVESTIDO COM COURO SINTETICO. CAPACIDADE DE CARGA: 110KG, LARGURA ENCOSTO: 36CM, ALTURA ENCOSTO: 28CM, PROFUNDIDADE ASSENTO: 39CM, LARGURA ASSENTO: 43CM, ALTURA MÁXIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 50CM, ALTURA MÍNIMA EM RELAÇÃO AO CHÃO: 40CM		15			15		75
51	UNID	CAIXA TERMICA AZUL 8,5 LITROS RESISTENTE PARA TRANSPORTE DE MATERIAL HOSPITALAR FACIL LIMPEZA		2			2		10
52	UNID	CAIXA DE SOM - CAIXA ATIVA COM TRIPE - POTENCIA 180 RMS - AUTO FALANTE DE 15 - ENTRADA USB /BLUETHOOH - ENTRADA APRA VIOLAO - RESPSOTA DE FREQUENCIA 49HZ A 20 KHZ		7			7		35
53	UNID	COLAR CERVICAL DE ESPUMA G. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE		1			1		5



		CONFORTÁVEL.ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.							
54	UNI D	COLAR CERVICAL DE ESPUMA M. INDICAÇÕES: TRAUMATISMOS, TORCICOLOS, ARTRITES, ARTROSES, SOMATIZAÇÕES E OUTRAS AFECÇÕES DA COLUNA CERVICAL. ESTABILIZAÇÃO DA POSTURA DURANTE O SONO. USO APÓS RETIRADA DE COLAR RÍGIDO. AJUSTE PRECISO AO PESCOÇO. ALTAMENTE CONFORTÁVEL. ALTA RIGIDEZ E DURABILIDADE.		1			1		5
55	UNI D	SOM PARA TRANSPORTE, CAIXA DE SOM BLUETOOTH SONY COM BATERIA INTEGRADA GTK-XB60, DIMENSOES DO PRODUTO CM (AXLXP)52,2CM X26,4 CM X 27,2 CM,POTENCIA DO AUDIO(RMS) 200, CONTEUDO DA EMBALAGEM CAIXA DE SOM CABO AC MANUAL EM PORTUGUES, GARANTIA DO FORNECEDOR 12 MESES, PESO LIQUIDO APROXIMADO DO PRODUTO (KG) 8KG, FUNCOESEXTRA BASS, NFC, CONEXÃO USB, LED MULTICOLORIDO, COR PRETO,VOLTAGEM BIVOLT		2			2		10
56	UNI D	CAIXA DE SOM, TIPO DE SISTEMA :AUTOALIMENTAÇÃO DE 15” DUAS VIAS, BASS-REFLEX, SAIDA SPL MAXIMA:127 DB, ALCANCE DA FREQUENCIA(-10DB) :39 HZ-20 KHZ, RESPOSTA DA FREQUENCIA (+3 DB) :50 HZ -20 KHZ EQ: 3 EQSPARAMETRICOS, PRATELEIRA ALTA E BAIXA (DISPONIVEL SOMENTE ATRAVES DO APLICATIVO BLUETOOTH), AMPLIFICAÇÃO, PROJETO DO AMPLIFICADOR :ALTA EFICIENCIA CLASSE D, CLASSIFICAÇÃO ELETRICA DO SISTEMA : PICO 1000W(700LF+300HF); CONTINUO 500W (350W LF+150W HF), IMPEDANCIA E ENTRADA:20K OHMS (BALANCEADOS), GANHO DE ENTRADA DE LINHA:INFINITO ATE +26.8DB(NIVEL DE ENTRADA MAXIMO DE +14DBU), GANHO DE ENTRADA DO MICROFONE:INFINITO ATÉ +29 DB (ALEM DO GANHO DE ENTRADA DE LINHA), CONECTORES: 2X ENTRADAS COMBINADAS XLR-1/4” BALANCEADAS, 1XSAIDA DE LOOP XLR MACHO, INDICAOES LED: ALIMENTAÇÃO, BLUETOOTH, PRE AJUSTESEQ,EQ+,SINAL DO CH1, SINAL CH2, LIMITE, RESFRIAMENTO: RESFRIADO PASSIVAMENTE (SEM VENTOINHAS), ENTRADA DE TENSÃO CA: 100-120VAC 50/60HZ;230-240VAC 50/60HZ, CONSUMO DE TENSÃO CA(120VCA):1/8° DE ENERGIA - 1,14A(MAX),1/4°ENERGIA- 1,71A(MAX),1/3°ENERGIA-2,03A(MAX), ESPECIFICAÇÕES DO FALANTE, DRIVER LF:1 X WOOF JBL 615H 380 MM (15”) COM BOBINA DE VOZ DE 2”DRIVER HF:1 X DIAFRAGMA DE POLIMETRO ANULAR JBL 2414H-1 25,4MM(1”), DRIVER DE COMPRESSÃO DE NEODIMIO, PADRAO DE COBERTURA:90° HX60°V, FREQUENCIA DE CROSSOVER:1,8K		1			1		5
57	UNI D	CAIXA DE SOM JBL PORTÁTIL, COMPATIBILIDADE SISTEMA OPERACIONAL: TODOS OS SISTEMAS COM BLUETOOTH OU CONEXÕES P2 CONEXÕES BLUETOOTH 4.1 ENTRADA AUXILIAR PORTAS DE ENTRADA E SAÍDA PORTA USB ENTRADA PARA PENDRIVE,BLUETOOTH		10			10		50

58	UNI D	CADEIRINHA INFANTIL (BUNGEE-FITNESS)		1			1		5
59	UNI D	CAIXA TERMICA 70 L CAIXA TÉRMICA GLACIAL MOR 70.L AZUL. COM PARTE INTERNA INJETADA E PARTE EXTERNA E TAMPO SOPRADOS, O MODELO 70.L COMPORTA 109 UNIDADES DE LATINHAS DE 350.ML OU 15 UNIDADES DE GARRAFAS PET 2 LITROS DEITADAS OU DE PÉ. EM PU, MATERIAL MAIS RESISTENTE, DURÁVEL E QUE CONSERVA A TEMPERATURA POR MUITO MAIS TEMPO, TEM TAMPA ARTICULADA PRESA À CAIXA PARA EVITAR O CONTATO COM O CHÃO, POSSUI DESIGN QUE PERMITE APOIAR DUAS LATAS NA PARTE SUPERIOR E ALÇA PARA MELHOR TRANSPORTAR. COM VÁLVULA DE DESÁGUE, É PRÁTICA E FÁCIL DE LIMPAR. MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 70.L DIMENSÕES EM CM: 47(A) X 47,5(L) X 68,5(C) DIMENSÃO INTERNA DA CAIXA TÉRMICA: 53 CM X 37,5 CM X 33,5 CM INFORMAÇÕES IMPORTANTES: CAPACIDADE DA CAIXA: LATINHA: 109 UNIDADES DE 350 ML - GARRAFA PET: 15 UNIDADES DE 2 L		5			5		25
60	UNI D	CAMINHA EMPILHÁVEL COM PÉS ARTICULÁVEIS 2 A 5 ANOS, ATÉ 55KG, LAVÁVEL, ISOLA A UMIDADE DO CHÃO, 100% HIGIÊNICA, PRÁTICA, CONFORTÁVEL, DURÁVEL, MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO NAS CORES VARIÁVEIS COM CABECEIRAS E PÉS DOTADOS DE ASSENTOS DE BORRACA, SENDO 4 PARA CADA CABECEIRA E 2 (DOIS) EM CADA PÉ, OU SEJA UM TOTAL DE 12(DOZE), 2 (DOIS) TUBOS OBLONGOS 16X30 EM AÇO, ESPESSURA DE 1,90 MM CADA .SISTEMA DE ENCAIXE EMPILHÁVEL, COM ESPAÇO DE 5CM ENTRE UMA TELA E OUTRA, TELA VAZADA COM SISTEMA DE VENTILAÇÃO, ANTITRANSPIRANTE E LAVÁVEL. COMPRIMENTO: 1,25M, LARGURA 59CM E ALTURA 12CM.		100			100		500
61	UNI D	CANETA PORTA ELETRÔDOS PARA WAVETRONIC, ACOPLA TODA A LINHA DE ELETRÔDOS OKTAL AUTOCLAVÁVEL		1			1		5
62	UNI D	CELULAR, SISTEMA OPERACIONAL ANDROID 6.0 CPU (PROCESSADOR, NÚCLEOS) 1.3GHZ QUAD-CORE ARM CORTEX-A7, GPU (PLACA GRÁFICA) ARM MALI-400 MP2 400MHZ, MEMÓRIA RAM 1GB LPDDR2 MEMÓRIA INTERNA 8GB (4GB ACESSÍVEL PELO USUÁRIO), MEMÓRIA EXTERNA ATÉ 32GB MICROSD, MICROSDHC (ESPAÇO DEDICADO) TIPO DA TELA TFT LCD, TAMANHO EM POLEGADAS 4" POLEGADAS, TOUCHSCREEN CAPACITIVA MULTITOUCH 2 PONTOS, RESOLUÇÃO DA TELA 480X800 PIXELS DUAL-CHIP DUAL SIM STANDBY - CHAMADA ATIVA EM UMA DAS LINHAS (ESPAÇO DEDICADO), CARTÃO SIM 2 CHIPS DUAL-CHIP MICRO-SIM (3FF) CONTROLE DE CHAMADA, DISCAMAGEM DE VOZ, GRAVADOR DE VOZ, CÂMERA TRASEIRA / PRINCIPAL, AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS SÃO MÍNIMAS PODENDO APRESENTAR SUPERIORES		15			15		75
63	UNI D	CESTO QUADRADO COM TAMPA VAI-VEM BASCULANTE; EM POLIPROPILENO CAPACIDADE: 100 LITROS.		11			11		55

		MEDIDAS:810MM(ALTURA) X 450MM (LARGURA) X 450MM (PROFUNDIDADE). CORES A DEFINIR							
64	UNI D	COLCHONETE PARA CAMA EMPILHABEL CAMINHA ESCOLAR, IDEAL PARA A HORA DA SONECA DAS CRIANÇAS NA ESCOLA, CRECHE E ATÉ MESMO EM CASA. POSSUI ESTRUTURA EM ALUMINIO, COM SUPORTES "PEZINHOS" EM PLÁSTICO SUPER RESISTENTE, PODE SER FACILMENTE HIGIENIZADA E NÃO OCUPA MUITO ESPAÇO NA HORA DE GUARDAR, POIS PODE SER EMPILHADA, OTIMIZANDO ESPAÇO. IDEAL PARA CRIANÇAS DE 2 A 6 ANOS. MEDIDAS: 133 X 54 X 14 CM. CADA CAMINHA CONTÉM: 4 TUBOS DE ALUMÍNIO 4 SUPORTES ESTRUTURAI INJETADOS EM PLÁSTICO DE ENGENHERARIA 1 TECIDO PLÁSTICO LAVÁVEL COM FECHO DE VELCRO.	100			100			500
65	KIT	COLCHONETES (1,85X0,65X0,05M) – SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS KIT COM 10 COLCHONETES (1,85X0,5X0,05M) - SERÃO FORNECIDOS COLCHONETE PARA SALAS DE REPOUSO, NAS MEDIDAS DE 185CM DE COMPRIMENTO X 65CM DE LARGURA E 5CM DE ESPESSURA, COM REVESTIMENTO EXTERNO RESISTENTE EM KOURINHO NA COR AZUL REAL, QUE PERMITA LAVAGEM E SECAGEM RÁPIDA, DEVERÁ SER UTILIZADO NAS DUAS FACES. A ESTRUTURA INTERNA DEVE SER FEITA COM LÂMINA DE ESPUMA SELADA D33. OBS: OS MATERIAIS CONSTITUINTES DEVERÃO POSSUIR PROTEÇÃO DUPLA: ANTIÁCARO E ANTIALÉRGICA.	55			55			275
66	UNI D	COLCHONETE ESPUMA D33, PERFEITO PARA ACADEMIAS, CENTROS DE ESTÉTICA, YOGA OU ATIVIDADES RECREATIVAS. PRODUZIDO EM ESPUMA D33, 100% FORRADO EM NAPA E COM TRATAMENTO ANTI-ÁCARO E ANTIALÉRGICO. ENCHIMENTO: POLIPROPILENO MEDIDA: 90 X 40 X 3 CM. REVESTIMENTO: NAPA. PRODUTO 100% FORRADO EM NAPA, GARANTINDO HIGIÊNE E FACILIDADE DE LIMPEZA, SEM ZÍPER.	20			20			100
67	UNI D	CUBA RIM, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL E POSSUI CAPACIDADE DE 740 ML. UTILIZADA PARA ASSEPSIA E ACONDICIONAMENTO DE: MEDICAÇÕES; RESÍDUOS; SORO; ÁLCOOL IODADO; E O QUE MAIS FOR NECESSÁRIO DURANTE O ATENDIMENTO DO PACIENTE. COMPOSIÇÃO AÇO INOX.	12			12			60
68	UNI D	CUBA OVAL(DE ASSEPSIA ), MEDIDAS 08CM, FORMA REDONDA, CAPACIDADE 150 ML, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO, RESISTÊNCIA A ALTAS TEMPERATURAS	25			25			125
69	UNI D	DETECTOR FETAL, EQUIPAMENTO DE USO OBSTÉTRICO, NÃO INVASIVO, PARA AVALIAÇÃO POR MEIO DE AUSCULTAÇÃO DE DADOS FETAIS, TIPO/TECNOLOGIA/DISPLAY: PORTÁTIL/DIGITAL/POSSUI	5			5			25
70	UNI D	DETECTOR FETAL ELÉTRICO GRANDE. FOI PROJETADO PARA DAR GRANDE FACILIDADE À AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL, UTILIZANDO UM PRÁTICO DISPLAY DIGITAL. APLICAÇÕES: AUSCULTA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL A PARTIR DA	2			2			10

		10° SEMANA DE GESTAÇÃO. LOCALIZAÇÃO DA PLACENTA E CORDÃO UMBILICAL. DETECÇÃO DE GRAVIDEZ MÚLTIPLA. DIAGNÓSTICO DE MORTE FETAL. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:- PESO: 1400G.- DIMENSÕES: 10 X 18 X 26CM.- ALIMENTAÇÃO: 127 V / 220 V.- SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO TRANSDUTOR. - TRANSDUTOR COM CONEXÃO NO GABINETE (MAIOR FACILIDADE NA MANUTENÇÃO)- DISPLAY NUMÉRICO COM ESCALA DE 50 A 220 BPM (BATIMENTOS POR MINUTO)- GABINETE PLÁSTICO EM ABS (AUTO IMPACTO) ANTIFERRUGEM.- AJUSTE DE SENSIBILIDADE.							
71	UNID	DIVÃ BAIXO TABLADO, DIVÃ BAIXO TABLADO PARA FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA E REABILITAÇÃO, MATERIAL: MADEIRA DE EUCALIPTUS, ESPUMA E COURVIN; DIMENSÕES: 1,86 X 1,35 X 0,45 M (C X L X A); PESO: 38 KG; PESO SUPORTADO: ATÉ 200 KG		1			1		5
72	UNID	DIVÃS NORMAL ALTO PARA FISIOTERAPIA		2			2		10
73	UNID	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 OU 3 DOBRAS. MATERIAL: PLASTICO ABS. COR FRENTE BRANCA, BASE COR CINZA. SISTEMA DE ABERTURA TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO		41			41		205
74	UNID	ESCADA DE DOIS DEGRAUS, MATERIAL DE CONFECÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, DISPOSITIVO AUXILIAR PARA FACILITAR O ACESSO DE PACIENTES À NÍVEIS MAIS ALTOS, TAIS COMO LEITOS		15			15		75
75	UNID	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO COMPLETO COM ESTETOSCOPIO -01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXIVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM		15			15		75
76	UNID	ESFIGMOMANÔMETRO GRANDE (PARA OBESOS) COMPLETO COM ESTETOSCOPIO 01 APARELHO DE PRESSÃO ADULTO PARA MEDIR AS PRESSÕES SISTÓLICA E DIASTÓLICA DO SANGUE, BRAÇADEIRA COM FECHO EM VELCRO, MANÔMETRO DE METAL DE ALTA PRECISÃO E CONFIABILIDADE -01 ESTETOSCOPIO ADULTO SIMPLES, OLIVAS EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS, CONJUNTO BI-AURICULAR EM METAL CROMADO, RESISTENTE E FLEXIVEL, NA CURVATURA DO TUBO EM Y. -01 BOLSA COM FECHO EM COURVIM		8			8		40
77	UNID	FERRO DE PASSAR ROUPA A VAPOR, BASE ANTIADERENTE, 21 SAÍDAS DE VAPOR, VAPOR EXTRA E VERTICAL, CABO DE LONGA DISTÂNCIA, 110V		11			11		55
78	UNID	FAIXA ELÁSTICA, PROMOVE O FORTALECIMENTO MUSCULAR E ARTICULAR, TANTO EM PROGRAMAS DE REABILITAÇÃO QUANTO EM PROGRAMAS DE FITNESS OU CONDICIONAMENTO FÍSICO;		5			5		25

79	UNI D	FERRO DE PASSAR A SECO VFA ECO COM CONTROLE DE TEMPERATURA – FERRO DE PASSAR ROUPAS. ALTURA:12,00 CM, LARGURA:12,00 CM, PROFUNDIDADE:24,00 CM, POTÊNCIA (W)1100W (127V), TENSÃO/VOLTAGEM:110V, PESO:992,00 GRAMAS. CARACTERÍSTICAS GERAIS: - COR: PRETO - CABO ANATÔMICO COM 1,56M E GIRO 360º GRAUS - O TRADICIONAL VFA EM SUA VERSÃO ECOLÓGICA: 95% RECICLÁVEL - BASE EM ALUMÍNIO POLIDO 100% RECICLÁVEL - LATERAIS DA BASE REVESTIDAS COM TINTA CRAQUELADA - CONTROLE DE TEMPERATURA FRONTAL. - COM SELO DE SEGURANÇA DO INMETRO.		10			10			50
80	UNI D	FILTROS: 1) FILTROS QUIMICOS CLASSE 1:6001,6002,6003,6004,6005,6006,6009,6009S; 2) FILTROS PARA PARTICULAS 2071,2078,5N11,2091,2096,2097,5935,7093 ; 3) FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P2) :2076HF; 4)FILTROS COMBINADOS (QUIMICOS CLASSE 1 E PARA PARTICULAS CLASSE P3): 60926.		8			8			40
81	UNI D	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL, EQUIPAMENTO COM FOCO REFLETOR PARABÓLICO DE USO EM CONSULTÓRIOS. ILUMINAÇÃO: LED. HASTE: FLEXÍVEL		5			5			25
82	UNI D	FOGÃO INDUSTRIAL - 06 BOCAS – FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS QUEIMADORES DUPLOS COM FORNO DE CÂMARA E BAN FOGÃO INDUSTRIAL - 06 BOCAS - FOGÃO INDUSTRIAL 06 BOCAS QUEIMADORES DUPLOS COM FORNO DE CÂMARA E BANHO MARIA ACOPLADOS. O TAMANHO DAS BOCAS SERÁ DE 30X30CM, 6 BOCAS E 3 QUEIMADORES SIMPLES SENDO 3 QUEIMADORES DUPLOS C/ CHAPA OU BANHO MARIA E C/ 2 FORNOS, MEDIDA TOTAL 52X090X080.		5			5			25
83	UNI D	FOGÃO 4 BOCAS, VISOR TOTAL NA PORTA DO FORNO. MESA COM BORDAS DOBRADAS, MAIS SEGURA. QUEIMADORES ESMALTADOS. FORNO AUTOLIMPANTE. MANIPULADORES ANATÔMICOS. PUXADOR TUBULAR METÁLICO. PÉS MAIS ALTOS. SEM FIXAÇÕES APARENTES EM TODO O PRODUTO. MATERIAL DA MESA: INOX. MATERIAL DO PAINEL FRONTAL: AÇO. MATERIAL ESTUFA DO FORNO: AÇO, TIPO: PISO, TREMPE: DUPLA, TIPO DE FORNO: GÁS, NÚMERO DE BOCAS: 4, CAPACIDADE DO FORNO:ACIMA 50,8 LITROS		5			5			25
84	UNI D	FOGÃO INDUSTRIAL 2 BOCAS COM FORNO LINHA BRAVO - DESCRIÇÃO:- FOGÃO INDUSTRIAL; - MESA ESMALTADA A FOGO COM EASY CLEAN, QUE FACILITA A LIMPEZA; - CORPO SUPER REFORÇADO EM AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA COM BASE FOSFATIZADA; - GRELHAS REDONDAS EM FERRO FUNDIDO PARA TODOS OS MODELOS; - QUEIMADORES DE ALTO RENDIMENTO, EM FERRO FUNDIDO, POSSUINDO POTÊNCIA DE 3.636KCAL NO MODELO CHAMA TRIPLA FRONTAL E 3.021KCAL NO MODELO CHAMA DUPLA; - QUEIMADOR CHAMA INTERNA, COM ESPALHA CHAMAS EM COBRE; - FOGÕES DE 2 BOCAS COM QUEIMADORES COM CHAMA		5			5			25

		TRIPLA CARACTERÍSTICAS FORNO BRAVO - PORTA COM VISOR DE VIDRO E EQUIPADA COM MOLA PARA FACILITAR A VEDAÇÃO E RETER O CALOR; - ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÃ DE ROCHA; - ACABAMENTO INTERNO ESMALTADO A FOGO; - ACOMPANHA 2 GRELHAS COM LIMITADOR; ESPECIFICAÇÃO ALIMENTAÇÃO: GÁS, TIPO DE GÁS: GLP, TIPO DE FOGÃO: INDUSTRIAL MATERIAL: AÇO CARBONO, PORTA DO FORNO: COM VISOR DE VIDRO GRELHA: 2, MESA: ESMALTADA A FOGO, BOCAS: 2, QUEIMADORES: CHAMA TRIPLA, MATERIAL DOS QUEIMADORES: FERRO FUNDIDO, LARGURA INTERNA DO FORNO: 50 CM ALTURA INTERNA DO FORNO: 29CM, COMPRIMENTO INTERNO DO FORNO: 35CM, ACABAMENTO INTERNO: ESMALTADO A FOGO PESO: 38KG, LARGURA: 83CM, ALTURA: 70CM, PROFUNDIDADE: 40CM MARCA: VENÂNCIO,							
85	UNID	FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 600 FREEZER 420L HORIZONTAL - CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO: GARRAFA 290ML: 526 GARRAFA 600ML: 306 PET 1 LITRO: 194 PET 1,5 LITRO: 132 PET 2 LITROS: 108 LATA 350ML: 776 CAPACIDADE BRUTA: 419 LITROS - CAPACIDADE LÍQUIDA: 419 LITROS. FAIXA DE OPERAÇÃO (DUPLA AÇÃO): FUNÇÃO REFRIGERADA: 2°C A 8°C FUNÇÃO FREEZER: 18°C A -22°C. DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (EXTERNA): 94,4X133,1X69CM DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO (INTERNA): 71,5X122,2X51,5CM PESO APROX. DO PRODUTO: 69KG. MIDEA		5			5		25
86	UNID	GABINETE ITATIAIA PREMIUM C/ 3 PORTAS, 3 GAVETAS BRANCO ALTURA (CM)87,LARGURA (CM)120,PROFUNDIDADE (CM): 50 CARACTERÍSTICAS GERAIS: - MATERIAL:ESTRUTURA E PORTAS EM CHAPA DE AÇO - PÉS COM REGULAGEM DE ALTURA, EM POLIESTIRENO COM ACABAMENTO LISO E SAPATA PLÁSTICA CROMADA - PUXADORES: EM ABS, ACABAMENTO METALIZADO E PROTEÇÃO DE VERNIZ UV - DOBRADIÇAS: EM AÇO ESTAMPADO, TIPO GABINETE, TIPO DE PORTA BATER, QUANTIDADE DE PORTAS: 3, QUANTIDADE DE GAVETAS: 3, QUANTIDADE DE PRATELEIRAS: 1		5			5		25
87	UNID	GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFÂNCIA) CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO GELADEIRA DE USO DOMÉSTICO FROSTFREE 410L - RF1 (MODELO PROINFÂNCIA) - CAPACIDADE TOTAL DE ARMAZENAMENTO: 410L CAPACIDADE LÍQ. CONGELADOR: 100L CPACIDADE LÍQ. REFRIGERADOR: 310L CAPACIDADE TOTAL BRUTA: 400L CAPACIDADE BRUTA CONGELADOR: 100L, CAPACIDADE BRUTA REFRIGERADOR: 300L TENSÃO: 110V OU 220V FREQUÊNCIA: 60HZ CONSUMO: 58,1KWH/MÊS (110V) CONSUMO: 58,1 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCO - DIMENSÕES APROXIMADAS: 186,5X70,2X73,3CM PESO APROXIMADO: 30KG.		5			5		25
88	UNID	HASTERES DE 1KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO		4			4		20

		EMBORRACHADO PARA PESO 1KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS							
89	UNI D	HASTERESDE 2 KG, DESENVOLVIDO EM FERRO COM REVESTIMENTO EMBORRACHADO PARA PESO 2KG: EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO DE MEMBROS SUPERIORES, CARGA PARA EXERCÍCIOS DE DECOAPTAÇÃO ARTICULAR, APOIO PARA EXERCÍCIOS VARIADOS		2			2		10
90	UNI D	KIT MONITOR DE GLICEMIA COMPLETO, MANUSEIO RÁPIDO E DESCOMPLICADO: COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA, É SÓ COLOCAR O CHIP NA LATERAL DO MONITOR E ESTARÁ PRONTO PARA USAR, ALÉM DO VISOR MAIOR QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO RESULTADO. 2 - AVISO DE VENCIMENTO DA TIRA DE TESTE: É IMPORTANTE TER ESSE RECURSO NO MONITOR, POIS SE A FITA ESTIVER VENCIDA, É POSSÍVEL QUE O RESULTADO DA AUTOMONITORIZAÇÃO NÃO ESTEJA CORRETO 3 - POSSIBILIDADE DE 2ª GOTA EM 10 SEGUNDOS: O MONITOR IDENTIFICA SE A AMOSTRA DE SANGUE FOI INSUFICIENTE, E PERMITE A COLOCAÇÃO DE UMA SEGUNDA GOTA EM ATÉ 10 SEGUNDOS PARA PROPORCIONAR O RESULTADO, SEM A PERDA DA TIRAARMAZENA 500 RESULTADOS COM DATA E HORÁRIO: PARA MAIOR COMODIDADE, AS PESSOAS, QUE TÊM O HÁBITO REALIZAR ANOTAÇÕES DAS TAXAS DE GLICEMIA PODEM REALIZAR APÓS ALGUNS DIAS, SEM A NECESSIDADE DE REGISTRO NA HORA REALIZADA. 6- CONEXÃO USB PARA TRANSFERÊNCIA DOS RESULTADOS PARA O COMPUTADOR: AGORA VOCÊ PODE TRANSFERIR AS INFORMAÇÕES DO SEU MONITOR ACCUCHEK ACTIVE PARA O SEU COMPUTADOR ATRAVÉS DE UM SIMPLES CABO USB. ISSO IRÁ FACILITAR A LEITURA DOS DADOS E ANÁLISE DE SEUS RESULTADOS, TANTO PARA VOCÊ, QUANTO PARA O SEU MÉDICO 7 - DURAÇÃO DA BATERIA: 1.000 TESTES. ESPECIFICAÇÕES: TEMPO DE MEDIÇÃO: APROXIMADAMENTE 5 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE DENTRO DO MONITOR)- APROXIMADAMENTE 10 SEGUNDOS (APLICAÇÃO DE SANGUE COM TIRA DE TESTE FORA DO MONITOR) CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO: TEMPERATURA: +10°C A +40°C (+50°F A +104°F)UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 85 %CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:- SEM PILHAS: -25°C A +70°C (-13°F A +158°F)- COM PILHAS: -10°C A +50°C (+14°F A +122°F)UMIDADE: UMIDADE RELATIVA DE ATÉ 93 %CAPACIDADE DE MEMÓRIA: ATÉ 350 MEDIÇÕES COM DATA E HORAMÉDIAS DE TESTE: 7, 14, 30 DIAS. TRANSFERÊNCIA DE DADOS: VIA INTERFACE INFRA-VERMELHO (SEM FIO)DIMENSÕES: 104 X 52 X 21 MMPESO: 53 G SEM PILHASPILHA: CR 2032VIDA ÚTIL DA PILHA: APROXIMADAMENTE 1.000 MEDIÇÕES EM UM ANODESLIGA AUTOMATICAMENTE: 30 OU 90 SEGUNDOS DE ACORDO COM O		50			50		250

		STATUS OPERACIONALMONITOR: LCD DE 7 SEGMENTOS COM SÍMBOLOSDETECÇÃO DE DOSE INSUFICIENTE: SIMINDEPENDÊNCIA DE ALTITUDE: 0 – 4000M (0 – 13123 PÉS)VOLUME DE SANGUE: 1 - 2 _LVARIAÇÃO DA MEDIÇÃO: 10 MG/DL – 600 MG/DL OU 0.6 MMOL/L – 33.3 MMOL. COMPOSTO POR MONITOR, LANCETADOR, CAIXA COM 10 TIRAS COM CHIP DE CÓDIGO, BATERIA JÁ INSERIDA NO MONITOR E ESTOJO PARA TRANSPORTE- MANUAL DE INSTRUÇÕES-GUIA RÁPIDO DE UTILIZAÇÃO							
91	UNI D	LAVADORA TANQUINHO 13KG COLOMARQ OU SIMILAR LARG. 61CM ALT.97,5 CM PROF 57 CM		1			1		5
92	UNI D	LANTERNA CLINICA, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MELHORAR A VISIBILIDADE. TIPO: LED		10			10		50
93	UNI D	LAVADORA TANQUINHO 11KG 110V CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA: A TIPO DE SELO INMETRO: PROCEL ALTURA(EM CM): 93,5 LARGURA(EM CM): 49 PROFUNDIDADE(EM CM): 50,2 QUANTIDADE DE PROGRAMAÇÕES: 5 CAPACIDADE DE LAVAR: 11 KG TIPO DE LAVADORA: SEMI – AUTOMÁTICA COR: BRANCO E VERDE DIMENSÕES:COMP. CABO: 0,9 M QUANT. PROG.DE LAV.: 5 PROGRAMAS CAPAC. ROUPAS POR CICLO (KG): 11 DIM. L X A X P (MM): 490 X 935 X 502 DIM. EMB. IND. L X A X P (MM): 520 X 955 X 545 ENERGIA:POTÊNCIA: 400 W,CONSUMO (KWH/CICLO): 0,08 PESO LÍQ. (KG): 11,1 PESO BRUTO (KG): 13,6		18			18		90
94	UNI D	LIQUIDIFICADOR, 5 VELOCIDADES, 600W, PRETO 110V, COPO CAPACIDADE 2 LITROS, LAMINAS REMOVIVEIS, BOTAO PULSAR E FILTRO.		1			1		5
95	UNI D	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL LIQUIDIFICADOR BAIXA ROTAÇÃO 4 LITROS – INMETRO O LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL BAIXA ROTAÇÃO JL COLOMBO É O LIQUIDIFICADOR IDEAL PARA USO COMERCIAL, INDUSTRIAL E ATÉ MESMO RESIDENCIAL. PRÓPRIO PARA USO EM BARES, LANCHONETES, PADARIAS, RESTAURANTES, HOTÉIS, Pousadas, INDÚSTRIAS E RESIDÊNCIAS, É O PRODUTO INDICADO PARA PRODUÇÃO DE SUCOS, VITAMINAS, ETC. PRODUZIDO EM AÇO INOX, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, AUMENTANDO A DURABILIDADE E FACILITANDO A SUA LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO.PRODUTO CERTIFICADO PELO INMETRO. TENSÃO:- BIVOLT (127V / 220V) CHAVEADO. FREQUÊNCIA:-50/60 HZ ROTAÇÃO:-3.500 RPM WATTS: - 700W CONSUMO:-0.370 KW/H COPO:- INOX ALTURA: - 64CM PESO:- 8.650 KG CAPACIDADE:- 4 LITROS		10			10		50
96	UNI D	MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 8KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG - CONSUMO DE ENERGIA: 0,24K MÁQUINA DE LAVAR ROUPA CAPACIDADE DE 12KG - CAPACIDADE DE ROUPA SECA: 12KG. CONSUMO DE ENERGIA: 0,24KWH (110V) / 0,25 KWH (220V). CONSUMO DE ENERGIA MENSAL: 816 KWH/MÊS (110V) / 7.83 KWH/MÊS (220V) COR: BRANCA POTÊNCIA: 550.0W (110/220V) ROTAÇÃO		5			5		25



		DO MOTOR - CENTRIFUGAÇÃO: 750 RPM - DIMENSÕES APROXIMADAS: 103,5X62,67CM (AXLXP) PESO APROXIMADO: 40,5KG							
97	UNI D	MESA COLETIVA QUADRADA PARA 4 CRIANÇAS DE 02 A 04 ANOS – SERÃO FORNECIDAS MESAS CONFECCIONADAS EM TU MESA COLETIVA QUADRADA PARA 4 CRIANÇAS DE 02 A 04 ANOS – SERÃO FORNECIDAS MESAS CONFECCIONADAS EM TUBO INDUSTRIAL DE 1 ¼ COM SOLDAGEM ELETRÔNICA MIG. PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO NA COR BRANCA, TAMPO EM MDF 18MM REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO AMARELO GEMA (REFERÊNCIA L 189), COM BORDAS DA MESA QUADRADA PARA 04 LUGARES 70CM X 70CM.		65			65		325
98	UNI D	MESA DE PLÁSTICO CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MATERIAL DE ALTA QUALIDADE, DURABILIDADE, ESTABILIDADE E CONFORTO. ALTURA 0,70 CM: LARGURA 0,70 CM: PROFUNDIDADE 0,70 CM: PESO APROXIMADO 3,39 KG MATERIAL / COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO. MODELO EMPILHÁVEL - COR: BRANCO COM MATERIAL 100% VIRGEM, POSSUEM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, O QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE.		100			100		500
99	UNI D	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS, CONTENDO CHAVE. MATERIAL: ESTRUTURA EM AÇO CARBONO E TAMPO EM MDF BORDAS EM PVC FLEXIVEL. ALTURA: 74 CM. LARGURA: 150 CM. PROFUNDIDADE: 60 CM.		7			7		35
100	UNI D	MESA PARA ESCRITÓRIO COM 3 GAVETAS, CONTENDO CHAVE. MATERIAL: MDP 15MM, ESTRUTURA DOS PÉS EM FERRO PINTURA EPÓXI, COM MADEIRA NO MEIO ENTRE OS FERROS. MEDIDAS: 120X60X75		4			4		20
101	UNI D	MESA DE ESCRITÓRIO, TAMPO EM MDPBP 15MM COM PERFIL ERGONSOFT 180º, RETAGUARDA EM MDPBP 15MM PÉ EM AÇO TIPO H EM CHAPAS #20 (0,90MM), ALMOFADA EM MDPBP 15MM, 4 SAPATAS EM PVC, 4 PONTEIRAS NIVELADORAS, PÉS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) NA COR CINZA CRISTAL E PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NAS DEMAIS CORES, LARGURA: 152 CM, PROFUNDIDADE: 61,5 CM, ALTURA: 74 CM		7			7		35
102	UNI D	MESA DE ESCRITORIO, MEDINDO 120X60X74 COM GAVETEIRO DE 2 GAVETAS. O GAVETEIRO PODE SER FIXADO EM AMBOS OS LADOS DA MESA. GAVETEIRO DE 2 GAVETAS, COM CORREDIÇAS METÁLICAS - TRANCA SOMENTE A 1A. GAVETA. TAMPO: EM MDP 15MM, REENGROSSADO NAS BORDAS PARA 30MM. PÉS DUPLO COM DETALHE EM AÇO ENTRE AS COLUNAS. PAINEL DE TRAVAMENTO EM AÇO PERFURADO COM DESIGN DIFERENCIADO E EXCLUSIVO. MONTAGEM POR CONTA DO COMPRADOR, ACOMPANHA MANUAL DE MONTAGEM, PESO SUPOSTADO: 85KG DISTRIBUÍDOS, TODA A ESTRUTURA METÁLICA É SUBMETIDA A UM PRÉ-TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO DE DESENGRAXE, ESTABILIZAÇÃO, FOSFORIZAÇÃO, PINTURA A PÓ PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO E SECAGEM EM		1			1		5

		ESTUFA A 250° C. CORES PODEM TER VARIAÇÕES, DEVIDO A RESOLUÇÃO E ILUMINAÇÃO.								
103	UNID	MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFECC. MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO COM O TAMPO RETO MEDINDO 1,20X0,60MT E 15MM DE ESPESSURA CONFECCIONADO EM MADEIRA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, COM AS BORDAS REVESTIDAS EM PVC DE ENCAIXE, COM UM GAVETEIRO FIXO DE 2 GAVETAS COM PUXADORES E CHAVES COM TRANCA SIMULTÂNEA. CONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO TAMPO, COM OS PÉS CONFECCIONADOS EM AÇO, SENDO CADA UMA COM DUAS HATES DE METALON NA VERTICAL, UMA NA HORIZONTAL NA PARTE SUPERIOR E UM TUBO OBLONO NA PARTE INFERIOR, COM 4 SAPATILHAS DE REGULAGEM DE ALTURA EM CADA EXTREMIDADE DOS PÉ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM E PINTADOS PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO, DIM: 1,20X60X75CM.		70			70			350
104	UNID	MESA DE TRABALHO TAMPO RETO ESPECIFICAÇÃO: MESA DE TRABALHO – MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO (100 CM). MESA DE TRABALHO RETANGULAR COM TAMPO RETO.DIMENSÕES: ALTURA: MÍNIMA 72CM E MÁXIMA 75CM LARGURA: 100CM PROFUNDIDADE DE TAMPO: 60CM. TAMPO: TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS INTERNAS E EXTERNAS EM PERFIL DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO LAMINADO COM ESPESSURA DE 2,0MM. TAMPO FIXADO A ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE. TAMPA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO INJETADA EM POLIPROPILENO NA COR DO LAMINADO COM TRÊS CANALETAS QUE PERMITAM A PASSAGEM DE FIAÇÃO. ALTURA DO TAMPO: MÍNIMO 72CM E MÁXIMA DE 75CM.ESTRUTURA: ESTRUTURA COMPOSTA DE COLUNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA FIXADA A ESTRUTURA DA CALHA DE PASSAGEM DE FIAÇÃO. COLUNA COM CANALETA VERTICAL INTERNA EM POLIPROPILENO, COM LEITOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. TRAVESSA SUPERIOR E INFERIOR EM TUBO DE AÇO COM PONTEIRAS DE ACABAMENTO INJETADAS EM POLIPROPILENO E SAPATAS REGULÁVEIS DE ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS E ABRASÃO. CALHA LONGITUDINAL PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO: CALHA HORIZONTAL INTERLIGADA A EXTREMIDADE, COMPOSTA DE SUPORTES EM CHAPA DE AÇO EM FORMATO “U” E SISTEMA DE DIVISÃO DE CABOS ATRAVÉS DE TRÊS CANALETAS INTERNAS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO ELÉTRICA, TELEFONIA E LÓGICA, SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE TRÊS TOMADAS. ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI E		50			50			250

		TRATAMENTO SUPERFICIAL ANTICORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO COM SECAGEM EM ESTUFA. PAINEL FRONTAL: PAINEL FRONTAL DISPOSTOS PERPENDICULARMENTE AO TAMPO EM MADEIRA MDF/MDP, COM ESPESSURA DE 18MM, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO, BORDAS RETAS ENCABEÇADAS COM FITA DE POLIESTIRENO NA MESMA COR DO PAINEL COM ESPESSURA DE 1,0MM FIXADO A CALHA ESTRUTURAL ATRAVÉS DE PARAFUSOS EM LATÃO COM ALTA RESISTÊNCIA AO TORQUE.							
105	UNI D	MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADES MESA MATERNAL DE REFEIÇÃO / ATIVIDADE CORES DE ESTRUTURA DISPONÍVEIS: CORES DE RESINA DISPONÍVEIS: CÓD.: MV-1014 (4 LUGARES) E MV-1015 (5 LUGARES) DIMENSÕES: 1800X850X750MM FAIXA ETÁRIA: ATÉ 18 MESES DESCRIÇÃO: ESTRUTURA COM PÉS EM TUBO DE AÇO. LATERAIS COM TUBO COM BARRAMENTO DUPLO. TRAVESSA SUPERIOR EM TUBO DE APOIO AO TAMPO. TRAVESSA HORIZONTAL EM TUBO DE AÇO PARA UNIR AS LATERAIS DA MESA. FECHAMENTO DOS TOPOS E SAPATAS COM PONTEIRAS INJETADAS NA COR LARANJA, FIXADAS ATRAVÉS DE ENCAIXE E REBITADAS A ESTRUTURA ATRAVÉS DE REBITES DE REPUXO DE ALUMÍNIO. NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA À CORROSÃO EM CÂMERA DE NÉVOA SALINA. SOLDA DEVE POSSUIR SUPERFÍCIE LISA E HOMOGÊNEA, NÃO DEVENDO APRESENTAR PONTOS CORTANTES. PINTURA POR SISTEMA EM EPÓXI PÓ. TAMPO EM MADEIRA MDF REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CASCA DE OVO (BEGE). ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL PVC EM FORMA ARREDONDADA NA COR BEGE. NO TAMPO SÃO USINADOS ORIFÍCIOS PARA ENCAIXE DAS CONCHAS (ASSENTO) CONFECCIONADAS EM RESINA PLÁSTICA NAS DIMENSÕES DE ÁREA ÚTIL (LARGURA 280MMXPROFUNDIDADE 190MMXALTURA ENCOSTO DE 220MM, SENDO QUE NA PARTE FRONTAL APRESENTA SALIÊNCIA DE RAIO DE 40MM PARA MELHOR ACOMODAÇÃO E CONFORTO .NA PARTE POSTERIOR DO ENCOSTO POSSUI INJETADAS DUAS SALIÊNCIAS (NERVURAS) PARA GARANTIR MAIOR RESISTÊNCIA, ACOMPANHADAS DE PROTEÇÃO ESTOFADA EM MATERIAL EVA E DOTADAS DE CINTO DE SEGURANÇA QUE PERMITE A REMOÇÃO PARA HIGIENIZAÇÃO. BASE DE SUSTENTAÇÃO DAS CONCHAS SÃO EM TUBO DE AÇO ONDE AS CONCHAS SERÃO FIXADAS À MESMA POR REBITES. OPÇÕES: 5 OU 4 LUGARES. CORES DISPONÍVEIS DAS CONCHAS: LARANJA / AMARELA / VERMELHA. ROSA PINK E LILÁS. DIMENSÕES: 415X410X425MM FAIXA ETÁRIA: ADULTO DESCRIÇÃO: CADEIRA PARA MONITORA: ESTRUTURA CONSTITUÍDA DE PLATAFORMA E COLUNA A GÁS, “L” BASE COM RODÍZIO. O	50			50			250

		CONJUNTO DE SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO É CONSTITUÍDO DE UMA ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO EM FORMATO DE “L” FIXADOS AO MECANISMO POR MEIO DE PARAFUSOS COM RESPECTIVAS PORCAS , COM FECHAMENTO EM PONTEIRA PLÁSTICA COM PINO NA MESMA COR DO ASSENTO/ENCOSTO. O ASSENTO E ENCOSTO SÃO FIXADOS À ESTRUTURA ATRAVÉS DE PARAFUSOS MITOPLASTIC. O MECANISMO POR SUA VEZ ACOPLA AO PISTÃO QUE É ENCAIXADO NA BASE DE CINCO PERNAS COM CINCO RODÍZIOS. ASSENTO ERGONÔMICO COM ABAS E SUPERFÍCIE ANATÔMICA EM RESINA PLÁSTICA (PP). ENCOSTO ERGONÔMICO EM RESINA PLÁSTICA (PP) COM CURVATURAS ANATÔMICAS E TRÊS ORIFÍCIOS DE VENTILAÇÃO EM FORMA DE LOSANGO ESTILIZADO EM ÂNGULO.							
106	UNI D	MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLO MESA RETANGULAR EM MDF PARA 4 CRIANÇAS DE 03 A 05 ANOS - SERÃO FORNECIDAS MESAS RETANGULARES MONOBLOCO, COM BORDAS ARREDONDADAS, MEDINDO 1,80X0,80, COM ESTRUTURAS RETANGULARES EM AÇO 50X30MM PAREDE 1,2. O TAMPO SERÁ CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM COM RE-ENGROSSO DE 30MM, REVESTIDO EM SUA FACE SUPERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO PÓS FORMÁVEL DE 0,6MM DE ESPESSURA NA COR SALMON (REFERÊNCIA L148), ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE TEXTURIZADO E ENCABEÇAMENTO DE FITA DE BORDO EM PVC BRANCO. ACABAMENTO DA FACE INFERIOR EM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO BRILHANTE. A FIXAÇÃO DO TAMPO SERÁ POR MEIO DE PARAFUSOS AUTO-ATARRACHANTES DE 2 1/2 X 3/16. A ESTRUTURA EM AÇO RECEBERÁ PINTURA ELETROSTÁTICA COM TINTA EPÓXI EM PÓ, NA COR BRANCA FOSCA, POLIMERIZADA EM ESTUFA. PONTEIRAS DE ACABAMENTO EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, FIXADO À ESTRUTURA ATRAVÉS DE ENCAIXE.	100			100			500
107	UNI D	MICROFONE SEM FIO HEADSET LAPELA TAGIMA TAGSOUND TM559HSL+CASE, HSL/1 RECEPTOR /1 BODYPACK ,1 MICROFONE HEADSET,1 MICROFONE LPELA ,1 FONTE 1.PERFOMANCE FAIXA DE FREQUENCIA /UHF 513,8-556,5MHZ, ESTAVILIZAÇÃO DE REQUENCIA/ MENOR QUE 30 PPM, DISTORÇÃO HARMONICA TOTAL/ MENOR QUE 0,5% DYNAMIC RANGE/MAIS QUE 90DB, RESPOSTA DE FREQUENCIA /40 HZ-15HZ(+3DB)NIVEL DE SAIDA DE AUDIO/SEPARATETYPE, (0+400MV)-MIX TYPE(+200MV), RECEPTOR, ALIMENTAÇÃO/DC 17V, CONSUMO DE ENERGIA /4W, RELAÇÃO DE SINAL/RUÍDO /MAIS QUE 90 DB, REJEIÇÃO FALSA DE IMAGEM RF/MAIS QUE 80DB, REJEIÇÃO BORDER UPON CHANNEL/MAIS QUE 80 DB, SENSIBILIDADE DE RECEPÃO /10 DBUV 19(30 DB)ENFASE/50 US TRANSMISSOR DE ENERGIA /50,12 MW, TIPO DE MODULAÇÃO /FM F3F DESVIO MAXIMO /+25KHZ,	1			1			5

		EMISSOES ESPURIAS /MAIS QUE 40 DB, VOLTAGEM DA BATERIA /2X1,5V, USO CONTINUO/6 HORAS							
108	UNI D	MICROFONE - MICROFONE COM FIO BA 58		7			7		35
109	UNI D	NEBULIZADOR 4 SAIDAS, NEBULIZADOR INALADOR HOSPITALAR , COM 4 SAÍDAS MEDICATE, POSSUI UM DESIGN MODERNO, PORTÁTIL E SILENCIOSO, BIVOLT AUTOMÁTICO, TORNANDO ASSIM MAIOR PRATICIDADE, INDISPENSÁVEL NO TRATAMENTO DE PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS. INDICADO PARA NEBULIZAÇÃO EM CLINICA, CONSULTÓRIO, HOSPITAL, PRONTO-SOCORRO, AMBULATÓRIO. FUNCIONA COM DOIS MOTORES ELÉTRICOS DE ALTO RENDIMENTO COM PISTÃO OSCILANTE, PROPORCIONANDO UMA INALAÇÃO CONTINUA SUAVE; - DESIGN ARROJADO; - PRÁTICO E RESISTENTE; - ALÇA PARA TRANSPORTE; - PROTEÇÃO TÉRMICO; - COPO MODELO TURBO; - BIVOLT AUTOMÁTICO; - VÁLVULAS DE AR COM 4SAIDAS, PODEM SER UTILIZADAS AS 4 SIMULTANEAMENTE. ITENS INCLUSOS: 01 APARELHO COMPRESSOR; 04 MÁSCARA ADULTA; 04 MÁSCARA INFANTIL; 04 COPOS MODELO TURBO CAPACIDADE 10ML CADA; 04 MANGUEIRA DE PVC ATÓXICO COM 1,5 METROS, ENCAIXE E ROSCA; 01 FOLHETO COM MANUAL DE INSTRUÇÕES; 01 RELAÇÃO DE ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS; 01 CABO DE FORÇA.		5			5		25
110	UNI D	OXIMETRO DE PULSO, EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA MEDIÇÃO, DE FORMA CONTÍNUA E NÃO INVASIVA, DA SATURAÇÃO PARCIAL DE OXIGÊNIO (SPO2) NO SANGUE E DA FREQUÊNCIA CARDÍACA, ATRAVÉS DE UM SENSOR NÃO-INVASIVO. TIPO: PORTÁTIL (DE MÃO) COM 1 SENSOR		10			10		50
111	UNI D	PALLET PLASTICO 100X120X15 COM PRETO COM 10 PÇS		10			10		50
112	UNI D	PORTA –AGULHA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
113	UNI D	PINÇA PARA RETIRADA DE UNHA ENCRAVADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
114	UNI D	PINÇA-ANATOMICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL		16			16		80
115	UNI D	PINÇA KELLY RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		40			40		200
116	UNI D	PINÇA-DENTE DE RATO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. UTILIZADO EM DIVERSOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS PARA APREENSÃO DE TECIDO.		16			16		80
117	UNI D	PINÇA -KELLY CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16			16		80
118	UNI D	PINÇA ADSON DENTE DE RATO 12 CM, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. INSTRUMENTAL PADRÃO, QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL.		30			30		150
119	UNI D	PINÇA ADSON 12 CM SERILHADA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10			10		50
120	UNI D	PINÇA ANATOMICA COM SERRILHA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO		10			10		50

		INOXIDÁVEL.							
121	UNI D	PINÇA BACKHAUS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
122	UNI D	PINÇA HALSTEAD MOSQUIVO CURVA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
123	UNI D	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
124	UNI D	PINÇA HEMOSTATICA PARA CURATIVOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
125	UNI D	PINÇA MOSQUITO CURVA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
126	UNI D	PINÇA PEAN 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		5		5		25	
127	UNI D	PINÇA PEAN 16 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10		10		50	
128	UNI D	PINÇA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		11		11		55	
129	UNI D	PINÇA-BACAL, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		15		15		75	
130	UNI D	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 12 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16		16		80	
131	UNI D	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM VIDEA 14 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		16		16		80	
132	UNI D	PONTA PARA CAUTERIO Nº 2, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.		5		5		25	
133	UNI D	PONTA PARA CAUTERIO Nº3, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.		5		5		25	
134	UNI D	PONTA PARA CAUTERIO Nº 4, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL COM PELÍCULA ISOLANTE. UTILIZADO PARA CAUTERIZAÇÃO.		5		5		25	
135	UNI D	PULVERIZADOR COSTAL MANUAL “BOMBA COSTAL “ 20 LITROS, BICO: DEVE POSSUIR LANÇA EM AÇO INOX, GARANTIDO PROTEÇÃO CONTRA A CORROSÃO, TANQUE ERGONOMICO E RESISTENTE AOS RAIOS UV E OFERECER 3 ANOS DE GARANTIA. BOMBA: TIPO (PISTÃO); A MESMA DEVE POSSUIR CAMARA DE COMPENSAÇÃO (LATÃO), PESO 05KG O TANQUE DEVE TER CAPACIDADE PARA 20 LITROS E SEU MATERIAL DE COMPOSIÇÃO DEVE SER O POLIPROPILENO. O SISTEMA DE ACIONAMENTO DO PULVERIZADOR DEVE SER TIPO “ALAVANCA” E O SISTEMA DE COMPRESSÃO DO PULVERIZADOR DEVE TER COMPRESSÃO PRÉVIA		4		4		20	
136	UNI D	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA DE MADEIRA 1 METRO		10		10		50	
137	UNI D	RESPIRADOR REUTILIZABEL PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTERIRA DEVE TER VALVULA DE EXALAÇÃO QUE ABRE COM FACILIDADE, DIMINUINDO SENSIVELMENTE O CAÇOR E A UMIDADE DA PARTE INTERNA DO RESPIRADOR; TAMBEM DEVE POSSUIR PEÇA FACIAL INTEIRA TOTALMENTE AJUSTAVEL COM AREA DE SELAÇÃO EM SILICONE E COM UM CAMPO VISUAL AMPLIADO EM ELASTOMERO SINTETICO E SILICONE(AREA DE VEDAÇÃO) E DEVE VIR EM TAMANHO MEDIO.		3		3		15	
138	UNI D	RELÓGIO DE PAREDE - UM LINDO E MODERNO RELÓGIO DE PAREDE PARA VOCÊ		10		10		50	

		DECORAR O AMBIENTE E SEMPRE FICAR ATENTO COM O HORÁRIO. PRODUZIDO COM UM MATERIAL DE ALTÍSSIMA QUALIDADE. COM UMA COR NEUTRA, O RELÓGIO DE PAREDE POSSUI ARO CROMADO QUE DÁ UM TOQUE TODO DIFERENCIADO EM SUA DECORAÇÃO. TIPO DE RELÓGIO – PAREDE / ANALÓGICO / COMPOSIÇÃO DO MATERIAL – PLÁSTICO / PADRÃO DE HORAS – 12 HORAS / COR – CROMADO / ALIMENTAÇÃO – PILHA AA 1.5 / DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) – AXLXP 40X40X5CM							
139	UNI D	RODA DE OMBRO		1			1		5
140	UNI D	ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS - QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26 / 0,45MM. MEDIDA TOTAL ROUPEIRO DE AÇO - 03 CORPOS E 12 PORTAS – QUANTIDADE DE PORTAS: 12. CHAPA: 26,0,45MM. MEDIDA TOTAL: ALT. 1950X LARG. 930 X PROF. 420. MEDIDA DAS PORTAS/ VÃOS: ALT. 0,465 X LARG. 0,270. SISTEMA DE VENTILAÇÃO: VENEZIANA. FECHAMENTO: PITÃO PARA CADEADO. QUANTIDADE DE CABIDES POR PORTA: 1. PÉS ALTOS. PINTURA: ELETROSTÁTICA. PESO: 20,50KG GRP		20			20		100
141	UNI D	ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS - SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCI ROUPEIRO DE AÇO - 04 CORPOS E 16 PORTAS – SERÃO FORNECIDOS ROUPEIROS EM AÇO NA COR CRISTAL, CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO 22 (0,75MM). OS ROUPEIROS EM AÇO SERÃO CONSTITUÍDOS POR 16 PORTAS; AS PORTAS DEVEM POSSUIR VENEZIANAS PARA AREJAMENTO E POSSUIR PITÃO PARA CADEADO; NÃO SERÃO ACEITAS ONDULAÇÕES, RESSALTOS, REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES NO ACABAMENTO DOS ROUPEIROS; DEVERÃO SER TRATADOS CONTRA OXIDAÇÃO COM FOSFATO DE ZINCO E PINTADOS COM TINTA ESPECIAL NA COR PLATINA COM SECAGEM EM ESTUFA; APÓS O PROCESSO ACIMA DESCRITO O PRODUTO DEVE SEGUIR PARA UMA ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA PARA RECEBER A PINTURA PELO PROCESSO ELETROSTÁTICO DE PINTURA A PÓ, CONSOLIDANDO A SUPERFÍCIE DO PRODUTO COM 50 MICRA DE ESPESSURA DE TINTA, NO MÍNIMO. POSSUIR DOBRADIÇAS INTERNAS PARA EVITAR ARROMBAMENTOS COM ABERTURA DE 135°, PÉS REMOVÍVEIS COM SAPATAS PLÁSTICAS NIVELADORAS. DIMENSÕES: ALTURA: 1945MM LARGURA: 1230MM PROFUNDIDADE: 420MM		20			20		100
142	UNI D	SABONETEIRA PARA SABÃO LIQUIDO DE 500ML		7			7		35
143	UNI D	DISPENSER DE SABONETE LÍQUIDO TAMPA FRONTAL BASCULANTE, EM PLÁSTICO REFORÇADO NA COR GELO. CAPACIDADE PARA UM REFIL BAG-IN-BOX DE 800 ML. TRAVA DE SEGURANÇA. VISOR FRONTAL. FIXAÇÃO COM BUCHAS EXPANSÍVEIS. DIMENSÕES EXTERNAS: 1		7			7		35
144	UNI D	SMART TV LED 43" - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD		5			5		25

		1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL D SMART TV ED 43 - WI-FI INTEGRADO. POLEGADAS 43. RESOLUÇÃO: FULL HD 1920X1080P. CONVERSOR DIGITAL DTV. SMART TV CONECTIVIDADE: 2 ENTRADAS HDMI, 1 ENTRADA USB, 1 ENTRADA RF PARA TV ABERTA/TV A CABO. 1 ENTRADA AV/VÍDEO COMPONENTE. 1 SAÍDA ÓPTICA. 1 ENTRADA LAN RJ45. ENRGIA ALIMENTAÇÃO BIVOLT. PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM BASE 8,1KG. PESO DO PRODUTO SEM BASE: 8KG. DIMENSÕES DO PRODUTO - LARGURA: COM BASE: 97,7CM. SEM BASE: 97,7. ATURA COM BASE: 61,5CM. SEM BASE: 57,5CM. PROFUNDIDADE: COM BASE: 18,86CM. SEM BASE: 8,08CM.							
145	UNI D	SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAME SOFÁ 02 LUGARES - REVESTIMENTO SUPERIOR: LAMINADO DE PVC COM REFORÇO EM MANTA (KORINO) CV 20 ACABAMENTO INFERIOR: TELA DE RÁFIA - PÉS EM ALUMÍNIO REVESTIDO. ESTRUTURA: - MADEIRA DE PINUS E EUCALIPTO PROVENIENTE DE REFLORESTAMENTO COM IMUNIZAÇÃO CONTRA MOFO, CUPIM E MICROORGANISMOS. SUSTENTAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO COM CINTAS ELÁSTICAS DE ALTA RESISTÊNCIA. - TRAVAMENTO DA ESTRUTURA COM GRAMPOS FIXADOS COM GRAMPEADORES PNEUMÁTICOS. ESPUMA: ESPUMA DE POLIURETANO. ASSENTO: DENSIDADE D-23 - BRAÇA: DENSIDADE D-20 - ENCOSTOS: DENSIDADE D-20 DIMENSÕES DO ESTOFADO (A X L X P): 0,75 X 0,73 X 1,25M		2			2		10
146	UNI D	TESOURA METZENBAUM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		5			5		25
147	UNI D	TESOURA MAYO RETA 15 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		40			40		200
148	UNI D	TESOURA SPENCER PARA RETIRADA DE PONTOS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		30			30		150
149	UNI D	TESOURA RETA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10			10		50
150	UNI D	TESOURA RETA IRIS, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		5			5		25
151	UNI D	TESOURA IRIS FACETA CURVA PONTA FINA 11 CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		4			4		20
152	UNI D	TESOURA CURVA CIRÚRGICA, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.		10			10		50
153	UNI D	TERMOMETRO AXILAR DEVE POSSUIR ALARME SONORO COM ALERTAS DIFERENCIADOS PARA TEMPERATURA NORMAL E FEBRIL E TOMADA DE TEMPERATURA É CERCA DE 1 MINUTO. CONTAR COM UMA FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUE FAZ COM QUE O APARELHO DESLIGUE APÓS 10 MINUTOS SEM USO, ECONOMIZANDO, ASSIM, A BATERIA E PROLONGANDO SUA VIDA ÚTIL. MEDIÇÃO PRECISA DA TEMPERATURA E CONTROLE DA FEBRE.		30			30		150
154	UNI D	TÁBUA DE PASSAR ROUPA; COM FORRO EM TECIDO METALIZADO, SUPORTE PARA ROUPAS, 3 NÍVEIS DE REGULAGEM DE		10			10		50



		ALTURA, SUPORTE PARA O FERRO E ASSADOR DE GOLA E MANGA, DOBRÁVEL CONFECCIONADA EM AÇO. ALTURA: 94CM, LARGURA: 35CM, PROFUNDIDADE:1,39MTS							
155	UNI D	TOALHA DE MESA FÁCIL DE LIMPAR RETANGULAR 8 LUGARES 160X270CM 100% POLIÉSTER		20			20		100
156	UNI D	TELEFONE COM FIO S/ CHAVE DE BLOQUEIO PRETO - ESPECIFICAÇÕES: - 3 FUNÇÕES FLASH, REDIAL/REDISCAR E MUTE/MUDO - 3 VOLUMES DE CAMPAINHA - 2 TIMBRES DE CAMPAINHA - POSIÇÕES MESA E PAREDE; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: - CONSUMO DE ENERGIA NÃO CONSOME ENERGIA - DIMENSÕES: 187 X 137 X 90MM - DURAÇÃO DO FLASH: 300 MS - SINALIZAÇÃO DE LINHA: PULSO E TOM		6			6		30
157	UNI D	TORNEIRA DE METAL CROMADA ALTA E CURVA		6			6		30
158	UNI D	TOALHAS REDONDAS OXFORD 2,80 MT DIÂMETRO CADA UMA. NA COR VERMELHA OU BRANCA TOALHA EM OXFORD 2,80 DE DIÂMETRO TECIDO 100% POLIÉSTER - NÃO DESBOTA MEDIDA 2,80 DE DIÂMETRO		50			50		250
159	UNI D	ULTRASSOM, EQUIPAMENTO MICRO CONTROLADO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO NAS FREQUÊNCIAS DE 1 MHZ E 3 MHZ DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO EM FISIOTERAPIA E ESTÉTICA. APRESENTA A ERA (ÁREA EFETIVA DE RADIAÇÃO) DE 7 CM, POSSIBILITANDO A SELEÇÃO DA FREQUÊNCIA DE 1 MHZ OU 3 MHZ.. POSSUI 46 PROTOCOLOS PRÉ-PROGRAMADOS E 20 PARTICULARES. FREQUÊNCIA DE REPETIÇÃO DO PULSO DE 100 HZ, 48 HZ OU 16 HZ E COM RAZÃO DE PULSO DE 1/2 E 1/5. POSSUI AINDA UMA TECLA DENOMINADA PROG QUE PERMITE A ESCOLHA DE PROGRAMAS PRÉ-PROGRAMADOS DE TRATAMENTO (GRAVADOS NA MEMÓRIA DO APARELHO). DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO PESO: 2 KG LARGURA: 30 CM ALTURA: 15 CM PROFUNDIDADE: 30 CM		2			2		10
160	UNI D	VENTILADOR DE PAREDE - AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 3 VENTILADOR DE PAREDE - MATERIAL/COMPOSIÇÃO: AÇO E PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 35M2. COM INCLINAÇÃO, 3 HÉLICES DE 530MM. POTÊNCIA (W): 200W. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO – CM (AXLXP) 60X60X18CM. PESO APROXIMADO DO PRODUTO: 3,6KG. VENTISOL		50			50		250
161	UNI D	VENTILADOR DE COLUNA COM AJUSTE DE ALTURA 40CM 3 VELOCIDADES,		4			4		20
162	UNI D	VENTILADOR DE MESA - . 3 VELOCIDADES. MATERIAL/COMPOSIÇÃO: PLÁSTICO. 3 VELOCIDADES. ÁREA DE VENTILAÇÃO (M2) 2M². COM INCLINAÇÃO, 6 HÉLICES, POTÊNCIA (W): 55W. VOLTAGEM 110V, DIMENSÕES APROXIMADAS 30X32X47 CM, COR: PRETA -		36			36		180

## 01 DO OBJETO:

Os objetos do fornecimento são os produtos constantes nesta ata, em que são discriminados, a apresentação de cada produto, o consumo estimado e o prazo para entrega.

## **02 DA VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS**

I - A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses a partir da sua assinatura.

II - Nos termos do art. 15, parágrafo 4º, da Lei Federal 8.666/93, alterada pela Lei Federal 8.883/94, durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, o município não será obrigado a adquirir os produtos referidos nesta ata.

III - Ocorrendo qualquer das hipóteses previstas no art. 78 da Lei Federal 8.666/93, com as alterações que lhe foram impostas pela Lei Federal 8.883/94, a presente Ata de Registro de Preços será, cancelada, garantidos, às suas detentoras, o contraditório e a ampla defesa.

## **03 DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

I - A presente Ata de Registro de Preços poderá ser utilizada, para aquisições do respectivo objeto, por todos os Órgãos da Administração direta e indireta do Município.

## **04 DO PREÇO**

I - Os preços ofertados pelas empresas signatárias da presente Ata de Registro de Preços são os constantes dos seus anexos, de acordo com a respectiva classificação no Pregão nº 014/2020.

II - Em cada fornecimento decorrente desta Ata, serão observadas as disposições da legislação pertinente, assim como as cláusulas e condições constantes do Edital do Pregão nº 014/2020, que integra o presente instrumento de compromisso.

III - Em cada fornecimento, o preço unitário a ser pago será o constante das propostas apresentadas, no Pregão nº 014/2020 pelas empresas detentoras da presente Ata, as quais também a integram.

## **05 DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA**

I - Em cada fornecimento, o prazo de entrega do produto será o constante dos anexos desta, e será contado a partir da Ordem de Fornecimento.

II - O prazo para retirada da Ordem de Fornecimento será, de 02 (dois) dias da data da convocação por parte do Município.

III - O local da entrega, em cada fornecimento, será Praça do Campo, Estádio Municipal s/n – Centro.

## **06 DO PAGAMENTO**

I - Em todos os fornecimentos, o pagamento será feito por crédito em conta corrente na instituição bancária, ou excepcionalmente, pela Secretaria da Fazenda, em até 30 (trinta) dias, após recebimento definitivo pela unidade requisitante do objeto, mediante apresentação da Nota Fiscal.

II - A Nota Fiscal /Fatura Discriminativa deverá ser apresentada conforme descrito no Anexo II – Termo de referência;

III - A Prefeitura Municipal efetuará o pagamento no prazo e condições descritas no Anexo II – Termo de Referência, conforme Nota Fiscal.

IV - O pagamento das faturas seguirá a estrita ordem cronológica das datas de suas exigibilidades, e será efetuado mediante comprovação de regularidade das obrigações fiscais, trabalhistas e em especial junto ao INSS, relativamente à competência imediatamente anterior àquela a que se refere a remuneração auferida;

V - Não será efetuado qualquer pagamento à detentora da ata enquanto houver pendência de liquidação da obrigação financeira em virtude de penalidade;

VI - O preço referido registrado inclui todos os custos e benefícios decorrentes do fornecimento dos produtos, de modo a constituírem a única e total contraprestação;

VII - O Município poderá sustar o pagamento a que a contratada tenha direito, enquanto não sanados os defeitos, vícios ou incorreções resultantes do fornecimento dos produtos.

VIII - Nos casos de eventuais atrasos de pagamento não justificados, provocados exclusivamente pela Administração, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, mediante aplicação da seguinte fórmula:

$$EM = N \times VP \times I$$

onde:

**EM** = Encargos moratórios;

**VP** = Valor da parcela em atraso;

**N** = Número de dias entre a data prevista para o pagamento (vencimento) e a do efetivo pagamento;

**I** = Índice de compensação financeira, assim apurado:

$$I = \frac{(TX / 100)}{30}$$

**TX** = Percentual da taxa de juros de mora mensal definida no edital/contrato.

## **07 DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

I - As detentoras da presente Ata de Registro de Preços serão obrigadas a atender todos os pedidos efetuados durante a vigência desta Ata, mesmo que a entrega deles decorrente estiver prevista para data posterior a do seu vencimento.

II - Se a qualidade dos produtos entregues não corresponder às especificações exigidas, no edital do Pregão que precedeu a presente Ata, a remessa do produto apresentado será devolvida à detentora para substituição, no prazo de 05 (cinco) dias, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis.

**III** - Cada fornecimento deverá ser efetuado mediante ordem da unidade requisitante, a qual poderá ser feita por memorando, ofício, telex ou fac-símile, devendo dela constar: a data, o valor unitário do produto, a quantidade pretendida, o local para a entrega, o carimbo e a assinatura do responsável.

**IV** - Os produtos deverão ser entregues acompanhados da nota-fiscal ou nota-fiscal fatura, conforme o caso.

**V** - A empresa fornecedora, quando do recebimento da Ordem de Fornecimento enviada pela unidade requisitante, deverá colocar, na cópia que necessariamente a acompanhar, a data e hora em que a tiver recebido, além da identificação de quem procedeu ao recebimento.

**VI** - A cópia da ordem de fornecimento referida no item anterior deverá ser devolvida para a unidade requisitante, a fim de ser anexada ao processo de administração da ata.

**VII** - As empresas detentoras da presente ata ficam obrigadas a aceitar o acréscimo e supressão de até vinte e cinco por cento nas quantidades estimadas.

**VIII** – Apresentar a atualização, a cada 180 dias, da Certidão Negativa de Débito Trabalhista (CNDT) referida na Lei nº 12.440 de 07.07.2011.

## **08 DAS PENALIDADES**

8.1 Em caso de inexecução parcial ou total das condições fixadas na ata, erros ou atrasos no seu cumprimento, infringência do art. 71 da Lei Federal 8.666/93 e quaisquer outras irregularidades, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar as seguintes sanções:

8.1.1 advertência;

8.1.2 multa de:

8.1.2.1 0,3% (três décimos por cento) por dia, até o 10º (décimo) dia de atraso no fornecimento, sobre o valor da parcela, por ocorrência;

8.1.2.2 20% (vinte por cento) sobre o valor da ordem de fornecimento, no caso de atraso superior a 10 (dez) dias, com o conseqüente cancelamento da Ata de Registro de Preços, quando for o caso;

8.1.2.3 20% (vinte por cento) sobre o valor do saldo da Ata de Registro de Preços, nos casos de:

8.1.2.3.1 Inobservância do nível de qualidade do objeto;

8.1.2.3.2 Transferência total ou parcial da Ata de Registro de Preços a terceiros;

8.1.2.3.3 Subcontratação no todo ou em parte do objeto sem prévia autorização formal do Município;

8.1.2.3.4 Descumprimento de cláusula da Ata de Registro de Preços.

- 8.1.3 A licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do objeto, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.
- 8.1.4 Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que o contratante promova sua reabilitação.
- 8.2 O valor das multas aplicadas deverá ser pago por meio de guia própria ao Município de São João do Paraíso/MG, no prazo máximo de 3 (três) dias úteis a contar da data da sua aplicação ou poderá ser descontado dos pagamentos das faturas devidas pelo Município, quando for o caso.

## **09 DOS REAJUSTAMENTOS DE PREÇOS**

- I Considerado o prazo de validade estabelecido no item I da Cláusula II, da presente Ata, é vedado qualquer reajustamento de preços, até que seja completado o período de 1(um) ano, contado a partir da data-limite para apresentação das propostas indicadas no preâmbulo do edital do Pregão nº 014/2020, o qual integra a presente Ata de Registro de Preços, ressalvados os casos de revisão de registro a que se refere o Decreto instituidor do Registro de preços.
- II Fica ressalvada a possibilidade de alteração das condições para a concessão de reajustes em face da superveniência de normas federais aplicáveis à espécie.

## **10 DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

- I O objeto desta Ata de Registro de preços será recebido pela unidade requisitante consoante o disposto no art.73, II “a” e “b”, da Lei Federal 8.666/93 e demais normas pertinentes.
- II A cada fornecimento serão emitidos recibos, nos termos do art. 73, II, “a” e “b”, da Lei Federal 8.666/93.

## **11 DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

I - A presente Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada, de pleno direito:

### **Pela Administração, quando:**

- A - a detentora não cumprir as obrigações constantes desta Ata de Registro de Preços;
- B - a detentora não retirar qualquer Ordem de Fornecimento, no prazo estabelecido, e a Administração não aceitar sua justificativa;
- C - a detentora der causa a rescisão administrativa de contrato decorrente de registro de preços, a critério da Administração;

D - em qualquer das hipóteses de inexecução total ou parcial de contrato decorrente de registro de preços, se assim for decidido pela Administração;

E - os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados no mercado;

F - por razões de interesse público devidamente demonstradas e justificadas pela Administração;

A comunicação do cancelamento do preço registrado, nos casos previstos neste item, será feita pessoalmente ou por correspondência com aviso de recebimento, juntando-se o comprovante ao processo de administração da presente Ata de Registro de Preços;

\*no caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço da detentora, a comunicação será feita por publicação no órgão encarregado das publicações oficiais do Município, considerando-se cancelado o preço registrado a partir da publicação.

**Pelas detentoras, quando**, mediante solicitação por escrito, comprovarem estar impossibilitadas de cumprir as exigências desta Ata de Registro de Preços, ou, a juízo da Administração, quando comprovada a ocorrência de qualquer das hipóteses previstas no art. 78, incisos XIII a XVI, da Lei Federal 8.666/93, alterada pela Lei Federal 8.883/94.

A solicitação das detentoras para cancelamento dos preços registrados deveser formulada com a antecedência de 30 (trinta) dias, facultada a Administração a aplicação das penalidades previstas na Cláusula VIII, caso não aceitas as razões do pedido.

## 12 DA AUTORIZAÇÃO PARA FORNECIMENTO

I - As aquisições do objeto da presente Ata de Registro de Preços serão autorizadas, caso a caso, pela Secretaria requisitante.

## 13 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1 Integram esta Ata, o edital do Pregão nº 014/2020 e as propostas das empresas classificadas no certame supra-numerado.

13.2 Fica eleito o foro da Comarca de São João do Paraíso/MG, para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata.

13.3 Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei Federal 8.666/93, Lei 10.520/02 e demais normas aplicáveis. Subsidiariamente, aplicar-se-ão os princípios gerais de Direito.

São João do Paraíso/MG, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Mônica Cristine Mendes de Sousa**  
Prefeita Municipal de São João do Paraíso/MG

\_\_\_\_\_  
Beneficiário

**ANEXO V AO PROCESSO Nº 025/2020, MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL 014/2020.**

**MODELO DE DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AO INCISO VII DO ART. 4º DA LEI Nº 10.520/2002**

\_\_\_\_\_, CNPJ \_\_\_\_\_, sediada  
\_\_\_\_\_, por intermédio de seu representante legal,  
infra-assinado, e para os fins do Pregão nº 014/2020, DECLARA expressamente que :

cumpre plenamente os requisitos de habilitação e com todos os termos estabelecidos neste Edital.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Representante Legal da Licitante

Nome: \_\_\_\_\_

Nº Cédula de Identidade: \_\_\_\_\_

**OBSERVAÇÃO:** ESSA DECLARAÇÃO DEVERÁ SER ENTREGUE AO PREGOEIRO, PELO INTERESSADO OU SEU REPRESENTANTE, **FORA DO ENVELOPE**, NA ABERTURA DA SESSÃO.

ANEXO VI AO PROCESSO Nº 025/2020, MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL 014/2020.

**MODELO DE DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA OU SUPERVENIÊNCIA DE FATO IMPEDITIVO DA  
HABILITAÇÃO**

A empresa \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ nº. \_\_\_\_\_, **DECLARA**, sob as penas da lei, que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Nome e assinatura do Representante Legal



ANEXO VII AO PROCESSO Nº 025/2020, MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL 014/2020.

### MODELO DE DECLARAÇÃO DE QUE NÃO EMPREGA MENOR

....., inscrito no CNPJ nº....., por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)....., portador(a) da Carteira de Identidade nº..... e do CPF nº ....., DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ( ).

.....

(data)

.....

(representante legal)

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)