



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº	290
Data	01/11/2019
Assinatura	[Assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Pregão Presencial SRP nº 024/2019



291
RRP

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR

1- PREÂMBULO

1.1- Torna-se público para conhecimento dos interessados, que, na Sala de Reunião de Licitação da Prefeitura Municipal de Campos dos Goytacazes, situada à Rua Coronel Ponciano de Azeredo Furtado, nº 47 - Pq. Santo Amaro, Telefone nº (22) 98175-2073, será realizada a licitação na modalidade **Pregão Presencial** sob a forma de **Registro de Preços**, cujo Edital recebeu o nº 024/2019, para a contratação do objeto abaixo descrito.

1.2- A Licitação será do tipo **menor preço** e será regida pela Lei nº 10.520, de 17/07/2002, Decreto Municipal nº 065, de 16/02/05, pelo Decreto Municipal 342, de 16/11/2006, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços, com as alterações do Decreto Municipal 015, de 09/01/2009, pela Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006 e suas alterações, regulamentada pela Lei Municipal nº 8.768, 11/08/2017, subsidiariamente, pela Lei nº 8.666, de 21/06/1993, com as alterações da Lei nº 8.883/94, bem como pelas cláusulas e condições constantes deste Edital.

1.3. Os documentos para habilitação bem como a proposta deverão ser entregues em envelopes separados, lacrados, com identificação externa do seu conteúdo (**nome da licitante, o número, a data da licitação e o tipo de envelope**), às 10h (dez horas) do dia 18 de março de 2020, no local indicado no subitem 1.1, ou no mesmo local e hora, no primeiro dia útil subsequente, na hipótese de não haver expediente na data marcada para realização desta licitação.

1.4. Integram este Edital, independentemente de transcrição:

1.4.1- Formulário de Proposta - Anexo I

1.4.2- Minuta de Contrato - Anexo II

1.4.3- Modelo de Carta de Credenciamento - Anexo III

1.4.4- Modelo de Declaração de que cumpre as Leis Trabalhistas - Anexo IV

1.4.5- Modelo de Declaração de que cumpre os Requisitos de Habilitação - Anexo V

1.4.6- Modelo de Declaração de Enquadramento para Microempresa e EPP - Anexo VI

1.4.7- Minuta de Ata de Registro de Preços - Anexo VII

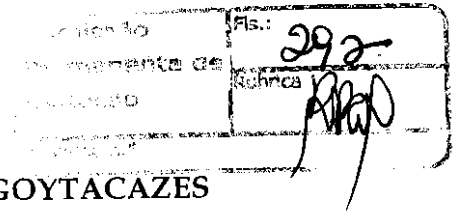
1.4.8- Termo de Referência - Anexo VIII

1.5- As empresas interessadas em retirar o presente Edital deverão fazer requerimento dirigido ao Pregoeiro solicitando a retirada do edital, em papel timbrado (necessidade de conter os dados da empresa para comunicar se necessário for, eventual alteração no Edital e seus anexos) e entregar 01 (um) pacote de papel A4 com 500 folhas.

2



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019



Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

2- DO OBJETO

2.1- O objeto da presente licitação é o registro de preços para futura e eventual aquisição de materiais médico-hospitalares (tipo agulha,ambu, anuscópio, cânula etc) para atender as demandas oriundas do Hospital Ferreira Machado, Hospital Geral de Guarus e Unidades Pré-hospitalares, durante o período de 12 (doze) meses, conforme descrito nos Anexos I e VIII deste Edital.

2.2- A quantidade é estimativa máxima para fornecimento, em conformidade com a legislação em vigor. A FMS não está obrigada a adquirir a quantidade total estimada, possibilitando a aquisição integral, parcial ou mesmo a NÃO aquisição.

3- DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

3.1- Poderá participar desta licitação qualquer empresa especializada no ramo pertinente ao objeto desta licitação, legalmente constituída, desde que satisfaça as exigências fixadas neste edital e apresente os documentos nele exigidos.

3.2- Não serão admitidas a esta licitação empresas sob forma de consórcio, empresas suspensas de contratar com esta Prefeitura ou impedidas de licitar com a Administração Pública, bem como as que estiverem em regime de falência ou concordata.

3.3- Não será permitida a participação de mais de uma empresa sob o controle acionário de um mesmo grupo de pessoas físicas ou jurídicas para o mesmo fim.

3.4- A participação neste Pregão importa à proponente na irrestrita aceitação das condições estabelecidas no presente Edital, bem como na observância dos regulamentos, normas administrativas e técnicas aplicáveis, inclusive quanto a recursos.

4- DO CREDENCIAMENTO

4.1- No dia, hora e local designados para recebimento dos envelopes, cada empresa licitante far-se-á representar por seu titular, ou pessoa devidamente credenciada e somente estes poderão atuar na formulação de propostas e na prática dos demais atos inerentes ao certame. No ato da Sessão Pública serão efetivadas as devidas comprovações quanto à existência dos necessários poderes para representação ou credenciamento através da apresentação dos documentos, em original ou cópia autenticada, conforme abaixo:

4.1.1- Se a empresa se fizer representar por seu sócio, deverá este, para que se promovam as devidas averiguações quanto à administração e gerência da sociedade, apresentar Carteira de Identidade ou documento equivalente, bem como o Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Comissão	Fls.: 293
Assinatura de	Rubrica
Licitação	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades empresárias e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documento de eleição de seus administradores, ou no caso de empresário individual, a inscrição no registro público de empresas mercantis.

4.1.1-1. Quando Microempreendedor Individual, este deverá apresentar o Certificado de Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI (www.portaldoempreendedor.org.br);

4.1.1-2. Quando o licitante for Cooperativa Equiparada deverão ser apresentados os seguintes instrumentos: Cópia autenticada dos estatutos sociais e suas alterações posteriores; Ata de posse da atual diretoria, ambas devidamente registradas na Organização das Cooperativas Brasileiras ou em entidade estadual, se houver;

4.1.2- Caso seja designado outro representante, este deverá estar devidamente credenciado, sendo imprescindível, para que o credenciamento seja aceito, a apresentação dos seguintes documentos:

- a. Carteira de Identidade ou documento equivalente que contenha foto do credenciado;
- b. Procuração por instrumento público ou particular com firma reconhecida ou Carta de Credenciamento com firma reconhecida, conforme modelo em anexo, firmada pelo representante legal da empresa, nos termos do seu Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social, documento esse a ser apresentado, visando a comprovação da condição do titular para delegar poderes ao representante a ser credenciado, do qual constem poderes específicos para formular lances, negociar preços, interpor recursos e desistir de sua interposição e praticar todos os demais atos pertinentes ao certame.

4.1.3- Os documentos relativos ao Credenciamento deverão ser apresentados ao Pregoeiro, no momento da licitação, EM SEPARADO dos envelopes de documentação e proposta, sob pena da empresa ser considerada sem representação. Em hipótese nenhuma será admitida a abertura dos envelopes para retirada ou inclusão de quaisquer documentos.

4.2- Ficam as empresas cientes de que somente participarão da fase de lances verbais aquelas que se encontrarem devidamente credenciadas nos termos dos subitens anteriores.

4.3- As licitantes que decidirem pelo envio dos envelopes, sem que se efetive o devido credenciamento, ou aquelas que, por qualquer razão, não conseguirem se credenciar no início da sessão, somente participarão do certame com o preço constante no envelope de proposta, e desde que apresentem cópia autenticada do contrato social e a declaração de que cumpre com os requisitos de habilitação - Anexo V, bem como a declaração de enquadramento como ME ou EPP - Anexo VI, quando for o caso, ambas as declarações com firma reconhecida, em separado dos envelopes de proposta e documentação.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo	Fls.: 294
Assinatura	[Assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

4.4- As empresas licitantes que não fizerem o credenciamento, nas condições e forma previstas nos itens supramencionados, não terão participação ativa durante o presente certame, impedidas, portanto, de assinar e rubricar todo e quaisquer documentos e atas, solicitar vistas, esclarecimentos e informações, requerer impugnações e/ou reconsiderações, interpor recurso, inclusive aqueles relativos à fase de Habilitação, atos e decisões formais do Pregoeiro.

4.5- O representante que estiver credenciado pela licitante, somente poderá ausentar-se do local de realização da sessão por motivo devidamente justificado e mediante autorização expressa do Pregoeiro, sob pena da empresa ser considerada sem representação a partir daquele momento.

5- DA MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE - ME ou EPP

5.1 - As microempresas ou empresas de pequeno porte, para se utilizarem dos benefícios introduzidos pela Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e a Lei Municipal nº 8.768, de 11 de agosto de 2017, deverão declarar sua condição, sob as penas da lei, conforme Anexo VI deste Edital.

5.1.1. A declaração de que trata o subitem anterior deverá ser entregue ao Pregoeiro em separado dos envelopes "PROPOSTA" e "DOCUMENTAÇÃO".

5.2 - A falsidade de declaração prestada, objetivando os benefícios da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e a Lei Municipal nº 8.768, de 11 de agosto de 2017, caracterizará o crime de que trata o art. 299 do Código Penal, sem prejuízo do enquadramento em outras figuras penais e das sanções previstas neste Edital.

5.3 - Somente poderão usufruir dos benefícios dos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123 as ME's e EPP's devidamente credenciadas, de acordo com os itens 4 e 5, e presentes na sessão do pregão.

6- DA PROPOSTA

6.1- O Formulário Padronizado de Proposta, referido no subitem 1.4.1, ou Proposta Comercial Automática, ou ainda a proposta elaborada em papel timbrado da licitante deverá ser preenchido pela licitante onde constará:

- a) assinatura do representante legal da empresa;
- b) indicação obrigatória do preço, expresso em moeda corrente nacional, em algarismos e por extenso, devendo ser computado neste valor todos os tributos, tarifas e despesas de qualquer natureza incidentes sobre o objeto a ser fornecido, bem como a marca e modelo do produto oferecido;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

6.1.1- Na fase de julgamento das propostas, será verificada a exatidão das operações aritméticas que conduziram ao valor total orçado, podendo o Pregoeiro sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

6.2- Não serão levadas em consideração quaisquer ofertas que não se enquadrem nas especificações exigidas neste Edital, além daquelas propostas onde não sejam legíveis ou apresentem rasura ou uso de qualquer tipo de corretivo nos valores em algarismo e/ou por extenso, devendo ser utilizado, **PREFERENCIALMENTE**, a **PROPOSTA COMERCIAL AUTOMÁTICA**, conforme arquivo entregue junto ao presente edital.

6.2.1 - Caso não seja apresentada a PROPOSTA COMERCIAL AUTOMÁTICA, ressalte-se que a proposta da empresa, apresentada nos formatos previstos neste edital, não será desclassificada. Entretanto, cumpre destacar a importância do preenchimento (na forma automática) para celeridade da sessão pública.

6.3- A PROPOSTA COMERCIAL AUTOMÁTICA deverá ser impressa e apresentada dentro do envelope de Proposta, bem como deve ser salva em CD / DVD / PEN-DRIVE - (O Pen-drive será devolvido a empresa, após a leitura da Proposta Comercial Automática), que também deverá constar no Envelope.

6.4- Sendo utilizado o papel timbrado da empresa licitante, esta deverá através de seu representante legal prestar declaração de que o objeto ofertado atende, **INTEGRALMENTE**, as especificações constantes no Edital. Na hipótese da referida declaração não constar da proposta, o pregoeiro solicitará que o representante legal declare de próprio punho na proposta comercial, no momento da abertura dos envelopes. Se houver recusa por parte do mesmo, ocorrerá a imediata desclassificação de sua proposta.

6.5- Tanto o Formulário de Proposta (subitem 1.4.1) quanto a Proposta no papel timbrado da licitante, bem como a Proposta Comercial Automática, deverão ser acondicionados em envelope lacrado no qual se identifique, externamente, o nome da licitante, o número, a data da licitação e o tipo de envelope.

6.6- O CNPJ da proponente, habilitada na licitação, deverá ser o mesmo para efeito de emissão das notas fiscais e posterior pagamento.

6.7 - Apresentar, juntamente com a Proposta Comercial, os documentos solicitados no item 15 do Termo de Referência.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão	Fis.: 226
Participação de	Rubrica
Assinatura	
Assinatura nº	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

7- DOS PROCEDIMENTOS DE RECEBIMENTO E JULGAMENTO

7.1 - No dia, hora e local designados neste Edital, na presença das empresas licitantes e demais pessoas presentes ao ato público, o Pregoeiro receberá, em envelopes distintos, devidamente lacrados, os documentos exigidos para proposta e a habilitação. Os envelopes deverão indicar o nome do proponente, o número deste PREGÃO e seu conteúdo: "PROPOSTA" - "DOCUMENTAÇÃO".

7.2- Aberta a sessão, o pregoeiro convocará os interessados ou seus representantes para que entreguem, não só os documentos de que trata o subitem anterior mas, toda documentação relativa a presente licitação, quer seja, a declaração dando ciência de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação (podendo ser utilizado o modelo em anexo), toda documentação relativa ao credenciamento (vide item 4), além dos envelopes de "proposta" e "documentação". Tão logo se efetive a entrega destes documentos, o pregoeiro iniciará o credenciamento das licitantes. Terminado o credenciamento não serão admitidos novos licitantes ao presente certame.

7.2.1- No que tange aos documentos do credenciamento e a declaração de que cumpre os requisitos de habilitação, por serem apresentados em separado dos envelopes, o pregoeiro poderá solicitar a complementação dos mesmos desde que a documentação faltante esteja em poder do representante presente a sessão.

7.3- As empresas que decidirem pelo envio do envelope, sem a participação na fase de lances, conforme definido no subitem 4.3, deverão encaminhar cópia autenticada do contrato social e a declaração de que cumpre com os requisitos de habilitação - Anexo V, bem como a Declaração de Enquadramento como ME ou EPP - Anexo VI em envelope separado da documentação e proposta, para que se promovam as devidas verificações quanto aos citados documentos. A não apresentação de um dos dois primeiros acarretará no impedimento da empresa em participar do certame. Por outro lado, o licitante devidamente credenciado, que não apresentar as declarações em questão, poderá preenchê-la(s) de próprio punho na fase inicial do certame.

7.4- Serão abertos primeiramente os envelopes contendo as propostas, ocasião em que será procedida à verificação da sua conformidade com os requisitos estabelecidos neste instrumento, desclassificando-se as incompatíveis.

7.5- Após a entrega dos envelopes, não cabe desistência da proposta, salvo por motivo justo, decorrente de fato superveniente e aceito pelo Pregoeiro.

7.6- No curso da Sessão, dentre as propostas que atenderem aos requisitos do item anterior, o autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela, poderão fazer novos lances verbais, de valores distintos e decrescentes, até



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

que as empresas licitantes manifestem desinteresse em apresentar novos lances e se proclame o vencedor. Dos lances ofertados não caberá retratação.

7.7- Caso duas ou mais propostas iniciais apresentem preços iguais, será realizado sorteio para determinação da ordem de oferta dos lances.

7.8- A oferta dos lances deverá ser efetuada no momento em que for conferida a palavra à licitante, na ordem decrescente dos preços.

7.9- É vedada a oferta de lance verbal com vista ao empate.

7.10- A desistência em apresentar lance verbal, quando convocado pelo Pregoeiro, implicará a exclusão da licitante da etapa de lances verbais e a manutenção do último preço apresentado pela empresa para efeito de ordenação das propostas.

7.11- Não havendo pelo menos três ofertas nas condições definidas no item 7.6, o Pregoeiro, atendendo ao que estabelece o Art. 4º. Inciso IX da Lei nº 10.520/02, adotará os seguintes critérios:

7.11.1- Quando houver somente um preço válido proposto, o Pregoeiro convocará as duas melhores propostas subsequentes, completando o número de três para que seus autores possam apresentar lances verbais e sucessivos, de valores distintos e decrescentes, quaisquer que sejam os preços inicialmente ofertados;

7.11.2- Quando houver dois preços válidos propostos, o Pregoeiro convocará somente uma proposta subsequente, visando completar o número de três, para que seus autores possam apresentar lances verbais, na forma do disposto na parte final do subitem 7.11.1;

7.11.3- Caso não haja representante credenciado, dentre as empresas convocadas para completar o número de três, na forma dos subitens 7.11.1 e 7.11.2, serão considerados os preços ofertados pelas empresas do envelope de proposta, para efeito de classificação final, não havendo qualquer hipótese de nova convocação de licitantes remanescentes para oferta de lances verbais;

7.11.4- Somente será efetivada a competição, relativamente à oferta de lances verbais, com as empresas licitantes devidamente credenciadas, aptas para tal fim.

7.12- O encerramento da etapa competitiva dar-se-á quando, indagadas pelo Pregoeiro, as empresas licitantes manifestarem seu desinteresse em apresentar novos lances.

7.13- Encerrada a etapa competitiva e ordenada às ofertas, será considerada vencedora a empresa licitante que oferecer a proposta de **MENOR PREÇO POR ITEM**.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

7.14- No caso da primeira colocada ser empresa de grande ou médio porte, será observado o disposto nos artigos 44 e 45 da Lei Complementar 123, conforme segue:

7.14.1 - Identificar-se-ão as propostas ofertadas por ME's e EPP's, que tenham se declarado como tal conforme anexo VI, que se encontrem até 5% (cinco por cento) superiores à primeira classificada.

7.14.2 - A microempresa ou empresa de pequeno porte enquadrada no **subitem 7.14.1**, mais bem classificada será convocada para apresentar nova proposta de preço inferior àquela classificada em primeiro lugar, no prazo máximo de 5 (cinco) minutos a contar da convocação do Pregoeiro, situação em que passará à condição de primeira colocada.

7.14.2.1 - A não apresentação de proposta no prazo estipulado no subitem anterior implicará a preclusão do direito conferido pela Lei Complementar nº 123/06.

7.14.3 - Não ocorrendo a adjudicação do objeto à microempresa ou empresa de pequeno porte, na forma do subitem anterior, serão convocadas as remanescentes na ordem de classificação, que se enquadrem no **subitem 7.14.1**, para o exercício do mesmo direito.

7.14.4 - Na hipótese de não ser adjudicado o objeto à microempresa ou empresa de pequeno porte enquadrada no **subitem 7.14.1**, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente classificada em primeiro lugar.

7.15- O pregoeiro efetuará o julgamento da proposta de **menor preço por item**, após o encerramento da etapa de lances e eventual exercício do direito de preferência, **podendo negociar diretamente com o licitante que tenha apresentado o lance de menor valor, para que seja obtido preço melhor**, bem como decidir sobre a sua aceitação.

7.16- Somente serão aceitas propostas cujos preços sejam compatíveis com os praticados no mercado, **não sendo admitida, em hipótese nenhuma, a adjudicação do objeto por valor superior ao definido no subitem 16.1.**

7.17- Sendo aceitável o preço ofertado, o Pregoeiro procederá à abertura do envelope contendo os documentos de "**HABILITAÇÃO**" da empresa que apresentou a melhor proposta, para verificação do atendimento das condições de habilitação fixadas no **item 8** deste Edital.

7.18- Serão inabilitadas as empresas licitantes que não apresentarem a documentação em situação regular, conforme estabelecido no **item 8** deste Edital.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

7.19- No caso de inabilitação da proponente que tiver apresentado a melhor oferta ou de reprovação da amostra apresentada pela licitante (quando for o caso), o pregoeiro reabrirá a etapa de lances na forma do **subitem 7.6 e seguintes**.

7.19.1- Encerrada a nova etapa competitiva e reordenada às ofertas, será considerada vencedora a empresa licitante que oferecer a proposta de **MENOR PREÇO POR ITEM**, sendo analisados os documentos habilitatórios da mesma.

7.19.2- Na hipótese desta licitante ser inabilitada, será novamente reaberta a etapa de lances, e assim sucessivamente, até que uma licitante atenda às condições fixadas neste Edital.

7.20- Ocorrendo a hipótese do **subitem 7.19**, o pregoeiro observará o disposto no **subitem 7.14** e poderá, ainda, negociar com a licitante no sentido de se obter melhor proposta.

7.21- Verificado o atendimento das exigências fixadas no Edital, a empresa licitante será declarada vencedora, sendo-lhe adjudicado o objeto da licitação pelo Pregoeiro.

7.22- Após o resultado classificatório correspondente e a homologação, o preço será registrado no Sistema de Registro de Preços da PMCG, cujo resumo será publicado na imprensa oficial, para ciência dos interessados e efeitos legais.

7.23- A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, não cabendo direito à indenização de qualquer espécie. Fica facultada a utilização de outros meios contratuais, respeitada a legislação pertinente às licitações e ao Sistema do Registro de Preços, assegurando-se ao beneficiário do registro preferência em igualdade de condições.

7.24- O Pregoeiro manterá em seu poder os documentos das demais licitantes, pelo prazo de 15 (quinze) dias, após a homologação da licitação, devendo as empresas retirá-los após este período, sob pena de inutilização dos mesmos.

7.25- Da Sessão Pública será lavrada ata circunstanciada, devendo ser assinada pelo Pregoeiro, pela Equipe de Apoio e por todas as empresas licitantes presentes ao final do Pregão.

8- DA HABILITAÇÃO

8.1- HABILITAÇÃO JURÍDICA

8.1.1- Registro Comercial, no caso de empresa individual;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão	Fis.:
Permanente de	Rubrica:
Licitação	
Assessoria	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

8.1.2- Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social e alterações em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedades por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;

8.1.2.1- Quando **Microempreendedor Individual**, este deverá apresentar o Certificado de Condição de Microempreendedor Individual – CCMEI (www.portaldoempreendedor.org.br);

8.1.2.2- Quando o licitante for **Cooperativa Equiparada** deverão ser apresentados os seguintes instrumentos: Cópia autenticada dos estatutos sociais e suas alterações posteriores; Ata de posse da atual diretoria, ambas devidamente registradas na Organização das Cooperativas Brasileiras ou em entidade estadual, se houver;

8.1.3- Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhada de prova de diretoria em exercício;

8.1.4- 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;

8.1.5- Os objetivos sociais deverão estar em harmonia com o objeto ora licitado, sob pena de inabilitação.

8.2- REGULARIDADE FISCAL e TRABALHISTA

8.2.1- Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);

8.2.2- Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com objeto contratual;

8.2.3- Prova de inscrição no cadastro de contribuinte municipal, relativo ao domicílio ou sede do licitante;

8.2.4- Prova de Regularidade para com a Fazenda Federal, bem como perante o Instituto Nacional do Seguro Social – INSS, (Certidão Negativa de Débitos – CND), exigida no artigo 47, inciso I, alínea “a”, da Lei Federal nº 8.212/91 e alterações posteriores;

8.2.5- - Prova de Regularidade para com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede da licitante, ou outra equivalente, na forma da lei;

8.2.6- Prova de regularidade para com a Fazenda Municipal do domicílio ou sede da licitante;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Assinatura	Assinatura
Assinatura	Assinatura
Assinatura	Assinatura

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

8.2.7- Prova de Regularidade de Situação perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS;

8.2.8- CNDT - Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943. Esta certidão poderá ser retirada através do site www.tst.jus.br/certidao;

8.2.9- Declaração do cumprimento do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal.

As licitantes deverão declarar que não empregam menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não empregam menor de dezesseis anos, salvo a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz. A declaração de cumprimento do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal deverá ser prestada nos termos do modelo em Anexo.

8.2.10- Deverão ser fornecidas Certidões Negativas da Dívida Ativa sempre que os documentos de comprovação de regularidade para com as Fazendas Federal, Estaduais e Municipais apresentadas, fizerem referência expressa de que não atestam a regularidade da licitante em relação à Dívida Ativa das citadas Fazendas; para as sociedades empresárias situadas no Estado do Rio de Janeiro deverão apresentar prova de regularidade com a Dívida Ativa, emitida pela Procuradoria Geral do Estado.

8.2.11- Quando o crédito tributário ou trabalhista encontrar-se com sua exigibilidade suspensa, no lugar das Certidões Negativas de Débito pode-se apresentar Certidão Positiva com efeito de Negativa.

8.2.12- Os documentos relacionados no subitem 8.2 deverão ter validade na data estabelecida no preâmbulo deste Edital para a entrega dos envelopes contendo os documentos e a Proposta Comercial das licitantes.

8.2.13 - As microempresas e empresas de pequeno porte deverão apresentar toda documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição.

8.2.13.1 - No caso de microempresa ou empresa de pequeno porte que esteja com alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal e trabalhista, será assegurado o prazo de 05 (cinco) dias úteis, prorrogáveis 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.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Comissão	Ass: 302
Participante de	Rubrica
Unidade	
Processo nº	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

8.2.13.2 - A não-regularização no prazo previsto no subitem anterior implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções legais cabíveis, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na forma prevista pelo subitem 7.19.

8.3- QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO FINANCEIRA

8.3.1- Balanço patrimonial do último exercício social, já exigível e apresentado na forma da lei, que comprove a boa situação financeira da empresa, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizado por índices oficiais quando encerrados a mais de 03 (três) meses anteriores à data estabelecida no preâmbulo deste Edital para a entrega dos envelopes contendo os Documentos e a Proposta Comercial das licitantes;

Entende-se por "na forma da lei", o seguinte:

- a) Quando S.A., balanço patrimonial devidamente registrado na Junta Comercial e publicado em Diário Oficial e jornais de grande circulação (art. 289, caput e § 5º da Lei nº 6.404/76);
- b) Quando outra forma societária, balanço patrimonial devidamente registrado pela Junta Comercial ou outro órgão competente do Registro do Comércio. No caso de uma empresa ter registrado legalmente seu contrato social em cartório competente, deverá fazer o registro do balanço patrimonial no mesmo cartório;
- c) Aquelas sociedades constituídas a menos de um ano deverão apresentar o balanço de abertura, que deverá conter as assinaturas do contabilista regularmente habilitado e do sócio gerente;
- d) Escrituração contábil digital transmitida pelo sistema público de escrituração digital (SPED) pelas pessoas jurídicas a ela obrigadas;

8.3.1.1 - Nenhuma empresa está dispensada das exigências do subitem anterior, na forma da lei, exceto a microempresa, empresa de pequeno porte e microempreendedor individual - MEI, por força do art. 48, § 5º da Lei Municipal nº 8.768/17.

8.3.1.2- O balanço patrimonial deverá estar devidamente registrado na Junta Comercial, ou outro órgão competente, devendo possuir autenticação através de chancela digital, etiqueta, carimbo ou meio legal equivalente, e ainda, deverá estar assinado por Profissional de Contabilidade, devidamente registrado no Conselho Regional de Contabilidade e pelo Titular ou representante legal da empresa licitante.

8.3.2- Na hipótese em que não seja possível verificar com clareza os valores do ativo circulante (AC), do realizável a longo prazo (RLP), do passivo circulante (PC), do exigível a longo prazo (ELP), do exigível total (ET) e do ativo total (AT), o balanço a que se refere o subitem 8.3.1 deverá



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019
333
RGP

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

vir acompanhado de demonstrativo elaborado em papel timbrado da licitante, assinado pelo contabilista regularmente habilitado e por seu representante legal, em que estejam devidamente informados os valores supramencionados, de modo a possibilitar avaliar-se a situação financeira da proponente, com os índices abaixo já calculados, a partir da aplicação das seguintes fórmulas:

8.3.2.1- Índice de Liquidez Geral

$$ILG = (AC + RLP) / (PC + ELP)$$

8.3.2.2- Índice de Liquidez Corrente

$$ILC = AC / PC$$

8.3.2.3- Grau de Endividamento Geral

$$GEG = ET / AT$$

Onde:

AC = Ativo Circulante;

PC = Passivo Circulante;

RLP = Realizável à Longo Prazo;

ELP = Exigível à Longo Prazo;

ET = Exigível Total;

AT = Ativo Total.

8.3.3- Serão inabilitadas as licitantes cujos índices apurados não atenderem as seguintes condições:

8.3.3.1- Índice de Liquidez Geral $\geq 1,00$

8.3.3.2- Índice de Liquidez Corrente $\geq 1,00$

8.3.3.3- Grau de Endividamento Geral $\leq 1,00$

8.3.4- Comprovação de capital social igual ou superior a 10% (dez por cento) do valor final do(s) item(ns) efetivamente vencido(s) pela empresa.

8.3.4.1- Na hipótese de ser constatado, ao final da sessão, que os itens vencidos por algum licitante superam o limite estabelecido no subitem anterior, o pregoeiro oportunizará ao representante da empresa que informe em que item(ns) pretende figurar como vencedor.

8.3.4.2- Ocorrendo a hipótese do subitem anterior, o pregoeiro identificará o(s) item(ns) remanescente(s); procederá conforme definido na parte final do subitem 7.19 (em cada item, conforme o caso), devendo, após encerrada a etapa de lances, sempre que possível, negociar diretamente com o respectivo(s) licitante(s) para que seja obtido preço melhor; e decidirá sobre a sua aceitação da oferta.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo	Fls.: 304
Assinatura	Rubrica

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

8.3.4.3- Fica estipulado que, ocorrendo o disposto no subitem 8.3.4.1 e estando a empresa sem representação (independente do motivo), caberá ao pregoeiro definir os itens que serão registrados em favor da empresa, devendo ser dada preferência a ordem crescente da planilha de preços (Anexo I).

8.3.5- Certidão(ões) Negativa(s) de Recuperação Judicial - Lei 11.101/05 (falências e concordatas), expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, a menos de 90 (noventa) dias da data estabelecida no preâmbulo deste Edital para a entrega dos envelopes contendo os documentos e a Proposta Comercial das licitantes, exceto quando dela constar o prazo de validade.

8.3.5.1- Para a licitante sediada na Cidade de Campos dos Goytacazes, esta prova será feita mediante apresentação de Certidão passada pelo Cartório Único de Registro de Distribuição, sendo dispensada a apresentação do documento exigido no subitem 8.3.6.

8.3.5.2- Caso a licitante esteja em processo de recuperação judicial, poderá apresentar, em substituição aos documentos exigidos nos subitens 8.3.5 e 8.3.6, certidão emitida pela instância judicial certificando sua aptidão econômica e financeira para participar de procedimento licitatório.

8.3.6- A licitante sediada em outra Comarca ou Estado deverá apresentar, juntamente com a(s) certidão(ões) exigida(s), declaração/certidão passada pelo Foro de sua sede, indicando quais os Cartórios ou Ofícios de Registro que controlam a distribuição de falências ou concordatas. Em caso da declaração apresentar validade expressa, esta deverá ser observada. Por outro lado, se dela não constar prazo de validade, esta será de 90 (noventa) dias a contar de sua emissão.

8.3.6.1- Na hipótese da Certidão de que trata o subitem 8.3.5 ser emitida pela Corregedoria ou órgão equivalente do respectivo Tribunal de Justiça, será facultativa a apresentação do documento solicitado no subitem anterior.

8.4- QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

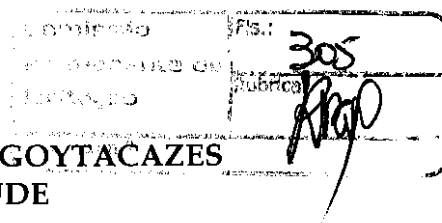
8.4.1 - Os documentos relativos à qualificação técnica deverão ser apresentados conforme item 16 do Termo de Referência, elaborado pela FMS - Anexo VIII deste edital.

8.5- INTERESSADOS EM PARTICIPAR DA LICITAÇÃO

8.5.1- Os interessados em participar desta licitação, inscritos no Cadastro da PMCG, (CRC), poderão substituir os documentos listados em 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1, 8.2.2 e 8.2.3 pelo Certificado de Registro no referido Cadastro, devidamente atualizado.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019



Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

8.5.1.1- Por Certificado de Registro devidamente atualizado, entenda-se aquele em vigor na data da realização desta licitação.

8.5.2 - As licitantes que entregarem o Registro Comercial Individual, Contrato ou o Estatuto Social, devidamente autenticados no momento do credenciamento, estão dispensadas da exigência do subitem 8.1 na fase de habilitação.

8.6- DA DOCUMENTAÇÃO

8.6.1- Os documentos exigidos para esta Licitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente, ou publicação em Órgão da Imprensa Oficial. Os que forem de emissão da própria proponente deverão ser datilografados em papel timbrado da licitante, registrar o número desta licitação, estar datados e assinados por seu representante legal ou preposto formalmente estabelecido. Os funcionários do Setor de Licitações não autenticarão documentos, cabendo ao Pregoeiro e/ou Comissão apenas as atribuições de receber, examinar e julgar os documentos. Os documentos e certidões emitidas pela Internet terão, conforme o caso, sua autenticidade verificada no momento do certame. Caso a licitante opte por entregar os documentos originais, tanto no credenciamento quanto no envelope de documentação, deve estar ciente de que aqueles não serão devolvidos em hipótese alguma.

9- DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

9.1- Declarada a empresa vencedora, qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente, a intenção de recorrer, quando lhe será concedido o prazo de 3 (três) dias úteis para apresentação das razões do 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.

9.1.1- O prazo para apresentação de recursos começará a contar após o prazo previsto para a Habilitação Diferenciada para ME e EPP, quando esta ocorrer, conforme subitem 8.2.13 deste Edital.

9.2- A falta de manifestação imediata e motivada da licitante quanto ao resultado do certame, importará decadência do direito de recurso. Os recursos imotivados ou insubsistentes não serão recebidos.

10- DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

10.1- A Licitante que, convocada dentro do prazo de validade da sua proposta, não celebrar o Contrato, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Comissão	Fls.: 206
Assinatura do	Rubrica
Assinatura	
Assinatura	

Processo nº 2019.099 000092-P-PR
Data: 01/11/2019

retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do Contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração Pública, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, sem prejuízo das multas previstas no Edital e Contrato.

10.2- A falta de regularização da documentação no prazo previsto no subitem 8.2.13.1 sujeitará o licitante à aplicação das sanções previstas neste item.

10.3- O não comparecimento da licitante vencedora para assinar o Termo de Contrato no prazo estabelecido caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida com a proposta, ficando sujeita às sanções legais cabíveis.

10.4- Pela inexecução total ou parcial do objeto deste Contrato, a CONTRATANTE poderá aplicar à CONTRATADA multa administrativa graduável conforme a gravidade da infração, não excedendo, em seu total, o equivalente a 20% (vinte por cento) do valor do Contrato.

10.5- Em caso de atraso no fornecimento, objeto desta licitação, poderá ser aplicada à Contratada multa moratória de valor equivalente a 1% (um por cento) sobre o valor total do material, por dia útil excedente.

10.6- Se a CONTRATADA não recolher o valor da multa que porventura lhe for aplicada, dentro de 5 (cinco) dias úteis a contar da data da intimação, será então acrescido os juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês.

11- DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

11.1- A despesa correrá pelo código correspondente, relativos ao Programa de Trabalho e Natureza de Despesa.

12- DAS CONDIÇÕES DO FORNECIMENTO E DA EXECUÇÃO DO OBJETO DA LICITAÇÃO

12.1- PRAZO DE ENTREGA

12.1.1- A entrega do objeto deverá ocorrer em até 15 (quinze) dias úteis, conforme subitem 7.3 do Termo de Referência (Anexo VIII) elaborado pela Fundação Municipal de Saúde.

12.1.2- O prazo a que se refere o subitem anterior começará a fluir a partir da emissão da Ordem Formal de Fornecimento emitida pela Fundação Municipal de Saúde (Anexo VIII do edital) ou da entrega da Nota de Empenho.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão	Ass: 307
Representantes da	
Comissão	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

12.1.3- Durante a vigência da Ata de registro de Preços, os preços deverão ser compatíveis com a conjuntura do mercado.

12.1.4- A apresentação da proposta implica a aceitação de todas as condições deste edital.

12.1.5- Em se tratando de compras ou de locação de equipamentos, o objeto será recebido:

- a) provisoriamente, para efeito de posterior verificação da conformidade do material com a especificação;
- b) definitivamente, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação.

12.2- LOCAL DE ENTREGA

12.2.1- O licitante vencedor desta licitação terá que entregar o que lhe for adjudicado no local indicado no subitem 7.2 do Termo de Referência (Anexo VIII deste edital).

12.3- FORMA DE FORNECIMENTO

12.3.1- O objeto desta licitação, se contratado, será fornecido de forma integral.

13- DOS PRAZOS E CONDIÇÕES PARA ASSINATURA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

13.1 - Após a homologação do resultado desta licitação, a FMS convocará o fornecedor do certame para cumprimento das exigências pertinentes a assinatura da Ata de Registro de Preços, o que deverá, obrigatoriamente, ser atendido no prazo máximo de **03 (três) dias úteis**, a partir da convocação, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções legais cabíveis.

13.1.1 - Ao assinar a Ata da Registro de Preços, a empresa adjudicatária obriga-se a fornecer/executar os bens/serviços a ela adjudicados, conforme especificações e condições contidas neste edital, em seus anexos e também na proposta apresentada, prevalecendo, no caso de divergência, as especificações e condições do edital;

13.1.2 - Para assinar a Ata de Registro de Preços, o Representante Legal da empresa deverá apresentar procuração, e/ou contrato social e cédula de identificação;

13.1.3 - O compromisso de fornecimento será formalizado mediante assinatura da Ata de Registro de Preços pelo fornecedor.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Comissão	Ass.: 308
Assinatura do	Rubrica
Inteiro	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

13.2 - Na assinatura da Ata de Registro de Preços, será exigida a comprovação das condições de habilitação consignadas no edital, as quais deverão ser mantidas pelo licitante durante a vigência da Ata de Registro de Preços.

13.3 - Quando o vencedor da licitação não fizer a comprovação referida no subitem anterior ou, injustificadamente, recusar-se a assinar a Ata de Registro de Preços, poderá ser convocado outro licitante (sem prejuízo das multas previstas em edital e das demais cominações legais), desde que respeitada a ordem de classificação. Neste caso, depois de comprovados os requisitos habilitatórios e feita a negociação, o convocado deverá assinar a Ata de Registro de Preços.

13.4 - A recusa injustificada da adjudicatária em assinar a Ata de Registro de Preços dentro do prazo fixado no subitem 13.1, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-a as sanções legais cabíveis.

13.5 - A Ata de Registro de Preços terá validade de **12 (doze) meses**, a contar da data de sua publicação.

13.6 - A empresa que tenha seu preço registrado obrigará-se a cumprir as condições dispostas na Ata de Registro de Preços, aplicando-o ao quantitativo solicitado pela Administração.

14- DA CONTRATAÇÃO

14.1 - O prazo para assinatura do Contrato será de no máximo **03 (três) dias úteis**, contados da convocação da FMS para a sua formalização, devendo a(s) empresa(s) estar(em) portando os certificados de regularidade perante o INSS, FGTS, Fazenda Federal, Estadual e Municipal.

14.1.1 - A cada quantitativo solicitado será formalizado um contrato, que deverá obedecer ao disposto no subitem anterior.

15- DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO E DO FORNECIMENTO DE INFORMAÇÕES

15.1 - Até **02 (dois) dias úteis** antes da data fixada para recebimento das propostas, qualquer pessoa ou empresa poderá solicitar esclarecimentos, providências ou impugnar o ato convocatório.

15.1.1 - A solicitação de esclarecimentos ou providências a respeito de condições do edital tratadas no subitem anterior poderão ser protocoladas no **Protocolo Geral da Prefeitura Municipal, na Rua Coronel Ponciano de Azeredo Furtado, nº 47 - Pq. Santo Amaro - Campos/RJ**, das **09 às 17 horas**, de segunda a sexta-feira, exceto feriados do Município de



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão	Ass:
Permanente de	309
Licitação	
Processo nº	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Campos dos Goytacazes ou Nacionais, ou encaminhadas por e-mail para o seguinte endereço pregao@campos.rj.gov.br;

15.1.2- As impugnações editalícias e interposições de recursos deverão ser, OBRIGATORIAMENTE, protocoladas no endereço supracitado.

16- DO VALOR

16.1- Estima-se o valor total desta licitação em R\$ 14.395.731,70 (quatorze milhões, trezentos e noventa e cinco mil, setecentos e trinta e um reais e setenta centavos).

17- DO PAGAMENTO

17.1- Pelo fornecimento do objeto deste Edital, uma vez obedecidas às formalidades legais e contratuais pertinentes, a FMS pagará à contratada, a importância total que vier a ser pactuada, em até 30 dias após a entrega.

17.2- A contratada deverá apresentar a documentação legalmente exigível para a cobrança respectiva, até o 5º (quinto) dia útil da data final do período de adimplemento da parcela de obrigação, mediante requerimento dirigido à Secretaria Municipal de Fazenda, através do Protocolo Geral.

17.3- Os documentos fiscais de cobrança deverão ser emitidos em estrita observância aos dados contidos na respectiva Nota de Empenho.

17.4- O pagamento da parcela será efetuado pela FMS à CONTRATADA, até o 30º (trigésimo) dia corrido a contar da data final do período de adimplemento da obrigação respectiva, uma vez obedecidas as formalidades legais e contratuais pertinentes.

17.5- O pagamento da obrigação, não sendo efetuado no prazo previsto no subitem 17.4 e, desde que o atraso decorra de culpa da FMS, será acrescido de 0,1% (um décimo por cento) de multa calculado sobre a parcela devida. A compensação financeira será de 0,033% (trinta e três milésimos por cento), por dia de atraso, calculada sobre a parcela devida.

17.6- O pagamento da multa e da compensação financeira, a que se refere o subitem 17.5, será efetivado mediante autorização expressa da Presidente da FMS, em processo próprio, que se iniciará com o requerimento da contratada, dirigido ao mesmo.

17.7- Caso a FMS efetue o pagamento devido à contratada, em prazo inferior a 30 (trinta) dias, será descontado da importância devida, 0,033% (trinta e três milésimos por cento), por dia de antecipação;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

17.8- Na hipótese da cobrança apresentar erros, a FMS devolverá os documentos equivocados à contratada, para fins de substituição.

17.8.1- O pagamento, após apresentação da nova cobrança, será efetuado no prazo que remanescer dos 30 (trinta) dias a que se refere o subitem 17.4, sem a multa e a compensação financeira estipuladas no subitem 17.5.

17.9- Fica vedado à contratada negociar, efetuar cobrança ou descontar a duplicata emitida através de rede bancária ou com terceiros, permitindo-se, tão somente, cobrança em carteira simples, ou seja, diretamente na contratante.

18- DO REAJUSTAMENTO

18.1 - O preço ofertado na licitação será fixo e irrevogável, durante a vigência da Ata de Registro de Preços.

19- DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

19.1- Este edital deverá ser lido e interpretado na íntegra, e após apresentação da documentação e da proposta não serão aceitas alegações de desconhecimento ou discordância de seus termos.

19.2- É facultado ao pregoeiro ou a autoridade superior, em qualquer fase da licitação, a promoção de diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar no ato da sessão pública.

19.3- O Pregoeiro dirimirá as dúvidas que suscitem a presente licitação, desde que argüidas por escrito, até 02 (dois) dias úteis contados da data fixada para abertura dos envelopes.

19.4- Os casos omissos serão resolvidos pelo pregoeiro, que decidirá com base na legislação em vigor.

19.5- Todos os atos praticados pelo Pregoeiro e/ou pelo Ordenador de despesa serão publicados no Diário Oficial do Município.

19.6- Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, iniciando-se e vencendo em dias de expediente.

19.7- O FMS poderá revogar ou anular esta licitação, no todo ou em parte, nos termos do art. 49 da Lei nº 8.666/93.

19.8- Para dirimir controvérsias decorrentes deste certame o Foro competente é o da Comarca de Campos dos Goytacazes, excluído qualquer outro.

Campos dos Goytacazes, 01 de novembro de 2019.

Jarbas da Fonseca Carneiro Júnior
- Pregoeiro -



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

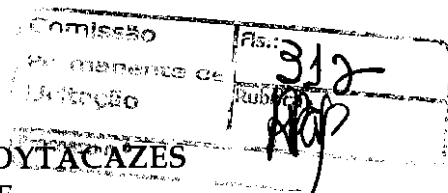
Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Anexo I - Proposta Comercial

ITEM	DESCRIÇÃO (CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO ITEM 3 DO TERMO DE REFERÊNCIA)	QUANT	UNID.	MARCA	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	agulha hipodérmica com dispositivo de segurança 25x8 - estéril, siliconizada, haste de aço inoxidável com ponta em bisel tri facetado, canhão plástico em cor universal, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico, embalagem individual, com abertura asséptica. deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, numero do lote, registro no ministério da saúde.	600.000	UNID			
2	almotolia polietileno ambar - bico reto - capacidade 125 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, opaco, fotossensível, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 125 ml. resistente às desinfecções.	1.800	UNID			
3	almotolia polietileno ambar - bico reto - capacidade 250 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, opaco, fotossensível, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 250 ml. resistente às desinfecções.	1.800	UNID			
4	almotolia polietileno transparente - bico reto - capacidade 125 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, transparente, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 125 ml. resistente às desinfecções.	1.800	UNID			
5	ambu adulto - reanimador manual de silicone adulto composto de máscara em borracha tamanho adulto, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável. válvula anti-reinalacao autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada. válvula de entrada de ar autoclavavel que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio. reservatório de oxigênio com capacidade de 2,5 litros e 0,5 litros. extensão para alimentação do reservatório de oxigênio.	120	UNID			
6	ambu pediátrico - reanimador manual de silicone pediátrico composto de mascara em silicone tamanho pediátrico, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e	60	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019



Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	conexão de paciente em silicone autoclavável. válvula anti-reinalação autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada. válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio. reservatório de oxigênio com capacidade de 2,5 litros e 0,5 litros. extensão para alimentação do reservatório de oxigênio.				
7	anuscópio fechado descartável - indicado para utilização em exames proctológicos e proctoscopia, que compreendem a inspeção da região anal e circunjacentes, bem como auxiliar no tratamento de hemorroidas anais; composto por três partes sendo, corpo fabricado em poliestireno cristal transparente, fechado, embolo em formato de fenda fabricado em polietileno e haste fabricada em poliestireno cristal; não estéril, embalado em envelope de polipropileno.	3.600	UNID		
8	aparelho de tricotomia - descartável - lâmina dupla em aço inox com bom corte, sem rebarbas ou sinais de oxidação, embalagem com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade e registro em órgão competente.	24.000	UNID		
9	aspirador para rede canalizada de ar comprimido com frasco de vidro - tampa de nylon injetado com enxerto em metal cromado, botão de controle de aspiração e frasco coletor com rosca, graduado 500 ml.	60	UNID		
10	aspirador para rede canalizada de O ₂ com frasco de vidro - tampa de nylon injetado com enxerto em metal cromado, botão de controle de aspiração e frasco coletor com rosca, graduado 500 ml.	60	UNID		
11	aspirador para rede canalizada de vácuo com frasco de vidro - tampa injetada em nylon com enxerto de metal cromado, manômetro de 0 a 30 hg, botão de regulação de aspiração, frasco graduado e bôia de segurança que impede a passagem de secreção para canalização, utilizado em rede de vácuo. 500 ml	600	UNID		
12	atadura gessada 08 cm - medindo 8cm de largura por 2m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodão e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com água, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de arenosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de	600	CX		



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão
Permanente de
Licitação
Processo nº
Rs.: 313
Rubrica
[Assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	no maximo 7 minutos. o produto devera atender na integra as especificacoes da nbr 14.852, sob pena de desclassificacao. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.				
13	atadura gessada 10 cm - medindo 10cm de largura por 3m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodao e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com agua, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de areosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no maximo 7 minutos. o produto devera atender na integra as especificacoes da nbr 14.852, sob pena de desclassificacao. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	480	CX		
14	atadura gessada 15 cm - medindo 15cm de largura por 3m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodao e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com agua, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de areosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no maximo 7 minutos. o produto devera atender na integra as especificacoes da nbr 14.852, sob pena de desclassificacao. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	480	CX		
15	atadura gessada 20 cm - medindo 20cm de largura por 4m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodao e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com agua, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de areosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no maximo 7 minutos. o produto devera atender na integra as especificacoes da nbr 14.852, sob pena de desclassificacao. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	600	CX		
16	atadura ortopedica 10 cm - x 1,8 m elaborada a partir de fibras 100% algodao cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopedica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.	24.000	UNID		
17	atadura ortopedica 15 cm - x 1,8 m elaborada a	30.000	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	partir de fibras 100% algodao cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopedica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.					
18	atadura ortopedica 20 cm - x 1,8 m elaborada a partir de fibras 100% algodao cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopedica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.	24.000	UNID			
19	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 0, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
20	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 1, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
21	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 2, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
22	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 3, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
23	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 4, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
24	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 5, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paiente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	30	UNID			
25	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre	30	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	de látex, numero 6, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.					
26	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 8,0 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO	36	UNID			
27	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 8,5 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO	60	UNID			
28	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 9,0 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO	36	UNID			
29	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 0 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
30	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 1 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
31	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 2 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
32	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 3 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
33	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 4 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
34	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 5 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
35	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 6 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	30	UNID			
36	cânula para traqueostomia com balão 2,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	120	UNID			
37	cânula para traqueostomia com balão 3,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
38	cânula para traqueostomia com balão 4,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para	180	UNID			



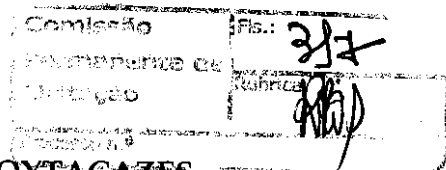
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.					
39	cânula para traqueostomia com balão 4,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
40	cânula para traqueostomia com balão 5,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
41	cânula para traqueostomia com balão 5,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
42	cânula para traqueostomia com balão 6,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
43	cânula para traqueostomia com balão 6,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
44	cânula para traqueostomia com balão 7,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	180	UNID			
45	cânula para traqueostomia com balão 7,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	600	UNID			
46	cânula para traqueostomia com balão 8,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada	480	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019



Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.					
47	cânula para traqueostomia com balão 8,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	840	UNID			
48	cânula para traqueostomia com balão 9,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	840	UNID			
49	cânula para traqueostomia com balão 9,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	240	UNID			
50	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n3 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
51	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n4 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
52	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n5 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
53	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n6 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
54	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n7 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
55	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n2 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
56	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n3 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
57	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n4 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
58	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n5 - com sub-canula guia e obturador metálico	30	UNID			
59	canula para traqueostomia de metal (latao	30	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	cromado) longa n6 - com sub-canula guia e obturador metalico					
60	catéter acesso venoso periférico numero 14 - em poliuretano, conjunto agulha de aço grau cirúrgico com porta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano, cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível, câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quanto retirado. com filtro hidrófobo. uso único e esterilizado por eto. número g14. cor laranja	4.800	UNID			
61	catéter acesso venoso periférico numero 16 - em poliuretano, conjunto agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. número g16. cor cinza.	6.000	UNID			
62	catéter acesso venoso periférico numero 18 - em poliuretano, agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano, cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível, câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando e retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. numero g18. cor verde.	24.000	UNID			
63	catéter acesso venoso periférico numero 20 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano com 4 tiras radiopacas, flexível. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada, com filtro hidrófobo,	120.000	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR

Data: 01/11/2019

	embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. número g20. cor rosa.				
64	catéter acesso venoso periférico numero 22 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível. câmara para visualização de sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. uso único e esterilizado por eto. número g22. cor azul.	115.200	UNID		
65	cateter acesso venoso periférico numero 24 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado em eto. número g24. cor amarela.	86.400	UNID		
66	cateter nasal para oxigênio - 2 pontos - tipo olhos	600	UNID		
67	cateter oxigênio nasal n 10 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	600	UNID		
68	cateter oxigênio nasal n 12 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	600	UNID		
69	cateter oxigênio nasal n 4 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	600	UNID		
70	cateter oxigênio nasal n 6 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	600	UNID		
71	cateter oxigenio nasal n 8 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente.	600	UNID		
72	cera para osso - envelope 2,5g	960	UNID		
73	COLAR CERVICAL "G" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	120	UNID		
74	COLAR CERVICAL "M" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	120	UNID		
75	COLAR CERVICAL "P" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	120	UNID		
76	COLAR CERVICAL "PP" TIPO RESGATE -	120	UNID		



320
[Handwritten signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	PRE-FABRICADO					
77	coletor de urina infantil estéril unissex - descartável, estéril, confeccionado em plástico atóxico, transparente, retangular, com orifício central oval no terço superior, circundado por massa adesiva hipoalergênica, com a face adesiva protegida, apresentando adesividade eficiente e resistente à umidade e que não deixe resíduos após remoção. o coletor deve ter capacidade para 100 ml, apresentar graduação gravada a cada 10 ml, livre de furos e com as bordas seladas, sendo capaz de suportar o volume sem vazamentos ou desprendimentos. embalagem individual íntegra, com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no ministério da saúde.	12.000	UNID			
78	COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO	6.000	UNID			
79	COLETOR DE URINA INFANTIL MASCULINO	6.000	UNID			
80	compressa cirúrgica (campo operatório) - confeccionadas com fios 100% algodão em tecido quádruplo sobreposto tipo tela com fio radiopaco. o tecido é feito com amarrações (entrelaçamento das quatro camadas de tecido), para evitar o deslizamento entre as mesmas. as camadas de tecido costuras com pontos overlock para evitar desfiamentos laterais. as compressas tem em sua extremidade um cadarço duplo formando uma alça, que deve ser deixado do lado externo da cavidade cirúrgica como precaução, facilitando também seu manuseio e oferecendo melhores condições de visibilidade no local. isentas de substancias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. tam. 45 x 50 cm, pesando 35g cada campo. pct com 50 unidades.	6.000	PCT			
81	compressa de gaze hidrofila não-estéril 7,5 x 7,5 cm - compressa, confeccionada em fios 100% algodão em tecido tipo tela com oito camadas e cinco dobras, 7,5 x 7,5 cm, quando fechadas 15 x 30 cm, quando abertas e com densidade de 13 fios/cm quadrado. alvejadas, purificadas e isentas de impurezas, substancias gordurosas, amido, corantes corretivos, alvejantes ópticos. dobradas para dentro em toda sua extensão para evitar desfiamento trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, método, data de	19.800	PCT			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	fabricação e/ou prazo de validade e numero de registro no ministério da saúde. pacote com 500 unidades.					
82	conector "y" policarbonato 180° 22 x 22 x 22cm com furo com 2 tampas mais 1 do y	600	UNID			
83	CONECTOR EM T PARA TRAQUEOSTOMIA - 22 EXT. X 15 INT. X 17 EXT X 22 INT.	600	UNID			
84	CONECTOR UNIVERSAL EM POLICARBONATO PARA RESPIRADOR ELETRONICO	240	UNID			
85	conexão para administração simultânea de soluções com duas vias - para uso em adulto, com pinças corta fluxo coloridas, em pvc siliconizado, transparente, atóxico. conectores valvulados nas extremidades que impeçam o uso de agulha, compatível com conexões luer lock e luer slip, em peça única com capacidade de fluxo de ate 165 ml/min, com espaço morto de 0,01 a 0,04 ml, isento de látex, com canal de policarbonato liso para passagem exclusiva de líquidos, isento de metal, dotado de sistema fechado (sf) para preenchimento das duas vias ao mesmo tempo sem extravasamento de soluções, conector luer com eliminador de ar. embalado individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, esterilizado em óxido de etileno.	180.000	UNID			
86	DETERGENTE DESINCROSTANTE MULTI ENZIMATICO GALAO 5L	300	GL			
87	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 19g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado. dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, protetor da agulha, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok agulha 2,2 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro m.s.	12.000	UNID			
88	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 21g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha	48.000	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.					
89	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 23g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação. tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	120.000	UNID			
90	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 25g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	24.000	UNID			
91	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 27g - - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor de agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha	24.000	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	0,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.					
92	DISPOSITIVO TRANSFERÊNCIA SOLUÇÃO - PARA IRRIGAÇÃO PARA USO EM FRASCOS DE SOLUÇÃO EM SISTEMA FECHADO, PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO COM PROTETOR, PEGA ERGONÔMICA QUE EVITA O CONTATO DAS MÃOS COM A PONTA PERFURANTE E FACILITA O MANUSEIO DO PROFISSIONAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, BLISTER EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, USO ÚNICO.	18.000	UNID			
93	dosador oral 10ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	12.000	UNID.			
94	dosador oral 3ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	12.000	UNID			
95	dosador oral 5ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	12.000	UNID			
96	dreno de kehr nº 10 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 3,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	40	UNID			
97	dreno de kehr nº 12 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 4,0 mm. utilizado no pos-	40	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

324
PAC

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.					
98	dreno de kehr nº 14 dispositivo com formato tubular em forma de "I" constituido de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 4,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	40	UNID			
99	dreno de kehr nº 16 dispositivo com formato tubular em forma de "I" constituido de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 5,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama	40	UNID			
100	dreno de kehr nº 18 dispositivo com formato tubular em forma de "I" constituido de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 6,0 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	40	UNID			
101	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 3,2mm (1/8").	300	UNID			
102	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das	300	UNID			



325
[Signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 4,8 (3/16").					
103	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 6,4mm (1/4").	240	UNID			
104	dreno de torax nº 10 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa,graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	60	UNID			
105	dreno de torax nº 12 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa,graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	60	UNID			
106	dreno de torax nº 14 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa,graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	60	UNID			
107	dreno de torax nº 16 - em pvc, apirogenico,	60	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.					
108	dreno de torax nº 18 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	60	UNID			
109	dreno de torax nº 20 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	60	UNID			
110	dreno de torax nº 22 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	60	UNID			
111	dreno de torax nº 24 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor,	240	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.					
112	dreno de torax nº 26 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	240	UNID			
113	dreno de torax nº 28 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	360	UNID			
114	dreno de torax nº 30 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	420	UNID			
115	dreno de torax nº 32 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	420	UNID			
116	dreno de torax nº 34 - em pvc, apirogenico,	420	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão
Pregão nº024/2019
328
Rubrica

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.					
117	dreno de torax nº 36 - em pvc, apirogênico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	240	UNID			
118	dreno de torax nº 38 - em pvc, apirogênico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	60	UNID			
119	dreno de torax nº 40 - em pvc, apirogênico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	60	UNID			
120	dreno pen rose nº 1 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	600	UNID			
121	dreno pen rose nº 2 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem	600	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	individual.					
122	dreno pen rose nº 3 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	600	UNID			
123	dreno pen rose nº 4, - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	600	UNID			
124	eletrodo descartável para monitorização de ecg adulto - é recomendável para teste de esforço - eletrodo de espuma de polietileno com adesivo em borracha retangular (32 mm x 45 mm). eletrodo para ecg ag/agcl com gel constituído por um dorco de espuma de alta densidade, impermeável, pino de aço inox, adesivo hipoalérgico, contra pino de prata /cloreto de prata, gel sólido de cloreto de potássio, incorporado a uma espoja cilíndrica e protegida contra ressecamento por um anel plástico	180.000	UNID			
125	eletrodo descartável pediátrico - excelentes performances de adesividade, qualidade do tracado eletrocardiográfico e integridade da pele do paciente. dorso de espuma, gel sólido, adesivo acrílico hipoalergénico, pino de aço inoxidável e contra-pino de cloreto de prata (agcl)	12.000	UNID			
126	equipo de irrigação de alto fluxo para procedimentos artroscópicos e urológicos - equipo de pvc cristal em 04 vias, com diâmetro de 1/4", onde cada via oferece ponta perfuradora, tampa e pinça plana corta-fluxo. conector de pvc cristal em sua extremidade. material atóxico, descartável, estéril, acondicionado em filme de polietileno, polietileno/poliéster e papel grau cirúrgico. esterilizado por eto. embalagem individual, contendo externamente dados de identificação, procedência tipo e data de esterilização, validade mínima de 24 meses, n. lote e registro no ministério da saúde.	960	UNID			
127	EQUIPO INFUSÃO GRAVIDADE CAMARA GRADUADA 100 ML - EQUIPO MICROGOTAS COM BURETA PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS DILUÍDAS;	36.000	UNID			
128	EQUIPO SANGUE - PARA ADMINISTRAÇÃO DE SANGUE E HEMODERIVADOS, PONTA PERFURANTE ISO PARA BOLSA DE SANGUE, DUPLA CAMARA FLEXÍVEL, SENDO: PARTE SUPERIOR PARA FILTRAGEM (FILTRO DE 200 MICRA) E PARTE INFERIOR PARA CONTROLE DE GOTEJAMENTO 20 GOTAS: 1 ML. TUBO DE PVC COM 1,50 M, PINÇA ROLETE E	4.800	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	INTERMEDIÁRIO LUER UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER, USO ÚNICO.					
129	FILME PARA TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA - 35X43 - CAIXA COM 100	600	CX			
130	filme upc 211	18	UNID			
131	filme upp 210 hd	18	UNID			
132	FIO AÇO MONOFILAMENTO "1-0" 3X60CM - UNIDADE	72	UNID			
133	fio catgut cromado "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
134	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha bp 80mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
135	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
136	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha ct plus 40mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
137	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 90cm de comprimento, com agulha ctx plus 48mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
138	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
139	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
140	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh plus 26mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
141	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
142	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
143	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh-1 plus 22mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
144	fio catgut cromado "4-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha rb-1, 17mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
145	fio catgut cromado "4-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh-1 plus 22mm 1/2	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão	Fls. 332
Permanente de	Rubrica
Licitação	
Processo nº	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
146	fio catgut cromado "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
147	fio catgut cromado laçado "0" de diâmetro e 150cm de comprimento, com agulha ct plus 40mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
148	fio catgut simples "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
149	fio catgut simples "1-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
150	fio catgut simples "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
151	fio catgut simples "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

152	fio catgut simples "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha sh-1 plus 22mm 1/2 circulo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
153	fio catgut simples "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha rb-1 master 17mm 1/2 circulo cilíndrica corpo retangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
154	fio catgut simples "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha sh-1 plus 22mm 1/2 circulo cilíndrica corpo retangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
155	fio de aço monofilamento com "0" de diâmetro e 3x60 cm de comprimento - não agulhado, embalagem papel cartão em amarelo-ocre. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
156	fio nylon monofilamentar "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm 3/8 circulo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	7.257	UNID			
157	fio nylon preto monofilamentar "0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm 3/8 circulo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	apresentação da amostra.					
158	fio nylon preto monofilamentar "10-0" de diâmetro e 30cm de comprimento, com duas agulhas tg 140-8 plus 6,5 mm 3/8 círculo espátula, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	144	UNID			
159	fio nylon preto monofilamentar "2-0" de diâmetro 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	13.824	UNID			
160	fio nylon preto monofilamentar "2-0" de diâmetro 45 cm de comprimento, com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	14.400	UNID			
161	fio nylon preto monofilamentar "3-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	13.824	UNID			
162	fio nylon preto monofilamentar "3-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha	18.000	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
163	fio nylon preto monofilamentar "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	6.912	UNID			
164	fio nylon preto monofilamentar "5-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	6.912	UNID			
165	fio nylon preto monofilamentar "6-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	2.764	UNID			
166	fio nylon preto monofilamentar "9-0" de diâmetro e 13 cm de comprimento, com agulha bv 130-5 6,5 mm 3/8 círculo ponta cilíndrica e corpo quadrado, composto a partir de	144	UNID			



336
R&P

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
167	fio poliéster com algodão "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			
168	fio poliéster com algodão "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			
169	fio poliéster com algodão "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			
170	fio poliéster com algodão com "0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão Permanente de Licitação
Rubrica
Ass.: 337
Ass.: [assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

171	fio poliéster com algodão com "2-0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			
172	fio poliéster com algodão com "3-0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	720	UNID			
173	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "2" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha os-8 de 40mm 1/2 círculo corte reverso com estria para pegada no porta agulha, não absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	144	UNID			
174	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com duas agulhas sh-1 master de 22mm 1/2 círculo círculo cilíndrica retangular almof. (1,5x3x6mm) com estria para pegada no porta agulha, não absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	144	UNID			
175	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "5" de diâmetro, 4x75cm de comprimento, com agulha v-40 de 48mm 1/2 círculo com estria para pegada no porta agulha, absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	144	UNID			
176	FIO POLIGLACTINA 4.0 AGULHA 1/2 CIRC CORPO TRIANG 1.5 CM,K M ONOAGULHADO - PLASTICA	345	UNID			
177	FIO POLIGLACTINA 5.0 AGULHA 1/4 CIRC CORPO HEXAGONAL PONTA ESPATULAR 0.80 CM, BIAGULHADO- OFTALMOLOGIA	345	UNID			



338
[Signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

178	fio poliglactina incolor 910 e estearato de cálcio "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado incolor com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrolise com agulha sc-20 de 19mm, 3/8 circulo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
179	fio poliglactina incolor 910 e estearato de cálcio "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado incolor com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrolise com agulha sc-20 de 19mm, 3/8 circulo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
180	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrolise, com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 circulo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	2.592	UNID			
181	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina,	648	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
182	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha ct plus de 40mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	2.592	UNID			
183	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.296	UNID			
184	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrolise com agulha te plus de 31mm, 3/8 circulo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
185	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "1-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrolise, com agulha ct plus de 40mm, 1/2 circulo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	2.592	UNID			
186	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "1-0" de diâmetro e 90 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrolise com agulha ctx-plus de 48mm, 1/2 circulo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
187	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrolise, com agulha ct-2 plus de 26mm, 1/2 circulo com estria, embalagem	2.592	UNID			



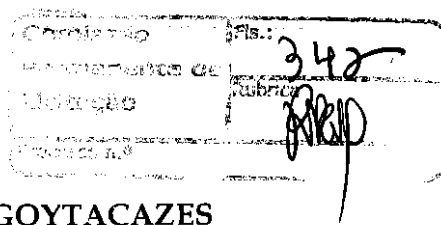
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
188	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha te plus de 31mm, 3/8 circulo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
189	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha te plus de 31mm, 3/8 circulo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.296	UNID			
190	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha rb-1 master de 17mm, 1/2 circulo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019



Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

191	fio poliglactina violeta trancada 910 e estearato de cálcio "6-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha rb-1 máster de 17mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
192	fio poliglactina violeta trancada 910 e estearato de cálcio "7-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com duas agulhas tg 140-8 de 6,5mm, 3/8 círculo espátula, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	432	UNID			
193	fio poliglecaprone 25 monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, composta por 75% de glicolida e 25% de caprolactona, incolor, tempo de absorção 91-119 dias por hidrólise, com agulha ps-2 prime de 19 mm 3/8 de círculo triangular, reverso corpo quadrado. embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope salmão. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
194	fio polipropileno azul monofilamentar com "0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-1 plus de 36,4mm 1/2 círculo cilíndrica com estria, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.440	UNID			
195	fio polipropileno azul monofilamentar com "0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-2 plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica,	1.440	UNID			



343
PRAV

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
196	fio polipropileno azul monofilamentar com "2" de diâmetro e 3x50 cm de comprimento, com agulha lr 75mm 3/8 de círculo triangular com estria para pegada no porta agulha, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.152	UNID			
197	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha te-plus de 31mm 3/8 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	864	UNID			
198	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-1 plus de 36,4mm 1/2 círculo cilíndrica com estria, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	864	UNID			
199	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-2 plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.728	UNID			
200	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas rb-1 master de 17mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	864	UNID			
201	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas sh master de 26mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.152	UNID			
202	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha te-plus de 31mm 3/8 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de	1.152	UNID			



344
RBR

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.					
203	fio polipropileno azul monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas rb-1 master de 17mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	864	UNID			
204	fio polipropileno azul monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha sh plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	1.152	UNID			
205	fio polipropileno azul monofilamentar com "6-0" de diâmetro e 75 cm de comprimento, com 2 agulhas vc-1 master, cor preta de 13mm 3/8 círculo ponta cilíndrica e corpo retangular visiblack, embalagem zipper, para evitar efeito memória no fio. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. embalagem em papel envelope azul. é necessária a apresentação da amostra.	288	UNID			
206	fio polipropileno azul monofilamentar com "7-0" de diâmetro e 75 cm de comprimento, com 2 agulhas bv-1 de 9,3mm 3/8 círculo cilíndrica e corpo quadrado, embalagem em papel azul contendo uma plataforma zipper, para evitar efeito memória no fio. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	576	UNID			
207	FIO SEDA 6.0 TRANÇADO BIAGULHADO, AGULHA 3/8 CIRC CORPO HEX PONTA ESPATULAR 0.65 CM - OFTALMOLOGIA	345	UNID			
208	fio seda preta trancada "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento com agulha te-plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. embalagem em papel envelope azul claro. é necessária a apresentação da amostra.	576	UNID			
209	fio seda preta trancada "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha g-3 13mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	576	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	amostra.					
210	fio seda preta trancada "7-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com duas agulhas tg-140-8 plus com 6,5mm 3/8 círculo espátula, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	576	UNID			
211	fio seda virgem branca "8-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com duas agulhas tg-140-8 plus com 6,5mm 3/8 círculo espátula, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	576	UNID			
212	FITA CARDIACA ALGODAO BRANCO 0,35 X 80CM	691	UNID			
213	fita indicadora p/ verificação da concentração mínima de solução a base de ortoftalaldeído (cidex). fita indicadora para verificação da concentração mínima efetiva do desinfetante de alto nível pronto uso a base de ortoftalaldeído 0,55%. fácil leitura, roxa para indicação de concentração em conformidade de uso e manchado ou azul claro para concentração não conforme ao uso (sistema de comparação de cores). frasco com 30 tiras.	48	FRASCO			
214	fixador para canula de traqueostomia adulto- fixador para canula de traqueostomia, composto por duas bandas, confeccionado em tecido de algodao, atóxico, hipoalergico e anti-escaras; com velcro nas extremidades para fixacao da canula de traqueostomia . regulavel atraves de velcro para uniao das bandas medindo 4,5 cm.	12.000	UNID			
215	fixador para tubo orotraqueal - desenvolvido para propiciar um seguro posicionamento do tubo endotraqueal apos intubacao, ajudando a prevenir uma entubacao acidental. confeccionado em tira que envolve o pescoço feita com material leve e adequada para o fixador. material não estéril, descartável e de uso único.	12.000	UNID			
216	gel para ecg embalagem 100g - formulado para proporcionar excelente conducao entre a pele e o eletrodo. isento de sal, isento de alcool, a base de agua, ph neutro, nao gorduroso, inodoro; absorvivel por guardanapos de papel, algodao ou qualquer outro tecido, o que favorece sua remocao apos exame, envasado em embalagem c/ 100g, constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação/validade, nr. do lote e registro no ministério da saúde.	6.000	UNID			
217	glutaraldeído 2 % - galao 5 litros com ativador	120	UNID			



346
RAB

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

218	haste flexível para higienização, confeccionada em polipropileno rígido, hidroxietilcelulose, triclosan, contendo em suas extremidades cabeças algodoadas (puro algodão) fixadas nas hastes, tamanho único, embaladas em embalagem plástica com tampa plástica de encaixe, garantindo ao produto proteção contra contaminações e unidade, algodão protegido com agente antigerme. a embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, e data de fabricação e data de validade mínimo de 12 meses a partir da data de entrega. caixa com 75 unidades	1.800	CX			
219	indicador biológico - para vapor do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 03 (três) horas, por método de fluorescência, indicado para o controle biológico de ciclos de esterilização a vapor saturado. composto por uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e calibrados de <i>Geobacillus stearothermophilus</i> (ATCC 7953 com certificado de qualidade assegurada), acondicionada em uma ampola plástica, contendo uma ampola de vidro lacrada com meio de cor púrpura, fechada com tampa marrom com aberturas laterais para penetração do vapor e protegida por papel hidrofóbico que atua como barreira bacteriana. prazo de validade de 02 anos. obs.: a empresa ganhadora deverá fornecer incubadora em sistema de comodato, equipamento microprocessado do crescimento bacteriano em ampolas de indicadores biológicos, de ciclos de esterilização a vapor, auto-contidos de resposta rápida (01 ou 03 horas) através da leitura da presença (microorganismos vivos) ou da ausência (microorganismo morto). com alarme sonoro e visual. constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação com validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. o prazo de validade mínimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação de amostra do produto.	3.600	UNID			
220	Indicador Biológico do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 24 horas, para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado em autoclaves gravitacionais ou a vácuo. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola plástica que também acondiciona uma ampola de vidro contendo um caldo nutriente próprio para o cultivo dos microorganismos. A ampola	1.200	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e a data da fabricação do produto, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Leitura do Resultado: Se o processo de esterilização não for realizado corretamente o meio indicador mudará da cor púrpura para a cor amarela logo após a incubação a 56°C +ou - 2°C, indicando dessa maneira a presença de esporos vivos de Geobacillus Stearothermophilus. Se o processo de esterilização for correto o meio indicador permanecerá da cor púrpura, devendo se realizar a leitura final depois de transcorridas 24 horas do início da incubação. A empresa vencedora deverá fornecer em cessão de uso 06 (seis) incubadoras com mínimo de seis posições de incubação a 56°C + ou - 2°C, com tampa de acrílico deslizante, que possibilite visualização do processo de incubação, bem como identificação das ampolas.				
221	indicador químico multiparamétrico - indicador integrador químico interno, classe 5, de acordo com a classificação ansi/aami/iso 11140-1 que permite efetuar a monitorização de todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor, simulando a morte microbiana no interior das embalagens. São integradores de movimento frontal que não exigem interpretação de cor. Consiste de uma mecha de papel e de uma pilula química sensível a temperatura e ao vapor acondicionada dentro de um laminado de papel/película em uma das faces e na outra face por papel/película/folha de alumínio. Durante a esterilização a vapor, a substância funde e migra como um líquido de coloração escura através da mecha de papel. A migração é visível através da janela identificada por "accept" (aceite) ou pela janela identificada por "reject" (não aceite). A extensão da migração depende do vapor, tempo e temperatura. Constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação com validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade mínimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. Saco com 500 unidades.	36	CX		
222	KIT PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO NEBULIZADOR PARA OXIGENOTERAPIA, COMPLETO	720	Kit		



Comissão
348
PABLO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

223	KIT PARA NEBULIZACAO INFANTIL, NEBULIZADOR PARA OXIGENOTERAPIA, COMPLETO	720	Kit			
224	kit para teste urease gel, para endoscopia	240	UNID			
225	LAMINA ESTERIL PARA BISTURI Nº 12 confeccionada em aco carbono, esterilizada a raio gama, embalada individualmente em forma de sachê com inibidor de corrosão, que não permite a perfuração da embalagem, garantindo a esterilização e prevenindo contra possíveis acidentes. a embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realização de cortes suaves, de fácil identificação de sua área de corte.	7.200	UNID			
226	lamina esteril para bisturi nº 21 - confeccionada em aco carbono, esterilizada a raio gama, embalada individualmente em forma de sachê com inibidor de corrosão, que não permite a perfuração da embalagem, garantindo a esterilização e prevenindo contra possíveis acidentes. a embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realização de cortes suaves, de fácil identificação de sua área de corte.	18.000	UNID			
227	lamina esteril para bisturi nº 22 - confeccionada em aco carbono, esterilizada a raio gama, embalada individualmente em forma de sachê com inibidor de corrosão, que não permite a perfuração da embalagem, garantindo a esterilização e prevenindo contra possíveis acidentes. a embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realização de cortes suaves, de fácil identificação de sua área de corte.	24.000	UNID			
228	LUBRIFICANTE LÍQUIDO DE SILICONE PARA GUARNIÇÃO DA AUTOCLAVE - 2 LITROS	6	FRASCO			
229	luva esteril numero 8,5 - confeccionada em látex natural com alta sensibilidade tátil impermeável anti derrapante com boa elasticidade e resistencia, formato anatomico, acabamento do punho com dobra na sua porção final, perfeita adaptação, textura uniforme sem falhas, talcada ou lubrificada, hipoalergenica, envelopada aos pares. embalagem com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilização e prazo de validade, com registro no ministério da saúde.	24.000	PAR			
230	malha tubular 04 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto até	360	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Comissão
Permanente de
Licitação
Processo nº
349
PRAD

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.					
231	malha tubular 06 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	360	UNID			
232	malha tubular 08 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	480	ROLO			
233	malha tubular 10 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	480	ROLO			
234	malha tubular 12 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	480	ROLO			
235	malha tubular 15 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente	720	ROLO			



350
MRS

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.					
236	malha tubular 20 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade mínimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	720	ROLO			
237	pacote-teste tipo "bowie e dick" descartável - desenvolvido de acordo com padrão aami, indicado para teste de eficiência em autoclaves a pré-vácuo que utilizem bomba de vácuo para retirada do ar do interior da câmara interna. constituído por duas folhas teste impressas com indicador químico sensível ao vapor, dispostas entre camadas de folhas de um material poroso. o pacote-teste também deverá conter uma folha de alerta, que possui um indicador químico que muda de cor, caso não haja problemas na bomba de vácuo. apresenta local para indicação de data, número do esterilizador e iniciais do operador. constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação com validade, número de lote e registro no ministério da saúde. o prazo de validade mínimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação de amostra do produto.	600	UNID			
238	papel termosensível para otoacustico	120	UNID			
239	papel termossensível p/auto-refrator (57mm x 49mm)	240	UNID			
240	papel termossensível para exame de bera 110x20 - (110mm x 20m) compatível para aparelho mk22 amplaid	120	UNID			
241	renovador de instrumentos medico-cirurgicos em aco inoxidavel 1l, a base de ácido fosfórico e surfactantes não iônicos, usado na remoção de manchas, incrustações e oxidação. solução clara e incolor. diluição a 5% (50ml do produto diluido para 1 litro de água). apresentação: frasco de 1 litro com bico dosador nas medidas de 5 a 25ml. com informações de procedência, data de fabricação, validade e registro no ministério da saúde.	24	UNID			
242	sapatilha descartavel - sapatilha descartavel,	1.200	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	confeccionada em falso tecido, na cor branca, 30 grs, compostas por microfibras desorientadas repelentes aos agentes líquidos. contendo 100 unidades em cada pacote.					
243	SERINGA DE VIDRO 01ML	120	UNID			
244	SERINGA DE VIDRO 03 ML	120	UNID			
245	seringa de vidro 05 ml	120	UNID			
246	seringa de vidro 10 ml	120	UNID			
247	seringa de vidro 20 ml	120	UNID			
248	seringa descartável 60ml luer lock - capacidade de 60ml com graduação milimetrada, com borracha na ponta do embolo, com boa vedação, permitindo perfeito deslize, dimensionada obedecendo aos padrões universalmente adotados e estar em acordo com abnt-nbr n 9752. embalagem individual, estéril em processo que garanta comprovadamente ausência de resíduos tóxicos, um lado grau cirúrgico e outro em poliamida, abertura em pétala, conforme padronização da nbr 13386/95, com dados de identificação e procedência, data de esterilização e prazo de validade, com registro em órgão competente.	12.000	Kit			
249	SOLUCAO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTAL GALAO 5L	24	GL			
250	SOLUCAO QUIMICA A BASE DE ORTOFTALALDEIDO - GALAO DE 3,785 LITROS - INDICADA PARA A DESINFECCAO DE ALTO NIVEL DE ARTIGOS ODONTO MEDICO-HOSPITALARES. SOLUCAO DE COR AZUL CLARA, COM PH NA FAIXA DE 7.5. CONTEM 0.55% DE ORTOFTALALDEIDO NUMA BASE AQUOSA E TAMPONANTES DO MEIO, AGENTES QUELANTES E INIBIDORES DE CORROSAO. NAO CONTEM SURFACTANTES. TEM ACAO BACTERICIDA, FUNGICIDA E MICROBACTERICIDA. GALAO DE 3,785 LITROS.	240	GL			
251	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL Nº 22	600	UNID			
252	SONDA ENTERAL COM GUIA NUMERO 10 - FABRICADO EM POLIURETANO FLEXÍVEL LEITOSO COM UMA LISTA TRANSLÚCIDA PARA FACILITAR A VISIBILIDADE NO INTERIOR DA Sonda, COM MARCAÇÕES DE POSICIONAMENTO E COM CILINDRO DE TUNGSTÊNIO NA PONTA,	1.200	UNID			
253	sonda enteral com guia, n 06 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de	360	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

352
RBP

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

	posicionamento e com cilindro de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumatica), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em \"y\", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.					
254	sonda enteral com guia, n 08 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de posicionamento e com cilindro de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumatica), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em \"y\", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.	360	UNID			
255	sonda enteral com guia, n 12 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de posicionamento e com cilindro de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumatica), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em \"y\", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.	6.000	UNID			
256	sonda foley 03 vias numero 16 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	120	UNID			
257	sonda foley 03 vias numero 18 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	120	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

258	sonda foley 03 vias numero 20 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	120	UNID			
259	sonda foley 03 vias numero 22 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	120	UNID			
260	sonda foley 03 vias numero 24 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	120	UNID			
261	SONDA NASOGASTRICA CURTA NUMERO 20 - CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE. SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO.	6.000	UNID			
262	torneira descartavel de 03 vias - com duas conexoes luer fema e uma conexao spin lock	1.200	UNID			
263	tubo orotraqueal numero 2,5 com balao	60	UNID			
264	tubo orotraqueal numero 2,5 sem balao	60	UNID			
265	tubo orotraqueal numero 3,0 com balao	60	UNID			
266	tubo orotraqueal numero 3,0 sem balao	60	UNID			
267	tubo orotraqueal numero 3,5 com balao	120	UNID			
268	tubo orotraqueal numero 3,5 sem balao	120	UNID			



Comissão
Representante da Licitação
Pregão

354

[Signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

269	tubo orotraqueal numero 4,0 com balao	120	UNID			
270	tubo orotraqueal numero 4,0 sem balao	120	UNID			
271	tubo orotraqueal numero 4,5 com balao	120	UNID			
272	tubo orotraqueal numero 4,5 sem balao	120	UNID			
273	tubo orotraqueal numero 5,0 com balao	120	UNID			
274	tubo orotraqueal numero 5,5 com balao	120	UNID			
275	tubo orotraqueal numero 5,5 sem balao -	120	UNID			
276	tubo orotraqueal numero 6,0 com balao	120	UNID			
277	tubo orotraqueal numero 6,5 com balao	120	UNID			
278	tubo orotraqueal numero 6,5 sem balao	120	UNID			
279	tubo orotraqueal numero 7,0 com balao	720	UNID			
280	tubo orotraqueal numero 7,5 com balao	3.600	UNID			
281	tubo orotraqueal numero 8,0 com balao	4.800	UNID			
282	tubo orotraqueal numero 8,5 com balao	3.600	UNID			
283	tubo orotraqueal numero 9,0 com balao	240	UNID			
284	tubo orotraqueal numero 9,5 com balao	240	UNID			

O preço acima considera todas as exigências contidas no Edital de Pregão Presencial nº 024/2019, e ainda, todos os custos com mão-de-obra, taxas, impostos, seguros, encargos sociais e demais despesas diretas e indiretas incidentes sobre a aquisição.

A validade dos preços e condições desta proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data estabelecida no preâmbulo do Edital de Pregão Presencial nº. 024/2019, para a abertura dos envelopes contendo a documentação e Proposta Comercial das licitantes.

A licitante formuladora desta proposta tem conhecimento integral do edital e seus anexos, inclusive das especificações e das amostras, que constam nos itens 03 e 14 do Termo de Referência, elaborado pela Fundação Municipal de Saúde.

Declaro, sob as penas da lei, que o(s) objeto(s) ofertado(s) atende(m) a todas as especificações constantes no Edital.

Campos dos Goytacazes, ____ de ____ de 2019.

Assinatura do Representante
Legal ou Preposto da Licitante e carimbo



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Anexo II - Minuta de Contrato

CONTRATO Nº ____/2019

CONTRATO QUE ENTRE SI
CELEBRAM A FMS E A
EMPRESA _____.

A FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE, com sede na Rua Rocha Leão nº 02, Bairro Caju, Campos dos Goytacazes/RJ, inscrito no CNPJ/MF do Ministério da Fazenda sob o nº 31.506.306/0001-48, doravante denominada, simplesmente, **CONTRATANTE**, neste ato representada pelo Ilustríssimo Sr. _____, nos termos do Decreto Municipal nº 365/2009 e a empresa _____ doravante denominado simplesmente, **CONTRATADA**, com sede na* _____, inscrita no CNPJ/MF sob o nº _____ neste ato representada pelo seu _____, portador do documento de identidade nº _____, órgão expedidor _____, CPF nº _____, em decorrência do resultado da **LICITAÇÃO NA MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS Nº 024/2019**, ajustam entre si o presente **CONTRATO**, com fundamento na Lei n.º 10.520, de 17 de julho de 2002, na Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, com redação da Lei n.º 8.883/94, no Decreto Municipal nº 065, de 16 de fevereiro de 2005, e de acordo com o que consta do Processo nº 2019.099.000092-P-PR, mediante as seguintes **CLÁUSULAS E CONDIÇÕES**:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

O objeto do presente contrato é a **aquisição de materiais médico-hospitalares para atender as demandas oriundas do Hospital Ferreira Machado, Hospital Geral de Guarus e Unidades Pré-hospitalares, durante o período de 12 (doze) meses, conforme descrito nos Anexos I e VIII do edital e, em especial, na Nota de Empenho nº ____/2019.**

CLÁUSULA SEGUNDA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

O **CONTRATANTE** obriga-se a:

- a) Acompanhar e fiscalizar a execução do objeto do Contrato, sob os aspectos quantitativo e qualitativo, anotando em registro próprio as falhas detectadas e comunicando as ocorrências de quaisquer fatos que, a seu critério, exijam medidas corretivas por parte da **CONTRATADA**;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Protocolo nº 356
Assinatura: [assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

- b) Resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos, no processo nº 2019.099.000092-P-PR e em tudo o mais que se relacione com o fornecimento objeto deste CONTRATO, desde que não acarrete ônus para o CONTRATANTE ou modificação do instrumento;
- c) Efetuar o pagamento à CONTRATADA, de acordo com as condições de preço e prazo estabelecidas nas Cláusulas Quarta, Quinta e Sexta do presente Contrato.

CLÁUSULA TERCEIRA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

A CONTRATADA será a única, integral e exclusiva responsável, em qualquer caso, por todos os danos e prejuízos de qualquer natureza que causar ao CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na execução do objeto deste CONTRATO, respondendo por si e por seus sucessores, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, a fiscalização ou acompanhamento do CONTRATANTE.

PARÁGRAFO PRIMEIRO - A CONTRATADA é a responsável por todos os ônus tributários federais, estaduais e municipais, ou obrigações concernentes à legislação social, trabalhista, fiscal, securitária ou previdenciária, entendendo-se como ônus tributários o pagamento de impostos, taxas, contribuições de melhoria, contribuições para fiscais, empréstimos compulsórios, tarifas e licenças concedidas pelo Poder Público.

PARÁGRAFO SEGUNDO - A CONTRATADA se obriga a manter, durante toda a execução do CONTRATO, compatibilidade com as obrigações por ela assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no Edital nº 024/2019.

PARÁGRAFO TERCEIRO - Caberá ainda a CONTRATADA:

- I) arcar com todas as despesas referentes ao transporte, vertical e horizontal, bem como carga e descarga, de todos os bens objeto deste CONTRATO;
- II) entregar nos locais e prazos indicados pela CONTRATANTE;
- III) responder pela idoneidade e pelo comportamento de seus responsáveis, técnicos, empregados, prepostos ou subordinados;
- IV) responder exclusiva e integralmente, perante o CONTRATANTE pelo fornecimento;
- V) responder por violações a direito de uso de materiais, métodos ou processos de execução protegidos por marcas ou patentes, arcando com indenizações, taxas e/ou comissões que forem devidas;
- VI) substituir, às suas expensas e responsabilidade, os materiais que não estiverem de acordo com as especificações.

[assinatura]



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Comissão	Fls.: 357
Permanente de	
Licitação	

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

- VII) Comprovar, a cada fatura emitida, a regularidade perante o Sistema de Seguridade Social (INSS) e com o fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS).

CLÁUSULA QUARTA - DO VALOR CONTRATUAL

Pela execução do objeto deste CONTRATO, uma vez obedecidas às formalidades legais e contratuais pertinentes, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância total de R\$ ____ (____), já inclusos todos os custos relacionados com despesas decorrentes de exigência legal ou das condições de gestão deste Contrato.

CLÁUSULA QUINTA - DO PAGAMENTO

O pagamento do valor devido, conforme proposta da CONTRATADA, será efetuado pelo CONTRATANTE, após entrega do objeto da licitação, até o 30º (trigésimo) dia, a partir da data da apresentação da Nota Fiscal pela CONTRATADA, com a discriminação do objeto executado, devidamente atestada e visada pela administração do CONTRATANTE.

CLÁUSULA SEXTA - DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

A presente despesa, no valor global de R\$ _____ (_____), correrá por conta da Dotação Orçamentária existente no Programa de Trabalho P.T. _____ e pela Natureza de Despesa N.D. _____ com cobertura através da Nota Empenho nº _____ de 20__.

CLÁUSULA SÉTIMA - DO REAJUSTE

O preço do qual está sendo contratado o objeto da licitação será fixo e irrevogável.

CLÁUSULA OITAVA - DAS PENALIDADES

Em caso da CONTRATADA ensejar o retardamento da execução do objeto deste Contrato, falhar ou fraudar na sua execução, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração Pública pelo prazo de até 05 (cinco) anos, sem prejuízo das multas previstas neste Contrato e das demais comunicações legais.

Parágrafo Primeiro: Pela inexecução total ou parcial do objeto deste Contrato, a CONTRATANTE poderá aplicar a CONTRATADA multa administrativa graduável conforme a



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão n°024/2019

Processo	358
Assinatura	[Assinatura]
Assinatura	[Assinatura]
Assinatura	[Assinatura]

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

gravidade da infração, não excedendo, em seu total, o equivalente a 20% (vinte por cento) do valor do Contrato.

Parágrafo Segundo: A CONTRATADA ficará sujeita, em caso de atraso na execução do objeto, à multa moratória de até 1% (um por cento) sobre o valor total do fornecimento, por dia útil excedente ao prazo estabelecido.

Parágrafo Terceiro: Se a CONTRATADA não recolher o valor da multa que porventura lhe for aplicada, dentro de 05 (cinco) dias úteis a contar da data da intimação, será então acrescido os juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês.

CLÁUSULA NONA - DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

Da aplicação das sanções definidas na cláusula anterior caberão os recursos previstos no art. 109 da lei n.º 8666/93, observados os prazos e procedimentos ali estabelecidos.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA RESCISÃO

O inadimplemento das Cláusulas e condições estabelecidas neste Contrato, por parte da CONTRATADA, assegurará ao CONTRATANTE o direito de dá-lo por rescindindo, mediante notificação, sem prejuízo do disposto na Cláusula Oitava.

Parágrafo Único. Ficarão o presente Contrato rescindido, mediante formalização, assegurado o contraditório e a defesa, nos seguintes casos:

- a) Atraso injustificado na execução do objeto contratado;
- b) Paralisação da entrega sem justa causa ou prévia comunicação à administração;
- c) Subcontratação total ou parcial do objeto deste Contrato, associação da CONTRATADA com outrem, cessão ou transferência total ou parcial sem a prévia anuência do CONTRATANTE, bem como fusão, cisão ou incorporação que afete a execução do presente Contrato;
- d) Desatendimento das determinações da autoridade designada para acompanhar e fiscalizar a execução do Contrato, assim como a de seus superiores;
- e) Cometimento reiterado de falhas na execução deste contrato;
- f) Decretação de falência;
- g) Dissolução da empresa;
- h) Alteração social ou modificação da finalidade ou estrutura da empresa, que, a juízo da administração, prejudique a execução deste Contrato;
- i) Protesto de títulos ou emissão de benefícios sem a suficiente provisão, que caracterize a insolvência da CONTRATADA;
- j) Razões de relevante interesse e amplo conhecimento público;



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

k) Ocorrência de caso fortuito ou força maior, regularmente comprovado, impeditivo da execução deste Contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DAS ALTERAÇÕES

O presente Contrato poderá ser alterado na ocorrência de qualquer das hipóteses previstas no art. 65, da Lei n.º 8.666/93.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DO PRAZO DE ENTREGA

A entrega dos produtos objeto deste contrato é de até **15 (quinze)** dias úteis, de acordo com o subitem 7.3 do Termo de Referência, elaborado pela Fundação Municipal de Saúde (Anexo VIII do edital).

PARÁGRAFO PRIMEIRO - A contagem do prazo contratual terá início no dia seguinte ao recebimento, pela CONTRATADA, da Ordem Formal autorizando o início da execução contratual, a ser emitida pela CONTRATANTE, ou da entrega da Nota de Empenho.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DA FORMA DE FORNECIMENTO

O objeto deste contrato será fornecido na forma integral.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DA PUBLICIDADE

O extrato do presente Contrato será publicado no Diário Oficial do Município de Campos dos Goytacazes, conforme o disposto no art. 61, Parágrafo Único, da Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DA VINCULAÇÃO À LICITAÇÃO

O presente instrumento foi lavrado em decorrência da licitação modalidade Pregão nº 024/2019, ao qual se vincula, bem como aos termos da proposta de preços da CONTRATADA e respectivos anexos do processo administrativo nº 2019.099.000092-P-PR que fazem parte integrantes desta avença como se transcritos fossem.

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA - DO FORO

Fica eleito o foro da Comarca de Campos dos Goytacazes, para dirimir qualquer questão controversa relacionada com o presente CONTRATO, renunciando as partes, expressamente, a qualquer outro por mais privilegiado que seja.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

E por estar justo e acordado, depois de lido e achado conforme, foi o presente Contrato lavrado em 03 (três) vias de igual teor e forma, assinado pelas partes contratantes e testemunhas abaixo.

Campos dos Goytacazes, ____ de _____ de 2019.

Contratante:

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

Contratada:

Testemunhas:



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Anexo III - Carta de Credenciamento

(Modelo)
CREDENCIAMENTO

Através da presente, credenciamos o (a) Sr (a)
....., portador (a) da Cédula de
Identidade nº e CPF sob o nº, a participar da
Licitação instaurada pela Fundação Municipal de Saúde, na modalidade **PREGÃO nº 024/2019**,
suprarreferenciada, na qualidade de *Representante legal da Empresa*, outorgando-lhe poderes para
pronunciar-se em nome da empresa
....., bem como
formular propostas, negociar preços, interpor recursos, desistir de sua interposição, assinar
contratos e praticar os demais atos inerentes ao certame.

Campos dos Goytacazes, de de 2019.

Representante legal da empresa com firma reconhecida e
carimbo da licitante



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Anexo IV - Declaração de que cumpre as Leis Trabalhistas

(Modelo)

DECLARAÇÃO

Ref.: Pregão nº 024/2019

.....
(nome da empresa)

inscrita no CNPJ/MF sob o número....., 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 ().

Emde.....de 2019.

Representante legal da empresa e
carimbo da licitante

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



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

Anexo V – Declaração que Cumpre os Requisitos de Habilitação

(Modelo)

DECLARAÇÃO

.....
(nome da empresa)

CNPJ ou CIC nº, declara, sob as penas da Lei e em cumprimento ao disposto no art. 4º, inciso VII da Lei nº 10.520/02, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital da licitação por **PREGÃO Nº 024/2019**.

Campos dos Goytacazes,.....de.....de 2019.

Representante legal da empresa e
carimbo da licitante



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

364
HJP

Anexo VI - Declaração de Enquadramento de ME ou EPP
(Modelo)
DECLARAÇÃO

Ref.: Pregão nº 024/2019

.....
.....(razão social do licitante) com endereço na
.....

inscrita no CNPJ/MF sob o número vem, pelo seu representante legal infra-assinado, sob pena de submeter-se à aplicação das sanções definidas nos arts. 7º e 9º, da Lei nº 10.520/02, **declarar** que cumpre os requisitos legais para efeito de enquadramento como Microempresa (ME) e Empresa de Pequeno Porte (EPP), estando apta a usufruir dos direitos de que tratam a Lei Complementar Federal nº 123/06 e suas alterações, bem como a Lei Municipal nº 8.768/17 e **não incide em qualquer das vedações estabelecidas no art. 3º, § 4º, da referida da Lei Complementar, sendo considerada:**

() MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL, conforme no artigo 18-A, §1º da Lei Complementar Federal nº 123, de 14/12/2006;

() MICROEMPRESA, conforme Inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006;

() EMPRESA DE PEQUENO PORTE, conforme Inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.

() Sociedade Cooperativa de Consumo que tenham auferido, no ano-calendário anterior, receita bruta até o limite definido no inciso II do caput do art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, nela incluídos os atos cooperados e não-cooperados, conforme estabelece o art. 34 da Lei 11.488/07.

Em de de 2019.

Representante legal da empresa e
carimbo da licitante



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº 024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

ANEXO VII – Minuta de Ata de Registro de Preços

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº ____ VINCULADA AO PREGÃO PRESENCIAL Nº 024/2019

Ao _____ dia do mês de _____ de dois mil e _____, a **FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE**, inscrita no CNPJ nº 31.506.306/0001-48, com sede na Rua Rocha Leão, nº 02, Bairro Caju, Campos dos Goytacazes, RJ, institui Ata de Registro de Preços (ARP), nos termos do art. 15 de Lei Federal nº 8.666/93; da Lei 10.520/02; Decreto Municipal nº 065/05 e nº 342/06 com as alterações do Decreto Municipal 015, de 09/01/2009 e as demais normas legais aplicáveis, decorrente da licitação na modalidade de Pregão Presencial para o **registro de preços para futura e eventual aquisição de materiais médico-hospitalares (tipo agulha, ambu, anuscópio, cânula etc)** para atender as demandas oriundas do Hospital Ferreira Machado, Hospital Geral de Guarus e Unidades Pré-hospitalares, pelo Sistema de Registro de Preços, com Registro de Ata com validade de 12 (doze) meses, a fim de atender as necessidades da Fundação Municipal de Saúde.

Processo nº 2019.099.000092-P-PR, a qual se constitui em documento vinculativo e obrigacional às partes, obedecendo às condições descritas no edital correspondente e seus Anexos, conforme segue:

1. O(s) preço(s), a(s) quantidade(s) e as especificações do(s) material(ais) registrados nesta Ata, encontram-se indicados abaixo:

Exemplo:

Empresa:	
CNPJ:	Telefone/Fax:
Endereço:	
Contato:	

Item	Descrição do Material	Quant.	Unid.	Marca	Valor Unitário R\$

- 1.1 No anexo I do instrumento convocatório, são apresentados os quantitativos estimados de consumo, os quais serão adquiridos de acordo com a necessidade e conveniência da Fundação Municipal de Saúde, mediante a convocação para a assinatura do contrato.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

- 1.2 As quantidades do material que vierem a ser adquiridas serão definidas no respectivo contrato.
- 1.3 A entrega deverá ser feita em até 15 (quinze) dias úteis, de acordo com o subitem 7.3 do Termo de Referência, elaborado pela Fundação Municipal de Saúde (Anexo VIII do edital).
- 1.4 Os produtos deverão conter especificações das características peculiares de cada item e, quando for o caso, possuir em suas embalagens unitárias, especificações de peso, medida, quantidade, cor, orientações de empilhamento, período de garantia, prazo de validade e demais informações que se fizerem necessárias para o perfeito manuseio e transporte dos mesmos.
- 1.5 A empresa licitante vencedora ficará obrigada a trocar, às suas expensas, o material que vier a ser recusado, sendo que o ato do recebimento não importará a sua aceitação.
- 1.6 Os licitantes terão seus produtos analisados em sua totalidade, sendo que aqueles que não satisfizerem à especificação exigida serão devolvidos, devendo ser substituídos no prazo máximo de 02 (dois) dias, a partir do contato feito pela Fundação Municipal de Saúde.
- 1.7 As responsabilidades e obrigações da Contratada deverão obedecer ao disposto no Edital e seus Anexos.
- 1.8 O pagamento será conforme disposto no item 17 do edital, estando ciente que na ocasião será verificada a situação da empresa quanto à regularidade perante o Sistema de Seguridade Social (INSS) e com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS).
- 1.9 A existência de preços registrados não obriga a Administração a contratar, sendo facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurado ao detentor do registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.
- 1.10 A presente Ata tem prazo de vigência de 12 (doze) meses, a contar da data de sua publicação.

A empresa _____, detentora do registro assume o compromisso de fornecer o objeto, na forma e quantidade máxima especificada no edital, durante o prazo de validade da Ata do Sistema de Registro de Preços.

Fica eleito o foro da Comarca de Campos dos Goytacazes, para dirimir os conflitos que possam ocorrer no presente compromisso.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

367
Rao

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

E, por estarem justas e acertadas, firmam as partes o presente instrumento em 2 (duas) vias de igual teor, forma e data.

Campos dos Goytacazes, ____ de ____ de 2019.

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

Empresa

Testemunhas: _____



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
Comissão Permanente de Licitação
Pregão nº024/2019

Processo nº 2019.099.000092-P-PR
Data: 01/11/2019

ANEXO VIII - TERMO DE REFERÊNCIA



TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. O presente termo de referência tem por objeto determinar as condições que disciplinarão o **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES TIPO AGULHA, AMBU, ANUSCÓPIO, CÂNULA, ETC, PARA ATENDER AS DEMANDAS ORIUNDAS DA – HOSPITAL FERRREIRA MACHADO, HOSPITAL GERAL DE GUARUS E UNIDADES PRÉ-HOSPITALARES, DURANTE O PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES,** conforme especificações constantes no presente Termo de Referência.

1.2. A aquisição será realizada mediante licitação na modalidade de PREGAO, em sua forma presencial, no SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS, que será aferido pelo critério de julgamento de **MENOR PREÇO POR ITEM** conforme condições deste Termo de Referência.

2. DA JUSTIFICATIVA

2.1. A aquisição dos materiais constantes neste Termo de Referência tem por finalidade abastecer o Almoxarifado de Farmácia da Fundação Municipal de Saúde, para fins de atendimento ao pacientes:

Fundação Municipal de Saúde – Abastecimento da Farmácia Central para distribuição de materiais médico-hospitalares a 02 (dois) Hospitais de Urgência e Emergência e 11 (onze) Unidades Pré Hospitalares.

A Constituição Federal de 1988 revolucionou a questão da saúde, estendendo o direito a saúde a todas as pessoas, impondo ao Estado a obrigação de prestar a assistência integral à saúde. O artigo 196 diz que "A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para a promoção, proteção e recuperação".

Constatamos que, em casos análogos, já há vários precedentes jurisprudenciais que se concentram, sobretudo, nas normas inerentes ao caput do artigo 5º ("...inviolabilidade do direito à vida..."), combinado com o artigo 6º ("...a saúde é um direito social") e artigo 196 ("Saúde é direito de todos e dever do Estado...") todos da Constituição Federal. Dentre esses precedentes, citamos o entendimento do Superior Tribunal de Justiça, através do Exmo Ministro Garcia Vieira, nestes termos:

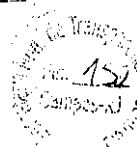
"Assegurar-se direito à vida de uma pessoa, propiciando-lhe medicação específica que lhe alivie até mesmo sofrimentos e a dor de uma moléstia ou enfermidade irreversível não é antecipar a tutela jurisdicional através de medida cautelar, mas garantir-lhe o direito de sobrevivência."

Extraímos, outrossim, o julgamento emanado do Supremo Tribunal Federal, através do Exmo. Ministro Celso de Mello, neste sentido:

"Entre proteger a inviolabilidade do direito à vida que se classifica como direito subjetivo inalienável assegurado pela própria Constituição da República ou prevalecer direito secundário do Estado, entendo – uma vez configurado esse dilema – que razões de ordem ético-jurídica impõem ao julgador uma só e possível opção: o respeito indeclinável à vida."



PREFEITURA DE

CAMPOSESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

2.2. A aquisição dos materiais constantes neste Termo de Referência, em procedimento licitatório, por Sistema de Registro de Preços – SRP atende ao disposto no artigo 15, inciso II da Lei 8.666/93 e aos princípios constitucionais da legalidade, da publicidade e da eficiência e proporciona maior transparência no uso dos recursos públicos.

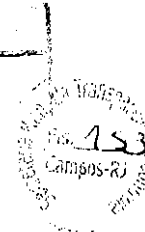
2.3. A presente solicitação possibilita algumas vantagens ao Município de Campos dos Goytacazes, dentre elas a redução do número de licitações, agilidade nas aquisições e no fornecimento dos itens às unidades organizacionais, maior economicidade, além de não ser necessário prévio bloqueio orçamentário para realizar o certame licitatório.

3. DA ESPECIFICAÇÃO/DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL/PRODUTO	UNID.	QTDE.
1	agulha hipodérmica com dispositivo de segurança 25x8 – estéril, siliconizada, haste de aço inoxidável com ponta em bisel tri facetado, canhão plástico em cor universal, conector padrão adaptável a seringas e outros dispositivos, protetor plástico, embalagem individual, com abertura asséptica. deverá constar externamente dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, data de validade, número do lote, registro no ministério da saúde.	UNID	600000
2	almotolia polietileno ambar - bico reto - capacidade 125 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, opaco, fotossensível, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 125 ml. resistente às desinfecções.	UNID	1800
3	almotolia polietileno ambar - bico reto - capacidade 250 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, opaco, fotossensível, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 250 ml. resistente às desinfecções.	UNID	1800
4	almotolia polietileno transparente - bico reto - capacidade 125 ml - almotolia de uso médico-hospitalar, bico reto e longo, confeccionado em plástico ou similar, transparente, com tampa acoplada ao frasco. capacidade de 125 ml. resistente às desinfecções.	UNID	1800
5	ambu adulto - reanimador manual de silicone adulto composto de máscara em borracha tamanho adulto, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável. válvula anti-reinalacao autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada. válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio. reservatório de oxigênio com capacidade de 2,5 litros e 0,5 litros. extensão para alimentação do reservatório de oxigênio.	UNID	120
6	ambu pediátrico - reanimador manual de silicone pediátrico composto de máscara em silicone tamanho pediátrico, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável. válvula anti-reinalacao autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada. válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio. reservatório de oxigênio com capacidade de 2,5 litros e 0,5 litros. extensão para alimentação do reservatório de oxigênio.	UNID	60
7	anuscópio fechado descartável - indicado para utilização em exames proctológicos e proctoscopia, que compreendem a inspeção da região anal e circunjacentes, bem como auxiliar no tratamento de hemorroidas anais; composto por três partes sendo, corpo fabricado em poliestireno cristal transparente, fechado, embolo em formato de fenda fabricado em polietileno e haste fabricada em poliestireno cristal; não estéril, embalado em envelope de polipropileno.	UNID	3600
8	aparelho de tricotomia - descartável - lamina dupla em aço inox com bom corte, sem rebarbas ou sinais de oxidação, embalagem com dados de identificação, procedência, data de fabricação, validade e registro em órgão competente.	UNID	24000
9	aspirador para rede canalizada de ar comprimido com frasco de vidro - tampa de nylon injetado com enxerto em metal cromado, botão de controle de aspiração e frasco coletor com rosca, graduado 500 ml.	UNID	60
10	aspirador para rede canalizada de o2 com frasco de vidro - tampa de nylon injetado com enxerto em metal cromado, botão de controle de aspiração e frasco coletor com rosca, graduado 500 ml.	UNID	60
11	aspirador para rede canalizada de vácuo com frasco de vidro - tampa injetada em nylon com enxerto de metal cromado, manômetro de 0 a 30 hg, botão de regulação de aspiração, frasco graduado e bóia de segurança que impede a passagem de secreção para canalização, utilizado em rede de vácuo. 500 ml	UNID	600



PREFEITURA DE

CAMPOSESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

12	atadura gessada 08 cm - medindo 8cm de largura por 2m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodão e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com água, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de arenosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no máximo 7 minutos. o produto deverá atender na íntegra as especificações da nbr 14.852, sob pena de desclassificação. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	CX	600
13	atadura gessada 10 cm - medindo 10cm de largura por 3m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodão e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com água, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de arenosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no máximo 7 minutos. o produto deverá atender na íntegra as especificações da nbr 14.852, sob pena de desclassificação. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	CX	480
14	atadura gessada 15 cm - medindo 15cm de largura por 3m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodão e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com água, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de arenosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no máximo 7 minutos. o produto deverá atender na íntegra as especificações da nbr 14.852, sob pena de desclassificação. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	CX	480
15	atadura gessada 20 cm - medindo 20cm de largura por 4m de comprimento, enrolada em tubete de plástico, com gesso uniformemente impregnado sobre uma tela de tecido tipo giro-ingles 100% algodão e lateral com corte sinuoso para evitar desfiamento. depois de molhada com água, a atadura gessada deve apresentar textura suave, cremosa e livre de arenosidade ao tato. o tempo de endurecimento deve ser de no máximo 7 minutos. o produto deverá atender na íntegra as especificações da nbr 14.852, sob pena de desclassificação. embalada individualmente e acondicionada em caixas com 20 unidades.	CX	600
16	atadura ortopédica 10 cm - x 1,8 m elaborada a partir de fibras 100% algodão cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopédica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.	UNID	24000
17	atadura ortopédica 15 cm - x 1,8 m elaborada a partir de fibras 100% algodão cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopédica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.	UNID	30000
18	atadura ortopédica 20 cm - x 1,8 m elaborada a partir de fibras 100% algodão cru, transformada em rolo de mantas uniformes. a atadura ortopédica possui camada de goma aplicada em uma das faces. e enrolada sobre si envolvida em papel acetinado.	UNID	24000
19	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 0, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
20	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 1, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
21	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 2, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
22	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 3, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
23	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 4, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
24	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, número 5, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no	UNID	30



	tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.		
25	cânula de guedel, fabricada em polietileno, livre de látex, numero 6, formato anatômico, maior conforto, maior conforto ao paciente, extremidades macias e arredondadas para evitar lesões no tecido. permite o acesso ao cateter de sucção, previne a mordedura da língua e a obstrução do trato respiratório.	UNID	30
26	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 8,0 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO PARA SE ADEQUAR A PACIENTES QUE TENHAM A TRAQUEIA MAIOR QUE A HABITUAL, OBESOS OU COM TUMOR LOCALIZADO EM ÁREAS QUE COINCIDAM COM OS CUFFS TRADICIONAIS; CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) SILICONIZADO; COM MARCAÇÕES A CADA 1 CM PARA FACILITAR O POSICIONAMENTO NO PACIENTE; RIGIDEZ INICIAL COMBINADA COM EXCELENTE PROPRIEDADES DE DESLIZE FACILITANDO A INSERÇÃO DA CÂNULA; ACABAMENTO ARREDONDADO QUE PROPICIA MAIOR CONFORTO AO PACIENTE; CÂNULA COM FORMATO ANATÔMICO AJUSTA-SE A ANATOMIA NATURAL DO PACIENTE DIMINUINDO O RISCO DE TRAUMA E COMPLICAÇÕES; HASTE DE FIXAÇÃO TERMOSENSÍVEL; DISPONÍVEL COM OU SEM PROFILE "CUFF" (ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO); A AÇÃO DO CUFF PROFILE É AJUSTAR A PRESSÃO DO BALÃO DURANTE O CICLO RESPIRATÓRIO MINIMIZANDO O RISCO DE TRAUMA NA TRAQUEIA; SOMENTE UMA MÍNIMA PRESSÃO É NECESSÁRIA PARA FORMAR A VEDAÇÃO NA TRAQUEIA EVITANDO ASPIRAÇÃO E VAZAMENTO DE AR; BALÃO PILOTO COM IMPORTANTES INFORMAÇÕES; VÁLVULA "ONE-WAY" QUE FACILITA A MANUTENÇÃO DO CUFF INFLADO. DE COR AZUL ALTAMENTE VISÍVEL PARA PREVENIR LESÕES ACIDENTAIS; CONECÇÃO PADRÃO DE 15 MM; INTRODUTOR DESENHADO COM CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS PARA MINIMIZAR TRAUMAS DURANTE INSERÇÃO; FORNECIDO COM FITA PARA FIXAÇÃO.	UNID	36
27	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 8,5 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO PARA SE ADEQUAR A PACIENTES QUE TENHAM A TRAQUEIA MAIOR QUE A HABITUAL, OBESOS OU COM TUMOR LOCALIZADO EM ÁREAS QUE COINCIDAM COM OS CUFFS TRADICIONAIS; CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) SILICONIZADO; COM MARCAÇÕES A CADA 1 CM PARA FACILITAR O POSICIONAMENTO NO PACIENTE; RIGIDEZ INICIAL COMBINADA COM EXCELENTE PROPRIEDADES DE DESLIZE FACILITANDO A INSERÇÃO DA CÂNULA; ACABAMENTO ARREDONDADO QUE PROPICIA MAIOR CONFORTO AO PACIENTE; CÂNULA COM FORMATO ANATÔMICO AJUSTA-SE A ANATOMIA NATURAL DO PACIENTE DIMINUINDO O RISCO DE TRAUMA E COMPLICAÇÕES; HASTE DE FIXAÇÃO TERMOSENSÍVEL; DISPONÍVEL COM OU SEM PROFILE "CUFF" (ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO); A AÇÃO DO CUFF PROFILE É AJUSTAR A PRESSÃO DO BALÃO DURANTE O CICLO RESPIRATÓRIO MINIMIZANDO O RISCO DE TRAUMA NA TRAQUEIA; SOMENTE UMA MÍNIMA PRESSÃO É NECESSÁRIA PARA FORMAR A VEDAÇÃO NA TRAQUEIA EVITANDO ASPIRAÇÃO E VAZAMENTO DE AR; BALÃO PILOTO COM IMPORTANTES INFORMAÇÕES; VÁLVULA "ONE-WAY" QUE FACILITA A MANUTENÇÃO DO CUFF INFLADO. DE COR AZUL ALTAMENTE VISÍVEL PARA PREVENIR LESÕES ACIDENTAIS; CONECÇÃO PADRÃO DE 15 MM; INTRODUTOR DESENHADO COM CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS PARA MINIMIZAR TRAUMAS DURANTE INSERÇÃO; FORNECIDO COM FITA PARA FIXAÇÃO.	UNID	60
28	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA AJUSTÁVEL Nº 9,0 ASA DE FIXAÇÃO AJUSTÁVEL COM FÁCIL DESLOCAMENTO PARA SE ADEQUAR A PACIENTES QUE TENHAM A TRAQUEIA MAIOR QUE A HABITUAL, OBESOS OU COM TUMOR LOCALIZADO EM ÁREAS QUE COINCIDAM COM OS CUFFS TRADICIONAIS; CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) SILICONIZADO; COM MARCAÇÕES A CADA 1 CM PARA FACILITAR O POSICIONAMENTO NO PACIENTE; RIGIDEZ INICIAL COMBINADA COM EXCELENTE PROPRIEDADES DE DESLIZE FACILITANDO A INSERÇÃO DA CÂNULA; ACABAMENTO ARREDONDADO QUE PROPICIA MAIOR CONFORTO AO PACIENTE; CÂNULA COM FORMATO ANATÔMICO AJUSTA-SE A ANATOMIA NATURAL DO PACIENTE DIMINUINDO O RISCO DE TRAUMA E COMPLICAÇÕES; CÂNULA COM FORMATO ANATÔMICO AJUSTA-SE A ANATOMIA NATURAL DO PACIENTE DIMINUINDO O RISCO DE TRAUMA E COMPLICAÇÕES; HASTE DE FIXAÇÃO TERMOSENSÍVEL; DISPONÍVEL COM OU SEM PROFILE "CUFF" (ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO); A AÇÃO DO CUFF PROFILE É AJUSTAR A PRESSÃO DO BALÃO DURANTE O CICLO RESPIRATÓRIO MINIMIZANDO O RISCO DE TRAUMA NA TRAQUEIA; SOMENTE UMA MÍNIMA PRESSÃO É NECESSÁRIA PARA	UNID	36



PREFEITURA DE

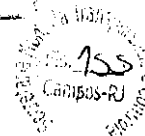
CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

373



	FORMAR A VEDAÇÃO NA TRAQUEIA EVITANDO ASPIRAÇÃO E VAZAMENTO DE AR; BALÃO PILOTO COM IMPORTANTES INFORMAÇÕES; VÁLVULA "ONE-WAY" QUE FACILITA A MANUTENÇÃO DO CUFF INFLADO. DE COR AZUL ALTAMENTE VISÍVEL PARA PREVENIR LESÕES ACIDENTAIS; CONECÇÃO PADRÃO DE 15 MM; INTRODUTOR DESENHADO COM CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS PARA MINIMIZAR TRAUMAS DURANTE INSERÇÃO; FORNECIDO COM FITA PARA FIXAÇÃO.		
29	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 0 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
30	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 1 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
31	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 2 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
32	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 3 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
33	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 4 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
34	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 5 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
35	canula de traqueostomia de metal (latao cromado) standard n 6 - com sub-canula, guia e obturador metálico,	UNID	30
36	cânula para traqueostomia com balão 2,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	120
37	cânula para traqueostomia com balão 3,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
38	cânula para traqueostomia com balão 4,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
39	cânula para traqueostomia com balão 4,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
40	cânula para traqueostomia com balão 5,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
41	cânula para traqueostomia com balão 5,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
42	cânula para traqueostomia com balão 6,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
43	cânula para traqueostomia com balão 6,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
44	cânula para traqueostomia com balão 7,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180
45	cânula para traqueostomia com balão 7,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	180



PREFEITURA DE

CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE



	registro no m.s.		
46	cânula para traqueostomia com balão 8,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	480
47	cânula para traqueostomia com balão 8,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	840
48	cânula para traqueostomia com balão 9,0 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	840
49	cânula para traqueostomia com balão 9,5 mm - radiopaca, descartável, estéril, confeccionada em p.v.c., com balão de parede fina, auto volume e baixa pressão, com dispositivo para fixação e mandril. as informações da embalagem deverão estar de acordo com a rdc 185, da anvisa, e ter registro no m.s.	UNID	240
50	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n3 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
51	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n4 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
52	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n5 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
53	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n6 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
54	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) curta n7 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
55	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n2 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
56	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n3 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
57	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n4 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
58	cânula para traqueostomia de metal (latão cromado) longa n5 - com sub-canula guia e obturador metálico	UNID	30
59	canula para traqueostomia de metal (latao cromado) longa n6 - com sub-canula guia e obturador metalico	UNID	30
60	catéter acesso venoso periférico numero 14 - em poliuretano, conjunto agulha de aço grau cirúrgico com porta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano, cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível, câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quanto retirado. com filtro hidrófobo. uso único e esterilizado por eto. número g14. cor laranja	UNID	4800
61	catéter acesso venoso periférico numero 16 - em poliuretano, conjunto agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. número g16. cor cinza.	UNID	6000
62	catéter acesso venoso periférico numero 18 - em poliuretano, agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano, cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexível, câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando e retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. numero g18. cor verde.	UNID	24000
63	catéter acesso venoso periférico numero 20 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com	UNID	120000



375

RAD

157
Campos-RJ

	ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano com 4 tiras radiopacas, flexivel. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada, com filtro hidrófobo, embalagem individual blister. uso único e esterilizado por eto. número g20. cor rosa.		
64	cateter acesso venoso periférico numero 22 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexivel. câmara para visualização de sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. uso único e esterilizado por eto. número g22. cor azul.	UNID	115200
65	cateter acesso venoso periférico numero 24 - em poliuretano agulha de aço grau cirúrgico com ponta atraumatica, apresentando curta distancia entre o bisel e a cânula de poliuretano. cânula de poliuretano transparente com 4 tiras radiopacas, flexivel. câmara para visualização do sangue transparente e quadrada para garantir uma boa empunhadura e facilitar a punção uni manual, com auto ativação de mola de segurança que protege automaticamente o bisel da agulha quando retirada. com filtro hidrófobo. embalagem individual blister. uso único e esterilizado em eto. número g24. cor amarela.	UNID	86400
66	cateter nasal para oxigênio - 2 pontos - tipo oculos	UNID	600
67	cateter oxigênio nasal n 10 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	UNID	600
68	cateter oxigênio nasal n 12 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	UNID	600
69	cateter oxigênio nasal n 4 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	UNID	600
70	cateter oxigênio nasal n 6 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente	UNID	600
71	cateter oxigenio nasal n 8 - confeccionado em plástico atóxico, flexível, embalado individualmente.	UNID	600
72	cera para osso - envelope 2,5g	UNID	960
73	COLAR CERVICAL "G" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	UNID	120
74	COLAR CERVICAL "M" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	UNID	120
75	COLAR CERVICAL "P" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	UNID	120
76	COLAR CERVICAL "PP" TIPO RESGATE - PRE-FABRICADO	UNID	120
77	coletor de urina infantil estéril unissex - descartável, estéril, confeccionado em plástico atóxico, transparente, retangular, com orifício central oval no terço superior, circundado por massa adesiva hipoalergênica, com a face adesiva protegida, apresentando adesividade eficiente e resistente à umidade e que não deixe residuos após remoção. o coletor deve ter capacidade para 100 ml, apresentar graduação gravada a cada 10 ml, livre de furos e com as bordas seladas, sendo capaz de suportar o volume sem vazamentos ou desprendimentos. embalagem individual íntegra, com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no ministério da saúde.	UNID	12000
78	COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO	UNID	6000
79	COLETOR DE URINA INFANTIL MASCULINO	UNID	6000
80	compressa cirúrgica (campo operatório) - confeccionadas com fios 100% algodão em tecido quádruplo sobreposto tipo tela com fio radiopaco. o tecido e feito com amarrações (entrelaçamento das quatro camadas de tecido), para evitar o deslizamento entre as mesmas. as camadas de tecido costuras com pontos over-lock para evitar desfiamentos laterais. as compressas tem em sua extremidade um cadarço duplo formando uma alça, que deve ser deixado do lado externo da cavidade cirúrgica como precaução, facilitando também seu manuseio e oferecendo melhores condições de visibilidade no local. isentas de substancias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. tam. 45 x 50 cm, pesando 35g cada campo. pct com 50 unidades.	PCT	6000
81	compressa de gaze hidrofíla não-estéril 7,5 x 7,5 cm - compressa, confeccionada em fios 100% algodão em tecido tipo tela com oito camadas e cinco dobras, 7,5 x 7,5 cm, quando fechadas 15 x 30 cm, quando abertas e com densidade de 13 fios/cm quadrado. alvejadas, purificadas e isentas de impurezas, substancias gordurosas, amido, corantes corretivos, alvejantes ópticos. dobradas para dentro em toda sua extensão para evitar desfiamento trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, método, data de fabricação e/ou prazo de validade e numero de registro no ministério da saúde. pacote com 500 unidades.	PCT	19800
82	conector "y" policarbonato 180° 22 x 22 x 22cm com furo com 2 tampas mais l do y	UNID	600
83	CONECTOR EM T PARA TRAQUEOSTOMIA - 22 EXT. X 15 INT. X 17 EXT X 22 INT.	UNID	600

7



PREFEITURA DE

CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS-DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

158
Campos-RJ
PREFEITURA

84	CONECTOR UNIVERSAL EM POLICARBONATO PARA RESPIRADOR ELETRONICO	UNID	240
85	conexão para administração simultânea de soluções com duas vias - para uso em adulto, com pinças corta fluxo coloridas, em pvc siliconizado, transparente, atóxico. conectores valvulados nas extremidades que impeçam o uso de agulha, compatível com conexões luer lock e luer slip, em peça única com capacidade de fluxo de até 165 ml/min, com espaço morto de 0,01 a 0,04 ml, isento de látex, com canal de policarbonato liso para passagem exclusiva de líquidos, isento de metal, dotado de sistema fechado (sf) para preenchimento das duas vias ao mesmo tempo sem extravasamento de soluções, conector luer com eliminador de ar. embalado individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, esterilizado em óxido de etileno.	UNID	180000
86	DETERGENTE DESINCROSTANTE MULTI ENZIMATICO GALAO 5L	GALAO	300
87	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 19g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado. dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, protetor da agulha, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok agulha 2,2 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro m.s.	UNID	12000
88	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 21g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	UNID	48000
89	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 23g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	UNID	120000
90	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 25g - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor da agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 1,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	UNID	24000
91	dispositivo intravenoso periférico de curta permanência 27g - - agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, protetor de agulha, dispositivo de segurança que minimiza os riscos de acidentes perfurocortantes e infecções relacionadas, asas de empunhadura e fixação, tubo vinílico transparente, atóxico e apirogenico, conector fêmea luer - lok - agulha 0,9 cm, tubo 30 cm descartável, estéril, siliconizado, com cânula de aço inoxidável, parede fina, asa plástica flexível ou similar, com identificação do calibre na asa, protetor rígido, tampa protetora, cor padrão universal. embalagem individual, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, numero de lote e registro ministério da saúde.	UNID	24000
92	DISPOSITIVO TRANSFERÊNCIA SOLUÇÃO - PARA IRRIGAÇÃO PARA USO EM FRASCOS DE SOLUÇÃO EM SISTEMA FECHADO, PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO COM PROTETOR, PEGA ERGONÔMICA QUE EVITA O CONTATO DAS MÃOS COM A PONTA PERFURANTE E FACILITA O MANUSEIO DO PROFISSIONAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, BLISTER EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, USO ÚNICO.	UNID	18000
93	dosador oral 10ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	UNID	12000



PREFEITURA DE

CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

159

Campos-RJ

94	dosador oral 3ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	UNID	12000
95	dosador oral 5ml - com tampa que tenha perfeito ajuste, evitando vazamentos; com bico de segurança que impessa o uso de agulha hipodérmica, eliminando o risco de uso indevido como seringa; escala de numeração bem definida que não desapareça e assegure a administração da dosagem prescrita.	UNID	12000
96	dreno de kehr nº 10 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 3,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	UNID	40
97	dreno de kehr nº 12 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 4,0 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	UNID	40
98	dreno de kehr nº 14 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 4,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	UNID	40
99	dreno de kehr nº 16 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 5,5 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	UNID	40
100	dreno de kehr nº 18 dispositivo com formato tubular em forma de "t" constituído de latex siliconizado; com 50 cm de comprimento, haste de 16 cm e calibre de 6,0 mm. utilizado no pos-operatorio de cirurgias abdominais com a finalidade de drenar o liquido livre presente na cavidade abdominal devido a manipulacao cirurgica. embalado individualmente e esterilizado por radiacao gama.	UNID	40
101	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 3,2mm (1/8").	UNID	300
102	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 4,8 (3/16").	UNID	300
103	dreno de sucção contínua simples, composto de uma bomba de sucção circular em pe, atóxico, brnaco, em forma de sanfona, com capacidade para 650ml, tampa em pvc, bico trilumen em pvc, mangueira em pvc, para fixação no bico trilumen com clamp em pp para fechamento do fluxo. o dreno vem acompanhado de duas mangueiras (cateter) de pvc cristal com indicador radiopaco, sendo uma das extremidade perfurada para facilitar a sucção. nas mangueiras perfuradas são conectadas agulhas fabricadas em aço inox, com diâmetros 6,4mm (1/4").	UNID	240
104	dreno de torax nº 10 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e transporte, com tampa do reservatorio fixa com 3 orificios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinca corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica. a apresentacao do produto devera atender a legislacao atual vigente.	UNID	60
105	dreno de torax nº 12 - em pvc, apirogenico, transparente e rigido, para drenagem mediastinal sob pressao negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixacao no leito e	UNID	60



PREFEITURA DE

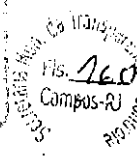
CAMPUS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

378



	transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.		
106	dreno de torax nº 14 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
107	dreno de torax nº 16 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
108	dreno de torax nº 18 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
109	dreno de torax nº 20 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
110	dreno de torax nº 22 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
111	dreno de torax nº 24 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	240
112	dreno de torax nº 26 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	240
113	dreno de torax nº 28 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	360
114	dreno de torax nº 30 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	420
115	dreno de torax nº 32 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob	UNID	420



PREFEITURA DE

CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

Ass: 379
RUBRICA

	pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.		
116	dreno de torax nº 34 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	420
117	dreno de torax nº 36 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	240
118	dreno de torax nº 38 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
119	dreno de torax nº 40 - em pvc, apirogenico, transparente e rígido, para drenagem mediastinal sob pressão negativa, graduado em ml com capacidade para 2000ml, com sistema de fixação no leito e transporte, com tampa do reservatório fixa com 3 orifícios, selador, filtro do sistema, tubo extensor, espiral protetor, pinça corta fluxo, tampa sobresalente. embalagem esteril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica. a apresentação do produto deverá atender a legislação atual vigente.	UNID	60
120	dreno pen rose nº 1 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	UNID	600
121	dreno pen rose nº 2 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	UNID	600
122	dreno pen rose nº 3 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	UNID	600
123	dreno pen rose nº 4 - estéril, flexível, formato tubular, reto, uniforme em toda a extensão, paredes finas e maleáveis embalagem individual.	UNID	600
124	eletrodo descartável para monitorização de ecg adulto - é recomendável para teste de esforço - eletrodo de espuma de polietileno com adesivo em borracha retangular (32 mm x 45 mm). eletrodo para ecg ag/agcl com gel constituído por um dorco de espuma de alta densidade, impermeável, pino de aço inox, adesivo hipoalérgico, contra pino de prata /cloreto de prata, gel sólido de cloreto de potássio, incorporado a uma espoja cilíndrica e protegida contra ressecamento por um anel plástico	UNID	180000
125	eletrodo descartável pediátrico - excelentes performances de adesividade, qualidade do tracado eletrocardiográfico e integridade da pele do paciente. dorco de espuma, gel sólido, adesivo acrílico hipoalérgico, pino de aço inoxidável e contra-pino de cloreto de prata (agcl)	UNID	12000
126	equipo de irrigação de alto fluxo para procedimentos artroscópicos e urológicos - equipo de pvc cristal em 04 vias, com diâmetro de 1/4", onde cada via oferece ponta perfuradora, tampa e pinça plana corta-fluxo. conector de pvc cristal em sua extremidade. material atóxico, descartável, estéril, acondicionado em filme de polietileno, polietileno/poliéster e papel grau cirúrgico. esterilizado por eto. embalagem individual, contendo externamente dados de identificação, procedência tipo e data de esterilização, validade mínima de 24 meses, n. lote e registro no ministério da saúde.	UNID	960
127	EQUIPO INFUSÃO GRAVIDADE CÂMARA GRADUADA 100 ML - EQUIPO MICROGOTAS COM BURETA PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS DILUÍDAS; PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO COM TAMPA PROTETORA E ENTRADA DE AR CONTENDO FILTRO BACTERIOLÓGICO DE 0,22 MICRA COM TAMPA PROTETORA REVERSÍVEL; TUBO EXTENSOR EM PVC TRANSPARENTE COM PINÇA CORTA-FLUXO; CÂMARA GRADUADA DE 100 ML COM ESCALA POSSUINDO MEDIDAS DE 1 EM 1 ML, 5 EM 5 ML E 10 EM 10 ML. ALÇA DE SUSTENTAÇÃO/FIXAÇÃO; CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM LINHA	UNID	36000



PREFEITURA DE

CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

380

Pis 162
Campos-RJ
2013

	INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO; FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA; MICRO GOTEJADOR (1 ML= 60 MICROGOTAS). PINÇA ROLETE PRA CONTROLE DE FLUXO DE INFUSÃO COM ALOJAMENTO SEGURO DA PONTA ISO NO DESCARTE; TUBO EM PVC TRANSPARENTE COM APROXIMADAMENTE 1,6M DE COMPRIMENTO. CONECTOR DISTAL PADRÃO LUERLOCK REVERSÍVEL (SPIN LOCK). ESTÉRIL, APIROGÊNICO E ATÓXICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO. EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR ISO: 8536-5..		
128	EQUIPO SANGUE - PARA ADMINISTRAÇÃO DE SANGUE E HEMODERIVADOS, PONTA PERFURANTE ISO PARA BOLSA DE SANGUE, DUPLA CAMARA FLEXÍVEL, SENDO: PARTE SUPERIOR PARA FILTRAGEM (FILTRO DE 200 MICRA) E PARTE INFERIOR PARA CONTROLE DE GOTEJAMENTO 20 GOTAS: 1 ML. TUBO DE PVC COM 1,50 M, PINÇA ROLETE E INTERMEDIÁRIO LUER UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER, USO ÚNICO.	UNID	4800
129	FILME PARA TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA - 35X43 - CAIXA COM 100 - COMPUTADORIZADA, COMPATÍVEL COM IMPRESSORA A SECO. O PRODUTO DEVE TER REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE E DEVE OBEDECER AOS REGULAMENTOS DE PROTECAO AMBIENTAL. A EMPRESA VENCEDORA FORNECERA EM COMODATO A IMPRESSORA DRY DO FILME, EM PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO, SENDO RESPONSÁVEL PELA MANUTENCAO PREVENTIVA E CORRETIVA DURANTE TODO O PERIODO DO CONTRATO, COM INCLUSAO DE PECAS. O EQUIPAMENTO NAO PODERA FICAR INOPERANTE POR MAIS DE 48 (QUARENTA E OITO) HORAS. FORMATO 35X43 CX C/ 100 FOLHAS.	CAIXA	600
130	filme upc 21l	UNID	18
131	filme upp 210 hd	UNID	18
132	FIO AÇO MONOFILAMENTO "1-0" 3X60CM - UNIDADE	UNID	72
133	fio catgut cromado "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
134	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha bp 80mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
135	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
136	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha ct plus 40mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
137	fio catgut cromado "1-0" de diâmetro e 90cm de comprimento, com agulha ctx plus 48mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
138	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
139	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
140	fio catgut cromado "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh plus 26mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
141	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor	UNID	432



381
163
Campos-RJ

	marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.		
142	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
143	fio catgut cromado "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh-1 plus 22mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
144	fio catgut cromado "4-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha rb-1, 17mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
145	fio catgut cromado "4-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha sh-1 plus 22mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
146	fio catgut cromado "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha mh1-plus 31mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
147	fio catgut cromado laçado "0" de diâmetro e 150cm de comprimento, com agulha ct plus 40mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor marrom. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
148	fio catgut simples "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
149	fio catgut simples "1-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
150	fio catgut simples "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
151	fio catgut simples "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha te plus 31mm 3/8 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
152	fio catgut simples "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha sh-1 plus 22mm 1/2 círculo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
153	fio catgut simples "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha rb-1 master 17mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
154	fio catgut simples "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, c/ agulha sh-1 plus 22mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em alumínio cor amarela. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
155	fio de aço monofilamento com "0" de diâmetro e 3x60 cm de comprimento - não agulhado, embalagem papel cartão em amarelo-ocre. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
156	fio nylon monofilamentar "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de	UNID	7257



PREFEITURA DE
CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE



	monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.		
157	fio nylon preto monofilamentar "0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
158	fio nylon preto monofilamentar "10-0" de diâmetro e 30cm de comprimento, com duas agulhas tg 140-8 plus 6,5 mm 3/8 círculo espátula, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	144
159	fio nylon preto monofilamentar "2-0" de diâmetro 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	13824
160	fio nylon preto monofilamentar "2-0" de diâmetro 45 cm de comprimento, com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	14400
161	fio nylon preto monofilamentar "3-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	13824
162	fio nylon preto monofilamentar "3-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	18000
163	fio nylon preto monofilamentar "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-30 30mm, 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	6912
164	fio nylon preto monofilamentar "5-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	6912
165	fio nylon preto monofilamentar "6-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha sc-20 19mm 3/8 círculo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto a partir de monômeros diferentes e poliamida pura de origem sintética de cor preta ou incolor com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20% ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo, embalagem em papel cartão cor verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	2764
166	fio nylon preto monofilamentar "9-0" de diâmetro e 13 cm de comprimento, com agulha bv 130-5	UNID	144



383
165
PIS. 165
Campos-RJ

	6,5 mm 3/8 circulo ponta cilíndrica e corpo quadrado, composto a partir de monômeros diferentes de poliamida pura de origem sintética de cor preta com degradação de resistência tensil de aproximadamente 20 % ao ano por processo enzimático e metabólico do organismo. embalagem em papel cartão verde. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.		
167	fio poliéster com algodão "0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 circulo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
168	fio poliéster com algodão "2-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 circulo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
169	fio poliéster com algodão "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento, com agulha te plus 31mm 3/8 circulo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
170	fio poliéster com algodão com "0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
171	fio poliéster com algodão com "2-0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
172	fio poliéster com algodão com "3-0" de diâmetro e 15x45cm de comprimento, composto de aproximadamente 70% de filamentos de poliéster e 30% de fibras longas de algodão de origem sintético/vegetal, torcido de cor azul com resistência tensil permanente não absorvível. embalagem em papel cartão cor rosa. o prazo de validade mínima deverá ser de meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	720
173	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "2" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha os-8 de 40mm 1/2 circulo corte reverso com estria para pegada no porta agulha, não absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	144
174	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com duas agulhas sh-1 master de 22mm 1/2 circulo círculo cilíndrica retangular almof. (1,5x3x6mm) com estria para pegada no porta agulha, não absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	144
175	fio poliéster cor verde trançado com cobertura de polibutilato com "5" de diâmetro, 4x75cm de comprimento, com agulha v-40 de 48mm 1/2 circulo com estria para pegada no porta agulha, absorvível. embalagem com papel envelope laranja. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	144
176	FIO POLIGLACTINA 4.0 AGULHA 1/2 CIRC CORPO TRIANG 1.5 CM,K M ONOAGULHADO - PLASTICA	UNID	345
177	FIO POLIGLACTINA 5.0 AGULHA 1/4 CIRC CORPO HEXAGONAL PONTA ESPATULAR 0.80 CM, BIAGULHADO- OFTALMOLOGIA	UNID	345
178	fio poliglactina incolor 910 e estearato de cálcio "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado incolor com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo	UNID	432



284
MMP

Vis. 166
Campos-RJ
2016

	90 dias através do processo de hidrólise com agulha sc-20 de 19mm, 3/8 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.		
179	fio poliglactina incolor 910 e estearato de cálcio "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado incolor com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha sc-20 de 19mm, 3/8 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
180	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	2592
181	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "4-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	648
182	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha ct plus de 40mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	2592
183	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha sh-plus de 26mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1296
184	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha te plus de 31mm, 3/8 círculo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
185	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "1-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha ct plus de 40mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é	UNID	2592

16



	necessária a apresentação da amostra.		
186	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "1-0" de diâmetro e 90 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha ctx-plus de 48mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
187	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha ct-2 plus de 26mm, 1/2 círculo com estria, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	2592
188	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "2-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha te plus de 31mm, 3/8 círculo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
189	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "3-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha te plus de 31mm, 3/8 círculo cilíndrica, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1296
190	fio poliglactina violeta trancada 910 com triclosan antibacterial "5-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90 por cento de glicolida e 10 por cento lactida cobertura de poliglactina, estearato de cálcio e triclosan, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3 por cento ao dia, sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo em 90 dias através do processo de hidrólise, com agulha rb-1 master de 17mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
191	fio poliglactina violeta trancada 910 e estearato de cálcio "6-0" de diâmetro e 70 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com agulha rb-1 master de 17mm, 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
192	fio poliglactina violeta trancada 910 e estearato de cálcio "7-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, composto de aproximadamente 90% de glicolida e 10% lactida com cobertura de poliglactina e estearato de cálcio de origem sintética, trancado de cor violeta com perda de resistência tensil de aproximadamente 3% ao dia sendo absorvido pelo organismo em no mínimo 56 dias e no máximo 90 dias através do processo de hidrólise com duas agulhas tg 140-8 de 6,5mm, 3/8 círculo espátula, embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope violeta. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	432
193	fio poliglecaprone 25 monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento, composta por 75% de glicolida e 25% de caprolactona, incolor, tempo de absorção 91-119 dias por hidrólise,	UNID	288



	com agulha ps-2 prime de 19 mm 3/8 de círculo triangular, reverso corpo quadrado. embalagem primária em alumínio. embalagem em papel envelope salmão. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.		
194	fio polipropileno azul monofilamentar com "0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-1 plus de 36,4mm 1/2 círculo cilíndrica com estria, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1440
195	fio polipropileno azul monofilamentar com "0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-2 plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1440
196	fio polipropileno azul monofilamentar com "2" de diâmetro e 3x50 cm de comprimento, com agulha lr 75mm 3/8 de círculo triangular com estria para pegada no porta agulha, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1152
197	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha te-plus de 31mm 3/8 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	864
198	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-1 plus de 36,4mm 1/2 círculo cilíndrica com estria, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	864
199	fio polipropileno azul monofilamentar com "2-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha ct-2 plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1728
200	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas rb-1 master de 17mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	864
201	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas sh master de 26mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1152
202	fio polipropileno azul monofilamentar com "3-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha te-plus de 31mm 3/8 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1152
203	fio polipropileno azul monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com 2 agulhas rb-1 master de 17mm 1/2 círculo cilíndrica corpo retangular, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	864
204	fio polipropileno azul monofilamentar com "4-0" de diâmetro e 75cm de comprimento, com agulha sh plus de 26mm 1/2 círculo cilíndrica, embalagem em papel envelope azul. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	1152
205	fio polipropileno azul monofilamentar com "6-0" de diâmetro e 75 cm de comprimento, com 2 agulhas vc-1 master, cor preta de 13mm 3/8 círculo ponta cilíndrica e corpo retangular visiblack, embalagem zipper, para evitar efeito memória no fio. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. embalagem em papel envelope azul. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	288
206	fio polipropileno azul monofilamentar com "7-0" de diâmetro e 75 cm de comprimento, com 2 agulhas bv-1 de 9,3mm 3/8 círculo cilíndrica e corpo quadrado, embalagem em papel azul contendo uma plataforma zipper, para evitar efeito memória no fio. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	576
207	FIO SEDA 6.0 TRANÇADO BIAGULHADO, AGULHA 3/8 CIRC CORPO HEX PONTA ESPATULAR 0.65 CM - OFTALMOLOGIA	UNID	345
208	fio seda preta trancada "3-0" de diâmetro e 70cm de comprimento com agulha te-plus 31mm 3/8	UNID	576



PREFEITURA DE
CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE



	circulo cilíndrica com estria no corpo para pegada do porta agulha, o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. embalagem em papel envelope azul claro. é necessária a apresentação da amostra.		
209	fio seda preta trancada "4-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com agulha g-3 13mm 3/8 circulo triangular com estria no corpo para pegada do porta agulha, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	576
210	fio seda preta trancada "7-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com duas agulhas tg-140-8 plus com 6,5mm 3/8 circulo espátula, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	576
211	fio seda virgem branca "8-0" de diâmetro e 45 cm de comprimento com duas agulhas tg-140-8 plus com 6,5mm 3/8 circulo espátula, embalagem em papel envelope azul claro. o prazo de validade mínima deverá ser de 24 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação da amostra.	UNID	576
212	FITA CARDIACA ALGODAO BRANCO 0,35 X 80CM	UNID	691
213	fita indicadora p/ verificação da concentração mínima de solução a base de ortoftaldeído (cidex). fita indicadora para verificação da concentração mínima efetiva do desinfetante de alto nível pronto uso a base de ortoftaldeído 0,55%. fácil leitura, roxa para indicação de concentração em conformidade de uso e manchado ou azul claro para concentração não conforme ao uso (sistema de comparação de cores). frasco com 30 tiras.	FRASCO	48
214	fixador para canula de traqueostomia adulto- fixador para canula de traqueostomia, composto por duas bandas, confeccionado em tecido de algodao, atóxico, hipoalergico e anti-escaras; com velcro nas extremidades para fixacao da canula de traqueostomia . regulavel atraves de velcro para uniao das bandas medindo 4,5 cm.	UNID	12000
215	fixador para tubo orotraqueal - desenvolvido para propiciar um seguro posicionamento do tubo endotraqueal apos intubacao, ajudando a prevenir uma entubacao acidental. confeccionado em tira que envolve o pescoço feita com material leve e adequada para o fixador. material não estéril, descartável e de uso único.	UNID	12000
216	gel para ecg embalagem 100g - formulado para proporcionar excelente conducao entre a pele e o eletrodo. isento de sal, isento de alcool, a base de agua, ph neutro, nao gorduroso, inodoro; absorvivel por guardanapos de papel, algodao ou qualquer outro tecido, o que favorece sua remocao apos exame, envasado em embalagem c/ 100g, constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação/validade, nr. do lote e registro no ministério da saúde.	UNID	6000
217	glutaraldeído 2 % - galao 5 litros com ativador	UNID	120
218	haste flexível para higienização, confeccionada em polipropileno rígido, hidroxietilcelulose, triclosan, contendo em suas extremidades cabeças algodoadas (puro algodão) fixadas nas hastes, tamanho único, embaladas em embalagem plásticas com tampa plástica de encaixe, garantindo ao produto proteção contra contaminações e umidade, algodão protegido com agente antigerme. a embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, numero de lote, e data de fabricação e data de validade mínimo de 12 meses a partir da data de entrega. caixa com 75 unidades	CX	1800
219	indicador biológico – para vapor do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no maximo 03 (tres) horas, por metodo de fluorescencia, indicado para o controle biologico de ciclos de esterilizacao a vapor saturado. composto por uma tira de papel contendo uma populacao microbiana minima de 100.000(cem mil) esporos secos e calibrados de geobacillus stearothermophilus (atcc 7953 com certificado de qualidade assegurada), acondicionada em uma ampola plastica, contendo uma ampola de vidro lacrada com meio de cor purpura, fechada com tampa marrom com aberturas laterais para penetracao do vapor e protegida por papel hidrofobico que atua como barreira bacteriana. prazo de validade de 02 anos. obs.: a empresa ganhadora devera fornecer incubadora em sistema de comodato, equipamento microprocessado do crescimento bacteriano em ampolas de indicadores biologicos, de ciclos de esterilizacao a vapor, auto-contidos de resposta rapida (01 ou 03 horas) atraves da leitura da presenca (microorganismos vivos) ou da ausencia (microorganismo morto). com alarme sonoro e visual. constando os dados de identificacao, procedencia, data de fabricacao com validade, numero de lote e registro no ministerio da saude. o prazo de validade minimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação de amostra do produto.	UNID	3600
220	Indicador Biológico do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 24 horas, para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado em autoclaves gravitacionais ou	UNID	1200

19



	a vácuo. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola plástica que também acondiciona uma ampola de vidro contendo um caldo nutriente próprio para o cultivo dos microorganismos. A ampola plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e a data da fabricação do produto, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Leitura do Resultado: Se o processo de esterilização não for realizado corretamente o meio indicador mudará da cor púrpura para a cor amarela logo após a incubação a 56°C + ou - 2°C, indicando dessa maneira a presença de esporos vivos de <i>Geobacillus Stearothermophilus</i> . Se o processo de esterilização for correto o meio indicador permanecerá da cor púrpura, devendo se realizar a leitura final depois de transcorridas 24 horas do início da incubação. A empresa vencedora deverá fornecer em cessão de uso 06 (seis) incubadoras com mínimo de seis posições de incubação a 56°C + ou - 2°C, com tampa de acrílico deslizante, que possibilite visualização do processo de incubação, bem como identificação das ampolas.		
221	indicador químico multiparamétrico – indicador integrador químico interno, classe 5, de acordo com a classificação ANSI/AAMI/ISO 11140-1 que permite efetuar a monitorização de todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor, simulando a morte microbiana no interior das embalagens. São integradores de movimento frontal que não exigem interpretação de cor. Consiste de uma mecha de papel e de uma pilula química sensível a temperatura e ao vapor acondicionada dentro de um laminado de papel/película em uma das faces e na outra face por papel/película/folha de alumínio. Durante a esterilização a vapor, a substância funde e migra como um líquido de coloração escura através da mecha de papel. A migração é visível através da janela identificada por "accept" (aceite) ou pela janela identificada por "reject" (não aceite). A extensão da migração depende do vapor, tempo e temperatura. Constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação com validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde. O prazo de validade mínimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. Saco com 500 unidades.	CX	36
222	KIT PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO NEBULIZADOR PARA OXIGENOTERAPIA, COMPLETO, COMPOSTO DE: CORPO DE NEBULIZADOR DE 500 ML, COM BOCAL DE ROSCA, DE MATERIAL TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO PREENCHIMENTO, COM IDENTIFICAÇÃO DE NÍVEL MÁXIMO E MÍNIMO DE ÁGUA, COM TAMPA COMPOSTA DE VALVULA PARA NEBULIZAR E EXTENSÃO COM ORIFÍCIO DE PENETRAÇÃO DA ÁGUA, E PONTO PROXIMAL EM ROSCA COM DIÂMETRO PADRÃO PARA CONEXÃO EM REDE DE PAREDE OU CILINDRO DE OXIGÊNIO, EXTENSÃO CORRUGADA DE APROXIMADAMENTE 1,30M DE COMPRIMENTO, COM CONEXÕES PRÓPRIAS, ACOMPANHADO DE MÁSCARA MALEÁVEL EM PVC, ATÓXICA, COM ELÁSTICO RESISTENTE, DE CONSTITUIÇÃO REGULAR UNIFORME POR TODA A SUA EXTENSÃO, SEM REBARBAS E ISENTOS DE DEFEITOS, MÁSCARA TAMANHO ADULTO. MATERIAL RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TEMPO DE VALIDADE, E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. É NECESSÁRIO A APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA DO PRODUTO.	kit	720
223	KIT PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL NEBULIZADOR PARA OXIGENOTERAPIA, COMPLETO, COMPOSTO DE: CORPO DE NEBULIZADOR DE 500ML, COM BOCAL DE ROSCA, DE MATERIAL TRANSPARENTE PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO PREENCHIMENTO, COM IDENTIFICAÇÃO DE NÍVEL MÁXIMO E MÍNIMO DE ÁGUA, COM TAMPA COMPOSTA DE VALVULA PARA NEBULIZAR E EXTENSÃO COM ORIFÍCIO DE PENETRAÇÃO DA ÁGUA, E PONTO PROXIMAL EM ROSCA COM DIÂMETRO PADRÃO PARA CONEXÃO EM REDE DE PAREDE OU CILINDRO DE OXIGÊNIO, EXTENSÃO CORRUGADA DE APROXIMADAMENTE 1,30M DE COMPRIMENTO, COM CONEXÕES PRÓPRIAS, ACOMPANHADO DE MÁSCARA MALEÁVEL EM PVC, ATÓXICA, COM ELÁSTICO RESISTENTE, DE CONSTITUIÇÃO REGULAR UNIFORME POR TODA A SUA EXTENSÃO, SEM REBARBAS E ISENTOS DE DEFEITOS, MÁSCARA TAMANHO INFANTIL. MATERIAL RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TEMPO DE VALIDADE, E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. É NECESSÁRIO A APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA DO PRODUTO.	kit	720
224	kit para teste urease gel, para endoscopia	UNID	240
225	LAMINA ESTÉRIL PARA BISTURI Nº 12 confeccionada em aço carbono, esterilizada a raios gama, embalada individualmente em forma de sachê com inibidor de corrosão, que não permite a perfuração da embalagem, garantindo a esterilização e prevenindo contra possíveis acidentes. a	UNID	7200



389
127
Campos-RJ

	embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realizacao de cortes suaves, de facil identificacao de sua area de corte.		
226	lamina esteril para bisturi nº 21 - confeccionada em aco carbono, esterilizada a raio gama, embalada individualmente em forma de sache com inibidor de corrosao, que nao permite a perfuracao da embalagem, garantindo a esterilizacao e prevenindo contra possiveis acidentes. a embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realizacao de cortes suaves, de facil identificacao de sua area de corte.	UNID	18000
227	lamina esteril para bisturi nº 22 - confeccionada em aco carbono, esterilizada a raio gama, embalada individualmente em forma de sache com inibidor de corrosao, que nao permite a perfuracao da embalagem, garantindo a esterilizacao e prevenindo contra possiveis acidentes. a embalagem permite a retirada da lamina com muita facilidade, permitindo a realizacao de cortes suaves, de facil identificacao de sua area de corte.	UNID	24000
228	LUBRIFICANTE LÍQUIDO DE SILICONE PARA GUARNIÇÃO DA AUTOCLAVE - 2 LITROS	FRASCO	6
229	luva esteril numero 8,5 - confeccionada em látex natural com alta sensibilidade tatil impermeavel anti derrapante com boa elasticidade e resistencia, formato anatomico, acabamento do punho com dobra na sua porcao final, perfeita adaptacao, textura uniforme sem falhas, talcada ou lubrificada, hipoalergenica, envelopada aos pares. embalagem com dados de identificação e procedência, data, tipo de esterilizacao e prazo de validade, com registro no ministério da saúde.	PAR	24000
230	malha tubular 04 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	UNID	360
231	malha tubular 06 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	UNID	360
232	malha tubular 08 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	ROLO	480
233	malha tubular 10 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	ROLO	480
234	malha tubular 12 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	ROLO	480
235	malha tubular 15 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de entrega.	ROLO	720
236	malha tubular 20 cm - confeccionada em algodão 100% ou misto, com propriedades elásticas, enrolada de maneira uniforme, sem fios soltos, sem emendas e livre de impurezas ou manchas. embalagem individual resistente de modo a assegurar a proteção do produto ate o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, data de fabricação e/ou prazo de validade minimo, que deve ser de 12 meses a partir da data de	ROLO	720

21



390
PREF

Fis. 12
Campos-RJ

	entrega.		
237	pacote-teste tipo "bowie e dick" descartável - desenvolvido de acordo com padrão aami, indicado para teste de eficiência em autoclaves a pré-vácuo que utilizem bomba de vácuo para retirada do ar do interior da câmara interna. constituído por duas folhas teste impressas com indicador químico sensível ao vapor, dispostas entre camadas de folhas de um material poroso. o pacote-teste também deverá conter uma folha de alerta, que possui um indicador químico que muda de cor, caso não haja problemas na bomba de vácuo. apresenta local para indicação de data, número do esterilizador e iniciais do operador. constando os dados de identificação, procedência, data de fabricação com validade, número de lote e registro no ministério da saúde. o prazo de validade mínimo deve ser de 12 meses a partir da data de entrega. é necessária a apresentação de amostra do produto.	UNID	600
238	papel termosensível para otoacustico	UNID	120
239	papel termossensível p/auto-refrator (57mm x 49mm)	UNID	240
240	papel termossensível para exame de bera 110x20 - (110mm x 20m) compatível para aparelho mk22 amplaid	UNID	120
241	renovador de instrumentos medico-cirurgicos em aco inoxidavel 11, a base de ácido fosfórico e surfactantes não iônicos, usado na remoção de manchas, incrustações e oxidação. solução clara e incolor. diluição a 5% (50ml do produto diluído para 1 litro de água). apresentação: frasco de 1 litro com bico dosador nas medidas de 5 a 25ml. com informações de procedência, data de fabricação, validade e registro no ministério da saúde.	UNID	24
242	sapatilha descartavel - sapatilha descartavel, confeccionada em falso tecido, na cor branca, 30 grs, compostas por microfibras desorientadas repelentes aos agentes líquidos. contendo 100 unidades em cada pacote.	UNID	1200
243	SERINGA DE VIDRO 01ML	UNID	120
244	SERINGA DE VIDRO 03 ML	UNID	120
245	seringa de vidro 05 ml	UNID	120
246	seringa de vidro 10 ml	UNID	120
247	seringa de vidro 20 ml	UNID	120
248	seringa descartável 60ml luer lock - capacidade de 60ml com graduação milimetrada, com borracha na ponta do embolo, com boa vedação, permitindo perfeito deslize, dimensionada obedecendo aos padrões universalmente adotados e estar em acordo com abnt-nbr n 9752. embalagem individual, estéril em processo que garanta comprovadamente ausência de resíduos tóxicos, um lado grau cirúrgico e outro em poliamida, abertura em pétala, conforme padronização da nbr 13386/95, com dados de identificação e procedência, data de esterilização e prazo de validade, com registro em órgão competente.	KIT	12000
249	SOLUCAO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTAL GALAO 5L	GALAO	24
250	SOLUCAO QUIMICA A BASE DE ORTOFTALALDEIDO - GALAO DE 3,785 LITROS - INDICADA PARA A DESINFECÇÃO DE ALTO NIVEL DE ARTIGOS ODONTO MEDICO-HOSPITALARES. SOLUCAO DE COR AZUL CLARA, COM PH NA FAIXA DE 7.5. CONTEM 0.55% DE ORTOFTALALDEIDO NUMA BASE AQUOSA E TAMPONANTES DO MEIO, AGENTES QUELANTES E INIBIDORES DE CORROSAO. NAO CONTEM SURFACTANTES. TEM ACOO BACTERICIDA, FUNGICIDA E MICROBACTERICIDA. GALAO DE 3,785 LITROS.	GALAO	240
251	SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL Nº 22	UNID	600
252	SONDA ENTERAL COM GUIA NUMERO 10 - FABRICADO EM POLIURETANO FLEXÍVEL LEITOSO COM UMA LISTA TRANSLÚCIDA PARA FACILITAR A VISIBILIDADE NO INTERIOR DA Sonda, COM MARCAÇÕES DE POSICIONAMENTO E COM CILINDRO DE TUNGSTÊNIO NA PONTA, DO MESMO TAMANHO DO TUBO NÃO FERINDO O PACIENTE (ATRAUMÁTICA), ARAME QUIA - FIO DE AÇO INOXIDÁVEL USADO PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DO TUBO NOS PACIENTES. CONECTOR EM "Y", DUPLA VIA COM TAMPA EM PVC ATÓXICO. ESTERILIZAÇÃO A OXIDO DE ETILENO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM CÓDIGO DE BARRAS.	UNID	1200
253	sonda enteral com guia, n 06 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de posicionamento e com cilindro de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumática), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em "y", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.	UNID	360
254	sonda enteral com guia, n 08 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de posicionamento e com cilindro	UNID	360



	de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumatica), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em "yl", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.		
255	sonda enteral com guia, n 12 - fabricado em poliuretano flexível leitoso, com uma lista translúcida para facilitar a visibilidade no interior da sonda, com marcações de posicionamento e com cilindro de tungstênio na ponta, do mesmo tamanho do tubo não ferindo o paciente (atraumatica), arame quia - fio de aço inoxidável usado para facilitar a introdução do tubo nos pacientes. conector em "yl", dupla via com tampa em pvc atóxico. esterilização a oxido de etileno, embalagem individual em papel grau cirúrgico com código de barras.	UNID	6000
256	sonda foley 03 vias numero 16 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	UNID	120
257	sonda foley 03 vias numero 18 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	UNID	120
258	sonda foley 03 vias numero 20 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	UNID	120
259	sonda foley 03 vias numero 22 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	UNID	120
260	sonda foley 03 vias numero 24 - em látex de borracha natural siliconizado com ponta atraumatica, fácil inserção no canal uretral. balão resistente à alta pressão e de fácil insuflação. sonda com orifício distal e diâmetro interno que propiciam drenagem rápida e efetiva. válvula de insolucao eficaz, que assegura enchimento e esvaziamento do balão durante o uso. conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	UNID	120
261	SONDA NASOGASTRICA CURTA NUMERO 20 - CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE. SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO.	UNID	6000
262	torneira descartavel de 03 vias - com duas conexoes luer femea e uma conexao spin lock	UNID	1200
263	tubo orotraqueal numero 2,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termosensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	60
264	tubo orotraqueal numero 2,5 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termosensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com	UNID	60



	dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.		
265	tubo orotraqueal numero 3,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	60
266	tubo orotraqueal numero 3,0 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	60
267	tubo orotraqueal numero 3,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
268	tubo orotraqueal numero 3,5 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
269	tubo orotraqueal numero 4,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
270	tubo orotraqueal numero 4,0 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem	UNID	120



PREFEITURA DE

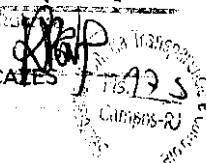
CAMPOS

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DOS GOYTACAZES

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

393



	de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.		
271	tubo orotraqueal numero 4,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
272	tubo orotraqueal numero 4,5 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
273	tubo orotraqueal numero 5,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
274	tubo orotraqueal numero 5,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
275	tubo orotraqueal numero 5,5 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua	UNID	120



394

RFB

276
Campos-RJ

	extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.		
276	tubo orotraqueal numero 6,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
277	tubo orotraqueal numero 6,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
278	tubo orotraqueal numero 6,5 sem balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	120
279	tubo orotraqueal numero 7,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID	720
280	tubo orotraqueal numero 7,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensível e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em	UNID	3600

26



orgao competente.		
281	tubo orotraqueal numero 8,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID 4800
282	tubo orotraqueal numero 8,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID 3600
283	tubo orotraqueal numero 9,0 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID 240
284	tubo orotraqueal numero 9,5 com balao - em pvc atoxico, com curvatura anatomica, translucido e radiopaco, demarcado de 02 em 02 cm, com paredes finas e delgadas possibilitando a passagem de sondas aspirativas. balao piloto transparente que permite, quando cheio, a confirmacao da pressao atraves de sua visualizacao. balao com paredes finas para uma selagem efetiva, com identificacao do tamanho do tubo e graduacao impressa em sua extensao e soldado por aquecimento. valvula de seguranca em pvc atoxico com conexao universal luer em sua extremidade distal de facil adaptacao. tubo de insuflacao resistente a dobras, termossensivel e cuff de baixa pressao. extremidade do tubo arredondada e atraumatica. embalagem individual tipo blister, de facil abertura, em papel grau cirurgico atoxico, esterilizado em oxido de etileno, com dados de identificacao e procedencia, data de esterilizacao e prazo de validade, com registro em orgao competente.	UNID 240

3.1. Os materiais deverão ser acondicionados conforme praxe do fabricante, garantindo sua integridade até o uso. Rotulado conforme legislação em vigor. Os materiais deverão atender aos dispositivos da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor) e às demais legislação pertinentes.

3.2. Os materiais deverão ser entregues embalados, de forma a não ser danificado durante as operações de transporte e descarga no local da entrega e deverá observar o empilhamento máximo indicado nas caixas pela fabricante.

3.3. Os materiais deverão ser rotulados de acordo com a legislação vigente e no rótulo das embalagens (primária e secundária), deverão estar impressas, de forma clara e indelével, as seguintes informações:

EDITAL PREGÃO – SRP – FMS – MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES

MUNICÍPIO DE CAMPOS DOS GOYTACAZES - RJ

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE

- a) Identificação do produto, inclusive a marca;
 - b) Nome e endereço do fabricante;
 - c) Data de fabricação e prazo de validade ou data de vencimento e nº do lote;
 - d) Componentes do produto (embalagem primária), inclusive os tipos e códigos de aditivos, caso utilizados;
 - e) Número do Registro no órgão competente;
 - f) Peso líquido;
 - g) Condições de armazenamento, inclusive empilhamento máximo para armazenamento e para transporte (embalagem secundária);
 - h) Os dizeres: "PRODUTO INSTITUCIONAL – VENDA PROIBIDA", ou "PROIBIDA A VENDA NO COMÉRCIO", conforme Art. 7º, caput, da Portaria nº 2.814/GM, de 29 de maio de 1998.
- 3.4. Não serão aceitos materiais suspeitos de alteração, adulteração, fraude ou falsificação com risco comprovado à saúde, respondendo, os responsáveis, por infração prevista na Lei Federal n. 6.437/77 e crime, previsto no Código Penal, a ser apurado na forma da Lei.
- 3.5. Os materiais deverão apresentar prazo de validade de, no mínimo, **12 (DOZE) meses** a partir da data da entrega.

VETO A DETERMINADAS MARCAS

4.1. Serão vetadas as seguintes marcas, conforme parecer técnico abaixo:

- **ITENS 60; 61; 62; 63; 64 e 65:**

Marcas: SOLIDOR e DESCARPACK

Justificativa: Ambos os cateteres não possui trava de segurança. Usa-se mais de um para o procedimento pois a ponta não é cortante.

- **ITEM 85:**

Marcas: SOLIDOR e LABOR IMPORT

Justificativa: O CLAMP quebra com muita facilidade, inutilizando a via.

- **ITENS 104; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 117; 118; 119:**

Marca: GC MEDICA

Justificativa: Drenos extremamente rígidos, dificultando sua manipulação e causando maior dor aos pacientes.

- **ITENS 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 140; 141; 142; 143; 144; 145; 146; 147; 148; 149; 150; 151; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 173; 174; 175; 176; 177; 178; 179; 180; 181; 182; 183; 184; 185; 186; 187; 188; 189; 190; 191; 192; 193; 194; 195; 196; 197; 198; 199; 200; 201; 202; 203; 204; 205; 206; 207; 208; 209; 210; 211; 212:**

Marcas: SHALON e BIOLINE

Justificativa: Material de qualidade ruim. Fio arrebenta durante o procedimento.

DA APLICABILIDADE DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123/06 E LEI MUNICIPAL Nº 8.768/17

5.1. Tendo em vista a aplicabilidade dos critérios de tratamento diferenciado para microempresas, empresas de pequeno porte e ao empreendedor individual no âmbito das licitações públicas, que são normatizados pelos arts. 47 e 48 da Lei Complementar nº 123/2006 e arts. 52 a 56 da Lei Municipal nº 8.768/2017 julgamos oportuno estabelecer o seguinte:

Justifica-se a não realização de exclusividade e de cotas reservadas no futuro certame, pelo fato de que a separação dos itens por cotas poderá apresentar prejuízos ao conjunto ou complexo do objeto a ser contratado, levando em consideração as peculiaridades existentes no mercado de materiais médico-hospitalares, pois determinados materiais são exclusivas de grandes fabricantes, isto é, empresas de grande porte.

Sendo assim, corroboramos que, a aplicação das vantagens materiais previstas legalmente em benefício das microempresas e empresas de pequeno porte em licitações públicas, podem ter sua aplicabilidade dispensada pela autoridade responsável pelo certame de acordo com a conveniência e oportunidade, com fulcro no art. 57 da Lei Municipal nº 8.768/2017, cujo qual transcrevemos abaixo:

"Art. 57. Não serão aplicadas as normas dos arts. 52 a 56 desta Lei, quando:

II – O tratamento diferenciado e simplificado das microempresas e empresas de pequeno porte não for vantajoso para a Administração Pública, por registrarem preço superior ao valor estabelecido como referência, ou representar prejuízo ao conjunto ou complexo do objeto a ser contratado, por incompatibilidade na aplicação dos benefícios."

O que se observa, é que a Lei Complementar nº 123/06 e a Lei Municipal nº 8.768/17 visam ampliar a participação das ME/EPP no campo licitatório, mas não elevar a hipossuficiência econômica das mesmas acima do interesse público, principalmente em licitações de grande vulto. Desta forma, é importante sopesar princípios pertinentes ao presente certame, tais como: competitividade; economicidade e eficiência, buscando-se a "proposta mais vantajosa para a administração", de acordo com o expresso no art. 3º da Lei nº 8.666/93.

6. DA READEQUAÇÃO DE VALORES

6.1. No que se refere ao registro dos itens objeto da licitação, estes estarão condicionados a análise da adequação a análise da adequação dos preços praticados no mercado, podendo a Fundação Municipal de Saúde revê-los a qualquer tempo, conforme art. 11, § 1º do Decreto Municipal nº 342/2016.

7. DAS ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS DO FORNECIMENTO

7.1. O fornecimento deverá ser realizado de forma parcial ao longo da vigência da ata de registro de preço, mediante Nota de Empenho a ser emitida, indicando a descrição, quantidade, marca e preço registrado dos materiais, de acordo com as condições estabelecidas neste termo de referência e no futuro edital.

7.2. **Local de entrega:** a entrega deverá ser feita no Almoxarifado Central da Fundação Municipal de Saúde de Campos dos Goytacazes, situado na Rua Senador José Carlos Pereira Pinto, nº 400, Pq. Calabouço, Campos dos Goytacazes/RJ, de segunda a sexta, de 8h às 11h e de 14h às 16h.

7.3. **Prazo de entrega:** A licitante vencedora terá o prazo de **até 15 (quinze) dias úteis** para efetuar a entrega, a partir do recebimento da Nota de Empenho, assinada por servidor responsável.

7.3.1. Caberá ao órgão solicitante o controle do cumprimento do prazo de entrega por parte da contratada, devendo informar os casos de descumprimento para fins de análise de aplicação de sanções administrativas.

7.3.2. No momento da entrega, a empresa vencedora deverá esperar pela conferência dos bens licitados pela comissão de recebimento, no que diz respeito à quantidade, qualidade, e especificações constantes neste termo, sendo que eventuais trocas ou complementação de quantidades deverão ser feitas no prazo de até 2 (dois) dias, sempre em acordo com a anuência da Administração Municipal.

7.4. Das embalagens para entrega:

7.4.1. Os produtos deverão obrigatoriamente estar acondicionados em embalagens de boa qualidade, contendo todas as informações exigidas pelo Código de Defesa do Consumidor e demais exigências impostas por órgãos oficiais competentes.

8. DO PAGAMENTO

8.1. O pagamento será efetuado à CONTRATADA de acordo com as ordens de fornecimento, mediante apresentação da Nota Fiscal/Fatura a CONTRATANTE, em até 30 (trinta) dias após o recebimento definitivo do(s) material(is), desde que não haja fator impeditivo por parte da licitante adjudicada.

8.2. Por ocasião da apresentação da nota fiscal, a licitante vencedora deverá anexar a cópia da CND CRF e a de FGTS (CEF), dentro dos seus respectivos prazos de validade. A não apresentação dos documentos citados implicará na retenção do pagamento.

8.3. Nenhum pagamento será efetuado à licitante adjudicada enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que lhe for imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência, a qual poderá ser compensada com os pagamentos pendentes, sem que isso gere direito a acréscimos de qualquer natureza.

8.4. Caso se faça necessária a reapresentação de qualquer documento, por culpa da fornecedora, o prazo de 30 (trinta) dias recomeçará a ser contado a partir da data da respectiva reapresentação.

9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

9.1. Realizar o fornecimento decorrente desta contratação na forma e condições determinadas neste Termo de Referência, no futuro Edital e na Ata de Registro de Preços;

9.2. Manter, durante todo o prazo de execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na fase de habilitação da licitação;

9.3. Assumir todos os encargos de possível demanda trabalhista, cível ou penal relacionada ao fornecimento, sendo de inteira responsabilidade do fornecedor a contratação de funcionários necessários à perfeita execução do fornecimento;

9.4. Assumir todos os encargos referentes ao transporte dos materiais até os locais de entrega, observando a legislação competente vigente;

9.5. Logística Reversa:

9.5.1. O descarte de materiais com prazos de validade vencidos e/ou vencidos será de responsabilidade da CONTRATADA, sem qualquer ônus para a Administração Pública;

9.6. O fornecedor fica, nos termos do § 1º do artigo 65 da Lei 8.666/93, obrigado a aceitar os acréscimos ou supressões de até 25 % (vinte e cinco por cento) que se fizerem necessários;

9.7. Receber os valores que lhe forem devidos pelo fornecimento dos produtos, na forma disposta neste Termo de Referência.

10. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

10.1. Requisitar o fornecimento do material, na forma prevista neste Termo de Referência e na Ata de Registro de Preços.



- 10.2. Exigir do fornecedor o fiel cumprimento das obrigações decorrentes desta contratação.
- 10.3. Verificar a manutenção pelo fornecedor das condições de habilitação estabelecidas na licitação.
- 10.4. Aplicar penalidades ao fornecedor, por descumprimento contratual.
- 10.5. Efetuar o pagamento ao fornecedor, de acordo com as condições de preço e prazo estabelecidos neste Termo de Referência.
- 10.6. A existência de preços registrados não obriga o CONTRATANTE a firmar contratações que deles poderão advir, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao fornecedor beneficiário do Registro a preferência em igualdades de condições.

11. DO PRAZO DE VIGÊNCIA DO REGISTRO

- 11.1. O prazo de vigência do presente Registro será de **12 (doze) meses**, a iniciar-se-á na data de sua publicação.

12. DO RECEBIMENTO DOS MATERIAIS

- 12.1. Na forma do que dispõe o art. 73, inciso II, da Lei nº 8.666/1993, o objeto será recebido:
- provisoriamente, para efeito de posterior verificação da conformidade do material com a especificação;
 - definitivamente, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação.
- 12.2. O recebimento dos produtos na forma estabelecida nos itens anteriores é considerado como RECEBIMENTO PROVISÓRIO DOS PRODUTOS. O comprovante de recebimento dos produtos por servidor responsável e/ou Almojarifado do órgão solicitante e/ou Comissão de Recebimento, em canhotos de Nota Fiscal ou quaisquer comprovantes de recebimento não indica o Recebimento Definitivo pelo mesmo. Este dar-se-á somente após a conferência detalhada dos produtos, considerando os seguintes itens, conforme cada caso:
- Condição da embalagem dos produtos, que deve estar em perfeito estado e não violada;
 - Confrontação entre o produto licitado, em consonância com as especificações expressas neste Termo e o produto entregue;
 - Produtos em perfeito estado.
- 12.2.1. Não sendo atendidas as condições para recebimento, o órgão solicitante através do almoxarifado solicitará à Empresa Fornecedora a troca do produto, no prazo máximo de 2 (dois) dias, somando-se a este o prazo que lhe faltava quando da entrega do material.
- 12.2.2. Só haverá recebimento definitivo dos produtos, após a análise das especificações, da quantidade e qualidade dos materiais, resguardando-se ao órgão solicitante o direito de não aceitar produto cuja qualidade seja comprovadamente baixa.
- 12.2.3. Concluindo que o produto fornecido é de baixa qualidade, após relatório comprobatório do Almojarifado, a Administração Pública poderá aplicar as penalidades previstas em lei, no presente Termo e no Edital de Licitação.

13. DAS PENALIDADES

- 13.1. O descumprimento das obrigações assumidas em razão desta licitação e das obrigações contratuais sujeitará a(s) licitante(s) adjudicatária(s), garantida a prévia defesa, às seguintes sanções:
- 13.1.1. advertência;
- 13.1.2. pelo atraso injustificado na entrega do item objeto da licitação, será aplicada multa de 0,33% (trinta e três centésimos por cento) por dia de atraso, incidente sobre o valor da parcela inadimplida da obrigação, limitada a 30 (trinta) dias, a partir dos

quais será causa de rescisão contratual. Contar-se-á o prazo a partir do término da data fixada para a entrega do item, ou após o prazo concedido às correções, quando o objeto licitado estiver em desacordo com as especificações requeridas;

13.1.3. multa de 10% (dez por cento) sobre o valor do contrato ou da parcela inadimplida, nos casos de qualquer outra situação de inexecução total ou parcial das obrigações assumidas;

13.1.4. suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração, por prazo não superior a 05 (cinco) anos;

13.1.5. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação, na forma da lei;

13.1.6. aquele que, convocado dentro do prazo de validade de sua proposta, não assinar o termo de contrato, deixar de entregar documentação exigida no edital, apresentar documentação falsa, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito à ampla defesa, também ficará impedido de licitar e de contratar com o Município, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, sem prejuízo das multas previstas em edital e no contrato, e das demais cominações legais.

13.2. As sanções de multas poderão ser aplicadas concomitantemente com as demais, facultada a defesa prévia do interessado, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da data da notificação.

14. DAS AMOSTRAS

14.1. A(s) amostra(s) deverá(ão) ser entregue(s), no prazo de até 03 (três) dias úteis na Farmácia Central da Fundação Municipal de Saúde, situado na Av. Senador José Carlos Pereira Pinto, nº 400, Calabouço, Campos dos Goytacazes/RJ, de segunda a sexta, de 8h às 11h e de 14h às 16h.

14.2. As amostras serão avaliadas no prazo de 03 úteis pela área demandante, com emissão de parecer.

14.3. A empresa classificada em primeiro lugar deverá apresentar 01 (uma) amostra referente a cada item;

14.4. A análise das amostras consiste em avaliar se os produtos atendem a todas as exigências inerentes à descrição constante no Termo de Referência, principalmente quanto à: a) Material novo: não será aceito material que apresente vestígios de violação da embalagem original do fabricante ou que fuja do padrão de segurança exigido para esse tipo de material. b) Prazo de Validade (quando for o caso): será impugnado o material que não apresente, de forma impressa, na embalagem original do fabricante, o prazo de validade. c) Defeitos: será impugnado o material que apresente, por ocasião dos testes práticos, qualquer um dos defeitos abaixo descritos; I – Ineficiência ou ineficácia a que se destina o produto; e II – Em desacordo com as características constantes na descrição do material.

14.5. Da identificação: A amostra deverá estar identificada da seguinte maneira: a) Número do Pregão; b) Número do item; e c) Nome da empresa licitante.

14.6. Caso a(s) amostra(s) não seja(m) aprovada(s), esta(s) estarão disponíveis para a retirada pela empresa, sendo esta desclassificada e convocada a próxima na ordem de classificação o procedimento se repetirá até que seja declarada a empresa licitante vencedora.

15. DA PROPOSTA

15.1. A empresa licitante deverá apresentar junto ao envelope de proposta a seguinte documentação técnica, **sob pena de desclassificação da proposta**;

15.2. Cópia do Registro dos produtos no Ministério da Saúde ou isenção dos mesmos, devidamente comprovada esta.



15.3. Autorização de Funcionamento do FABRICANTE, expedida pelo Ministério da Saúde ou órgão competente do país de origem da mesma;

15.3.1. Em se tratando produto importado deverá ser apresentado a Autorização de Funcionamento da EMPRESA IMPORTADORA do produto, aquela que detém o registro do produto junto a ANVISA;

15.4. A documentação técnica exigida nos subitens 15.2., 15.3. deverá ser apresentada obrigatoriamente da seguinte forma: apensado um ao outro, devidamente paginados, obedecendo a ordem dos itens ofertados neste termo.

16. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

16.1. As empresas deverão apresentar junto ao envelope de habilitação, os seguintes documentos:

16.1.1. Apresentação de Atestado(s) de Capacidade Técnica ou certidão(s), expedido(s) por pessoa jurídica de Direito Público ou privado, (no último caso, o atestado deverá ter firma reconhecida), apresentado(s) em papel timbrado do emitente, que comprove ter a licitante forneceu ou está fornecendo de maneira satisfatória e a contento, produtos da natureza, com características técnicas, observando as peculiaridades do objeto;

16.1.2. Autorização de Funcionamento da EMPRESA, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, de acordo com a Lei Federal nº 6.360/1976;

16.1.3. Alvará de Licença atualizado, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual e/ou Municipal da sede da licitante, de acordo com o Código Sanitário e legislação complementar;

16.1.4. Comprovar profissional do Conselho competente (CRF; COREN; CRQ; CRM), como responsável técnico, devidamente regularizado e inscrito no Conselho, vinculado com a empresa, seja como Sócio, CLT, Contrato de Prestação de Serviços.

17. DO FORO

17.1. Para dirimir quaisquer questões decorrentes da presente licitação, não resolvidas na esfera administrativa, será competente o foro da Comarca de Campos dos Goytacazes/RJ.

Campos dos Goytacazes, 19 de agosto de 2019.

Marinilsa de Souza Gomes
Assessor Chefe da Farmácia Central
Matr.: 36843

Marinilsa de Souza Gomes
Assessora Chefe da Farmácia Central
Fundação Municipal de Saúde
Campos dos Goytacazes/RJ

Ciente; pelo processo nº 4993
Dr. Abdu Neme Jorge Makhluf Neto
Fundação Municipal de Saúde
Presidente Matr.: 4993

Dr. Abdu Neme Jorge Makhluf Neto
Presidente da Fundação Municipal de Saúde
Campos dos Goytacazes/RJ

ANEXO I

PARECER TÉCNICO DE VETO A MARCAS

No que tange ao veto de marcas no âmbito da administração pública para fins de licitação, quanto mais ampla a pesquisa, maior a possibilidade de compatibilidade entre o que se é pedido frente ao que se é ofertado, expandindo dessa forma a qualidade dos produtos a serem adquiridos, sendo assim, parece possível concluir que, a melhor forma para instauração de procedimento licitatório, é pela realização de pesquisa de mercado que priorize a qualidade dos produtos.

Desse modo, conforme informações obtidas junto aos profissionais envolvidos na rede municipal de saúde deste município há reclamações acerca da má qualidade das supracitadas marcas, no que se pode destacar:

- **CATÉTER - ITENS 60; 61; 62; 63; 64 e 65:**

Marcas: SOLIDOR e DESCARPACK

Justificativa: Ambos os cateteres não possui trava de segurança. Usa-se mais de um para o procedimento pois a ponta não é cortante.

- **CONEXÃO PARA ADMINISTRAÇÃO SIMULTÂNEA - ITEM 85:**

Marcas: SOLIDOR e LABOR IMPORT

Justificativa: O CLAMP quebra com muita facilidade, inutilizando a via.

- **DRENO - ITENS 104; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113; 114; 115; 116; 117; 118; 119:**

Marca: GC MEDICA

Justificativa: Drenos extremamente rígidos, dificultando sua manipulação e causando maior dor aos pacientes.

- **FIO - ITENS 132; 133; 134; 135; 136; 137; 138; 139; 140; 141; 142; 143; 144; 145; 146; 147; 148; 149; 150; 151; 152; 153; 154; 155; 156; 157; 158; 159; 160; 161; 162; 163; 164; 165; 166; 167; 168; 169; 170; 171; 172; 173; 174; 175; 176; 177; 178; 179; 180; 181; 182; 183; 184; 185; 186; 187; 188; 189; 190; 191; 192; 193; 194; 195; 196; 197; 198; 199; 200; 201; 202; 203; 204; 205; 206; 207; 208; 209; 210; 211:**

Marcas: SHALON e BIOLINE

Justificativa: Material de qualidade ruim. Fio arrebenta durante o procedimento.


- **FITA CARDÍACA - ITEM 212:**

Marcas: SHALON e BIOLINE

Justificativa: Material de qualidade ruim. Fio arrebenta durante o procedimento.

Ressaltamos que, a possibilidade de veto está amparada pelo art 3º da Lei 8666/93, cujo qual prima pela aplicação da vantajosidade no âmbito das aquisições públicas, bem como o §5º, art. 7º do mesmo dispositivo legal, que prevê a possibilidade de contrair produtos de melhor qualidade que atenderão as reais necessidades do agente público, evitando desta forma possíveis constrangimentos e demora no procedimento licitatório com marcas que não atendam aos anseios da administração pública.

É o parecer.


Marinilsa de Souza Gomes
Assessora Chefe da Farmácia Central
Fundação Municipal de Saúde
Campos dos Goytacazes/RJ

Marinilsa de Souza Gomes
Assessor Chefe da Farmácia Central
Mat.: 36843