

CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL

Aviso de licitação

Pregão Eletrônico nº 014/2021 – Registro de Preços

Edital nº 014/2021

O CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL, pessoa jurídica de direito público, com sede em Pelotas (RS), na Rua Andrade Neves - 2077, 6º andar, torna público que realizará **Pregão Eletrônico, do tipo Menor Preço, por item, para Registro de Preços de Fraldas, Materiais Hospitalares e Odontológicos para 20 Municípios consorciados, por meio do site <www.bll.org.br>**.

As propostas devem ser cadastradas no Site mencionado até às 8h do dia 30/08/2021 e a sessão pública de lances terá início às 9h.

O Edital está à disposição dos interessados na sede da Entidade e nos sites:

www.consorcioextremosul.org

www.bll.org.br

Maiores informações pelo e-mail:

administracao@consorcioextremosul.org

Pelotas, 19 de julho de 2021.



FAVIO MARCEL TELIS GONZALEZ
Prefeito de Jaguarão
Presidente Consórcio Público do Extremo Sul

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2021

O CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL, pessoa jurídica de direito público, com sede em Pelotas (RS), na Rua Andrade Neves - 2077, 6º andar, entidade constituída pela associação de Municípios da região Sul do Estado do Rio Grande do Sul, instituída com base na Lei nº 11.107, de 06 de abril de 2005, por seu Presidente, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Contrato de Constituição e respectivo Estatuto Social, torna público, para conhecimento dos interessados, que estará realizando o **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2021**, do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, para **REGISTRO DE PREÇOS DE FRALDAS, MATERIAIS HOSPITALARES E ODONTOLÓGICO nos termos das Especificações contidas nos Anexos do presente Edital, PARA PERÍODO DE SETE (07) MESES**, por meio do site www.bll.org.br, de conformidade com as disposições da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de julho de 1993, com as alterações posteriores, demais normas pertinentes, e de acordo com as condições a seguir estabelecidas.

1 – LOCAL, DATA E HORA.

1.1 – A sessão pública será realizada no site, www.bll.org.br no dia **30 de agosto de 2021**, com início às **09 horas**, horário de Brasília – DF.

1.2 – Somente poderão participar da sessão pública, as empresas que apresentarem propostas por meio do site acima citado, até as 08h da data de sua realização.

1.3 – Ocorrendo decretação de feriado, ou outro fato superveniente que impeça a realização desta licitação na data acima mencionada, o evento será automaticamente transferido para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário, independentemente de nova comunicação.

1.4 – O presente Edital poderá ser obtido na sede do Consórcio, no horário das 10h00min às 11h30min e das 14h00min às 16h00min, na Rua Andrades Neves nº 2077, sexto andar, Pelotas – RS, mediante o pagamento do custo material nele empregado, ou por meio dos sites < www.consorcioextremosul.org > ou < www.bll.org.br >. Outras informações poderão ser solicitadas pelo seguinte e-mail: < administracao@consorcioextremosul.org >

2. DO OBJETO

2.1 - Constitui objeto da presente Licitação o REGISTRO DE PREÇOS DE FRALDAS, MATERIAIS HOSPITALARES E ODONTOLÓGICO cuja especificação, descrição e estimativa de compra são as constantes dos Anexo I do presente Edital.

2.2 – Fazem parte do Presente Processo Licitatório os seguintes Municípios, integrantes do Consórcio Público do Extremo Sul – COPES:

- Arroio do Padre
- Arroio Grande
- Canguçu
- Capão do Leão
- Cerrito
- Chui
- Herval
- Jaguarão
- Morro Redondo
- Pedras Altas
- Pedro Osório
- Pelotas
- Pinheiro Machado
- Piratini
- Rio Grande
- Santana da Boa Vista
- Santa Vitoria do Palmar
- São José do Norte
- São Lourenço do Sul
- Turuçu

2.3 - Este Pregão destina-se a selecionar as propostas mais vantajosas para aquisição de medicamentos pelos Municípios mencionados no item anterior, mediante contratos a serem celebrados diretamente entre eles e os licitantes vencedores, conforme prevê o artigo 112, § 1º, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, com a redação que lhe foi dada pelo artigo 17 da Lei nº 11.107, de 06 de abril de 2005.

3 – PARTICIPAÇÃO

3.1 – Poderão participar desta Licitação as Empresas do ramo de atividade pertinente e compatível com o objeto deste Pregão, que atenderem a todas as exigências do presente Edital e seus Anexos e estiverem devidamente cadastradas e credenciadas junto ao Órgão Provedor do Sistema, por meio do site: < www.bll.org.br >.

3.2 – Para participar do certame, o licitante deve, também, estar apto a operar o campo próprio do Sistema Eletrônico do pregão e proceder ao registro das propostas eletrônicas de preços, até o momento anterior à abertura da Etapa de Lances, estabelecido no item 1.2.

3.3 - Não será admitida a participação de empresas:

- a) em regime de concordata ou em processo de falência, sob concurso de credores, dissolução ou liquidação.
- b) que estejam cumprindo as sanções previstas nos incisos III e IV do artigo 87 da Lei nº 8.666/93;
- c) reunidas em consórcios ou que detenham a condição de controladoras, coligadas ou subsidiárias entre si, qualquer que seja sua forma de constituição.
- d) que não operem regularmente no País.

3.4 - Não será igualmente permitida a participação neste certame:

- a) de empresas em cujo objeto social não figure clara e expressamente a atividade pertinente ao objeto da licitação.
- b) de empresas coligadas ou com identidade total ou parcial de sócios.
- c) De servidor ou dirigente do Consórcio ou dos Municípios interessados na licitação.

4 – CREDENCIAMENTO E REPRESENTAÇÃO.

4.1 – O licitante deverá credenciar-se no Sistema “**Pregão Eletrônico**”, por meio do site < www.bll.org.br >.

4.2 – O credenciamento dar-se-á pela atribuição de chave de identificação ao licitante e de senha pessoal e intransferível, para acesso ao Sistema Eletrônico.

4.3 - O credenciamento junto ao provedor do sistema implica na responsabilidade legal do licitante, ou de seu representante, e a presunção de sua habilidade ou capacidade técnica para as operações específicas do sistema, necessárias à realização das transações inerentes ao Pregão Eletrônico.

4.4 – O uso da senha de acesso ao sistema eletrônico é de inteira e exclusiva responsabilidade do licitante, incluindo qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo ao provedor do sistema ou ao Consórcio promotor da Licitação, responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

4.5 - Os licitantes devem operar o sistema por si ou por representante credenciado, que não poderá exceder de um (1) para cada item do pregão.

4.6 - A representação no certame se fará por procuração, com firma reconhecida, ao agente credenciado, com poderes específicos para atuar no Pregão Eletrônico, apresentando propostas inclusive por meio de lances.

5 – DAS PROPOSTAS DE PREÇOS:

5.1 – A participação no Pregão dar-se-á, inicialmente, pelo cadastramento da (s) proposta (s) de preço no Sistema Eletrônico, com a utilização da senha privativa do licitante ou de seu representante.

5.1.1- Os licitantes que pretendam usufruir do tratamento diferenciado e favorecido, instituído pela Lei Complementar nº 123/2006, deverão declarar, em campo próprio do sistema eletrônico que cumprem os requisitos legais para enquadramento ou qualificação como Microempresa – ME ou Empresa de Pequeno Porte - EPP, conforme artigo 3º, e que não se encontram alcançadas por qualquer das hipóteses previstas no § 4º, do mesmo artigo da referida Lei Complementar.

5.1.2- A apresentação de declaração falsa relativa ao cumprimento dos requisitos de habilitação e da proposta ou a sua qualificação como ME ou EPP, sujeitará o licitante às sanções previstas na legislação mencionada neste Edital e nas demais normas pertinentes à matéria.

5.2 – A proposta de preços será elaborada e apresentada eletronicamente no sistema próprio, em formulário específico, no prazo estabelecido no item 1.2, e conterá:

- a) a marca do produto;
- b) as especificações do produto, estritamente de acordo com o solicitado no Edital e seu Anexo;
- c) o valor unitário do (s) produto (s) do item; e
- d) o valor total dos produtos do item.

5.3 - Os preços serão propostos em moeda corrente nacional e em algarismos, com o máximo de quatro casas decimais depois da vírgula; neles devem estar incluídos ou computados, necessariamente, todos os encargos do fornecedor, como transporte, seguro, tributos e contribuições, obrigações sociais, trabalhistas, previdenciários, além de outros custos de qualquer natureza;

5.4 – O licitante se responsabilizará por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas, assim como os lances inseridos durante a sessão pública.

5.5 - O caráter público e transparente da sessão, além da publicidade inerente ao sistema, é assegurado pelo acompanhamento presencial dos trabalhos por qualquer um do povo e, especialmente, por representantes dos Municípios integrantes do Consórcio.

5.6 – O licitante (ou seu representante) acompanhará as operações no sistema eletrônico, durante a sessão pública do Pregão.

5.7 – Serão desclassificadas as propostas eventualmente em desacordo com as especificações contidas no Anexo I ou com exigências deste Edital. A desclassificação de proposta será sempre fundamentada, com registro no sistema, para acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

5.8 – Os preços contidos nas propostas ou lances são determinados para vigência por sete meses, conforme estabelece a lei, contado da data de fechamento do pregão de cada item, com o acolhimento da proposta de menor preço.

6 – FORMULAÇÃO DE LANCES:

6.1 – A Sessão Pública de Lances terá início com a divulgação, pelo Pregoeiro, das propostas dos licitantes, por item. ***A Sessão será realizada na sede do Consórcio Público do Extremo Sul - RS, localizada na Rua Andrades Neves, nº 2077 sexto andar. Contato pelo telefone (53) 981154948***

6.2 – Durante a Sessão Pública do Pregão Eletrônico, os licitantes visualizarão, em tempo real, os valores dos lances registrados, vedada a identificação do seu autor.

6.3 – Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, por **item**.

6.4 – O Pregoeiro poderá promover, no sistema, a licitação de apenas um item por vez ou de vários itens simultaneamente, ampliando ou diminuindo o número de itens sob pregão, segundo as conveniências do procedimento.

6.5 – Em cada item, somente será aceito lance cujo valor seja inferior ao de menor preço já efetuado e registrado no sistema. sistema.

6.6 – Quando o proponente apresentar preço acima do valor de mercado, o Pregoeiro poderá desclassificar a proposta.

6.7 – No caso de desconexão do Pregoeiro, no decorrer da fase competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para recepção de lances.

6.7.1 - O Pregoeiro, quando possível, dará continuidade a sua atuação no certame, sem prejuízo dos atos realizados.

6.7.2 – Quando a desconexão persistir por tempo superior a **dez (10) minutos**, a Sessão do Pregão Eletrônico será suspensa e terá início somente após a comunicação expressa aos participantes.

6.8 – Após o fechamento da etapa de lances, o Pregoeiro poderá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contrapropostas diretamente ao licitante que tenha apresentado o lance com menor valor total, bem como decidir sobre a sua aceitação.

6.9 - Depois de encerrada a fase de lances, com o julgamento formal das propostas pelo Pregoeiro, os licitantes não poderão desistir de suas propostas, nos termos dos lances efetuados, salvo se tiver havido erro evidente, a critério do pregoeiro, sob pena de sujeitarem-se às sanções previstas na legislação pertinente.

7 – JULGAMENTO DAS PROPOSTAS APÓS ENCERRAMENTO DA DISPUTA:

7.1- A classificação das propostas válidas será feita pelo critério do menor preço por item; será considerada vencedora, na fase de lances, a proposta de **menor preço por item** respectivo, efetuando-se o registro dos lances dos demais proponentes, por ordem de classificação.

7.2 - Havendo discrepância entre a soma dos valores unitários e o preço global para o item, prevalecerá este último.

7.3 - Entendendo o Pregoeiro que o valor do fechamento do item não cobre os custos de fornecimento do objeto da licitação, promoverá diligência para examinar se a proposta é viável.

7.4 - Na hipótese supra (item 7.3.), será dada oportunidade ao licitante para, no prazo de 2 (dois) dias, comprovar a vantagem econômica da transação, sob pena de desclassificação da proposta. Em caso de desclassificação de proposta, o Pregoeiro procederá ao exame daquela com classificação imediata para, se for o caso, proclamá-la vencedora na fase de lances.

7.5 – A proposta vencedora ajustada ao lance, juntamente com os documentos exigidos para habilitação, originais ou cópias autenticadas, deverá estar protocolada no Consórcio, na cidade de Pelotas-RS, no prazo de até 3 (três) dias úteis, contados da divulgação do julgamento, em envelope lacrado e rubricado pelo proponente, de modo a assegurar a sua inviolabilidade, sob pena de desclassificação, contendo as seguintes indicações no seu averso:

AO CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL – COPES.

Rua Andrades Neves nº 2077, sexto andar

Pelotas, RS

CEP Nº 96.020-080 – 000

(A/C Pregoeiro)

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2021 – REGISTRO DE PREÇOS

PROPOSTA DE PREÇOS E DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

NOME DA EMPRESA LICITANTE – CNPJ

7.6 - A proposta deverá estar devidamente assinada pelo titular ou procurador da empresa, desde que anexada, neste último caso, a respectiva procuração, com poderes específicos.

7.7 - A critério do Pregoeiro, o prazo acima poderá ser prorrogado, desde que não haja prejuízo ao interesse público.

7.8 - Após a análise das propostas de preço e dos documentos de habilitação, o Pregoeiro anunciará o licitante vencedor de cada item, abrindo prazo para eventuais recursos.

8 – DA HABILITAÇÃO. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS:

8.1 – A comprovação da habilitação do licitante vencedor será efetuada mediante apresentação dos documentos adiante especificados, em original ou cópia autenticada por Tabelião ou serventuário designado, os quais devem acompanhar a proposta de preços, conforme estabelecido nos itens 7.5 e 7.6.

8.2 – Documentos para a Habilitação Jurídica:

- a) Registro Comercial, no caso de empresa individual;

- b) Ato constitutivo - estatuto social, contrato social ou a sua consolidação e posteriores alterações contratuais, devidamente registradas na Junta Comercial - e no caso de sociedades por ações, estatuto social acompanhado da ata de eleição de sua atual administração, registrados e publicados;

8.3 – Documentos de Regularidade Fiscal e Trabalhista:

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ).
- b) Prova de Regularidade para com a Fazenda Nacional, mediante apresentação de Certidão Negativa de Débito, expedida pela Delegacia da Receita Federal.
- c) Certidão que prove a regularidade para com a Fazenda Estadual e Municipal da Jurisdição Fiscal do estabelecimento licitante.
- d) Certidões que comprovem a regularidade relativa à Seguridade Social (INSS) e ao Fundo de Garantia por tempo de Serviço (FGTS).
- e) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão 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.

8.4 – Documentos para a Qualificação Técnica:

- a) Comprovação de autorização de funcionamento da empresa pelo Ministério da Saúde;
- b) Cópia do Alvará de Licença para funcionamento da Secretaria de Saúde Estadual ou Municipal;
- c) Cópia do Registro do Produto no Ministério da Saúde;
- d) Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle por linha de produção, emitida pela Secretaria do Ministério da Saúde, dos produtos ofertados; se a empresa não é titular do registro junto ao Ministério da Saúde, deverá exibir o referido certificado do fabricante, **devidamente identificado em relação ao item que se refere** (Não será aceito sob hipótese alguma o “Protocolo” do **Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle**).

8.5 – Documentos para a Qualificação Econômico-Financeira:

- a) Balanço Patrimonial e Demonstração Contábil do último exercício social, já exigíveis e apresentáveis na forma da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, indispensável ao cumprimento das obrigações contratuais respectivas, vedada a sua substituição por balancete ou balanço provisório, podendo ser atualizado por índices oficiais quando encerrado há mais de três meses da data de apresentação da proposta. Estes documentos devem conter, além da assinatura do Contador responsável, a assinatura do representante legal da empresa.

- b) Certidão negativa de falência e concordata, expedida pelo foro competente da sede da empresa.
- c) A exigência da letra “a”, será avaliada pelo Pregoeiro, com o assessoramento técnico que julgar necessário, manifestando-se fundamentadamente sobre aquele requisito de qualificação.

8.6 - Outros Documentos Necessários à Habilitação:

- a) Declaração do licitante, sob as penas da lei, de que inexistem quaisquer fatos impeditivos de sua habilitação no certame.
- b) Declaração, sob as penas da lei, de que está cumprimento do disposto do inciso XXXIII do artigo 7º, da Constituição Federal.
- c) A empresa que pretender se utilizar dos benefícios previstos nos art. 42 à 45 da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, deverá apresentar, no ato da habilitação, declaração, firmada por contador, sob as penas da lei, de que se enquadra como microempresa ou empresa de pequeno porte, além de todos os documentos previstos neste edital.

9 – DA EVENTUAL IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO:

9.1 – As impugnações ao presente Edital, ato convocatório do pregão, devem ser recebidas até dois (2) dias úteis anteriores à data fixada para o recebimento das propostas, exclusivamente por meio de formulário eletrônico.

9.2 – Caberá ao Pregoeiro decidir sobre a Impugnação, no prazo de quarenta e oito (48) horas.

9.3 – Deferida a impugnação contra o ato convocatório, será ele convalidado de acordo com a lei, designando-se nova data, compatível com o ato de convalidação, para a realização do certame.

10 – DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

10.1 – Caberá recurso nos casos previstos na legislação pertinente, devendo o licitante manifestar motivadamente sua intenção de interpor recurso, através de formulário próprio do Sistema Eletrônico, explicitando sucintamente suas razões, após o término da sessão de lances.

10.2 – A intenção motivada de recorrer é aquela que identifica, objetivamente, os fatos e o direito que o licitante quer sejam revistos pelo Pregoeiro.

10.3 – O licitante que manifestar a intenção de recurso e sendo a mesma aceita pelo Pregoeiro, disporá ele do prazo de três (3) dias úteis para a apresentação das razões do recurso, por meio de formulário específico do sistema, que será disponibilizado a todos os participantes, que ficarão desde logo intimados para apresentar as contra-razões em igual número de dias.

10.4 – A falta de manifestação imediata e motivada do licitante importará na decadência do direito de recurso e na possibilidade de adjudicação do objeto ao licitante vencedor.

10.5 – O recurso contra a decisão do Pregoeiro não terá efeito suspensivo.

10.6 – O acolhimento do recurso importará na invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

10.7 – Não serão conhecidos os recursos intempestivos, bem como os encaminhados por fax, correios ou entregues pessoalmente.

10.8 – Decairá do direito de impugnar administrativamente o procedimento licitatório o licitante que, aceitando-o sem objeção, venha, depois do julgamento, apontar-lhe falhas ou irregularidades, hipótese em que qualquer impugnação não será recebida como recurso.

10.9 - A hipótese do item anterior (10.8) não afasta o poder-dever do Consórcio de revisar seus próprios atos, se evitados de vícios que os tornem ilegais.

11 – DA HOMOLOGAÇÃO E DA ADJUDICAÇÃO.

11.1– Havendo renúncia expressa do direito de recorrer do julgamento das propostas, decorrido o prazo de recurso sem interposição ou julgados os recursos interpostos, o Pregoeiro submeterá o resultado do Pregão à autoridade competente para sua homologação.

11.2 – Homologado regularmente o resultado do certame, a autoridade competente adjudicará formalmente o objeto da licitação (registro dos preços) aos licitantes vencedores.

11.3 - Procedida a homologação, a autoridade competente do Consórcio enviará aos Municípios integrantes do processo o resultado da licitação e a cópia do ato ou atos de homologação, com vistas à posterior celebração dos contratos.

12 – RESPONSABILIDADES DO LICITANTE VENCEDOR:

12.1 – Entregar o objeto licitado, conforme especificações deste Edital e Anexos, em consonância com o resultado do registro de preços;

12.2 – Manter, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

12.3 – Providenciar a imediata correção dos defeitos ou irregularidades apuradas pelos Municípios contratantes;

12.4 – Arcar com eventuais prejuízos causados ao Contratante ou a terceiros por ocasião da entrega dos produtos objeto do registro de preços.

12.5 – Aceitar, nas mesmas condições, os acréscimos e supressões até o limite legal.

12.6 – Arcar com todas as despesas com transporte, taxas, impostos ou quaisquer outros acréscimos legais, que correrão exclusivamente por sua conta;

12.7 – Apresentar, a cada entrega o(s) Certificado(s) de Boas Práticas e Fabricação e Controle “pro linha” de produção/produtos emitido pela Secretaria de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde, em vigor e o(s) Registro(s) do(s) Medicamento(s) no Ministério da Saúde, dentro da validade. Quanto aos medicamentos isentos do referido registro, deve apresentar documento que comprove sua isenção junto ao Ministério da Saúde;

13 – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:

13.1 – Pelo descumprimento das condições estabelecidas no ajuste, a contratada fica sujeita as seguintes penalidades:

13.1.1 – Esgotado o prazo de entrega dos medicamentos, NAS DATAS PREVIAMENTE FIXADAS E CONTRATADAS, será aplicada multa AUTOMÁTICA de **20% (Vinte por cento)** sobre o valor total do pedido de compra;

13.1.2 – Pela inexecução parcial do ajuste, multa de **50% (cinquenta por cento)**, calculada sobre o valor do objeto não entregue;

13.1.3 – Suspensão temporária do direito de licitar e impedimento de contratar com a Administração Pública, pelo prazo de até dois (2) anos, quando da inexecução ocasionar prejuízos à Administração;

13.1.4 – 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;

13.1.5 – Se o licitante deixar de entregar a documentação ou apresentá-la falsamente, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar no processo licitatório, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará pelo pra de até cinco (5) anos, impedido de contratar com a Administração Pública, sem prejuízo das multas previstas neste Edital e das demais cominações legais;

13.1.6 – A sanção de advertência poderá ser aplicada nos seguintes casos:

I – Descumprimento das determinações necessárias à regularização das faltas ou defeitos observados na entrega dos produtos;

II – Outras ocorrências que possam acarretar transtornos no desenvolvimento dos serviços da Secretaria Municipal de Saúde, desde que não caiba a aplicação de sanção mais grave.

13.1.7 – A penalidade de suspensão será cabível quando o licitante participar do certame e for verificada a existência de fatos que o impeçam de contratar com a Administração Pública. Caberá ainda, a suspensão, quando o licitante, por descumprimento dos serviços da Secretaria Municipal de Saúde.

14 – DA INEXECUÇÃO E DA RESCISÃO DOS CONTRATOS

- A inexecução e a rescisão dos contratos celebrados entre os Municípios e os licitantes vencedores serão regulados pelo que prescrevem os artigos 77 a 80 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, com as alterações introduzidas pela legislação posterior.

15 - DA ENTREGA DO OBJETO DA LICITAÇÃO (FORMA, CONDIÇÕES, PRAZO E LOCAL)

15.1 - A efetivação das compras dos itens constantes do Registro de Preços, junto às empresas fornecedoras, será feita de acordo com as necessidades dos Municípios consorciados integrantes do Pregão, observado o período de validade do Registro.

15.2 - O prazo de entrega dos produtos contratados será, no máximo, de quinze (15) dias corridos, contados do recebimento, pelo Contratado, da Autorização de Compra expedida pelo Município Contratante.

15.3 - Os produtos adquiridos pelos Municípios deverão ser entregues em local, dias e horários estabelecidos na Autorização de Compra.

15.4 - Somente serão aceitos os medicamentos que, por ocasião de sua entrega, apresentarem, no mínimo, 12 (doze) meses de prazo de validade.

15.5 - As embalagens primárias dos medicamentos (ampolas, blisters, strips e frascos) devem apresentar o número do lote, data de fabricação e prazo de validade.

15.6 - O acondicionamento e transporte dos medicamentos devem ser feitos dentro do preconizado para os produtos e devidamente protegidos de pó, umidade e variações de temperatura. No caso dos toleráveis, a embalagem e os controles devem ser apropriados para garantir a integridade do produto, sendo expressamente proibido por parte da empresa contratada efetuar a entrega em carros e/ou caminhões de carroceria aberta, ou seja, que não sejam apropriados para o transporte de medicamentos e congêneres, sob pena de incorrer em quebra contratual e sujeitar-se às penalidades cabíveis.

15.7 - O recebimento do medicamento será feito inicialmente em caráter provisório. O aceite definitivo com a liberação da Nota Fiscal e demais documentos, para pagamento, está condicionado ao atendimento das exigências contidas neste Edital e se fará no prazo máximo de 5 (cinco) dias, contados do recebimento provisório.

15.8 - Na hipótese de não cumprimento das exigências deste Edital, o fornecedor/contratado será notificado a retirar o produto do local de entrega, substituindo-o por outro que atenda integralmente as especificações constantes deste Instrumento, sem qualquer ônus para o Contratante.

15.9 - Em caso de devolução de produtos, por descumprimento das especificações exigidas, o fornecedor/contratado deverá promover a sua substituição, no prazo máximo de 03 (três) dias úteis.

16 – DO PAGAMENTO:

16.1 – O pagamento do objeto do Contrato pelo Contratante será efetuado em 15 (quinze) dias úteis, contados da formalização do recebimento definitivo dos produtos pelo Município Contratante, efetuada a necessária e prévia *liquidação da despesa*. Sua implementação se fará mediante Crédito em Conta Corrente Bancária, indicada pelo fornecedor.

16.2 – Não será efetuado qualquer pagamento ao fornecedor/Contratado enquanto houver pendência de liquidação de obrigação financeira decorrente de penalidade administrativa ou inadimplemento contratual.

16.3 - Havendo erro na Nota Fiscal/Fatura, ou outra circunstância que impeça a liquidação da despesa, o pagamento será susinado, até que o Contratado adote as medidas saneadoras necessárias, sendo automaticamente alteradas as datas dos vencimentos, sem qualquer ônus para o Município Contratante.

16.4 - O município estará sujeito ao pagamento de multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato nos casos em que os valores devidos a empresa contratada não sejam devidamente adimplidos na forma acordada.

17 – DA TAXA DE ADMINISTRAÇÃO PARA CONTRATAÇÕES COM ÓRGÃOS NÃO CONSORCIADOS:

- A utilização de “carona de SRP” no processo de contratação pública Administração Pública segue rigorosamente um conjunto de regras, observando todas as etapas do processo de carona, desde o pedido de adesão do órgão requerente até a formalização do contrato a fim de atingir tal objetivo.

- Por essa complexidade, pela disposição de pessoal e tecnologia para gerir as caronas, e por conta das ações necessárias para possibilitar a ação solidária das Caronas o COPES instituiu a Taxa de Administração de Caronas.

- A taxa servirá para cobrir o custeio destas atividades e fortalecer o Consórcio Público do Extremo Sul, para aprimorar a comunicação entre órgãos requerentes e a empresa, utilização de sistemas de memória digital e arquivamento físico de, materiais de expediente, e demais despesas correlatas aos serviços.

- O COPES também está inovando e disponibilizando uma ferramenta tecnológica para a gestão do quantitativo das caronas de registros de preços, automatizando o fluxo dos processos e das informações, dando maior transparência aos órgãos de fiscalização externa como o TCE/RS e quaisquer que sejam os interessados, buscando qualificar e aprimorar o atendimento de regras pertinentes ao fluxo de caronas do SRP, conforme estabelece o marco regulatório das compras públicas – Lei 8.666/93.

Requisitos para caronas ao registro de preços para fornecimento de itens deste edital:

- a) Somente mediante anuência do COPES, no que couberem as condições e as regras estabelecidas legislação vigente, a ata de registro poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório;
- b) Sempre que autorizado e quando efetivado este tipo de contratação, será devido ao COPES pela empresa detidora da Ata de Registros, uma taxa de administração de 2%

(dois por cento) sobre o valor total da venda contratada, de acordo com a Resolução nº 004/2020 do COPEs;

- c) Em contratações firmadas com os municípios associados COPEs - CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL não ocorre carona e portanto não incidirá a cobrança de taxa;
- d) Será devido à taxa somente quando autorizado a carona pela empresa detentora da ata e efetivada a contratação pelo órgão aderente;
- e) Não haverá ônus financeiro aos órgãos aderentes, o pagamento da taxa ficará a cargo dos fornecedores detentores de atas do SRP – beneficiados pelas adesões;
- f) A existência de registro de preços não obriga a empresa a conceder carona e firmar contratações com outros órgãos além do COPEs - CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL;

O Licitante reconhece que a utilização do *sistema eletrônico de gestão de atas de registro de preços* implica o pagamento da taxa de administração.

18 – DISPOSIÇÕES GERAIS:

18.1 – É facultado, ao Pregoeiro, auxiliado pela Equipe de Apoio, proceder, em qualquer fase da licitação, diligências destinadas a esclarecer ou a complementar a instrução do processo, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar originalmente da proposta;

18.2 – A critério dos Municípios Contratantes, o objeto da presente licitação poderá sofrer acréscimos ou supressões, de acordo com o artigo 65, § 1º, da lei nº 8.666/93;

18.3 – A apresentação da proposta de preços implica na aceitação plena e total das condições deste Pregão Eletrônico, sujeitando-se, o licitante, às sanções dos artigos 86 a 88, da Lei nº 8.666/93, pelas infrações neles previstas;

18.4 – Quaisquer elementos, informações e esclarecimentos relativos a esta licitação serão prestados pelo Pregoeiro Oficial por meio de e-mail.

18.5 – Os casos omissos serão resolvidos pelo Pregoeiro, que decidirá com base na legislação em vigor.

18.6 – O Consórcio não aceitará, sob nenhuma forma ou pretexto, a transferência de responsabilidade do licitante vencedor a terceiros.

18.7 – Não havendo expediente no Consórcio, na data marcada, a sessão será realizada no primeiro dia útil subsequente, na mesma hora e local;

18.8. – O Consórcio se reserva o direito de revogar a presente licitação, no todo ou em parte, fundamentado o ato respectivo por razões de interesse público, não cabendo, por isso, indenização de qualquer espécie aos interessados ou de anular o procedimento por razões de ilegalidade.

18.9 - Fazem parte deste Edital:

Anexo I – Termo de Referência – Objeto;

Anexo II – Minuta de Contrato.

Pelotas, 19 de julho de 2021.



FAVIO MARCEL TELIS GONZALEZ
Prefeito de Jaguarão
Presidente Consórcio Público do Extremo Sul

ANEXO I

Termo de Referência

Produtos objeto do Pregão – Especificações.

ITEM	QUANT.	UNIDADE	DESCRIÇÃO	VALOR MAXIMO
1	30.000	pacote	ABAIXADOR DE LÍNGUA - material madeira, tipo descartável, comprimento 14, formato tipo espátula, largura 1,50, espessura 2 , pacote com 100	2,70
2	425	Unidade	ÁCIDO FOSFÓRICO GEL 37% . GEL DE BASE AQUOSA CONTENDO ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%. GEL DE BAIXA VISCOSIDADE E COM PROPRIEDADE TIXOTRÓPICA. COM CORANTE AZUL QUE FACILITA SUA VISUALIZAÇÃO E CONTROLE DURANTE A APLICAÇÃO. POSSUIR BOA AFINIDADE COM ÁGUA, O QUE PERMITE FÁCIL REMOÇÃO APÓS O CONDICIONAMENTO, E QUE NÃO ESCORRA DO LOCAL APLICADO. EMBALAGEM EM PACOTES COM 03 SERINGAS DE 2,5 ML E 3 PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. MARCA REFERÊNCIA CONDAC – OU EQUIVALENTE.	3,58
3	400	Unidade	ADESIVO DENTAL , TIPO FOTOPOLIMERIZÁVEL, COMPONENTES MONOCOMPONENTE	41,04
4	10.000	Unidade	ADESIVO FRASCO ÚNICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM PRIMER E ADESIVO EM UM SÓ FRASCO PERMITINDO A UNIÃO DE RESINAS COMPOSTAS FOTOPOLIMERIZÁVEIS À ESTRUTURA DENTAL E REPARO EM PORCELANA E RESINA . ADESIVO COM NANOTECNOLOGIA, 10% DE PESO EM CARGA, CONTENDO PARTÍCULAS DE CARGA DE 5NM QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ADESÃO À DENTINA E AO ESMALTE. COMPOSTO POR NANOPARTÍCULA DE SÍLICA, BISGMA, HEMA, DIMETACRILATOS, SOLVENTE À BASE DE ETANOL E ÁGUA, SISTEMA FOTOINICIADOR E UM COPOLÍMERO FUNCIONAL DE METACRILATO DE ÁCIDOS POLIACRÍLICO E POLIALCENÓICO.	90,72
5	50	Unidade	AFASTADOR CIRÚRGICO , TIPO FARABEUF BABY, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO 12 CM	14,52
6	75	unidade	AFASTADOR TIPO MINNESOTA EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL.	9,35
7	50.000	bolsa	ÁGUA DESTILADA 1.000 ml - água destilada, aspecto físico estéril e apirogênica, bolsa 1000 ml	2,35
8	30.000	frasco	ÁGUA OXIGENADA - peróxido de hidrogênio (água oxigenada), tipo 10 volumes, Frasco de 1 litro	4,30
9	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 13X4,5 - agulha, tipo agulha hipodérmica, tamanho 13 x 4,5, material corpo em aço inóx siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem	0,08

			individual	
10	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 20x0,55 - agulha, tipo agulha hipodérmica, tamanho 20x0,55, material corpo em aço inóx siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual	0,08
11	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 25x7 - agulha hipodérmica, tamanho 25 x 7, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual.	0,08
12	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 25x8 - agulha hipodérmica, tamanho 25 x 8, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual.	0,08
13	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 30x7 agulha hipodérmica, tamanho 30X7, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual	0,08
14	200.000	Unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 30x8 agulha hipodérmica, tamanho 30X7, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual	0,08
15	200.000	unidade	AGULHA DESCARTÁVEL 40x12 - agulha hipodérmica, tamanho 40 x 12, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector em plástico luer, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável, tipo embalagem individual.	0,08
16	75	Unidade	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL LONGA 27G (30 MM) , ESTERILIZADA COM RADIAÇÃO GAMA, CAIXA COM 100 AGULHAS ENCAPADAS COM ENVOLTO PLÁSTICO.	35,41
17	900	unidade	AGULHA ODONTOLÓGICA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, APLICAÇÃO GENGIVAL/ANESTESIA, DIMENSÃO 30 G CURTA, TIPO PONTA* COM BISEL TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR P/ SERINGA CARPULE, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO C/ PROTETOR PLÁSTICO E LACRE	26,00
18	80	unidade	ALAVANCA APEXO 302 , EMBALAGEM C/ 01 UND.	24,06
19	80	unidade	ALAVANCA APICAL APEXO 303 EM AÇO INOXIDÁVEL AUTOCLAVAVEL	21,93
20	25	unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESQUERDA, REFERÊNCIA Nº 1, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	20,13

21	25	Unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETA, REFERÊNCIA Nº 2, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	30,21
22	80	unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: APEXO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RETA, REFERÊNCIA: 301, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	18,69
23	80	unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: APICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIREITA, REFERÊNCIA: Nº 303, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	21,93
24	80	unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: APICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESQUERDA, REFERÊNCIA: Nº 302, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	24,06
25	80	unidade	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: APICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RETA, REFERÊNCIA: Nº 301	26,70
26	25	Unidade	ALAVANCA SELDIN 1-R	29,16
27	30.000	frasco	ÁLCOOL 70% - álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70%_(70°gl), apresentação líquido, Frasco de 1 litro	4,00
28	30.000	frasco	ÁLCOOL GEL - álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70_(70°GL), apresentação gel, Frasco de 1 litro	4,98
29	30.000	frasco	ALCOOL GEL 430 GRAMAS - álcool etílico, teor. Alcoólico 70 v/v, composição básica com moliente, forma farmacêutica gel, 430gr.	4,50
30	30.000	unidade	ALGODÃO HIDRÓFILO - algodão, tipo hidrófilo, apresentação em mantas, material alvejado, purificado, isento de impurezas, características adicionais enrolado em papel apropriado, esterilidade não estéril, tipo embalagem individual, 500g.	11,00
31	5.000	Unidade	ALGODÃO INDUSTRIAL - ROLETES DE ALGODÃO, 100% ALGODÃO, CILÍNDRICO, COM 100 UNIDADES.	1,87
32	30.000	unidade	ALMOTOLIA TRANSPARENTE 125 ML - material em polietileno (plástico), bico reto, longo, estreito, com protetor, tampa em rosca, cor transparente, capacidade 125ml.	1,80
33	30.000	unidade	ALMOTOLIA TRANSPARENTE 250 ML - material em polietileno (plástico), bico reto, longo, estreito, com protetor, tampa em rosca, cor transparente, capacidade 250m	2,90
34	50	unidade	ALVEOLÓTOMO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA LUER RETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ARTICULADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	87,38
35	600	Unidade	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE LIDOCAÍNA 2% COM VASOCONSTRITOR EPINEFRINA 1:100.000 (COTAR CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	75,68

36	150	Caixa	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA	111,10
37	300	UNIDADE	APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR (BRUSH) , PACOTE COM 100 UNIDADES	14,00
38	300	Unidade	APLICADOR ODONTOLÓGICO, TIPO HASTE DOBRÁVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL , MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTAS FIBRAS NÃO ABSORVENTES, TIPO PONTAFINA	7,59
39	300	caixa	ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% + 1/100.000 , FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2,91
40	500.000	Unidade	ATADURA 06 CM - atadura, material Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster , largura 6, comprimento 180, tipo ortopedica, características adicionais hidrofobo, com camada de goma em uma das faces, densidade de 13 fioscm ²	0,50
41	500.000	unidade	ATADURA 10 CM - atadura, material Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster , largura 10, comprimento 180, tipo ortopedica, características adicionais hidrofobo, com camada de goma em uma das faces, densidade de 13 fioscm ²	0,50
42	500.000	unidade	ATADURA 15 CM - atadura, material Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster , largura 15, comprimento 180, tipo ortopédica, características adicionais hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	0,90
43	500.000	unidade	ATADURA 20 CM - atadura, material Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster , largura 20, comprimento 180, tipo ortopédica, características adicionais hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	1,00
44	500.000	unidade	AVENTAL DESCARTÁVEL – Avental procedimento manga longa com punho elástico – Tamanho Único – Com 10 unidades – Tecido 100% Polipropileno Não estéril	2,00
45	1000	UNIDADE	BABADOR IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL COM DUAS CAMADAS DE PAPEL E UMA DE PLÁSTICO. USO ODONTOLÓGICO. CAIXA COM 100 UNIDADES CONTENDO OS DADOS DO FABRICANTE.	30,00
46	30.000	unidade	BALÃO PARA VENTILAÇÃO POSITIVA COM RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO – ADULTO - ressuscitador, material silicone, tipo autoclavável, volume 1000, características adicionais 45 mm/hg, componentes reservatório de oxigênio, tamanho adulto	170,00
47	30.000	unidade	BALÃO PARA VENTILAÇÃO POSITIVA COM RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO – NEONATAL – ressuscitador, material silicone, tipo neonatal, características adicionais c/ válvula acrílica siliconizada, componentes reservatório de oxigênio	170,00
48	30.000	unidade	BALÃO PARA VENTILAÇÃO POSITIVA COM RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO – PEDIÁTRICO - ressuscitador, material plástico, tipo pediátrico, características adicionais entrada de O2, máscara transparente, autoclavável, componentes reservatório de oxigênio.	170,00
49	150	Frasco	BENZOCAÍNA, CONCENTRAÇÃO 20%, USO GEL TÓPICO	6,41

50	500	UNIDADE	BICARBONATO DE SÓDIO PARA PROFILAXIA E JATEAMENTO DENTAL - FRASCO COM 500 GRS	23,12
51	500	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO COM PONTA DIAMANTADA Nº 1013 FABRICADA EM AÇO INOX, COM PONTA DIAMANTADA, Nº. 1013.	10,90
52	250	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO ESFÉRICA, TIPOHASTE HASTE LONGA, TIPO CORTE CIRÚRGICA, NUMERAÇÃO AMERICANA 1016	1,29
53	150	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO TRONCO CÔNICA,CARACTERÍSTICA ADICIONAL TOPO ARREDONDADO, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA 4138	1,28
54	250	UNIDADE	BROCA ALTA ROTAÇÃO , MATERIAL CARBIDE, FORMATO TRONCO CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PICOTADA, TIPO HASTE HASTE LONGA, TIPO CORTE CIRÚRGICA, NUMERAÇÃO AMERICANA 1 REF. 703	6,96
55	100	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO: CÔNICA LONGA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TOPO INATIVO, TIPO HASTE: HASTE REGULAR, TIPO CORTE: CORTE MÉDIO, REFERÊNCIA: REF. 4083	1,67
56	150	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO: CÔNICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TOPO EM CHAMA, TIPO HASTE: HASTE REGULAR, TIPO CORTE: CORTE EXTRA FINO, NUMERAÇÃO AMERICANA: 2200	1,73
57	250	UNIDADE	BROCA BAIXA ROTAÇÃO , TIPO PEÇA RETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO CÔNICA, FORMATO ADICIONAL PICOTADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL LONGA, TIPO CORTE CORTE REGULAR, TIPO HASTE HASTE CURTA, REFERÊNCIA REF. 703	11,23
58	250	UNIDADE	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO PEÇA RETA , MATERIAL CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, FORMATOESFÉRICA, REFERÊNCIA REF. 6	4,26
59	150	UNIDADE	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO: CONTRA ÂNGULO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: HELICOIDAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LARGO, TIPO HASTE: HASTE LONGA, REFERÊNCIA: REF. 3, COMPRIMENTO: 28 MM	7,80
60	250	UNIDADE	BROCA CARBIDE 21MM CA - BAIXA ROTAÇÃO - ESFÉRICA Nº 6	4,29
61	250	UNIDADE	BROCA CARBIDE CA N1 BAIXA ROTAÇÃO – ENCAIXA CONTRA ÂNGULO, COMPRIMENTO 22MM	7,18
62	250	UNIDADE	BROCA CARBIDE CA N1 BAIXA ROTAÇÃO – ENCAIXE CONTRA ÂNGULO, COMPRIMENTO 26MM	7,18
63	150	Unidade	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA PARA ALTA ROTAÇÃO Nº 6 , BLISTER COM 1 UNIDADE.	6,65
64	250	UNIDADE	BROCA CARBIDE ESFÉRICA PARA ALTA ROTAÇÃO NUMERO 5.ESTE RILIZÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL LACRADA CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO. VALIDADE MÍNIMA DE 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. BLT	15,30
65	250	UNIDADE	BROCA CIRÚRGICA ZECRYA EXTRA LONGA 28 MM COM PONTA ATIVA PARA ALTA ROTAÇÃO	15,46

66	250	UNIDADE	BROCA DE AÇO CARBIDE, ESFÉRICA, NÚMERO 02, PARA MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO, SEM REBARBAS, COM TRAVA PARA ADAPTAÇÃO PERFEITA ÀS PEÇAS DE CONTRA ÂNGULO. RESISTENTE AO REPROCESSAMENTO NOS MÉTODOS NORMALMENTE USADOS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	4,98
67	250	UNIDADE	BROCA DE AÇO CARBIDE, ESFÉRICA, NÚMERO 04, PARA MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO, SEM REBARBAS, COM TRAVA PARA ADAPTAÇÃO PERFEITA ÀS PEÇAS DE CONTRA ÂNGULO. RESISTENTE AO REPROCESSAMENTO NOS MÉTODOS NORMALMENTE USADOS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	5,60
68	250	UNIDADE	BROCA DE AÇO CARBIDE, ESFÉRICA, NÚMERO 06, PARA MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO, SEM REBARBAS, COM TRAVA PARA ADAPTAÇÃO PERFEITA ÀS PEÇAS DE CONTRA ÂNGULO. RESISTENTE AO REPROCESSAMENTO NOS MÉTODOS NORMALMENTE USADOS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	4,87
69	125	UNIDADE	BROCA DE BAIXA ROTAÇÃO, FORMATO ESFÉRICO, PRODUZIDA EM AÇO CARBONO COM LÂMINAS LISAS. TAMANHO: 12, Nº 3 - CA. BLISTER	3,50
70	500	Unidade	BROCA DIAMANTADA 1015 ALTA ROTAÇÃO	1,42
71	250	Unidade	BROCA DIAMANTADA AR 3118FF. BROCA DIAMANTADA PARA ACABAMENTO N 3118 FF, EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA COM GRANULAÇÕES UNIFORMES, COM ENCAIXE EM AÇO INOXIDÁVEL ADAPTÁVEL ÀS DIFERENTES CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO, SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO E SEM REBARBAS. ESTERILIZÁVEL ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO, SECO OU POR AGENTES QUÍMICOS SEM SOFRER OXIDAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE E ACONDICIONADA EM CAIXAS CONFORME CONSTAR DO REGISTRO DO PRODUTO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE	1,57
72	100	Unidade	BROCA DIAMANTADA N 3083 - CONICA C/ PONTA INATIVA, PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICOS QUIMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, COM MARCA COMERCIAL, NUMERACAO E PROCEDENCIA DO FABRICANTE.	5,79
73	150	Unidade	BROCA TIPO CHAMA REF. 1111, MATERIAL DIAMANTADA, PARA ALTA ROTACAO/AR, HASTE EM ACO INOXIDAVEL, HASTE REGULAR, CORTE FINO. AUTOCLAVAVEL, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA N 08/2020 ANEXOS AO EDITAL	2,23
74	250	UNIDADE	BROCA TIPO ZECRYA PARA CIRURGIAS ORAIS, EM TUNGSTENIO, ALTA ROTACAO, FORMATO TRONCO CONICA, TAMANHO LONGA 21MM OU 23 MM	17,73
75	150	Unidade	BROCA WIDIA - BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO PARA ACABAMENTO 1190F.HASTE FABRICADA PARA ALTA ROTAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA ATIVA COM MICRO GRÃOS DE DIAMANTES SINTÉTICOS, PONTA EM FORMATO CHAMA, ACABAMENTO FINO (F), EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER, ESTERILIZÁVEL, ESTERILIZADA PARA O PRIMEIRO USO. NO BLISTER DEVERÁ CONSTAR TODA A INFORMAÇÃO NECESSÁRIA COMO: FABRICANTE, MARCA COMERCIAL, MODELO E NÚMERO DE LOTE.	8,65

76	150	Unidade	BROCA, PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO FG, Nº 3195 FF, ESPECIAL PARA ACABAMENTO ULTRA FINO 3ª SÉRIE. UNIDADE.	1,23
77	75	UNIDADE	BROQUEIRO ALTA ROTAÇÃO 21 FUROS, AUTOCLAVÁVEL, UTILIZADO PARA ORGANIZAR E ARMAZENAR BROCAS.	22,09
78	80	UNIDADE	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 3	11,45
79	75	UNIDADE	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL ALUMÍNIO, FORMATO REDONDO, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL	3,06
80	30.000	Unidade	CADARÇO PARA TRAQUEOSTOMIA - Cadarço sarjado 10mm com 10m para fixação de cânula de traqueostomia	3,00
81	30.000	Unidade	CAIXA PLÁSTICA - caixa plástica, material polipropileno, comprimento 30, largura 15, altura 7, aplicação acondicionamento de medicamentos, cor branca, características adicionais tampa, trava, alças, identificação cruz vermelha, tipo 6 divisões, bandeja articulada	110,00
82	30.000	Unidade	CAMPO FENESTRADO DESCARTÁVEL- campo operatório, comprimento 70 cm, largura 70 cm, textura fenestrado, material não tecido, características adicionais, descartável e estéril.	4,10
83	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 0 - cânula orofaríngea, material poliuretano, tamanho nº 0, tipo orofaríngea, características adicionais guedel c/conector extremidade proximal e orifício, tipo uso descartável, esterilidade estéril	3,60
84	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 1 - cânula orofaríngea, material PVC resistente, tamanho jogo com 6 unidades (nº1, 2, 3, 4, 5 e 6), características adicionais guedel c/conector extremidade proximal, orifício e, tipo uso descartável, esterilidade estéril	3,50
85	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 2 - cânula orofaríngea, material PVC resistente, tamanho jogo com 6 unidades (nº1, 2, 3, 4, 5 e 6), características adicionais guedel c/conector extremidade proximal, orifício e, tipo uso descartável, esterilidade estéril	4,50
86	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 3 - cânula orofaríngea, material PVC resistente, tamanho jogo com 6 unidades (nº1, 2, 3, 4, 5 e 6), características adicionais guedel c/conector extremidade proximal, orifício e, tipo uso descartável, esterilidade estéril	4,50
87	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 4 - cânula orofaríngea, material PVC resistente, tamanho jogo com 6 unidades (nº1, 2, 3, 4, 5 e 6), características adicionais guedel c/conector extremidade proximal, orifício e, tipo uso descartável, esterilidade estéril	4,20
88	30.000	Unidade	CÂNULA DE GUEDEL Nº 5 - cânula orofaríngea, material PVC resistente, tamanho jogo com 6 unidades (nº1, 2, 3, 4, 5 e 6), características adicionais guedel c/conector extremidade proximal, orifício e, tipo uso descartável, esterilidade estéril	4,90
89	50	PACOTE	CAPSULA AMÁLGAMA COMPOSIÇÃO: 40-45% DE PRATA, 31-31,3% DE ESTANHO, 24-28,7% DE COBRE E 47,9% DEMERCÚRIO. AMÁLGAMA CAPSULADO PRÉ-PROPORCIONADO (LIGA/MERCÚRIO) DE CORTE REGULAR DEALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E ALTO POLIMENTO. CÁPSULAS CODIFICADAS COM INFORMAÇÃO DE QUANTIDADE DE PORÇÕES E TEMPO DE CRISTALIZAÇÃO. MARCAS APROVADAS: PERMITE SDI OU NOVA DFL (EMBALAGEM COM 50 CÁPSULAS DE 1 PORÇÃO)	74,37

90	200.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO (BUTERFLY) Nº19 - cateter intravenoso, material aço inoxidável, calibre 21 g, aplicação periférico, características adicionais c/ asa de fixação, tubo extensor siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, embalagem abertura asséptica, componente dispositivo segurança, agulha reencape automático, embalagem individual.	0,50
91	200.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO (BUTERFLY) Nº21 - cateter intravenoso, material aço inoxidável, calibre 21 g, aplicação periférico, características adicionais c/ asa de fixação, tubo extensor siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, embalagem abertura asséptica, componente dispositivo segurança, agulha reencape automático, embalagem individual.	0,50
92	200.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO (BUTERFLY) Nº23 - cateter intravenoso, material aço inoxidável, calibre 23 g, aplicação periférico, características adicionais c/ asa de fixação, tubo extensor siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, embalagem abertura asséptica, componente dispositivo segurança, agulha reencape automático, embalagem individual.	0,50
93	200.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO (BUTERFLY) Nº25 - cateter intravenoso, material aço inoxidável, calibre 25 g, aplicação periférico, características adicionais c/ asa de fixação, tubo extensor siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, embalagem abertura asséptica, componente dispositivo segurança, agulha reencape automático, embalagem individual.	0,50
94	200.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO (BUTERFLY) Nº27 - cateter intravenoso, material aço inoxidável, calibre 27 g, aplicação periférico, características adicionais c/ asa de fixação, tubo extensor siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, embalagem abertura asséptica, componente dispositivo de segurança, agulha reencape automático, embalagem individual.	0,50
95	50.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº20 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 20 g, aplicação periférico, características adicionais siliconadas, câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox, bisel curto, trifacetado.	0,80
96	50.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 14g, aplicação periférico, características adicionais siliconado, , câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox, bisel curto, trifacetado.	0,80
97	50.000	unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº 16 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 16 g, aplicação periférico, características adicionais siliconadas, câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox, bisel curto, tri facetado.	0,80
98	50.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº 18 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 18 g, aplicação periférico, características adicionais siliconadas, câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox, bisel curto, tri facetado.	0,80
99	50.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº 22 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 22 g, aplicação periférico, características adicionais siliconadas, câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox,	0,80

			bisel curto, tri facetado	
100	50.000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO Nº 24 - cateter intravenoso, material vialon ou poliuretano, calibre 24 g, aplicação periférico, características adicionais siliconado , câmara refluxo, tampa protetora, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tipo radiopaco, componentes ag. aço inox, bisel curto, tri facetado	0,80
101	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, Nº 12 - cateter oxigenoterapia, material tubo plástico atóxico, tipo siliconizado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho nº 6, características adicionais embalagem individual.	0,90
102	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, Nº 4 - cateter oxigenoterapia, material tubo plástico atóxico, tipo siliconizado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho nº 6, características adicionais embalagem individual.	0,80
103	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, Nº 6 - cateter oxigenoterapia, material tubo plástico atóxico, tipo siliconado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho nº 6, características adicionais embalagem individual.	0,70
104	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, Nº 8 - cateter oxigenoterapia, material tubo plástico atóxico, tipo siliconizado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho nº 8, características adicionais embalagem individual.	0,60
105	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, TIPO ÓCULOS, ADULTO - cateter oxigenoterapia, material tubo PVC flexível grau médico, tipo óculos, pronga silicone contorno arredondado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho adulto, características adicionais à prova de deformação e torção, 2,10m, tipo adaptador conector universal, embalagem individual.	0,90
106	50.000	Unidade	CATETER OXIGENO TERAPIA, TIPO ÓCULOS, INFANTIL - cateter oxigenoterapia, material tubo pvc flexível grau médico, tipo óculos,pronga silicone contorno arredondado, tipo uso descartável, esterilidade estéril, tamanho infantil, características adicionais a prova de deformação e torção,2,10m, tipo adaptador conector universal, embalagem individual.	1,30
107	50.000	Unidade	CATGUT CROMADO 3.0 - fio de sutura, material catgut cromado com agulha, tipo fio 3-0, comprimento compr. mínimo 70, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 2,5, esterilidade estéril.	4,00
108	50.000	Unidade	CATGUT CROMADO 5.0 - fio de sutura, material catgut cromado com agulha, tipo fio 5-0, comprimento compr. mínimo 70, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 2,0, esterilidade estéril.	4,60
109	150	UNIDADE	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL RESTAURADOR DE FÁCIL MANIPULAÇÃO, MODIFICADO COM RESINA, PARA APLICAÇÃO EM RESTAURAÇÕES DIRETAS. APRESENTA CURA TRIPLA. A CURA PELA LUZ OFERECE UM MAIOR TEMPO DE TRABALHO E UMA RÁPIDA GELEIFICAÇÃO. A FOTOATIVAÇÃO PERMITE QUE O MATERIAL SE ESTABILIZE RAPIDAMENTE (20 SEGUNDOS), MINIMIZANDO A SENSIBILIDADE À ÁGUA DURANTE AS FASES INICIAIS DE GELEIFICAÇÃO. ALCANÇA UMA FORTE LIGAÇÃO DO IONÔMERO AO DENTE. LIBERA FLÚOR NA ESTRUTURA DO DENTE E A ABSORÇÃO DE FLÚOR POR ESTE MINIMIZA A INCIDÊNCIA DE CÁRIES SECUNDÁRIAS. RADIOPACIDADE PARA FACILITAR O CONTROLE RADIOGRÁFICO. O CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, POSSUI GRANDE ADESÃO QUÍMICA, LIBERAÇÃO DE	131,39

			FLÚOR, BIOCOMPATIBILIDADE E ESTÉTICA. APRESENTAÇÃO EM ESTOJO COM: UM FRASCO DE PÓ A3 OU COM 5G, UM FRASCO DE LÍQUIDO COM 2,5ML, UM FRASCO DE PRIMER COM 2,5ML, UM FRASCO DE BOND COM 5ML. VALIDADE MÍNIMA DEVE SER DE 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA OU CERTIFICADO DE IS	
110	150	UNIDADE	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL RESTAURADOR DE FÁCIL MANIPULAÇÃO, MODIFICADO COM RESINA, PARA APLICAÇÃO EM RESTAURAÇÕES DIRETAS. APRESENTA CURA TRIPLA. A CURA PELA LUZ OFERECE UM MAIOR TEMPO DE TRABALHO E UMA RÁPIDA GELEIFICAÇÃO. A FOTOATIVAÇÃO PERMITE QUE O MATERIAL SE ESTABILIZE RAPIDAMENTE (20 SEGUNDOS), MINIMIZANDO A SENSIBILIDADE À ÁGUA DURANTE AS FASES INICIAIS DE GELEIFICAÇÃO. ALCANÇA UMA FORTE LIGAÇÃO DO IONÔMERO AO DENTE. LIBERA FLÚOR NA ESTRUTURA DO DENTE E A ABSORÇÃO DE FLÚOR POR ESTE MINIMIZA A INCIDÊNCIA DE CÁRIES SECUNDÁRIAS. RADIOPACIDADE PARA FACILITAR O CONTROLE RADIOGRÁFICO. O CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, POSSUI GRANDE ADESÃO QUÍMICA, LIBERAÇÃO DE FLÚOR, BIOCOMPATIBILIDADE E ESTÉTICA. APRESENTAÇÃO EM ESTOJO COM: UM FRASCO DE PÓ A3 OU COM 5G, UM FRASCO DE LÍQUIDO COM 2,5ML, UM FRASCO DE PRIMER COM 2,5ML, UM FRASCO DE BOND COM 5ML. VALIDADE MÍNIMA DEVE SER DE 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA OU CERTIFICADO DE IS	131,90
111	150	Unidade	CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO LONGLASS R A2; UM IONÔMETRO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL ALTAMENTE RESISTENTE, ESTÉTICO, COM VISCOSIDADE ADEQUADA INDICADO PARA TRABALHOS RESTAURADORES. APRESENTA EXCELENTE BIOCOMPATIBILIDADE E BAIXO RISCO DE SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA. POSSUI UM ÓTIMO SELAMENTO MARGINAL NA CAVIDADE E INIBE A FORMAÇÃO DE FENDAS. PODE SE USADO NA TÉCNICA DE ATR (TRATAMENTO RESTAURADOR ATRAUMÁTICO), EM TODAS AS CLASSES E RESTAURAÇÕES DE DENTES DECÍDUOS, RESTAURAÇÃO PROVISÓRIAS EM DENTES PERMANENTES (CLASSES I, II, III E IV), BASE DE RESTAURAÇÃO DEFINITIVA, LESÕES NÃO CARIOSAS E CIMENTAÇÃO PROVISÓRIA DE PEÇAS PROTÉTICAS. IONGLASS R TEM UMA BOA ADESÃO AO ESMALTE E À DENTINA SENDO DESNECESSÁRIA A CRIAÇÃO DE RETENÇÕES.	58,99
112	150	Unidade	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO RESTAURADOR, COR A3, COMPOSIÇÃO BÁSICA PÓ (PRINCIPIO ATIVO IONÔMERO DE VIDRO MICRONIZADO; INGREDIENTES INATIVOS PIGMENTOS (ÓXIDOS DE FERRO), CARGAS (SÍLICA E ZIRCÔNIA), FLUORETOS (FLUORETO DE POTÁSSIO)), LÍQUIDO (PRINCIPIO ATIVO ÁCIDO POLIACRÍLICO E ÁCIDO TARTÁRICO; INGREDIENTES INATIVOS ÁGUA DEIONIZADA). QUIMICAMENTE ATIVADO. APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO DE DENTES DECÍDUOS, RESTAURAÇÃO EM TRATAMENTO ART/TRA, RESTAURAÇÃO DE DENTES PERMANENTES CLASSES III E V, RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA CLASSES I E II E NÚCLEOS DE PREENCHIMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADESIVIDADE AO ESMALTE E DENTINA, RADIOPACO, LIBERAÇÃO DE FLÚOR, BAIXA SOLUBILIDADE CAIXA COM FRASCO PÓ (10G) /FRASCO LÍQUIDO (8G), UM DOSADOR PARA O PÓ E UM BLOCO DE ESPATULAÇÃO.	15,28
113	250	Caixa	CIMENTO DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL TIPO II - MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIARIO, KIT PO E LIQUIDO. PO 38 G, LIQUIDO 15 A 20 ML. COMPOSICAO DO PO: RESINAS NATURAIS OU SINTETICAS, PEROLAS DE POLIMERO, ACELERADOR DE PRESA. COMPOSICAO DO LIQUIDO: EUGENOL, RESISTENCIA: 350 A 400 KG FORCA/CM ² . EMBALADOS EM CAIXAS COM MARCA COMERCIAL, PROCEDENCIA DE FABRICACAO,	26,74

			RECOMENDACOES PARA ARMAZENAMENTO E VALIDADE DE 2 ANOS DA DATA DE ENTREGA.	
114	200	Unidade	CIMENTO FORRADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO HYDRO C INDICADO PARA O CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE. SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTO: IMPORTANTE COMO PROTEÇÃO PULPAR EM ESPECIAL EM CAVIDADES PROFUNDAS. * CIMENTO SEM EUGENOL NÃO INTERFERE EM FUTURO REEMBASAMENTO DO PROVISÓRIO NEM NA FUTURA CIMENTAÇÃO ADESIVA, PREPAROS PROTÉTICOS SÃO MAIS AGRESSIVOS À POLPA E O IDEAL É UTILIZAR UM CIMENTO QUE AO MESMO TEMPO SEJA PROTETOR, COMO O HYDRO C. * PRESA RÁPIDA: RÁPIDO ENDURECIMENTO. * BIOCMPATÍVEL. 1 TUBO DE PASTA BASE COM 13G + 1 TUBO DE PASTA CATALISADORA COM 11G + BLOCO DE ESPATULAÇÃO	52,40
115	400	Unidade	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO RESTAURADOR PROVISÓRIO, ATIVAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PASTA TIPO RESINA	12,88
116	1000	Unidade	CINZEL ALEXANDER 4MM COM CABO GOIVO, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, INSTRUMENTO CIRÚRGICO, NÃO ARTICULADO, CORTANTE, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL.	77,07
117	50.000	Unidade	CLAMP UMBILICAL - clamp, material pvc rígido, aplicação umbilical, características adicionais atóxicas, hipoalergênico, tipo uso descartável, embalagem individual.	0,50
118	50.000	Frasco	CLOREXIDINA - clorexidina digliconato, dosagem 2%, aplicação degermante, Frasco de 1 litro	13,00
119	400	Unidade	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA COLUTÓRIO	8,95
120	500	Unidade	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 2%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	9,00
121	200	Unidade	CLOREXIDINA LÍQUIDA SOLUÇÃO 2% EMBALAGEM 100 ML.	12,77
122	50.000	Unidade	COLETOR DE URINA INFANTIL UNISSEX – material plástico, tipo sistema aberto, modelo infantil, capacidade cerca de 100, características adicionais adesivo hipoalérgico, esterilidade estéril, descartável, embalagem individual	0,80
123	50.000	Unidade	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE 13L - coletor material pérfuro-cortante, material papelão, capacidade total 13L, acessórios alças rígidas e tampa componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável, unidade.	3,90
124	50.000	Unidade	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE 7L - coletor material pérfuro-cortante, material papelão, capacidade total 7L, acessórios alças rígidas e tampa componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável, unidade.	3,00
125	50.000	Unidade	COLETOR URINA INFANTIL FEMININO - coletor urina infantil, uso feminino, material plástico, esterilidade estéril, características adicionais material atóxico, borda adesiva adaptável à forma, tipo embalagem individual.	0,60

126	50.000	Unidade	COLETOR URINA INFANTIL MASCULINO - coletor urina infantil, uso masculino, material plástico, esterilidade estéril, características adicionais material atóxico, borda adesiva adaptável à forma, tipo embalagem individual.	0,60
127	50.000	Unidade	COLETOR URINA SISTEMA ABERTO - coletor urina, material em pvc transparente, tipo sistema aberto, apresentação graduado, com alça, capacidade 1500, características adicionais tubo em pvc cristal, com clamp, uso descartável, unidade.	0,70
128	50.000	Unidade	COLETOR URINA SISTEMA FECHADO - coletor urina, material pvc especial atóxico, tipo sistema fechado, apresentação escala de leitura de pequenos e grandes volumes, capacidade 1.000 a 2.000, características adicionais câmara graduada p/diurese horária, esterilidade estéril, tipo válvula anti-refluxo, uso ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tipo pinça tubo coletor c/pinça corta-fluxo, tubo fixador ponto p/coleta estéril, alça fixação leito, unidade.	3,50
129	50.000	Pacote	COMPRESSA CIRURGICA GAZE HIDROFILA ESTERIL 7,5CM X 7,5CM PACOTE COM 5 UNIDADES - compressa gaze, material tecido 100 algodão, tipo 13fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, 8camadas, largura 7,7cm comprimento 7,5cm, 5 dobras, características adicionais descartável e estéril.	0,70
130	50.000	Pacote	COMPRESSA CIRURGICA GAZE HIDROFILA ESTERIL 7,5CM X 7,5CM PACOTE COM 500 UNIDADES - compressa gaze, material tecido 100 algodão, tipo 13fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, 8camadas, largura 7,5cm comprimento 7,5cm, 5 dobras, características adicionais descartável e estéril.	13,65
131	3000	Pacote	COMPRESSA DE GAZE 7,5 X 7,5 13 FIOS C/ 500 UM	29,72
132	750	Unidade	CONDICIONADOR DENTAL, TIPO ÁCIDO FOSFÓRICO, CONCENTRAÇÃO 37%, ASPECTO FÍSICO GEL	1,01
133	400	Unidade	COPO DESCARTÁVEL PLÁSTICO, 50 ML , MATERIAL DE POLIESTIRENO ATÓXICO, BRANCO, PARA APLICAÇÃO DE LÍQUIDOS FRIOS E QUENTES CORPO FRISADO, BORDAS ARREDONDADAS, MASSA MÍNIMA DE 0,75 GRAMAS POR COPO. CONFORME ABNT NBR Nº 14865/2012 E ABNT NBR Nº 13230/1994. O ACONDICIONAMENTO DEVERÁ SER EM CAIXA CONTENDO 50 MANGA/PACOTE COM 100 UNIDADES. NAS EMBALAGENS DEVERÁ CONSTAR A CAPACIDADE DE CADA COPO, QUANTIDADE DE COPOS, NOME DO FABRICANTE E PESO MÍNIMO DE CADA COPO.	3,26
134	30.000	Caixa	COTONETE - haste flexível, nome haste flexível com ponta de algodão, caixa com 100 unidades.	2,50
135	12.900	Unidade	CREME DENTAL COM ATÉ 1500 PPM FLÚOR, ESTÁVEL E REATIVO. EMBALAGEM COM TUBO/BISNAGA CONTENDO 90G, PR	1,15
136	250	Caixa	CUNHA ODONTOLÓGICA , MATERIAL MADEIRA, TIPO ANATÔMICA, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL, TIPO PONTA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEÇÃO TRIANGULAR, LISA, CORES SORTIDAS	5,94
137	125	Unidade	CURATIVO ALVEOLAR À BASE DE PENGHAWAR DJAMBI, EUGENOL E TIMOL. CONSISTÊNCIA DE FIBRA QUE PROPORCIONA UMA BOA ADESÃO À CAVIDADE; COTAR EMBALAGEM COM 10G. VALIDADE SUPERIOR A 18 MESES A PARTIR DA ENTREGA. MARCA APROVADA: ALVEOGL	124,04

			SEPTODONT.	
138	150	Unidade	CURETA DESCOLADORA DE MOLT 2/4 QUALITY LINE	64,00
139	150	Unidade	CURETA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, REFERÊNCIA: Nº 85, FORMATO: CÔNCAVO CORPO DUPLO, APLICAÇÃO: CIRURGIA, TIPO: LUCAS, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	7,36
140	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO GRACEY, MODELO 11-12	8,62
141	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO GRACEY, MODELO 13-14	8,41
142	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO GRACEY, MODELO 5-6	8,41
143	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO MCCALL, MODELO 13-14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO OCO	8,41
144	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO MCCALL, MODELO 17-18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO OCO	27,10
145	100	Unidade	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GRACEY, MODELO: 7-8	8,38
146	150	Unidade	CURETA, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 86, CÔNCAVO CORPO DUPLO, CIRURGIA, LUCAS, AUTOCLAVÁVEL - CURETA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, REFERÊNCIA Nº 86, FORMATO CÔNCAVO CORPO DUPLO, APLICAÇÃO CIRURGIA, TIPO LUCAS, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	6,74
147	100	Unidade	DESCOLADOR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FORMATO DESTACA PERIÓSTEO, MODELO MOLT Nº 9	49,50
148	125	Unidade	DISCO - USO ODONTOLOGIA, TIPO LIXA, MATERIAL POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO FACE MONOFACE, DIÂMETRO CERCA DE 3/8 POL, TIPO DO ENCAIXE ENCAIXE DE ILHÓS P/ MANDRIL DE PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL	79,80
149	125	Unidade	DISCO - USO ODONTOLOGIA, TIPO: LIXA, MATERIAL: POLIÉSTER + ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO FACE: MONOFACE, DIÂMETRO: CERCA DE 1,2 POL, TIPO DO ENCAIXE: ENCAIXE DE POLÍMERO P, MANDRIL DENTEADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL	51,49
150	50.000	Unidade	ELETRODO DESCARTAVEL ADULTO - eletrodo aparelho médico medição, tamanho adulto, tipo uso descartável, características adicionais com gel sólido, atóxico e hipoalergênico, aplicação monitorização cardíaca, unidade.	0,60
151	1500	Unidade	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILMEPOLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSELANTE, TAMANHO CERCA DE 60 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO USO ÚNICO	252,23

152	30000	UNIDADES	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO , MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO:C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / ESPESSURA:CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO:ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS:TERMOSELANTE, TAMANHO:CERCA DE 10 CM, COMPONENTES:C/ INDICADOR Q	38,50
153	30000	UNIDADES	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO , MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO:C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / ESPESSURA:CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO:ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS:TERMOSELANTE, TAMANHO:CERCA DE 15 CM, COMPONENTES:C/ INDICADOR Q	38,50
154	100.000	Unidade	EQUIPO MACROGOTAS - tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mín. 120, tipo câmara flexível c/filtro ar, tipo gotejador gota padrão, tipo pinça regulador de fluxo, tipo conector luer c/ tampa, esterilidade estéril, descartável	1,00
155	200.000	Unidade	EQUIPO MACROGOTAS - tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mín. 120, tipo câmara flexível sem/filtro ar Para Alimentação, tipo gotejador gota padrão, tipo pinça regulador de fluxo, tipo conector luer c/ tampa, esterilidade estéril, descartável	1,00
156	100.000	Unidade	EQUIPO MICROGOTAS - tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mín. 120, tipo câmara flexível com/filtro ar, tipo gotejador microgotas, tipo pinça regulador de fluxo, tipo conector luer c/ tampa, esterilidade estéril, descartável	1,30
157	100.000	Unidade	EQUIPO MICROGOTAS - tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mín. 120, tipo câmara flexível sem/filtro ar, tipo gotejador microgotas, tipo pinça regulador de fluxo, tipo conector luer c/ tampa, esterilidade estéril, descartável	1,30
158	100	Unidade	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL P/ DENTINA, MODELO Nº 16 OU 17, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	6,87
159	100	Unidade	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P, DENTINA, MODELO: Nº 05, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	6,49
160	100	Unidade	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P, DENTINA, MODELO: Nº 14, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	4,79
161	350	Unidade	ESCOVA DE ROBINSON , FORMATO: PINCEL RETO, CERDAS DE NYLON, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE, PARA CONTRA-ÂNGULO, MARCA REFERÊNCIA: MICRODONT – OU EQUIVALENTE.	3,17
162	25.000	Unidade	ESCOVA DENTAL , MATERIAL CERDAS: NÁILON, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: RETO, FORMATO CABEÇA: RETANGULAR, COM CANTOS ARREDONDADOS, APLICAÇÃO: INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: LIGEIRAMENTE FLEXÍVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO 16CM, 4 FILEIRAS TUFO, TOTAL 28 TUFOS, TIPO CERDAS: MACIA, DA MESMA ALTURA, EXTREMIDADES ARREDONDADAS	0,51
163	5.000	Unidade	ESCOVA DENTAL , MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CANTOS ARREDONDADOS, TIPO CERDAS: MACIA, MINIMO DE 4 FILEIRAS E 34 TUFOS	1,09

164	50.000	Unidade	ESCOVA ENDOCERVICAL material cabo plastico, material cerda microcerdas em nylon, ponta da escova cônica, comprimento cabo c/ 17 a 18cm e cerdas c/aproximadamente 2, características adicionais descartavel, atoxica, estéril, embalagem individual.	0,40
165	30.000	Unidade	ESCOVA PARA ASEPSIA CIRURGICA- degermação, com clorexidina à 2%, estéril, embalada individualmente.	2,20
166	30.000	Unidade	ESCOVA PARA ASEPSIA CIRURGICA - escova unha, material corpo plástico, material cerdas espuma, tipo cerdas/espuma, cor corpo branca, cor cerdas branca, características adicionais estéril/asepsia, unidade.	1,90
167	50	Unidade	ESCULPIDOR - ODONTOLÓGICO , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: HOLLEMBACK, TAMANHO: Nº 3S	4,86
168	30.000	Unidade	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO - esfigmomanômetro, tipo aneroide, componentes braçadeira EM NYLON, manguito, pera, válvula com rosca, capacidade medida de 0 a 300 mm/hg, características adicionais com estojo e braçadeira com fecho metal, aplicação medição pressão arterial, tipo uso adulto	55,00
169	30.000	Unidade	ESFIGMOMANÔMETRO PEDIÁTRICO - esfigmomanômetro, tipo aneroide, componentes braçadeira, manguito, pera, válvula com rosca, capacidade medida de 0 a 300 mm/hg, características adicionais com estojo e braçadeira com fecho de metal, aplicação medição pressão arterial, tipo uso infantil.	60,00
170	30.000	Unidade	ESPARADRAPO - esparadrapo, largura 100MM, comprimento 4,50M, características adicionais impermeável 1 face, massa adesiva zno, resistente, cor branca, material dorso tecido de algodão, rolo 4,5m.	5,90
171	30.000	Pacote	ESPATULA DE AYRE - espátula uso médico, material madeira, aplicação coleta de material endocervical, tamanho 18 cm, tipo ayres, tipo uso descartável, pacote com 100.	5,50
172	125	Unidade	ESPÁTULA DE INSERÇÃO DUPLA SILICATO Nº 1	12,42
173	150	Unidade	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EN TITÂNIO, MODELO: Nº 03, TIPO USO: P, APLICAÇÃO E ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLO, CABO C, SILICONE, ESTERILIZAÇÃO: AUTOCLAVÁVEL	47,9600
174	50	Unidade	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: Nº 24, TIPO USO: MANIPULAÇÃO	7,30
175	125	UNIDADE	ESPÁTULA PARA RESINA TIPO CALCADOR BOLINHA Nº2 EM INOX , PONTA ATIVA BANHADA EM NITRETO DE TITÂNIO, QUE CRIA UMA PELICULA ANTI ADERENTE À RESINA	41,73
176	5.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL – Tamanho M Sem lubrificação, em material polietileno, TAMANHO MÉDIO, estéril, descartável	1,00
177	30.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL NÃO ESTÉRIL – Tamanho G	0,80

178	30.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL NÃO ESTÉRIL – Tamanho M	0,80
179	30.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL NÃO ESTÉRIL – Tamanho P	0,80
180	3.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL –Tamanho G Sem lubrificação, em material polietileno, TAMANHO GRANDE, estéril, descartável	1,00
181	5.000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL –Tamanho P Sem lubrificação, em material polietileno, tamanho pequeno, estéril, descartável	1,00
182	150	Unidade	ESPELHO BUCAL PLANO Nº 5, AÇO INOX, ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 3 CAMADAS PROTETORAS ANTI-CORROSÃO, AUTOCLAVÁVEL. AS PEÇAS DEVERÃO TER CLARA IDENTIFICAÇÃO DA MARCA DO FABRICANTE E NUMERAÇÃO DO INSTRUMENTO GRAVADA NO INSTRUMENTAL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO NA ANVISA.	4,09
183	150	Unidade	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLISADO CAIXA COM 10 UNIDADES. DEVE SER REABSORVÍVEL PELO ORGANISMO, OBTIDA DE GELATINA LIOFILIZADA DE ORIGEM PORCINA, DE MEDIDAS APROXIMADAS DE 1X1X1CM, E PESO APROXIMADO DE 10MG. ESTERILIZADAS E EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM BLÍSTER C/ 10 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: HEMOSPON DA TECHNEW OU GELOPACK DA SEPTODONT OU EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE.	43,62
184	30.000	Unidade	ESTETOSCÓPIO SIMPLES DIAFRAGMAS DE ALTA SENSIBILIDADE – ADULTO- TUBO MOLDADO EM PVC DE PEÇA ÚNICA PARA MELHOR TRANSMISSÃO DO SOM – 1 ANO DE GARANTIA	11,00
185	30.000	Metro	EXTENSÃO DE SILICONE- extensão, material silicone, tipo para oxigenoterapia, comprimento 2, características adicionais superfície lisa, conexão p/adaptação nas 2 pontas.	11,00
186	50	Unidade	EXTIRPA NERVOS 25MM PRÉ ESTERELIZADOS EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	40,58
187	750	Caixa	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 4-0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	2,05
188	300	Caixa	FIO DE SUTURA, MATERIAL: SEDA, TIPO FIO: 4-0, COR: PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,70 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	1,38
189	200	Unidade	FIO DENTAL 500M	12,61
190	1.250	Unidade	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COMPRIMENTO 50M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERA NATURAL, COM CORTADOR	1,34
191	30.000	Unidade	FIO MONONYLON 2.0 - fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 6-0, cor preto, comprimento 45, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 1,60, esterilidade estéril, envelope	1,00

192	30.000	Unidade	FIO MONONYLON 3.0 - fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 3-0, cor preto, comprimento 45, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 2,0, esterilidade estéril, envelope	1,00
193	30.000	Unidade	FIO MONONYLON 4.0 - fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 4-0, cor preto, comprimento 45, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 2,5, esterilidade estéril, envelope	1,00
194	30.000	Unidade	FIO MONONYLON 5.0 - fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 6-0, cor preto, comprimento 45, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 1,60, esterilidade estéril, envelope	1,00
195	30.000	Unidade	FIO MONONYLON 6.0 - fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 6-0, cor preto, comprimento 45, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 1,60, esterilidade estéril, envelope	1,00
196	1.000	Unidade	FIO PARA SUTURA NYLON 3.0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0 CM E 3/8 – TAMANHO DO FIO 45CM (MONOFILAMENTO PRETO) CAIXA COM 24 ENVELOPES	1,20
197	1.000	Unidade	FIO PARA SUTURA NYLON 4.0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,5 CM E 3/8 – TAMANHO DO FIO 45CM (MONOFILAMENTO PRETO) CAIXA COM 24 ENVELOPES	1,20
198	125	Unidade	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL: ALGODÃO TRANÇADO OU TRICOTADO, TIPO: NÃO IMPREGNADO, ESPESSURA: EXTRA FINO, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM C, CERCA DE 2,5 M, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	12,20
199	30.000	Rolo	FITA AUTOCLAVE - MARCADOR DE INSTRUMENTAL - Marcador de instrumental, cor bege, características adicionais adesivos resistentes à autoclave, 19mm x 30mt.	3,10
200	100	Unidade	FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER EMVBALAGEM COM 50 UNIDADES.	1,32
201	100.000	Rolo	FITA CREPE - fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 16, comprimento 50, cor bege, aplicação multiuso, rolo.	2,60
202	100.000	Rolo	FITA MICROPORE – Dimensões 25mm x 10m, dorso de não tecido de rayon e viscose	2,00
203	100.000	Unidade	FITAS/TIRAS PARA TESTE DE GRAVIDEZ	0,80
204	500	Unidade	FLUOR 0,2% PARA BOCHECHO SEMANAL. SOLUÇÃO DE FLUORETO DE SÓDIO A 0,2%. INDICADO PARA USO SEMANAL. EMBALAGEM COM 1 LITRO. – UNIDADE	8,35
205	150	Unidade	FLUOR ACIDULADO EM GEL: FLUOR FOSFATO ACIDULADO 1,23%, TIXOTRÓPICO, FRASCO PLÁSTICO LEITOSO DE 200 ML, SABOR TUTTI-FRUTTI. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	3,66
206	250	Unidade	FLUOR GEL DE 1 MINUTO: RAPIDEZ NO ATENDIMENTO. * FLUOR FOSFATO ACIDULADO 1,23%. * FLUOR ACIDULADO PIGMENTADO. * ALÉM DE SEGURA, SUA APLICAÇÃO É MUITO PRÁTICA DEVIDO À SUA TIXOTROPIA. * SEU GRAU DE VISCOSIDADE MANTÉM O GEL NA MOLDEIRA SEM ESCORRER. * SOB PRESSÃO, SUA VISCOSIDADE DIMINUI E O	8,85

			FLÚOR PENETRA NAS ÁREAS INTERPROXIMAIS.	
207	100.000	Unidade	FLUXÔMETRO - capacidade fluxo 0 a 30, aplicação controle fluxo oxigênio medicinal, tipo escala expandida de 0 a 7l/min., componentes corpo e válvula de agulha de latão cromado, unidade.	65,00
208	175	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 16 ESTERILIZÁVEL. CONSTRUÍDOS EM AÇO DA SÉRIE AISI 420, INOXIDÁVEL, MARTENSITICO, TEMPERAVEL. PRODUTO DURÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO. USADO NA EXTRAÇÃO DE DENTES	70,22
209	100	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 17 , ESTERILIZÁVEL. CONSTRUÍDOS EM AÇO DA SÉRIE AISI 420, INOXIDÁVEL, MARTENSITICO, TEMPERAVEL. PRODUTO DURÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO. USADO NA EXTRAÇÃO DE DENTES	70,22
210	100	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 18R , ESTERILIZÁVEL. CONSTRUÍDOS EM AÇO DA SÉRIE AISI 420, INOXIDÁVEL, MARTENSITICO, TEMPERAVEL. PRODUTO DURÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO. USADO NA EXTRAÇÃO DE DENTES	70,22
211	25	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 65 , ESTERILIZÁVEL. CONSTRUÍDOS EM AÇO DA SÉRIE AISI 420, INOXIDÁVEL, MARTENSITICO, TEMPERAVEL. PRODUTO DURÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO. USADO NA EXTRAÇÃO DE DENTES	70,44
212	25	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 69 , ESTERILIZÁVEL. CONSTRUÍDOS EM AÇO DA SÉRIE AISI 420, INOXIDÁVEL, MARTENSITICO, TEMPERAVEL. PRODUTO DURÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO. USADO NA EXTRAÇÃO DE DENTES	70,59
213	100	Unidade	FÓRCEPS ADULTO Nº 18L - INSTRUMENTO UTILIZADO PARA EXTRAÇÃO DE MOLARES SUPERIORES,LADO ESQUERDO.MATERIAL AÇO INOX.AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM COM 01 UNIDADE	98,17
214	150	Unidade	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AMBOS OS LADOS, NÚMERO 101, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DENTES DECÍDUOS E PRÉ-MOLARES, TAMANHO 15 CM, APLICAÇÃO USO ODONTOLÓGICO	71,87
215	100	Unidade	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO INFANTIL, NÚMERO 150, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DENTES E RAÍZES SUPERIORES	28,17
216	100	Unidade	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO INFANTIL, NÚMERO 151, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DENTES E RAÍZES INFERIORES	59,62
217	150	Unidade	FORMOCRESOL , COMPOSIÇÃO FORMALDEÍDO + ORTO-CRESOL, CONCENTRAÇÃO 19% + 35% APROXIMADAMENTE, VEÍCULO EM SOLUÇÃO GLICERINADA	3,56
218	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica geriátrica tamanho EG - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,90
219	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica geriátrica tamanho G – flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,90
220	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica geriátrica tamanho M - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,90

221	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica geriátrica tamanho P - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,90
222	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica infantil tamanho G - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,55
223	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômica infantil tamanho M - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,55
224	100.000	Unidade	Fralda descartável anatômico infantil tamanho XG - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,55
225	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral Noturna tamanho M - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,23
226	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral PLUS tamanho G- (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,85
227	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral PLUS tamanho M - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,66
228	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral tamanho G - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,46
229	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral tamanho juvenil - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,30
230	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral tamanho M - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,37
231	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral tamanho P - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	2,58
232	100.000	Unidade	Fralda descartável Geriátrica Bigfral tamanho XG - (** TEM QUE SER BIGFRAL)	3,51
233	100.000	Unidade	Fralda descartável Infantil PAMPERS TOTAL CONFORT tamanho XG - (** TEM QUE SER PAMPERS)	1,10
234	100.000	Unidade	Fralda descartável infantil tamanho XXG - flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multi ajustáveis, algodão não desfaça quando molhada	0,55
235	30.000	Metro	GARROTE - garrote, material borracha sintética, características adicionais isento de látex, metro.	1,80
236	300	Unidade	GAS REFRIGERANTE ODONTOLÓGICO, APLICAÇÃO TESTE DE VITALIDADE PULPAR, APRESENTAÇÃO AEROSOL, TEMPERATURA CERCA DE-50°C	23,77

237	30.000	Rolo	GAZE TIPO QUEIJO - compressa gaze, material tecido 100% algodão, tipo 13 fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, camadas 8 camadas, largura 10, comprimento 10, dobras 5 dobras, características adicionais estéril, descartável.	48,00
238	175	Unidade	GEL DESSENSIBILIZANTE A 2% EM SERINGA COM 2,5 G E COM UMA PONTEIRA CADA.	17,07
239	30.000	Frasco	GEL PARA ULTRASSON - gel condutor, aplicação p/ ultrassonografia, frasco 500ml	5,80
240	750	Unidade	GLUTARALDEÍDO , APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO A 2%, INDICAÇÃO COM PÓ ATIVADOR PARA 28 DIAS	230,97
241	1.500	Unidade	HASTE FLEXIVEL COM ESTRUTURAS , INQUEBRAVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO QUE NÃO SOLTE FIAPOS, SEGUROS E ABSORVENTES, COMPOSIÇÃO HASTE DE POLIPROPILENO, ALGODÃO HIDROXIETILCELULOSE E TRICLOSAN - EMBALAGEM PLASTICA 150 UNID.	2,88
242	125	Unidade	HIDROXIDO DE CALCIO P.A. COMPOSTO POR 100% DE HIDRÓXIDO DE CALCIO PURO NA FORMA DE PÓ , UTILIZADO COMO FORRADOR DENTINARIO E PROTETO R PULPAR , EMBALAGEM COM 10G – UNIDADE	6,64
243	500	Unidade	KIT DE ACABAMENTO GRANA FINA. KIT DE BROCA DIAMANTADAS DE ALTA ROTAÇÃO PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE MATERIAL RESTAURADOR. ESTERILIZÁVEL. COMPOSTO POR 7 BROCAS DIAMANTADAS, CONFECCIONADAS EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA. GRÃOS DE DIAMANTE COM GRANULAÇÃO FINA (COR DOURADO). LOTES GRAVADOS NAS HASTES. APRESENTAÇÃO: BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL COM 7 BROCAS DE NÚMEROS: 1112F, 3118F, 3168F, 1090F, 3195F, 2135F, 1093F. FABRICANTE, LOTE E DATA DE VALIDADE IMPRESSAS. REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS DATA DE ENTREGA.	97,03
244	30.000	Unidade	KIT NEBULIZAÇÃO ADULTO - conjunto nebulização, componentes máscara, copo e tubo extensor, tamanho adulto, tipo uso individual, desmontável e atóxico, unidade.	5,50
245	30.000	Unidade	KIT NEBULIZAÇÃO INFANTIL - conjunto nebulização, componentes máscara e tubo extensor, tamanho infantil, comprimento tubo 150, tipo máscara com ajuste anatômico e atóxica, cor transparente, unidade.	5,50
246	30.000	Unidade	LÂMINA BARBEAR - lâmina barbear, nome lâmina de barbear, caixa com 3	1,10
247	30.000	Unidade	LÂMINA BISTURI Nº 11 - lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais afiada e polida, embalagem individual.	0,35
248	30.000	Unidade	LÂMINA BISTURI Nº 12 - lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais afiada e polida, embalagem individual.	0,35
249	30.000	Unidade	LAMINA BISTURI Nº 15 - material aço inoxidável, Tamanho nº 15, descartável, estéril, características adicionais afiada e polida, em embalagem individual	0,35
250	30.000	Unidade	LAMINA BISTURI Nº 21 - material aço inoxidável, Tamanho nº 21, descartável, estéril, características adicionais afiada e polida, em	0,35

			embalagem individual	
251	30.000	Unidade	LÂMINA BISTURI Nº 23 - lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais afiada e polida, embalagem individual.	0,35
252	30.000	Unidade	LÂMINA BISTURI Nº 24 - lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais afiada e polida, embalagem individual.	0,35
253	30.000	Unidade	LÂMINA BISTURI Nº 25 - lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais afiada e polida, embalagem individual.	0,35
254	100	Unidade	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 12, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	0,29
255	5000	UNIDADES	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL:VIDRO, DIMENSÕES:CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO :BORDA FOSCA S, ADICIONAL:PARA HISTOLOGIA	2,00
256	30.000	Unidade	LÂMINA PARA MICROSCOPIA - Espessura: 1 mm a 1,2 mm - Dimensões: 26 mm x 76 mm - Modelo ponta fosca Apresentação: caixa com 50 unidades	0,40
257	500.000	Unidade	LANCETA - Item: 303151 - lanceta, material lâmina aço inoxidável,ponta afiada,trifacetada, uso descartável, características adicionais estéril, embalagem individual	0,80
258	100.000	Rolo	LENÇOL DESCARTÁVEL , material papel, largura 0.70, comprimento 50, apresentação rolo	7,00
259	500	Unidade	LIDOCAÍNA CLORIDRATO , COMPOSIÇÃO ASSOCIADA À FENILEFRINA, CONCENTRAÇÃO 20 MG +0,4 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	55,02
260	300	Unidade	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM NOREPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:50.000 , APRESENTAÇÃO INJETÁVEL – SEM VASOCONSTRUTOR	1,52
261	250	Unidade	LIDOCAÍNA SPRAY 10% (100MG/ML), SOLUÇÃO SPRAY , FRASCO CONTENDO 50ML. EM UNIDADE. COTAR VALOR DO FRASCO	56,48
262	600	Unidade	LIDOCAÍNA, COMPOSIÇÃO NA FORMA CLORIDRATO, ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 2% + 0,02% , FORMA FÍSICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, USO USO VETERINÁRIO	3,29
263	100	Unidade	LIMA ENDODONTICA, TIPO (K), 21MM/40 , PARTE ATIVA EM ACO INOXIDAVEL, CABO ANATOMICO COLORINOX OU SIMILAR, COMPRIMENTO 21MM, NUMERO 40, EMBALADAS EM CAIXA COM 6 UNIDADES, EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDENCIA DE FABRICACAO	31,75
264	75	Unidade	LIMA, TIPO PARA OSSO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO MALTZ, TAMANHO 17MM X 18CM	38,04

265	100.000	Par	LUVA CIRURGICA 7,0 - luva cirúrgica, material látex natural , tamanho 7, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica, pacote com um par.	1,27
266	100.000	Par	LUVA CIRURGICA 7,5 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 7,50, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica, pacote com um par.	1,40
267	100.000	Par	LUVA CIRURGICA 8,0 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 8, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica, pacote com um par.	1,40
268	100.000	Par	LUVA CIRURGICA 8,5 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 8,50, esterilidade estéril, características adicionais comprimento mínimo de 28cm, apresentação lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, tipo uso descartável, formato anatômico, embalagem conforme norma abnt c/ abertura asséptica.	0,95
269	500	Unidade	LUVA CIRÚRGICA LÁTEX ESTÉRIL 6,5	1,53
270	100.000	Unidade	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL:PLÁSTICA, TAMANHO:TAMANHO ÚNICO, TIPO USO:DESCARTÁVEL, MODELO:AMBIDESTRA LUVA GINECOLÓGICA	0,90
271	30.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO G - luva para procedimento não cirúrgico, material látex e/ou luva nitrílica, sem talco, tamanho grande, características adicionais: esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	16,00
272	3.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO G - luva para procedimento não cirúrgico, material, tamanho grande, características adicionais com pó, esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	30,00
273	30.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO M - luva para procedimento não cirúrgico, material látex e/ou luva nitrílica, sem talco , tamanho médio, características adicionais: esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	16,00
274	3.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO M - luva para procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho grande, características adicionais com pó, esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	30,00
275	3.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO P - luva para procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho grande, características adicionais com pó, esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	30,00
276	30.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO P - luva para procedimento não cirúrgico, material, látex e/ou luva nitrílica, sem talco, tamanho pequeno, características adicionais: esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades.	16,00
277	30.000	Caixa	LUVA PROCEDIMENTO PP - luva para procedimento não cirúrgico, material, látex e/ou luva nitrílica, sem talco, tamanho pp, características	16,00

			adicionais: esterilidade não esterilizada, cor branca, tipo ambidestra, caixa com 100 unidades	
278	30.000	Bolsa	MANITOL 200MG/ML 2% 250ML BOLSA – forma farmacêutica solução injetável, características adicionais sistema fechado, bolsa de 250ml	5,00
279	30.000	Unidade	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA - Manta Térmica confeccionada em polietileno aluminizado destinada a manter a vítima aquecida.	6,00
280	50.000	Unidade	MÁSCARA BICO DE PATO - máscara, tipo p/ isolamento respiratório, tipo uso descartável, tipo fixação tiras polipropileno, 4 camadas, características adicionais filtração mínima 95%, 0,3micra, fechada, formato bico de pato.	1,50
281	30.000	Unidade	MASCARA DE PROTECAO N95 DESCARTAVEL mascara multiuso, material manta sintetica com elastica com ajuste no rosto, tamanho unico, características adicionais n95/pff2, minimo filtracao 95 particulas ate 0,3	1,75
282	50.000	Caixa	MÁSCARA DESCARTAVEL - máscara cirúrgica, tipo não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, tipo fixação com elástico, características adicionais clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso descartável, caixa com 50.	5,50
283	500	Unidade	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 5MM X 50 CM	1,17
284	500	Unidade	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 7MM X 50 CM	1,35
285	500	CAIXA	MEPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:100.000	120,67
286	1000	Unidade	OBTURADOR PROVISÓRIO (OXIDO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO, ÓXIDO DE FERRO, SULFATO DE ZINCO, ÓXIDO DE SILICONE, AROMATIZANTE, GESSO ORTODONTICO). POTE C/ 25G.	7,70
287	500	Unidade	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL , material lente policarbonato, tipo lente anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados)	6,00
288	100	Unidade	ÓCULOS PROTEÇÃO , MATERIAL ARMAÇÃO POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO LATERAL/ FRONTAL, TIPO LENTE ANTI-RISCO, COR LENTE INCOLOR, APLICAÇÃO PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM HASTE DOBRÁVEL E REGULÁVEL.	3,34
289	250	Unidade	OLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, DE BAIXA VISCOSIDADE, NAO TOXICO, COM ALTO GRAU DE PUREZA. EMBALAGEM COM 200 ML COM PONTEIRA.	27,12
290	75	Unidade	ORGANIZADOR CLÍNICO USO ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PORTA ALGODÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SERVIDO, COM MOLA	55,25
291	250	Unidade	PAPEL CARTAO - PAPEL PARA ARTICULAÇÃO (CARBONO) - VERMELHO E AZUL ENVELOPE COM 12 UNIDADES	2,14
292	500	Unidade	PASTA ABRASIVA , APRESENTAÇÃO GRÃOS, TAMANHO GRÃO 3 MICRA, APLICAÇÃO POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO DIAMANTADA	57,01

293	250	Unidade	PASTA DE POLIMENTO UNIVERSAL PRODUZIDA COM DIAMANTE MICRONIZADO DE GRANULAÇÃO EXTRAFINA (2 A 8 MICRONS), PARA USO EXCLUSIVAM ENTE DE DENTISTAS OU PROTÉTICOS. EMBALAGEM COM 2,5G + 3 PONTAS APLICADORAS.	24,00
294	150	Unidade	PASTA PROFILÁTICA, USO PROFISSIONAL, COM FLÚOR, SEM ÓLEO, SABOR MORANGO OU TUTTIFRUTTI. EMBALAGEM COM 90G. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA ENTREGA. COTAR VALOR DA EMBALAGEM	3,83
295	150	Unidade	PEDRA POMES EXTRA FINA.EMB. C/ 100G	10,38
296	30.000	Unidade	PÊRA ASPIRAÇÃO - pêra aspiração, material látex, tipo autoclavável, aplicação aspiração de vias aéreas em recém-nato.	13,00
297	30.000	Unidade	PÊRA INSUFLADORA PARA ESFIGMOMANÔMETRO - pêra insufladora, material borracha, aplicação esfigmomanômetro, características adicionais válvula de entrada de ar.	25,00
298	1.000	Unidade	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL – PINÇA DE ADSON COM SERRILHA	15,34
299	100.000	Unidade	PINÇA CHERRON – Material poliestireno na cor branca, comprimento total: 24,5 cm	1,30
300	300	Unidade	PINÇA CIRÚRGICA 1, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 17 CM, MODELO 1 GOIVA UNIVERSAL	523,60
301	250	Unidade	PINÇA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CERCA DE 13 CM, REFERÊNCIA 317, INDICAÇÃO CLÍNICA, APLICAÇÃO P/ ALGODÃO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL	8,11
302	300	Unidade	PLACA DE VIDRO 10MM MÉDIA TIPO POLIDA. EMBALAGEM COM 01 UNIDADE.	13,13
303	25	Unidade	PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 6MM.	14,57
304	150	Unidade	POLIDORES DE SILICONE OPTIMIZE PARA ACABAMENTO E POLIMENTO EM RESINAS COMPOSTAS	59,27
305	250	Unidade	PONTA APARELHO PROFILAXIA, MATERIAL: AÇO INOX, NUMERO: G3, REFERÊNCIA: JET SONIC, MARCA: GNATUS – OU EQUIVALENTE.	208,33
306	150	Unidade	PONTA DIAMANTADA N° 3118	2,45
307	150	Unidade	PONTA DIAMANTADA ODONTOLÓGICA NUMERO 1016 HL PARA CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVAVEL, COM CERTIFICADO ISSO	2,14
308	200	Unidade	PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER EESTERILIZADA, NÚMERO 1012 MARCA APROVADA KG SORENSEN	5,45

309	250	Unidade	PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER EESTERILIZADA, NÚMERO 4138 FF MARCA TESTADA E APROVADA KG SORENSEN.	5,46
310	250	Unidade	PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTERILIZADA, NÚMERO 1014 MARCA TESTADA E APROVADA KG SORENSEN.	5,45
311	75	Unidade	PONTAS PARA ULTRASSON ODONTOLÓGICO: T2 S REMOÇÃO DE TÁRTARO SUPRAGENGIVAL, SUBGENGIVAL E INTERDENTAL:REMOÇÃO DE TÁRTARO SUPRAGENGIVAL EM TODA SUPERFÍCIE DO DENTE, SUBGENGIVAL E REGIÃO INTERDENTAL.COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS DA MARCA SCHUSTER	45,63
312	200	Unidade	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM, AÇO INOX E AUTOCLAVÁVEL	31,34
313	75	Unidade	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO TOFFLEMIRE, TAMANHO ADULTO	18,86
314	30.000	Frasco	PVPI - iodopovidona (pvpi), concentração a 10% (teor de iodo 1%), forma farmacêutica solução tópica aquosa, Frasco de 1 litro	19,00
315	250	Unidade	RESINA COMPOSTA MICRO-HÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL , INDICADA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, FECHAMENTO DE DIASTEMAS E SPLITAGEM DE DENTES COM MOBILIDADE; MATRIZ ORGÂNICA BIS-MGA, UDMA, BIS-EMA E CANFOROQUINONA E PARTE INORGÂNICA COMPOSTA POR ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 82% EM PESO (60% EM VOLUME) E PARTÍCULAS DE 0,6 M DE TAMANHO MÉDIO; BISNAGAS/SERINGAS DE 4G - COR: A2	27,66
316	250	Unidade	RESINA COMPOSTA NANOHÍBRIDA - COR A4	53,20
317	250	Unidade	RESINA COMPOSTA , TIPO FOTOPOLIMERIZÁVEL, TAMANHO PARTÍCULAS MICROPARTÍCULAS, ASPECTO FÍSICO PASTOSA	8,63
318	250	Unidade	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL DO TIPO FLUIDO (FLOW) NA COR A2. KIT CONTENDO 01 SERINGA DE 2 GRAMAS E 10 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO. A RESINA DEVE SER NANOPARTICULADA, RADIOPACA E DE BAIXA VISCOSIDADE. DEVE TER CARGA COM PARTÍCULAS DE SÍLICA E DE ZIRCÔNIA. MARCA DE REFERÊNCIA: FILTEK Z350 XT FLOW DA 3M OU EQUIVALENTE, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE.	166,62
319	250	Unidade	RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL MICRO PARTICULA B2, SERINGA DE 4 GRAMAS	41,37
320	1.500	Unidade	RESINA MICROHÍBRIDA COR A1. COMPOSIÇÃO: À BASE DE BIS-GMA, COMPOSTA POR VIDRO DE BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO E PARTÍCULAS PRÉ-POLIMERIZADAS. RESINA COMPOSTA DIRETA MICRO-HÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA. COM FLUORESCÊNCIA E EFEITO-CAMALEÃO, COMPOSTA PELA CARGA MICROGLASS®. MANIPULAÇÃO FÁCIL E RÁPIDA (NÃO-PEGAJOSA). PROPRIEDADES FÍSICAS. PARTÍCULAS COM ALTA TRANSMISSIBILIDADE. RADIOPACA. LIBERAÇÃO DE FLUORETOS / RECARREGÁVEL. MARCA REFERENCIA: CHARISMA CLASSIC. EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 4G	29,91

321	250	Unidade	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5. . COMPOSIÇÃO: À BASE DE BIS-GMA, COMPOSTA POR VIDRO DE BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO E PARTÍCULAS PRÉ-POLIMERIZADAS. RESINA COMPOSTA DIRETA MICRO-HÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA. COM FLUORESCÊNCIA E EFEITO-CAMALEÃO, COMPOSTA PELA CARGA MICROGLASS®. MANIPULAÇÃO FÁCIL E RÁPIDA (NÃO-PEGAJOSA). PROPRIEDADES FÍSICAS. PARTÍCULAS COM ALTA TRANSMISSIBILIDADE. RADIOPACA. LIBERAÇÃO DE FLUORETOS / RECARREGÁVEL. MARCA REFERENCIA: CHARISMA CLASSIC. EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 4G	29,91
322	250	Unidade	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3. COMPOSIÇÃO: À BASE DE BIS-GMA, COMPOSTA POR VIDRO DE BÁRIO ALUMÍNIO FLUORETADO E PARTÍCULAS PRÉ-POLIMERIZADAS. RESINA COMPOSTA DIRETA MICRO-HÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA. COM FLUORESCÊNCIA E EFEITO-CAMALEÃO, COMPOSTA PELA CARGA MICROGLASS®. MANIPULAÇÃO FÁCIL E RÁPIDA (NÃO-PEGAJOSA). PROPRIEDADES FÍSICAS. PARTÍCULAS COM ALTA TRANSMISSIBILIDADE. RADIOPACA. LIBERAÇÃO DE FLUORETOS / RECARREGÁVEL. MARCA REFERENCIA: CHARISMA CLASSIC. EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 4G	29,91
323	250	Unidade	RESINA MICRO-HÍBRIDA UNIVERSAL, RADIOPACA, FOTOPOLIMERIZÁVEL, COM FLUORESCÊNCIA EFEITO-CAMALEÃO. A BASE DE BIS-GMA, CONTÉM PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, COM TAMANHO MÉDIO DE 0,7µM E MÁXIMO DE 2µM E DIÓXIDO DE SILÍCIO . COR A3. SERINGA COM 4G. MARCA TESTADA E APROVADAS CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.	36,64
324	125	Caixa	RESINAS COMPOSTAS - FOTOPOLIMERIZÁVEL, DE MICROPARTÍCULAS, KIT CONTENDO NO MÍNIMO DE 4 SERINGAS EM CORES DIFERENTES, SISTEMA ADESIVO, CONDICIONADOR E ACESSÓRIOS, CONDICIONADOR EM GEL, FRASCO COM APROXIMADAMENTE 5ML OU SERINGA 2ML, COMPOSTO BASICAMENTE POR ÁCIDO FOSFÓRICO A 37% OU 35%, ADESIVO EM FRASCO, COM APROX. 5ML DE BOND E 5ML DE PRIMER, COMPOSTO BASICAMENTE POR ÉSTER FOSFÓRICO DE BIS-GMA EM SOLVENTE VOLÁTIL, RESINA EM SERINGA COM APROXIMADAMENTE 4G, COMPOSTA BASICAMENTE POR MATRIZ ORGÂNICA BIS-GMA, CARGA INORGÂNICA, SILANO, ESCALA VITA - A2, A3, A3.5, B2, EMBALADA EM CAIXA, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL PROCED.DE FABRICAÇÃO, RECOMENDAÇÕES P/ARMAZENAMENTO, VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS DA DATA DE ENTREGA	102,40
325	30.000	Bolsa	RINGER LACTATO 1.000 ml - ringer, composição associado com lactato de sódio, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, bolsa de 1 litro	5,80
326	30.000	Bolsa	RINGER LACTATO 500 ml - ringer, composição associado com lactato de sódio, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, bolsa de 500mL	3,50
327	1.750	Pacote	ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100% ALGODÃO, MACIO E GRANDE. NUMERO 1. COTAR PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER	3,09
328	30.000	Unidade	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO 100mmx100m – Rolo para esterilização em autoclave, Isento de Alvejante, Atóxico, Levemente Esverdeado, Tamanho 100mm x 100m TROCADA A DESCRIÇÃO OLHAR ITEM 229	39,00

329	30.000	Unidade	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO 200mmx100m – Rolo para esterilização em autoclave, Isento de Alvejante, Atóxico, Levemente Esverdeado, Tamanho 200mmx10m TROCADA A DESCRIÇÃO OLHAR ITEM 228	75,00
330	500	Pacote	SACO PLASTICO SACOLE 4CM X 23CM COM 100UN	4,08
331	250	Unidade	SELANTE , TIPO: PARA FÓSSULAS E FISSURAS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FOTOPOLIMERIZÁVEL, COMPONENTES: COM ÁCIDO, COMPONENTE ADICIONAL: FLÚOR	11,94
332	100.000	Unidade	SERINGA 1 ml - seringa, material polipropileno transparente, capacidade 1, tipo bico luer lock, características adicionais êmbolo c/rolha borracha, graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso graduadas de 0,01 em 0,01ml,numerada de 1 em 1ml, componente c/ agulha 13x4,5;bisel trifacetado, tipo tampa protetor plástico, esterilidade descartável,estétil.	0,20
333	100.000	Unidade	SERINGA 1 ML C/AGULHA - seringa, material polipropileno transparente, capacidade 1, tipo bico luer lock, características adicionais embolo c/rolha borracha, graduacao firme e perfeitamente legivel, tipo uso graduadas de 0,01 em 0,01ml,numerada de 1 em 1ml, 13x4,5;bisel	0,20
334	100.000	Unidade	SERINGA 10 ml - seringa, material polipropileno transparente (plástico), tipo bico luer lock, capacidade 10, características adicionais c/agulha, êmbolo c/ ponta de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estétil	0,30
335	100.000	Unidade	SERINGA 10ML C/ AGULHA seringa, polipropileno transparente (plástico), 10 ml, tipo bico luer lock, êmbolo c/rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2 ml, numerada, c/agulha 25x0,7 mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável.	0,30
336	30.000	Unidade	SERINGA 20 ml - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 20, características adicionais c/agulha, êmbolo c/ ponta de borracha siliconizada, tipo bico luer lock, graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estétil.	0,40
337	100.000	Unidade	SERINGA 20 ML C/AGULHA - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 20, características adicionais, embolo c/ ponta de borracha siliconizada, tipo bico luer lock, graduacao firme e perfeitamente legivel, tipo uso descartavel, esteril. Agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável.	0,40
338	100.000	Unidade	SERINGA 3 ml - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 3mL, características adicionais c/agulha, êmbolo c/ ponta de borracha siliconizada, tipo bico luer lock, graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estétil.	0,20
339	100.000	Unidade	SERINGA 3ML C/AGULHA - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 3mL, tipo bico luer lock, características adicionais, embolo c/ ponta de borracha siliconizada, graduacao firme e perfeitamente legivel,tipo uso descartavel, esteril. Agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável.	0,20
340	100.000	Unidade	SERINGA 5 ml - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 5, características adicionais c/agulha, êmbolo c/ ponta de borracha siliconizada, tipo bico luer lock, graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estétil.	0,20
341	100.000	Unidade	SERINGA 5ML C/AGULHA - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 5, características adicionais, embolo c/ ponta de borracha siliconizada, tipo bico luer lock, graduacao firme e perfeitamente legivel, tipo uso descartavel, esteril. Agulha 25x0,7mm, bisel	0,20

			trifacetado, protetor plástico, descartável.	
342	100.000	Unidade	SERINGA 5ML C/AGULHA –material polipropileno transparente, capacidade 0,5ml (escala em ui), tipo bico luer lock, características adicionais: embolo c/rolha borracha, graduacao impressao legivel e permanente, graduacao maxima 0,1 em 0,1 ml, numerada, componente c/ agulha 13 x 0,3	0,20
343	100.000	Unidade	SERINGA 5ML S/AGULHA - material polipropileno transparente, capacidade 0,5ml (escala em ui), tipo bico luer lock, características adicionais embolo c/rolha borracha, graduacao impressao legivel e permanente, graduacao maxima 0,1 em 0,1 ml,numerada, descartavel,esteril	0,20
344	30.000	Unidade	SERINGA UROLÓGICA 60 ml - seringa, material polipropileno transparente (plástico), capacidade 50/60, tipo bico luer lock, características adicionais êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação graduação firme e perfeitamente legível, tipo uso descartável, estéril.	2,10
345	200	Unidade	SERINGA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 1,80 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETROCARGA, TIPO CARPULE, APLICAÇÃO REFLUXO TRADICIONAL	18,08
346	100.000	Frasco	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% NÃO PARENTERAL 100 ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução estéril não injetável, frasco 100ml	1,90
347	30.000	Frasco	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% NÃO PARENTERAL 500ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução estéril não injetável, frasco 500ml	2,70
348	1.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 12, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril, apirogênica, embalagem individual (ms),unidade.	2,80
349	100.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 14, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril,apirogênica,emb.individual(ms),unidade.	2,90
350	100.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 16, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril,apirogênica,emb.individual(ms), unidade.	2,90
351	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 18, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil	2,90

			drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril,apirrogênica,emb.individual(ms), unidade.	
352	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 20, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril,apirrogênica,emb.individual(ms), unidade.	2,90
353	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 22 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 22, quantidade vias 2, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril, apirrogênica, emb.individual(ms), unidade.	2,90
354	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 16 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 16, quantidade vias 3, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril, apirrogênica, emb.individual(ms), unidade	5,00
355	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 18 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 18, quantidade vias 3, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril, apirrogênica, emb.individual(ms), unidade	5,00
356	30.000	Unidade	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 20 - sonda, material látex siliconizado, tipo foley, tamanho nº 20, quantidade vias 3, características adicionais c/balão de 5 a 15ml, aplicação superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., tipo uso válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, esterilidade funil drenagem c/conexão padrão a coletores, componentes capacidade balão e calibre marcados na válvula, modelo embalagem interna c/picote nas pontas, formato descartável,estéril, apirrogênica, emb.individual(ms), unidade	5,00
357	30.000	Unidade	SONDA NASOENTERAL/AD 12FR - sonda naso-enteral, tamanho nº 12, material poliuretano, características adicionais radiopaco c/ guia metálica flexível, esterilidade estéril, unidade	11,00
358	30.000	Unidade	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 16 CURTA - sonda nasogástrica, material PVC flexível, tipo curta , quantidade vias c/orifício na extremidade distal, tamanho nº 08, características adicionais atóxica,atraumática,estéril e descartável	0,90
359	30.000	Unidade	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 16 LONGA - sonda nasogástrica, material PVC flexível, tipo longa , quantidade vias c/orifício na extremidade distal, tamanho nº 08, características adicionais atóxica,atraumática,estéril e descartável	0,90

360	30.000	Unidade	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 6 CURTA - sonda nasogástrica, material PVC flexível, tipo curta , quantidade vias c/orifício na extremidade distal, tamanho nº 6, características adicionais atóxica, atraumática, estéril e descartável.	0,60
361	30.000	Unidade	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 8 CURTA - sonda nasogástrica, material PVC flexível, tipo curta , quantidade vias c/orifício na extremidade distal, tamanho nº 08, características adicionais atóxica, atraumática, estéril e descartável	0,60
362	30.000	Unidade	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 8 LONGA - sonda nasogástrica, material PVC flexível, tipo longa , quantidade vias c/orifício na extremidade distal, tamanho nº 08, características adicionais atóxica, atraumática, estéril e descartável	0,90
363	200	Unidade	SONDA ODONTOLÓGICA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO EXPLORADORA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INFANTIL, MODELO Nº 05, TIPO CABO CABO MACIÇO	5,08
364	125	Unidade	SONDA ODONTOLÓGICA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PERIODONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MILIMETRADA, MODELO CAROLINA DO NORTE, TIPO CABO CABO OCO	35,55
365	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 10 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 10, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
366	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 12 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 12, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
367	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 14 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 14, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
368	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 16 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 16, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
369	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 18 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 18, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
370	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 4 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 4, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
371	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 6 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 6, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
372	30.000	Unidade	SONDA URETRAL Nº 8 - sonda uretral, material vinil, comprimento 40, tamanho nº 8, características adicionais tubo vinil translúcido/conector com tampa/estéril.	0,60
373	100.000	Bolsa	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100/125 ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, embalagem primária isenta de PVC, bolsa 125 ml.	2,50

374	100.000	Bolsa	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 1000 ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, embalagem primária isenta de PVC, bolsa 1.000 ml.	4,90
375	100.000	Bolsa	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, embalagem primária isenta de PVC, bolsa 250 ml.	2,50
376	100.000	Bolsa	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500 ml - cloreto de sódio, concentração 0,9 %, forma farmacêutica solução injetável, característica adicional sistema fechado, embalagem primária isenta de PVC, bolsa 500 ml.	2,80
377	30.000	Bolsa	SORO GLICOSADO 10% 500 ml - glicose, concentração 10%, indicação solução injetável, características adicionais sistema fechado, bolsa de 500 ml	6,50
378	30.000	Frasco	SORO GLICOSADO 5% 1.000 ml - glicose, concentração 5%, indicação solução injetável, características adicionais sistema fechado, frasco de 1.000 ml	5,20
379	100.000	Bolsa	SORO GLICOSADO 5% 250 ml - glicose, concentração 5%, indicação solução injetável, características adicionais sistema fechado, bolsa de 250 ml	2,60
380	50.000	Bolsa	SORO GLICOSADO 5% 500 ml - glicose, concentração 5%, indicação solução injetável, características adicionais sistema fechado, bolsa de de 500 ml	3,50
381	4.000	Unidade	SUGADOR DESCARTÁVEL , CONFECCIONADO COM PVC VIRGEM E ATÓXICO, SEM MEMÓRIA ELÁSTICA, COM AS PONTAS SOLDADAS AO TUBO. EMBALAGEM COM 40 UNIDADES.	8,16
382	200	Unidade	TAÇA DE BORRACHA PARA PROFILAXIA	1,11
383	100.000	Unidade	TALA DE PAPELÃO PARA IMOBILIZAÇÃO ADULTO - tala ortopédica, material papelão, uso membros inferiores, tipo articulável, tamanho adulto, unidade.	1,90
384	100.000	Unidade	TALA DE PAPELÃO PARA IMOBILIZAÇÃO INFANTIL - tala ortopédica, material papelão, uso membros inferiores, tipo articulável, tamanho infantil, unidade.	1,50
385	30.000	Unidade	TERMÔMETRO CLÍNICO - termômetro clínico, material vidro, faixa medição temperatura 35 a 42, forma indicação temperatura escala numérica sobre coluna de mercúrio, características adicionais embalagem individual, variação mínima graduação 0,1, caixa c/ 12 unidades	15,00
386	500	Unidade	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL , com pilha, estojo em acrílico, temperatura em grau Celsius (°C)	10,00
387	200	Unidade	TESOURA DE IRIS CURTA -12CM UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS EM GERAL, PROPORCIONANDO AO CIRURGIÃO MAIOR SEGURANÇA E FACILIDADES NA HORA DE CORTAR FIOS CIRÚRGICOS, TECIDOS MOLES, FIOS DE SUTURA, ETC., POSSUI PONTA CURVA, USADO SEGUNDO AS TÉCNICAS CIRÚRGICAS. AÇO INOXIDÁVE. AUTOCLAVÁVEL.	21,28

388	200	Unidade	TESOURA IRIS 11,5 CM, RETA.	14,28
389	50	Unidade	TIRA DE LIXA DE AÇO 6MM. TIRAS EM AÇO INOX, SUPER MALEÁVEL COM APLICAÇÃO DE CAMADA REGULAR DE ABRASIVOS A BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO, O QUE FACILITA O PONTO DE CONTATO. SEM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 12 UNIDADES	10,19
390	50	Unidade	TIRA LIXA POLIÉSTER PARA POLIMENTO RESINA, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES	5,98
391	6000	UNIDADES	TIRAS DE GLICEMIA ONCALL PLUS CAIXA COM 50 TIRAS - TIRA TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE NO SANGUE CAPILAR, ARTERIAL, VENOSO E NEONATO.	35,00
392	6.000	Caixa	TIRAS DE GLICEMIA, COM EQUIPAMENTOS EM COMODATO (300 APARELHOS) - TIRA TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE NO SANGUE CAPILAR, ARTERIAL, VENOSO E NEONATO: OBS. CAIXA COM 50 TIRAS A) COM LEITURA EM MONITOR PORTÁTIL DE FÁCIL CALIBRAGEM, COM VISOR DE FÁCIL LEITURA E VISUALIZAÇÃO E, MEMÓRIA DE, NO MÍNIMO, 500 TESTES; B) VOLUME DE AMOSTRA SANGUÍNEA DE, NO MÁXIMO, 1-2 MICROLITRO; C) COM SENSIBILIDADE NA FAIXA MÍNIMA DE 20 A 600 MG/DL, FORNECENDO RESULTADOS PRECISOS EM, NO MÁXIMO, 10 SEGUNDOS; D) FAIXA DE HEMATÓCRITOS 20-70%; E) FUNCIONAMENTO POR MÉTODO/SISTEMA BIO SENSOR/AMPEROMÉTRICO OU MÉTODO FOTOMÉTRICO; F) SISTEMA COM MENSAGENS DE ERROS, DEFEITOS E INDICAÇÃO DE BATERIA DESCARREGADA; G) EMBALAGEM COM 25 OU 50 UNIDADES, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, N.º DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. - COM SISTEMA QUE DISPENSE CODIFICAÇÃO A CADA TROCA DO FRASCO DE TIRAS; H) DISPONIBILIDADE DE SOFTWARE EM PORTUGUÊS/BR.	35,00
393	10.000	Unidade	TORNEIRINHA Material plástico rígido transparente, tipo sistema 3 vias, uso orientador de fluxo direcionado, características adicionais conectores luer lock c/tampa, esterilidade estéril, tipo uso descartável	0,70
394	2.500	Unidade	TOUCA BRANCA DESCARTÁVEL, EM FALSO TECIDO SANFONADA, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	12,72
395	33000	UNIDADES	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL :NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR :COM COR, GRAMATURA :CERCA DE 20 G/M2, TAMANHO :ÚNICO, TIPO USO :DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01:HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX	0,12
396	125	Unidade	TRICRESOL FORMALINA. FRASCO COM 10 ML	5,14
397	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 2.0 SEM BALÃO- tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 2,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec.	3,00
398	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 2.5 SEM BALÃO- tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 2,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec-	3,00

399	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 3.0 SEM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 3,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec	3,00
400	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 3.5 SEM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 3,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec	3,00
401	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 4.0 SEM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 4,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec	3,00
402	30.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 4.5 SEM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 4,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec	3,00
403	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 5.0 SEM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo sem balão, tamanho nº 5,0 tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais radiopaco/superfície lisa/ponta arredondada/conec	3,00
404	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 5.5 - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 5,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa, ponta arredondada /conec	4,30
405	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 6.0 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 6,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
406	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 6.5 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 6,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
407	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 7.0 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 7,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
408	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 7.5 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 7,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
409	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 8.0 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 8,0, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
410	20.000	Unidade	TUBO OROTRAQUEAL N° 8.5 COM BALÃO - tubo orotraqueal, material polivinil, tipo com balão de alto volume e baixa pressão, tamanho nº 8,5, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais conector adaptável, radiopaco, superfície lisa,	4,30
411	20.000	Unidade	UMIDIFICADOR - material polipropileno c/inserto de latão, capacidade 250, características adicionais boca larga, cores, identificação (ABNT nb 24), aplicação oxigênio, tipo conexão borboleta de inserto latão e polipropileno, tipo conexão saída conexão saída latão cromado p/mangueira c/ máscara.	15,00
412	20.000	Unidade	VÁLVULA ESFIGMOMANÔMETRO - peça para esfigmomanômetro, características adicionais válvula de metal cromado com rosca, para pêra	6,10

413	20.000	Frasco	VASELINA LÍQUIDA Frasco com 1.000ml	15,00
414	250	Unidade	VERNIZ FLUORETADO. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, FLUORETO DE SÓDIO A 6%, FLUORETO DECÁLCIO A 6% E ETANOL. COTAR EMBALAGEM CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML E UMFRASCO DE SOLVENTE 10 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: DUOFLUORID XII FGM	16,25

ANEXO II

Minuta de Contrato a ser celebrado entre Município e Licitante Vencedor.

Consórcio Público do Extremo Sul

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 014/2021 – REGISTRO DE PREÇOS.

EDITAL Nº 014/2021

Minuta de Contrato de Compra de Fraldas e Materiais Hospitalar

Contrato de compra de materiais hospitalares ou fraldas, que entre si celebram, de um lado, o MUNICÍPIO DE _____, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, Senhor _____, brasileiro, casado, a seguir denominado simplesmente CONTRATANTE, e, de outro lado a empresa, _____, com sede em _____, na Rua _____, nº _____, neste ato representada por seu _____, (qualificação), inscrita no CNPJ sob nº _____, adiante designada simplesmente CONTRATADA, de conformidade com o Pregão Eletrônico nº 014/2021 – Registro de Preços, realizado pelo CONSÓRCIO PÚBLICO DO EXTREMO SUL – COPEs, com base na Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e na Lei nº 8.666, de 21 de julho de 1993, com alterações posteriores, especialmente seu artigo 112 e parágrafos, mediante as cláusulas e condições seguintes.

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

O presente contrato tem por objeto a aquisição, da Contratada pelo Contratante, de uma só vez ou parceladamente, dos produtos do Edital do Pregão Eletrônico nº 014/2021, com as estimativas de compra na vigência do Registro de Preços para o CONTRATANTE, os quais resultaram adjudicados à CONTRATADA, nos termos de suas propostas, de acordo com a ata de julgamento, e que constituem o item (ou itens) número (s) _____, do aludido Anexo I.

CLÁUSULA SEGUNDA - DA DOCUMENTAÇÃO CONTRATUAL

Fazem parte deste Contrato, independentemente de transcrição, os seguintes documentos, cujo teor é de conhecimento das partes contratantes: o Edital do Pregão Eletrônico nº 014/2021 – Registro de Preços, do Consórcio Público do Extremo Sul, a (s) Proposta (s) da Contratada, vencedora (s) na aludida licitação, e o resultado do Pregão, expresso na respectiva ata de julgamento das propostas..

CLÁUSULA TERCEIRA – DA VIGÊNCIA.

- O presente contrato terá vigência da data de sua assinatura até sete meses, contado da data de fechamento do pregão de cada item, com o acolhimento da proposta de menor preço.

CLÁUSULA QUARTA - DA ENTREGA DOS PRODUTOS.

O prazo de entrega dos produtos contratados será, no máximo, de quinze (15) dias corridos, contados do recebimento, pelo Contratado, da *Autorização de Compra* expedida pelo CONTRATANTE. A *Autorização de Compra* estabelecerá o local, os dias e horários de entrega dos materiais e será enviada ao CONTRATADO, de modo que fique comprovado o seu recebimento, admitidas formas eletrônicas (correio eletrônico).

CLÁUSULA QUINTA - DO PREÇO E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

5.1.- O pagamento dos medicamentos adquiridos será efetuado à vista, de acordo com as especificações da Autorização de Compra, que conterà, dentre outros elementos:

- a) a quantificação das unidades de que trata a Autorização;
- b) o valor unitário e o valor total da compra, relativamente a cada item, de acordo com a proposta vencedora da CONTRATADA;
- c) o valor total geral da compra objeto da Autorização.

5.2.- O pagamento da compra autorizada será efetuado pela CONTRATANTE em até 5 (cinco) dias úteis, contados da formalização do recebimento definitivo dos produtos, efetuada a necessária e prévia liquidação da despesa.

5.3.- Observado o critério do empenho prévio, o pagamento será feito mediante Crédito em Conta Corrente Bancária, indicada pela CONTRATADA, cabendo ao CONTRATANTE efetuar a comprovação devida, por meio idôneo, que identifique a origem do depósito..

5.4.- No processo de liquidação da despesa oriunda deste contrato, o CONTRATANTE promoverá a comunicação aos órgãos fazendários competentes dos valores pagos à CONTRATADA e procederá, quando for o caso, às retenções tributárias devidas nos termos da legislação.

5.5 - O município estará sujeito ao pagamento de multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato nos casos em que os valores devidos a empresa contratada não sejam devidamente adimplidos na forma acordada.

CLÁUSULA SEXTA – DA VEDAÇÃO DE REAJUSTAMENTO DE PREÇOS.

- Os valores dos produtos objeto deste contrato são fixos.

CLÁUSULA SÉTIMA - DAS DESPESAS E FONTES DE RECURSOS

- As despesas decorrentes do presente contrato correrão à conta da (s) seguinte (s) dotação (dotações) orçamentária (s):

CLÁUSULA OITAVA - DA MANUTENÇÃO DAS CONDIÇÕES DE HABILITAÇÃO.

- A CONTRATADA obriga-se a manter, durante a execução do contrato, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas para participar do Pregão.

CLÁUSULA NONA - DO FORO

- Para dirimir quaisquer controvérsias decorrentes do presente contrato, as partes elegem o foro da Comarca do Município _____ (RS), com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E, por estarem justas e contratadas, as partes firmam o presente em 03 (três) vias de igual teor e forma, para que produza os efeitos de Direito.

(Sede do Município), em.....

CONTRATANTE

CONTRATADA

Testemunhas:

CPF nº.

CPF nº.