



TERMO DE REFERÊNCIA

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES

1 – Do Objeto

1.1 O presente Termo de Referência tem por objeto **REGISTRO DE PREÇOS** para a aquisição de **MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES**, pelo período de 12 meses, com vistas a atender as necessidades da Rede Municipal de Saúde.

2 – Da Justificativa

2.1 A aquisição deste objeto se justifica face ao interesse público presente em suprir as demandas da Rede Municipal de Saúde. Considerando que estes materiais são indispensáveis para o desenvolvimento das atividades e atendimentos realizados aos usuários do SUS no município de Presidente Prudente.

3 – Da Escolha

3.1 A presente contratação se dará por meio de Pregão Eletrônico com Sistema de Registro de Preços, e terá como escolha o menor preço unitário ofertado, qualificando assim a compra mais vantajosa para o poder público.

4 – Do Prazo de Vigência

4.1 O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, contado a partir da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado por igual período nos termos do artigo 84 da Lei nº 14.133/2021, desde que comprovado o preço vantajoso.

4.2 Os preços serão fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data de assinatura da ATA.

5 – Das Condições Gerais

5.1 Os interessados deverão especificar de forma clara e detalhada o material oferecido, com indicação expressa da marca do produto.

6 – Obrigações das contratadas

6.1 Entregar os materiais sem ônus adicionais para a CONTRATANTE, estando incluído no valor da mercadoria todas e quaisquer despesas, tais como tributos, frete, seguro e descarregamento das mercadorias;



- 6.2 Providenciar que o material seja entregue em perfeito estado, com segurança necessária, garantindo o transporte e entrega no local indicado, sem quaisquer danos, avarias ou ônus adicionais a contratante;
- 6.3 Efetuar a entrega dos materiais e emitir nota fiscal nas quantidades e descrições solicitadas, conforme estabelecido na nota de empenho;
- 6.4 Responsabilizar-se pelo produto fornecido, observados os padrões adequados de qualidade;
- 6.5 Os produtos deverão ter no mínimo 70% (setenta por cento) do prazo de validade do fabricante a transcorrer.
- 6.6 Substituir de forma imediata os materiais em desconformidade com o contratado;
- 6.7 Entregar os materiais solicitados ao Departamento de Suprimentos em até 20 dias úteis contados do recebimento da nota de empenho;
- 6.8 Manter atualizado junto à CONTRATANTE os seus dados cadastrais, com endereço, telefones, endereço eletrônico, dentre outras informações indispensáveis à comunicação entre a CONTRATADA e este órgão, de modo a viabilizar as convocações, intimações e notificações quando se fizerem necessárias;
- 6.9 Não transferir a terceiros, por qualquer forma, nem mesmo parcialmente, as obrigações assumidas, nem subcontratar qualquer das prestações a que está obrigada;
- 6.10 O fornecedor deverá possuir Certificado de Registro na ANVISA atualizado.
- 6.11 O descumprimento destas obrigações ficará caracterizado com a devolução de correspondências enviadas pelos correios, a não resposta aos e-mails enviados e/ou o não atendimento às ligações telefônicas, sendo assim configurado desidioso e sujeito às penalidades legais.
- 6.12 Em relação ao item:

107654 - DESINFETANTE PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, EQUIPAMENTOS E DESINFECÇÃO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS COMPOSTO DE PHMB (MÍNIMO 3%), CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO (MÁXIMO 6%), ISENTO DE FRAGRÂNCIA E CORANTES, ESTAR EM ACORDO COM A ANVISA/RDC Nº693 E RDC/ Nº700 DE 13/05/2022 - ANVISA/MS NA METODOLOGIA OFICIAL REFERÊNCIA AOAC 19ª ED./2012 - MÉTODO 965.12 PARA MICOBACTÉRIAS. DESINFECÇÃO SIMULTÂNEA DE SUPERFÍCIES FIXAS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS; O PRODUTO DEVERÁ SER CONCENTRADO, APÓS SUA DILUIÇÃO DEVERÁ SER COMPROVADA POR LAUDO DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA, COMPROVANDO AÇÃO CANDIDA AURIS E TUBERCULICIDA EMITIDOS POR LABORATÓRIOS REBLAS/ANVISA-MS QUE COMPROVE TESTE DE AÇÃO



ENTRE 5 A 10 MINUTOS. DEVERÁ AINDA APRESENTAR ESTABILIDADE APÓS DILUIÇÃO DE NO MÍNIMO 30 DIAS. GALÃO DE 5 LITROS - O PRODUTO DEVE POSSUIR BOMBA DOSADORA ELETRÔNICA PARA A CORRETA DILUIÇÃO DO PRODUTO, INCLUINDO INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO E ACOMPANHAMENTO DA CALIBRAGEM DO EQUIPAMENTO.

É necessário apresentar amostra do produto.

O vencedor fica responsável pelo fornecimento de 100 Galões de 5 litros virgens e identificados (50 galões para diluição a 1% e 50 Galões a 0,5%), além de 200 Borrifadores.

Deverá ser fornecido em Regime de Comodato, sem ônus para a Prefeitura Municipal de Presidente Prudente, até **6 Bombas Dosadoras Eletrônicas** para diluição do produto, incluindo instalação, manutenção e acompanhamento da calibragem do equipamento, bem como emissão do certificado de calibração. As dosadoras eletrônicas devem emitir etiquetas com informações como: nome do produto, data, hora e validade da diluição.

A empresa vencedora deste item deverá apresentar ao Departamento de Suprimentos da Saúde, uma declaração de que está ciente das obrigações elencadas neste documento (anexo ao edital), se comprometendo em proporcionar Treinamentos e Capacitações aos funcionários, sempre que solicitados pela Equipe Técnica da Secretaria Municipal de Saúde.

6.13 Em relação ao item:

110432 - FILTRO RESPIRADOR COMBINADO, REFERÊNCIA: 9000 A2 B2 P2, USO: MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA, TIPO: QUÍMICO, CLASSE: P2, APLICAÇÃO: VAPORES ORGÂNICOS, GASES ÁCIDOS, POEIRA, NÉVOA E FUMO, COMPATIBILIDADE: MÁSCARA FACIAL FULL FACE DA MARCA AIR-SAFETY, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DE ACORDO COM NBR 12543, 13696 E 13697.

É necessário apresentar amostra do produto.

A empresa vencedora deste item deverá responsabilizar-se integralmente pela Logística Reversa do produto, no limite da proporção que fornecerem a este órgão, assumindo a responsabilidade pela destinação final, ambientalmente adequada. Fica também a encargo da empresa a implementação e operacionalização do sistema de logística reversa (recolhimento do material).

Compreende-se como Logística Reversa os procedimentos que visam a coleta e restituição de resíduos sólidos ao setor empresarial para reaproveitamento em ciclos produtivos ou destinação final ambientalmente adequada.

Para tal, a contratada deverá apresentar declaração de atendimento à política ambiental de licitação sustentável.



6.14 Em relação aos Materiais para Curativos

Em cumprimento ao estabelecido no **Protocolo Municipal de Tratamento de Feridas**, documento revisado no ano de 2024 por uma equipe técnica totalmente capacitada.

Considerando que a aplicação do protocolo tem gerado um histórico de sucesso no tratamento das lesões, altas com menor tempo de tratamento, melhora da qualidade de vida dos pacientes, e conseqüentemente melhora dos indicadores de saúde.

Informamos que para manter o padrão de qualidade do serviço prestado aos nossos pacientes portadores de feridas, é imprescindível que os materiais de curativo atendam aos **descritivos completos** conforme descrito abaixo.

CÓDIGO/DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO COMPLETA DO MATERIAL
108558 - CURATIVO, APLICAÇÃO: FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA, COMPOSIÇÃO: DUAS CAMADAS DE HIDROFIBRA 100% CARBOXIMETILCELULOSE SÓDIA, E PRATA IÔNICA, DIMENSÃO: 10 X 10 CM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ALTAMENTE ABSORVENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CAIXA: 10 UNIDADES	COBERTURA ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, MACIA , DE COR LEVEMENTE ACINZENTADA, DE MATERIAL NÃO-TECIDO, EM PRATA COM DUAS CAMADAS, COMPOSTA POR 100% DE FIBRAS CARBOXIMETILCELULOSE, 1,2% DE PRATA IÔNICA, CLORETO DE BENZETÔNIO E EDTA (ÁCIDO ETILENODIAMINO TETRA-ACÉTICO). COM COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODE SER RECORTADA EM QUALQUER DIREÇÃO. AUXILIA NO TRATAMENTO DE FERIDAS INFECTADAS OU COM RISCO DE INFECÇÃO. O CLORETO DE BENZETÔNIO ATUA COMO SURFACTANTE E O EDTA COMO QUELANTE QUE, EM COMBINAÇÃO COM A PRATA IÔNICA, POSSIBILITAM A QUEBRA DO BIOFILME E O IMPEDIMENTO DE SUA NOVA FORMAÇÃO. COM A CAPACIDADE DE ABSORVER GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO, FORMA UM GEL MACIO E COESO QUE SE ADAPTA À SUPERFÍCIE DA FERIDA PREENCHENDO OS MICROCONTORNOS E FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS DESVITALIZADOS (PROMOVENDO DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E NA EVOLUÇÃO DA CICATRIZAÇÃO. A ABSORÇÃO É REALIZADA VERTICALMENTE E A COBERTURA FAZ RETENÇÃO. INDICADA PARA FERIDAS AGUDAS E CRÔNICAS COM OU SEM PRESENÇA DO BIOFILME. TAMANHO: 10X10. CAIXA COM 10 UNIDADE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.
108559 - CURATIVO, APLICAÇÃO: FERIDA,	CURATIVO HIDROCOLOIDE COM ESPUMA DE



<p>ASPECTO FÍSICO: PLACA DE HIDROCOLÓIDE, COMPOSIÇÃO: CAMADA INTERNA QUE POSSUI 3 HIDROCOLÓIDES (GELATINA, PECTINA, CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA), POLIISOBUTILENO, POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS E FINA CAMADA DE ESPUMA POLIURETANO, ESPESSURA: 3 MM DIMENSÃO: 20 X 20 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, CAIXA: 5 UNIDADES</p>	<p>POLIURETANO COM ESPESSURA HOMOGÊNEA DE BORDA A BORDA. PRODUTO ESTÉRIL, COMPOSTO POR UMA CAMADA INTERNA COM 3 HIDROCOLOIDES (GELATINA, PECTINA E CMC SÓDICA), POLISOBUTILENO E POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS ADICIONADOS A FÓRMULA PARA CONTROLE DA FORMAÇÃO DO GEL. COM UMA CAMADA DE EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO QUE OFERECE UMA BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COMPROVADA EM BULA E NO MÍNIMO 03 MM DE ESPESSURA. SEM ALGINATO DE CÁLCIO E OUTROS COMPONENTES. APRESENTAÇÃO EM PLACAS DE 20 CM X 20 CM, CAIXA C/ 05 UNIDADES. DEVERÁ CONSTAR O NÚMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.</p>
<p>109127 - CURATIVO, BOTA DE UNNA, MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL: IMPREGNADA C/ PASTA ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES, DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM X 9 M, EMBALAGEM: EM ROLO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO: ESTÉRIL, USO: ÚNICO</p>	<p>CURATIVO BOTA DE UNNA - CURATIVO COMPOSTO POR BANDAGEM ELÁSTICA LATERAL, IMPREGNADA COM PASTA COMPOSTA POR GLICERINA, ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE RÍCINO, PETROLATO BRANCO, ÁGUA, ACÁCIA, TRAMA COM ALGODÃO E POLIÉSTER, COM COSTURA DE REFORÇO NAS LATERAIS, PROMOVENDO O ACABAMENTO DA TRAMA, CLASSE DE RISCO III. QUE TENHA OS EMOLIENTES DISTRIBUÍDOS EM TODA SUA EXTENSÃO, COM UMIDADE HOMOGÊNEA. INDICADO PARA TRATAMENTO AMBULATORIAL DE ÚLCERA VENOSA E EDEMA LINFÁTICO DOS MEMBROS INFERIORES, PODENDO PERMANECER POR ATÉ 7 DIAS. TAMANHO APROXIMADO EM 10,20 CM DE LARGURA X 9,14 M DE COMPRIMENTO. DEVERÁ CONSTAR NÚMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM E LAUDO IPT. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.</p>
<p>109128 - CURATIVO COBERTURA, APLICAÇÃO: FERIDA, ASPECTO FÍSICO: GEL, COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROGEL, COMPONENTE 2: ALGINATO, APRESENTAÇÃO: TUBO DE 85 GRAMAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL</p>	<p>HIDROGEL TRANSPARENTE/INCOLOR, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, COMPOSTO POR ÁGUA PURIFICADA, ÁCIDO BÓRICO E CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, TRIETANOLAMINA, HIDANTOÍNA E SORBATO</p>



	<p>DE POTÁSSIO E CARBÔMERO 940, QUE GARANTA A ESTABILIDADE POR ATÉ 28 DIAS APÓS ABERTO. HIDROATIVO E ABSORVENTE, HIDRATA A FERIDA E AGILIZA O DEBRIDAMENTO AUTOLÍTICO DO TECIDO NECRÓTICO, O PRODUTO NÃO PODE TER CONTRA-INDICAÇÃO EM QUALQUER TIPO DE FERIDAS EM BULA. TUBO DE 85G COM TAMPA FLIP-TOP, DEVIDAMENTE IDENTIFICADA COM DADOS DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MS. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.</p>
<p>109606 - CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO: DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA), ASPECTO FÍSICO: DE ESPUMA, MULTIFORMATO, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS), COM ADESIVO DE SILICONE PERFURADO EM CONTATO COM A PELE, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: CAIXA: 10 UNIDADES</p>	<p>CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA, MULTIFORMATO, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSTO TAMBÉM POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS) QUE AJUDAM A MANTER UM MICROCLIMA IDEAL NA PELE EM RISCO, ABSORVENDO E BLOQUEANDO O EXCESSO DE UMIDADE. DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA). TEM BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COM ALTA TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR E UMIDADE. COM ADESIVO DE SILICONE PERFURADO EM CONTATO COM A PELE. TAMANHO 15 CM X 15 CAIXA C/ 10 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM.</p>

Deverão ser apresentadas amostras dos materiais acima citados, e não serão aceitos produtos em desconformidade com o descritivo completo do material.

6.14.1 A Contratada para fornecimento dos Materiais para Curativos acima citados, obriga-se a:

- a. Fornecer sem ônus para a prefeitura Municipal de Presidente Prudente, CAPACITAÇÃO PARA AS UNIDADES DA REDE MUNICIPAL DE SAÚDE, incluindo toda a equipe de enfermagem e corpo clínico (quando e se necessário);



- b. Disponibilizar profissional Enfermeiro Estomaterapeuta (apresentar certificado) para acompanhamento *in loco* dos casos reportados pelas equipes de saúde, sempre que necessário, realizando avaliação da ferida e orientação sobre os materiais utilizados;
- c. Realizar Treinamentos e Capacitações em todas as unidades nos primeiros três meses do contrato;
- d. Realizar educação permanente trimestral abordando os diversos temas relacionados aos diferentes tipos de feridas com foco nas características dos pacientes em tratamento no município;
- e. Auxiliar na revisão do protocolo municipal para tratamentos de feridas;
- f. Apresentar semestralmente indicadores com resultado dos tratamentos (tempo de tratamento, etiologias tratadas, custo efetividade, índice de altas).
- g. Declaração da(s) Empresa(s) Contratada(s) com ciência das tratativas elencadas neste termo de Referência (Treinamentos, Capacitações e avaliações *in loco* quando solicitado pela Equipe Técnica de Saúde)

6.14.2 A Contratada para fornecimento de Materiais para Terapia de Feridas por Pressão Negativa obriga-se a fornecer em forma de Comodato:

- a. 10 (dez) equipamentos de Terapia por Pressão Negativa, subatmosférica-vácuo, leve e portátil, digital, bivolt, com bateria interna. A unidade de terapia deve possuir programação da pressão negativa em modulo contínuo ou intermitente, com configurações de pressão entre 20/50 a 180/200mmhg, com graduação, local para encaixe de reservatório com capacidade de 300 800 ml. Com sistema de alarmes sonoro e visual, suporte de fixação ajustável ao suporte de soro, cama e cadeira de rodas. Alimentação elétrica: bivolt automático.
- b. Caberá a Contratada o fornecimento de todos os acessórios necessários à utilização dos equipamentos em comodato, sem acarretar ônus ao Contratante.
- c. Deverá a Contratada manter os manuais dos equipamentos em Língua Portuguesa .
- d. A entrega e instalação dos equipamentos será de responsabilidade única e exclusiva da Contratada, sendo acompanhada pelo responsável da unidade requisitante. Havendo qualquer divergência com a solicitação o equipamento deverá ser substituído, imediatamente, para o não comprometimento do tratamento do paciente e da rotina da unidade requisitante.
- e. Os equipamentos permanecerão nas dependências do Contratante, ficando responsável por informar à Contratada, quando necessário, o local onde se encontra o equipamento.



- f. Durante o período de comodato o Contratante não efetuará nenhum tipo de pagamento para a Contratada a título de deslocamento de funcionário, veículos, hospedagem, e nem frete de peças ou mão de obra, entre outros.
- g. O Serviço não poderá ser descontinuado devido a problemas nos equipamentos. Neste caso, a Contratada deverá se responsabilizar totalmente pela realização dos serviços decorrentes da utilização dos equipamentos sem ônus para o Contratante.
- h. O Gestor da contratante realizará vistoria, quando do recebimento e da devolução dos equipamentos, a fim de evitar futuras discussões sobre o estado dos mesmos.
- i. Durante o período do Comodato, a Contratada se compromete a prestar assistência técnica preventiva de corretiva dos equipamentos, de acordo com o checklist dos equipamentos, com relatório final emitido a cada atendimento, sem ônus para o contratante.
- j. A Contratada durante o período do Comodato, deverá disponibilizar um ou mais números de telefone para contato, para orientar e responder questionamentos técnicos da equipe. Se persistir o problema, o técnico da Contratada deverá verificar o equipamento pessoalmente, num prazo máximo de 48 horas, após o chamado, que será feito por telefone, e, se preciso for, substituir o equipamento por outro igual ou equivalente. A assistência técnica deverá ser prestada por empresa credenciada pelo fabricante do equipamento, com manutenção original e atualizada. Havendo necessidade de remoção do objeto do local, para realização de procedimentos de manutenção, os custos decorrentes da retirada, transporte e entregas são de total responsabilidade da contratada.
- k. O Seguro dos equipamentos é de responsabilidade da Contratada.
- l. Em relação ao Fornecimento/Recebimento e Local de entrega, deve-se respeitar o disposto no Item 9 deste Termo de Referência.

6.14.3 A Contratada para fornecimento de Materiais para Terapia de Feridas por Pressão Negativa obriga-se a fornecer Treinamento/Capacitação:

- a. A contratada deverá apresentar ao Departamento de Suprimentos da Saúde, uma declaração de que está ciente das obrigações elencadas neste documento (anexo ao edital), se comprometendo em proporcionar Treinamentos e Capacitações as equipes das unidades, sempre que solicitado pela Equipe Técnica da Secretaria Municipal de Saúde, incluindo o fornecimento dos materiais necessários à sua realização, sem ônus para o Contratante.



7 – Das amostras

7.1 Deverão ser apresentadas amostras dos seguintes itens desta licitação:

CÓDIGO	MATERIAL	UNIDADE DE FORNECIMENTO
104930	COMPRESSA GAZE , MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13 FIOS/CM2 , MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL; EMBALAGEM: PACOTE 500 GRAMAS	PACOTE
104934	ALGODÃO , TIPO: HIDRÓFILO , APRESENTAÇÃO: EM MANTAS DE 1,5 CM, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM: ROLO DE 500 GRAMAS	ROLO
104935	ATADURA , TIPO 1: CREPOM , MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM E 180 METROS CADA ; GRAMATURA 1: 13 FIOS/CM2, PACOTE: 12 UNIDADES	PACOTE
104936	ATADURA , TIPO 1: CREPOM , MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM E 180 METROS CADA ; GRAMATURA 1: 13 FIOS/CM2, PACOTE: 12 UNIDADES	PACOTE
104937	ATADURA , TIPO 1: CREPOM , MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM E 180 METROS CADA ; GRAMATURA 1: 13 FIOS/CM2, PACOTE: 12 UNIDADES	PACOTE
104983	COMPRESSA GAZE , MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13 FIOS/CM2 , COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL; EMBALAGEM: 10 UNIDADES	ENVELOPE
107056	FRASCO COLETOR , TIPO: P/ LEITE MATERNO , MATERIAL: VIDRO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 150/250 ML , GRADUAÇÃO: 25/50 ML, LIVRE DE BPA E RESISTENTE A T° 134°C, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM 2 VOLTAS.	UNIDADE
107057	FRASCO COLETOR , TIPO: P/ LEITE MATERNO , MATERIAL: VIDRO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 350/500 ML , GRADUAÇÃO 25/50 ML, LIVRE DE BPA E RESISTENTE A T° 134°C, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM 2 VOLTAS.	UNIDADE
107654	DESINFETANTE PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, EQUIPAMENTOS E DESINFECÇÃO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS COMPOSTO DE PHMB (MÍNIMO 3%), CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO (MÁXIMO 6%), ISENTO DE FRAGRÂNCIA E CORANTES, ESTAR EM ACORDO COM A ANVISA/RDC Nº693 E RDC/ Nº700 DE 13/05/2022 - ANVISA/MS NA METODOLOGIA OFICIAL REFERÊNCIA AOAC 19ª ED./2012 - MÉTODO 965.12 PARA MICOBACTÉRIAS. DESINFECÇÃO SIMULTÂNEA DE SUPERFÍCIES FIXAS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS ; O PRODUTO DEVERÁ SER CONCENTRADO, APÓS SUA DILUIÇÃO DEVERÁ SER COMPROVADA POR LAUDO DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA, COMPROVANDO AÇÃO CANDIDA AURIS E TUBERCULICIDA EMITIDOS POR LABORATÓRIOS REBLAS/ANVISA-MS QUE COMPROVE TESTE DE AÇÃO ENTRE 5 A 10 MINUTOS. DEVERÁ AINDA APRESENTAR ESTABILIDADE APÓS DILUIÇÃO DE NO MÍNIMO 30 DIAS. GALÃO DE 5 LITROS - O PRODUTO DEVE POSSUIR BOMBA DOSADORA ELETRÔNICA PARA A CORRETA DILUIÇÃO DO PRODUTO, INCLUINDO INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO E ACOMPANHAMENTO DA CALIBRAGEM DO EQUIPAMENTO.	GALÃO



107790	ATADURA DE RAYON , CONFECCIONADA COM FIOS FINOS MACIOS, ABSORVENTES, BEM DISTRIBUÍDOS, SEM IMPUREZAS, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, SEM PERDA DE ELASTICIDADE, ROLO MEDINDO APROX. 7,5CM X 5 M	UNIDADE
108073	CURATIVO/ COBERTURA , APLICAÇÃO: PROTEÇÃO P/ QUEIMADURA E EVISCERAÇÃO , COMPOSIÇÃO: POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, DIMENSÃO: APROXIMADAMENTE 50 X 50 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	UNIDADE
108298	MÁSCARA GASOTERAPIA , TIPO: OXIGÊNIO , APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO , MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ADULTO , TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	UNIDADE
108299	MÁSCARA GASOTERAPIA , TIPO: OXIGÊNIO , APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO , MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL , TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	UNIDADE
108355	AVENTAL HOSPITALAR DESCARTÁVEL , MATERIAL :TNT, GRAMATURA: 50 G/CM2, COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, SEMI- IMPERMEÁVEL, NÃO ESTÉRIL	UNIDADE
108427	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8 , MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA,DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES	PAR
108428	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,5 , MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA,DESCARTÁVEL, CAIXA: 100 UNIDADES	PAR
108429	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5 , MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA,DESCARTÁVEL, CAIXA: 100 UNIDADES	PAR
108431	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5 , MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA,DESCARTÁVEL, CAIXA: 100 UNIDADES	PAR
108539	COMPRESSA HOSPITALAR , TIPO: CIRÚRGICA, CAMADAS: 4 CAMADAS, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 23 X 25 CM , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ FILAMENTO RADIOPACO, LATERAIS DO PRODUTO DEVEM SER COSTURADAS COM PONTOS EM OVERLOCK, TRAMA FECHADA, TEXTURA UNIFORME, ACESSÓRIOS: C/ CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL, APRESENTAÇÃO: PACOTE: 50 UNIDADES	PACOTE
108540	COMPRESSA HOSPITALAR , TIPO: CIRÚRGICA, CAMADAS: 4 CAMADAS, MATERIAL: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 45 X 50 CM , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ FILAMENTO RADIOPACO, LATERAIS DO PRODUTO DEVEM SER COSTURADAS COM PONTOS EM OVERLOCK, TRAMA FECHADA, TEXTURA UNIFORME, ACESSÓRIOS: C/ CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL, APRESENTAÇÃO: PACOTE: 50 UNIDADES	PACOTE
108537	INDICADOR BIOLÓGICO , TIPO: AUTO CONTIDO , PARA MONITORIZAÇÃO DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR , COM TEMPO DE RESPOSTA DE ATÉ 24 HORAS, APRESENTAÇÃO: AMPOLA PLÁSTICA COM MEIO DE CULTURA, COM CAMPO DE IDENTIFICAÇÃO E INDICADOR QUÍMICO POR COLORIMETRIA INDICA QUE AS AMPOLAS FORAM PROCESSADAS, CONTENDO POPULAÇÃO MICROBIANA MÍNIMA DE 100.000 ESPOROS SECOS E CALIBRADOS, ESPÉCIE: GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS	UNIDADE



108538	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE V, PARA ESTERILIZADORES A VAPOR SATURADO COM PRÉ VÁCUO , DEVE REAGIR A TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, APRESENTAÇÃO: PACOTE PRONTO PARA TESTE, USO ÚNICO, LEITURA IMEDIATA DO RESULTADO ATRAVÉS DA MUDANÇA DE COR DOS PARÂMETROS DE TEMPO, TEMPERATURA E QUALIDADE DO VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: INDICADOR QUÍMICO EXTERNO PARA CONTROLE EXPOSIÇÃO.	UNIDADE
108542	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA (LAVADORA ULTRASSÔNICA), COMPOSIÇÃO: ENZIMAS AMILASE, PROTEASE E LIPASE, TENSOATIVO NÃO IÔNICO 1,5% (ÁLCOOL ETOXILADO) E AGENTES MICROBIANOS À BASE DE ALQUILAMINA + QUATERNÁRIOS DE AMÔNIO, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, ADICIONAL: PARA AUTOMAÇÃO	LITRO
108548	COMPRESSA GAZE , MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: TIPO QUEIJO , CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, DIMENSÕES: 91 CM X 91 M , DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRAMA FECHADA, TEXTURA UNIFORME ADEQUADA, ALVEJADA, HIDROFILIZADA, SEM FILAMENTO RADIOPACO, EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL	ROLO
108557	FITA TESTE REAGENTE, APLICAÇÃO: PARA SOLUÇÃO DE LIMPEZA , COMPONENTES: À BASE DE PHMB 3%, CLORETO DE BENZALCÔNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: QUE PERMITA A CHECAGEM DA CONCENTRAÇÃO DA SOLUÇÃO EM USO COM SEGURANÇA, APRESENTAÇÃO: TUBO: 30 UNIDADES	TUBO
108558	CURATIVO; APLICAÇÃO: FERIDA; ASPECTO FÍSICO: PLACA; COMPOSIÇÃO: DUAS CAMADAS DE HIDROFIBRA 100% CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, COMPONENTE ANTIBIOFILME (SURFACTANTE E QUELANTE) E PRATA IÔNICA 1,2%; DIMENSÃO: 10 X 10CM; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ALTAMENTE ABSORVENTE; ESTERILIDADE: ESTÉRIL; EMBALAGEM: CAIXA 10 UNIDADES.	CAIXA
108559	CURATIVO, APLICAÇÃO: FERIDA, ASPECTO FÍSICO: PLACA DE HIDROCOLÓIDE , COMPOSIÇÃO: CAMADA INTERNA QUE POSSUI 3 HIDROCOLÓIDES (GELATINA, PECTINA, CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA), POLIISOBUTILENO, POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS E FINA CAMADA DE ESPUMA POLIURETANO, ESPESSURA: 3 MM DIMENSÃO: 20 X 20 CM , ESTERILIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, CAIXA: 5 UNIDADES	CAIXA
108672	COMPRESSA GAZE ALGODONADA, TIPO: CHUMAÇO , MATERIAL: 100% ALGODÃO, ESPESSURA: 7 MM, DIMENSÕES: 10 X 15 CM, GRAMATURA: 13 FIOS/ CM2 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DOBRAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	UNIDADE
108991	FRONHA, TIPO: ENVELOPE , MATERIAL: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: GRAMATURA: 110 G/M2, COMPRIMENTO: 70 CM, LARGURA: 50 CM, SEM ABAS, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM LOGOMARCA , DUAS CORES, TAMANHO 8 X 8 CM.	UNIDADE
109062	LENÇOL SOLTEIRO , MATERIAL: TECIDO PERCAL -LINHOL, 50% ALGODÃO 50% POLIÉSTER, TECIDO PROFISSIONAL, RESISTENTE À LAVAGEM INDUSTRIAL, PRÉ ENCOLHIDO, MEDIDA APROXIMADA (L X A X C): 1,30 X 0,20 X 2,00M, COR: BRANCO, TIPO FIXAÇÃO: COM ELÁSTICO , IMPRESSÃO: LOGOMARCA EM DUAS CORES, TAMANHO 8 X 8 CM	UNIDADE



109063	LENÇOL SOLTEIRO , MATERIAL: TECIDO PERCAL -LINHOL, 50% ALGODÃO 50% POLIÉSTER, TECIDO PROFISSIONAL RESISTENTE À LAVAGEM INDUSTRIAL, PRÉ ENCOLHIDO, MEDIDA APROXIMADA (L X C): 1,60 X 2,50M, COR: BRANCO, TIPO FIXAÇÃO: SEM ELÁSTICO , IMPRESSÃO: LOGOMARCA DUAS CORES, TAMANHO 8 X 8 CM	UNIDADE
109127	CURATIVO; BOTA DE UNNA ; MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO; COMPOSIÇÃO ADICIONAL: IMPREGNADA C/ PASTA ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES, COM COSTURA DE REFORÇO NAS LATERAIS, PROMOVENDO O ACABAMENTO DA TRAMA, CLASSE DE RISCO III; DIMENSÕES: CERCA DE 10,20 CM X 9,14 M ; EMBALAGEM: EM ROLO, INDIVIDUAL ; TIPO USO: ESTÉRIL; USO: ÚNICO;	ROLO
109128	CURATIVO COBERTURA , APLICAÇÃO: FERIDA, ASPECTO FÍSICO: GEL , COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROGEL , COMPONENTE 2: ALGINATO, APRESENTAÇÃO: TUBO DE 85 GRAMAS , ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO
109165	LUVA CIRÚRGICA , MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7 , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM , ABERTURA ASSÉPTICA	PAR
109239	BANDAGEM , TIPO: ELÁSTICA , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: POROSA, COM PROPRIEDADE DE COMPRESSÃO COM INDICAÇÃO DE LIMITE DE COMPRESSÃO RETANGULARES, MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, ELASTANO A BASE DE ALGODÃO/VISCOSE, NYLON E POLIURETANO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 CM X 3 M , COR: CRU, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO , TIPO USO: REUTILIZÁVEL ATÉ 20 VEZES	UNIDADE
109606	CURATIVO / COBERTURA , APLICAÇÃO: DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA), ASPECTO FÍSICO: DE ESPUMA , MULTIFORMATO, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSIÇÃO: COMPOSTO POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS), COM ADESIVO DE SILICONE PERFURADO EM CONTATO COM A PELE, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM , ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: CAIXA: 10 UNIDADES	CAIXA
110139	LUVA CIRÚRGICA; Nº 6; ESTÉRIL ; DESCARTÁVEL; MATERIAL: LATEX NATURAL, RESISTENTE, FORMATO ANATÔMICO, ANTIDERRAPANTE, LUBRIFICADA, COM PUNHO, BAINHA OU FRISOS, EMBALAGEM DUPLA COM ABERTURA ASSÉPTICA ; APRESENTAÇÃO: PAR;	PAR
110239	COMPRESSA GAZE , MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 11 FIOS/CM2 , MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: 10 UNIDADES	PACOTE
110432	FILTRO RESPIRADOR COMBINADO , REFERÊNCIA: 9000 A2 B2 P2, USO: MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA, TIPO: QUÍMICO , CLASSE: P2, APLICAÇÃO: VAPORES ORGÂNICOS, GASES ÁCIDOS, POEIRA, NÉVOA E FUMO, COMPATIBILIDADE: MÁSCARA FACIAL FULL FACE DA MARCA AIR-SAFETY, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DE ACORDO COM NBR 12543, 13696 E 13697	UNIDADE



111703	<p>MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO NEGATIVA - VÁCUO, TIPO: CURATIVO: ESPONJA 100% POLIURETANO; TAMANHO 10CM*8CM*3CM; TIPO PELÍCULA: PELÍCULA ADESIVA POLIURETANO, DIMENSÃO 20 X 30 CM, TRANSLÚCIDO, EXTENSÍVEL, IMPERMEÁVEL À ÁGUA E PERMEÁVEL À VAPOR DE UMIDADE; COM UMA ESTRUTURA INTERIOR COM VIA DE AR COMPOSTA POR ESPUMA DE POLIURETANO RETICULADO, COMPONENTE: TUBO CONECTOR COM COBERTURA ADESIVA DE FILME DE POLIURETANO RETICULADO; COM TAMPA DE PROTEÇÃO PARA FECHAMENTO DO CIRCUITO; COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA; ESTERILIDADE: ESTÉRIL. USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE</p>	UNIDADE
111704	<p>MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO NEGATIVA - VÁCUO, TIPO: CURATIVO: ESPONJA 100% POLIURETANO; TAMANHO 20CM*13CM*3CM; TIPO PELÍCULA: PELÍCULA ADESIVA POLIURETANO, DIMENSÃO 20 X 30 CM, TRANSLÚCIDO, EXTENSÍVEL, IMPERMEÁVEL À ÁGUA E PERMEÁVEL À VAPOR DE UMIDADE; COM UMA ESTRUTURA INTERIOR COM VIA DE AR COMPOSTA POR ESPUMA DE POLIURETANO RETICULADO, COMPONENTE :TUBO CONECTOR COM COBERTURA ADESIVA DE FILME DE POLIURETANO RETICULADO; COM TAMPA DE PROTEÇÃO PARA FECHAMENTO DO CIRCUITO; COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA; ESTERILIDADE: ESTÉRIL. USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE</p>	UNIDADE
111705	<p>MATERIAL P/ TERAPIA PRESSÃO NEGATIVA - VÁCUO, TIPO: CURATIVO: ESPONJA 100% POLIURETANO; TAMANHO 25CM*15CM*3CM; TIPO PELÍCULA: PELÍCULA ADESIVA POLIURETANO, DIMENSÃO 20 X 30 CM, TRANSLÚCIDO, EXTENSÍVEL, IMPERMEÁVEL À ÁGUA E PERMEÁVEL À VAPOR DE UMIDADE; COM UMA ESTRUTURA INTERIOR COM VIA DE AR COMPOSTA POR ESPUMA DE POLIURETANO RETICULADO, COMPONENTE: TUBO CONECTOR COM COBERTURA ADESIVA DE FILME DE POLIURETANO RETICULADO; COM TAMPA DE PROTEÇÃO PARA FECHAMENTO DO CIRCUITO; COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA; ESTERILIDADE: ESTÉRIL. USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE</p>	UNIDADE
111706	<p>RESERVATÓRIO COLETOR DE EXSUDATO, COM JANELA DE VISUALIZAÇÃO NA PARTE ANTERIOR; VOLUME: 300ML; APLICAÇÃO:P/ BOMBA DE TARAPIA DE FERIDA POR PRESSÃO NEGATIVA; COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA; MATERIAL: ACRÍLICO; COM 2 PRESILHAS NA LATERAL DO COLETOR; COMPONENTE: FILTRO BACTERIANO; SACHE SOLIDIFICANTE NO SEU INTERIOR; TUBO DE SILICONE COM CONECTOR DE LIGAÇÃO RÁPIDA; FECHAMENTO: TAMPAS PRESAS . ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	UNIDADE
111707	<p>RESERVATÓRIO COLETOR DE EXSUDATO, COM JANELA DE VISUALIZAÇÃO NA PARTE ANTERIOR; VOLUME: 800ML; APLICAÇÃO:P/ BOMBA DE TARAPIA DE FERIDA POR PRESSÃO NEGATIVA, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA; MATERIAL: ACRÍLICO; COM 2 PRESILHAS NA LATERAL DO COLETOR; COMPONENTE: FILTRO BACTERIANO; SACHE SOLIDIFICANTE NO SEU INTERIOR; TUBO DE SILICONE COM CONECTOR DE LIGAÇÃO RÁPIDA; FECHAMENTO: TAMPAS PRESAS . ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	UNIDADE



7.2 Após a sessão pública do pregão será aberto prazo para envio das amostras da empresa classificada em primeiro lugar.

7.3 O objeto será adjudicado à empresa que encaminhar as amostras e tivé-las aprovadas pela equipe do Departamento de Suprimentos da Saúde, sempre pela ordem de classificação.

7.4 Serão rejeitadas as amostras que apresentarem defeitos durante a análise, divergência a menor em relação às especificações técnicas, ou qualidade inferior em relação às constantes no descritivo da proposta.

7.5 A entrega das amostras deverá acontecer em até 3 (três) dias úteis, no mesmo endereço constante neste termo de referência para futura entrega dos produtos pelas licitantes vencedoras. O material deverá estar devidamente identificado com o número do pregão, item e descrição do produto.

7.6 O material final entregue deverá ser idêntico à amostra aprovada. Caso a contratante constatare qualquer divergência entre o material aprovado na amostra e o entregue posterior à emissão da nota de empenho, a contratada deverá substituir os itens às suas expensas.

8 – Obrigações da Contratante

8.1 Prestar as informações e os esclarecimentos necessários à empresa vencedora;

8.2 Cumprir e fazer cumprir todos os prazos e condições estabelecidas no processo de contratação;

8.3 Acompanhar e fiscalizar o fornecimento dos materiais;

8.4 Receber provisoriamente o material, disponibilizando local, data e horário;

8.5 Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente, para fins de aceitação e recebimento definitivos;

8.6 Efetuar o pagamento na forma e prazo estabelecidos;

8.7 Atestar o recebimento dos itens entregues bem como sua adequação às especificações exigidas, rejeitando os que não estiverem de acordo com as especificações do termo de referência, por meio de notificação à licitante vencedora;

8.8 Comunicar à Licitante vencedora qualquer irregularidade constatada no cumprimento de suas obrigações;

8.9 Aplicar penalidades cabíveis por descumprimento do pactuado no processo de contratação.



9 – Do Fornecimento/Recebimento e Local de entrega

9.1 LOCAL DE ENTREGA:

Departamento de Suprimentos da Saúde: Av. Manoel Goulart, nº 3.920, Jd das Rosas, Cep 19.060-000, Presidente Prudente/ SP.

Horário de funcionamento: 7h30min às 11h00min e 13h00min às 15h30min (Segunda à Sexta-feira).

9.2 O objeto deverá ser entregue, mediante solicitação do setor competente após envio da Ordem de Fornecimento (Nota de Empenho).

9.3 O recebimento dos materiais, será por intermédio do servidor municipal designado, reserva-se no direito de proceder à inspeção de qualidade dos mesmos e de rejeitá-los, no todo ou em parte, se estiverem em desacordo com as especificações exigidas.

9.4 verificação para aprovação do material será feita em até 5 (cinco) dias úteis após o **recebimento provisório** na nota fiscal. Constatada a conformidade, será realizado o **recebimento definitivo** do material e a nota encaminhada para pagamento.

9.5 PRAZO DE ENTREGA:

9.5.1 Prazo de entrega de até 15 dias úteis a partir da emissão da nota de empenho;

9.5.2 Se a contratada não cumprir o prazo de entrega, sem justificativa formal aceita pela contratante, a mesma estará sujeita as penalidades previstas.

10 – Do Prazo para Pagamento

10.1 O pagamento será efetuado até 10 dias úteis após a entrega do objeto e do recebimento definitivo pelo departamento solicitante, com apresentação da respectiva Nota Fiscal, de acordo com os materiais solicitados e recebidos, mediante depósito em nome da empresa vencedora em conta corrente devidamente identificada.

11 – Da Garantia

11.1 A garantia dos produtos deverá ser o prazo que cada fabricante oferece para o material, a contar da data de entrega do mesmo.

11.2 No caso da necessidade de troca do item o fornecedor deverá providenciar a substituição do produto em até 05 dias úteis



12 – Das Infrações e das Sanções Administrativas

12.1 A disciplina das infrações e sanções administrativas aplicáveis no curso da contratação é aquela prevista no Edital, dando ênfase aos seguintes casos:

- a. Inexecução total ou parcialmente de qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
- b. Ensejar o retardamento da execução do objeto;
- c. Falhar ou fraudar na execução do contrato;
- d. Comportar-se de modo inidôneo;
- e. Cometer fraude fiscal.

Presidente Prudente, 10 de Setembro de 2024.

Janete Aparecida Silva Claro

Gerente