



13147816

08016.000699/2020-01



MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA

DEPARTAMENTO PENITENCIÁRIO NACIONAL

SCN Qd. 03 Bloco, Sala S4 - Bairro Setor Comercial Norte, Brasília/DF, CEP 70713-020

Telefone: (61) 2025-9946 - www.justica.gov.br

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. Trata-se de Sistema de Registro de Preços para a futura aquisição de materiais, instrumentais e equipamentos odontológicos visando prestar assistência aos internos das Penitenciárias Federais, conforme especificações e quantitativos expostos nos Anexos A e B deste documento licitatório, com entrega parcelada e descentralizada nas Penitenciárias Federais em Brasília/DF, Catanduvas/PR, Campo Grande/MS, Mossoró/RN e Porto Velho/RO, e ainda, a Polícia Civil do Distrito Federal - PCDF que manifestou interesse em participar desta contratação.

1.2. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses prorrogável conforme previsão no instrumento contratual ou no termo de referência.

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. O Departamento Penitenciário Nacional tem como missão induzir, apoiar e atuar na execução penal brasileira, promovendo a dignidade humana, com profissionalismo e transparência, com vistas a uma sociedade justa e democrática.

2.2. Por conseguinte, a visão do DEPEN é ser reconhecido como órgão fomentador da correta Execução Penal e da plena garantia dos direitos fundamentais de todos os seres humanos envolvidos no fenômeno criminoso.

2.3. Nesse contexto, a assistência à saúde tem caráter fundamental, sendo de grande valia para tratar ou dar acompanhamento às enfermidades existentes ou que vierem a surgir nos internos. No caso do presente Termo de Referência, o objetivo dessa contratação é a aquisição de materiais, instrumentais e equipamentos odontológicos.

2.4. Os materiais de consumo interno a serem adquiridos destinam-se a assistir ao interno, conforme dispõe o Art. 11, I, da [Lei 7.210 de 11/07/1984](#) - Lei de Execução Penal, Resolução nº 4, de 05 de outubro de 2017, do Conselho Nacional de Política Criminal e Penitenciária, bem como o exposto na Portaria DISPF nº 11, de 04 de dezembro de 2015, da Diretoria do Sistema Penitenciário Federal/DEPEN/MJ - Manual de Assistências do Sistema Penitenciário Federal.

2.4.1. Compreende-se material de consumo interno para este Termo de Referência os materiais, instrumentais e equipamentos odontológicos de uso dos internos, os quais serão especificados nos Anexos A e B desse documento.

2.5. Vale salientar que na aquisição desses materiais, instrumentais e equipamentos odontológicos serão adquiridos itens por órgão participante, estes sendo **Policia Civil do Distrito Federal**, que tem como finalidade atender as demandas do Núcleo de Odontologia da Policlínica da Polícia Civil do Distrito Federal.

2.6. Os quantitativos indicados no presente Termo de Referência apresentam seus cálculos baseados nos pedidos das Penitenciárias Federais através dos Documentos de Formalização de Demandas anexos a esse processo, bem como na utilização média registrada nos últimos anos, guardadas as devidas proporções da população carcerária atual em relação às previstas para as 05 (cinco) Unidades Prisionais em efetivo funcionamento, cuja lotação está estimada em 208 (duzentos e oito) internos por unidade.

2.7. Os itens e as especificações contidas nos Anexos A e B deste Termo de Referência estão em acordo com a [Portaria DISPF nº 11, de 04 de dezembro de 2015, da Diretoria do Sistema Penitenciário Federal/DEPEN/MJ](#) - Manual de Assistências do Sistema Penitenciário Federal e baseiam-se nas necessidades individuais do Interno observando os requisitos de segurança específicos do Sistema Penitenciário Federal. Ademais, considera o quantitativo solicitado de acordo com a demanda encaminhada pelas Penitenciárias Federais no processo de nº **08016.000699/2020-01** do Sistema Eletrônico de Informação-SEI.

2.7.1. Informa-se, ainda, que as Atas de Registro de Preços, decorrentes do Pregão Eletrônico nº 23/2018, tiveram seus prazos de validade encerrados em dezembro/2019, justificando assim a necessidade de uma nova aquisição.

2.8. A escolha da utilização pelo Sistema de Registro de Preços faz-se necessária pois os materiais de consumo serão entregues de forma parcelada, ou seja, as aquisições serão realizadas de acordo com a demanda sem a necessidade de possuir um depósito de produtos criando um estoque virtual.

2.8.1. Destaca-se que essa escolha ocorreu em virtude do Sistema de Registro de Preços promover a competição entre os licitantes de forma a gerar mais celeridade, economicidade e eficiência.

2.8.2. Observa-se, ainda, que estes materiais serão entregues de forma descentralizada, ou seja, em endereços dispersos.

2.9. O Sistema de Registro de Preços não compromete recursos financeiros, pois somente haverá a necessidade de disponibilizar o valor registrado no momento da aquisição. Observa-se o fator sazonalidade dos produtos podendo atender demandas imprevisíveis.

2.10. Salienta-se ainda que há um acompanhamento da previsão do consumo e da demanda dos produtos. Através dessas estimativas efetuadas são formulados parâmetros para a execução dos pedidos e entregas, emitindo-se assim as autorizações de fornecimento.

2.11. A aquisição via Registro de Preços fundamenta-se no disposto no art. 3º do [Decreto nº 7.892/2013](#), transcrito abaixo:

Art. 3º O Sistema de Registro de Preços poderá ser adotado nas seguintes hipóteses:

I - quando, pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes;

II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida ou em regime de tarefa;

III - quando for conveniente a aquisição de bens ou a contratação de serviços para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo; ou

IV - quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração.

2.12. Quanto ao quesito "parcelamento do objeto", conforme exposto no artigo 23, § 1º da Lei 8.666/1993, faz-se necessário esclarecer que o Termo de Referência fora elaborado garantindo que a licitação seja realizada por item, conforme observa-se nos Anexos A e B do respectivo documento. Verifica-se ainda que não houve agrupamento dos itens em lotes, garantindo assim a ampla participação de licitantes e a seleção das propostas mais vantajosas, bem como a adjudicação por item, observando-se, assim, que haverá a ampliação da competitividade, permitindo que empresas de menor porte ou empresas que só comercializem um item ou alguns itens do objeto possam disputar o certame.

2.13. Visando o atendimento ao artigo 5º da Instrução Normativa nº 01, de 19 de janeiro de 2010, serão observados, no que couber, os critérios de sustentabilidade ambiental expostos no Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da Advocacia Geral da União - Neslic: <http://www.agu.gov.br/page/download/index/d/33924880>.

2.14. A Nota de Empenho de despesa terá força de contrato por este ser um instrumento hábil de substituição deste.

2.15. O Sistema de Registro de Preço é uma ferramenta que simplifica e otimiza os processos de licitação para a Administração Pública. Entre as várias vantagens, podemos citar, ainda, o aperfeiçoamento dos mecanismos de planejamento, o aumento na eficiência administrativa, a redução do número de licitações redundantes, a rapidez na contratação e a total liberdade para o órgão público que pode ou não efetuar a aquisição do bem.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

3.1. A descrição da solução como um todo, encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

4.1. Os materiais, instrumentais e equipamentos a serem adquiridos são caracterizados como bens comuns, nos termos do parágrafo único, do art. 1º da [Lei 10.520 de 2002](#), haja vista que os padrões de desempenho, qualidade e todas as características gerais e específicas de sua aquisição são as usuais do mercado e passíveis de descrições succinctas, podendo, portanto, serem licitados por meio de Pregão.

5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

5.1. Os materiais deverão ser novos, assim entendidos de primeiro uso, e a empresa vencedora do certame deverá entregar estes nas localidades listadas abaixo, mediante solicitação do órgão, obedecendo aos limites das quantidades listadas no ANEXO A deste Termo de Referência, no prazo de até **30 (trinta) dias** a contar da data do recebimento da Autorização de Fornecimento que seguirá junto à Nota de Empenho.

Penitenciária Federal em Brasília/DF - PFBRA Localizada na Rodovia DF 465. Km 01. Fazenda Papuda. São Sebastião. Brasília/DF. CEP 71686-670. (61) 2025-3601.
Penitenciária Federal em Catanduvas/PR - PFCAT Localizada na PR 471. Km 15. Bairro: Zona Rural. Catanduvas/PR. CEP: 85470- 900. Fone (45) 3234-8000.
Penitenciária Federal em Campo Grande/MS - PFCG Localizada na Av. Henrique Bertin, s/n. Bairro: Los Angeles. Campo Grande/MS. CEP 79073-785. Fone (67) 3378-8300.
Penitenciária Federal em Mossoró/RN - PFMOS Localizada na Rodovia Estadual de Mossoró. Km 12. Bairro: Baraúnas. Mossoró/RN. CEP 59600-970. Fone (84) 3324-7500.
Penitenciária Federal em Porto Velho/RO - PFPV Localizada na BR 364. Sítio Boa Esperança. Lote n.º 13. Gleba n.º 13 "A". Porto Velho/RO. CEP 76801-974. Fone (69) 3533-8600.
DRM – DIVISÃO DE RECURSOS MATERIAIS da Polícia Civil do Distrito Federal Localizada no SGON, Qd. 05, LTs. 05/07, Asa Norte, Brasília/DF. CEP: 70.610-650. Telefone: (61) 3207-5634

5.2. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 5 (cinco) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

5.3. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

5.4. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 10 (dez) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

5.4.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

5.5. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

6. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

6.1. Cumprir todos os requisitos de contratação dispostos no Edital - DA HABILIAÇÃO, bem como os seguintes:

6.1.1. Autorização de Funcionamento (AFE), expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde (ANVISA), do licitante. Estando a AFE vencida deverá ser apresentada cópia autenticada e legível da petição de renovação de AFE, acompanhada de cópia da AFE vencida, desde que a petição de renovação tenha sido protocolada no período compreendido entre 60 (sessenta) e 180 (cento e oitenta) dias anteriores à data de vencimento, que corresponde a 1 (um) ano após a data de publicação da concessão inicial no DOU, nos termos e condições previstas no artigo 20 da [RDC nº 16, de 01 de abril de 2014](#):

6.1.1.1. Licença de Funcionamento Estadual ou Municipal, emitido pelo Serviço de Vigilância Sanitária da Secretaria de Saúde Estadual ou Municipal, da sede do licitante.

6.1.1.2. Comprovação dos registros dos produtos ou da notificação ou da dispensa do registro, no Ministério da Saúde/ANVISA, devendo constar à validade (dia/mês/ano), por meio de:

6.1.1.2.1. Cópia autenticada do registro no Ministério da Saúde publicado no D.O.U., grifando o número relativo a cada produto cotado ou Cópia emitida eletronicamente através do sítio da Agência Nacional de Vigilância Sanitária;

6.1.1.2.2. Estando o registro vencido, a licitante deverá apresentar cópia autenticada e legível do protocolo da solicitação de sua revalidação, acompanhada

de cópia do registro vencido, desde que a revalidação do registro tenha sido requerida no primeiro semestre do último ano do quinquênio de sua validade, nos termos e condições previstas no § 6º do artigo 12 da [Lei nº. 6.360/76, de 23 de setembro de 1976](#). A não apresentação do registro ou do protocolo do pedido de revalidação implicará na desclassificação do item cotado ou;

6.1.1.2.3. Cópia da Declaração de notificação ou do Certificado de Dispensa de Registro do produto emitido pela Agência Nacional da Vigilância Sanitária.

6.1.1.3. Ficará a cargo do proponente, provar que o produto objeto da licitação não está sujeito ao regime da Vigilância Sanitária.

6.1.1.4. Os números de Registros/ Certificado de Dispensa de Registro deverão ser identificados com o número do item a que se referem, em ordem crescente, a fim de facilitar o julgamento.

6.1.1.5. Declaração garantindo que o produto fornecido será substituído, sem ônus para o licitante, caso não esteja de acordo com os padrões de qualidade exigidos.

6.1.1.6. Atestado de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado em nome da empresa Proponente, comprovando o ramo de atividade da mesma;

6.1.1.7. Certificado de Regularidade Técnica da empresa, expedido pelo Conselho Regional de Odontologia do Estado onde for domiciliado o licitante, devidamente válido na forma da legislação específica vigente

6.2. Os materiais, instrumentais e equipamentos odontológicos adquirido pelo órgão devem:

6.2.1. Ser adequados ao uso pretendido;

6.2.2. Ser compreendidos pela equipe técnica de saúde;

6.2.3. Estar em condições seguras de uso;

6.2.4. Atender a normas e regulamentos técnicos que dispõem sobre a segurança, desempenho, instalação e uso;

6.2.5. Ter registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), quando necessário;

6.2.6. Ter certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO), quando necessário;

6.2.7. Atender normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), quando necessário;

6.3. Requisitos de Sustentabilidade, conforme art. 4º do [Decreto nº 7.746/2012](#):

6.3.1. Baixo impacto sobre recursos naturais como flora, fauna, ar, solo e água;;

6.3.2. Preferência para materiais, tecnologias e matérias-primas de origem local;

6.3.3. Maior eficiência na utilização de recursos naturais como água e energia;

6.3.4. Maior geração de empregos, preferencialmente com mão de obra local;

6.3.5. Maior vida útil e menor custo de manutenção do bem;

6.3.6. Uso de inovações que reduzam a pressão sobre recursos naturais;

6.3.7. Origem sustentável dos recursos naturais utilizados nos bens, nos serviços e nas obras;

6.3.8. Utilização de produtos florestais madeireiros e não madeireiros originários de manejo florestal sustentável ou de reflorestamento;

6.4. Ainda quanto à critérios de Sustentabilidade, a comprovação das exigências apresentadas no instrumento convocatório poderá ser feita por meio de certificação emitida ou reconhecida por instituição pública oficial ou instituição credenciada ou por outro meio definido no instrumento convocatório, conforme dispõe o art. 8º do [Decreto nº 7.746/2012](#).

6.5. Os requisitos especificados neste Termo de Referência produzem resultados capazes de atender à necessária qualidade da contratação.

7. DA VALIDADE DOS MATERIAIS

7.1. Ter o prazo de validade de, no mínimo, 12 (doze) meses para o seu vencimento, contados a partir da data de entrega pelo fornecedor às Unidades Penais Federais.

7.1.1. Os casos excepcionais serão analisados pelos Serviços de Saúde (SESAU) de cada Unidade Penal.

7.2. Essa análise de validade dos itens adquiridos deverá ser feita pelos servidores que participarão da fiscalização do contrato em suas respectivas Unidades Prisionais.

8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

8.1. São obrigações da Contratante:

8.1.1. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

8.1.2. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

8.1.3. Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

8.1.4. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

8.1.5. Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

8.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

9.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

9.1.1. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

9.1.1.1. O objeto, quando for o caso, deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada;

9.1.2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do [Código de Defesa do Consumidor](#);

9.1.3. Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

9.1.4. Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

9.1.5. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

9.1.6. Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

9.1.7. A Contratada é responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo Departamento Penitenciário Nacional.

9.1.8. A Contratada é responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato.

10. DA SUBCONTRATAÇÃO

10.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

11. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

11.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/ou outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

12. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

12.1. Nos termos do art. 67 [Lei nº 8.666, de 1993](#), será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

12.1.1. O recebimento de material de valor superior a R\$ 176.000,00 (cento e setenta e seis mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.

12.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

12.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

13. DO PAGAMENTO

13.1. O pagamento será realizado no **prazo máximo de até 30 (trinta) dias**, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

13.1.1. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da [Lei 8.666, de 1993](#), deverão ser efetuados **no prazo de até 5 (cinco) dias úteis**, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.

13.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

13.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.

13.3.1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da [Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018](#).

13.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobretestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

13.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

13.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.

13.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.

13.8. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da [Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018](#).

13.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

13.10. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.

13.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.

13.11.1. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância,

devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.

13.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

13.12.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da [Lei Complementar nº 123, de 2006](#), não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

13.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

EM = I x N x VP, sendo:

EM = Encargos moratórios;

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

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

I = (TX)	I =	$\frac{I}{365}$	I = 0,00016438
			TX = Percentual da taxa anual = 6%

14. DO REAJUSTE

14.1. Os preços são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

15. DA GARANTIA DE EXECUÇÃO

15.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução, pelas razões abaixo justificadas:

15.1.1. Trata-se de objeto para pronta entrega ou entrega parcelada;

15.1.2. Para evitar ônus excessivo e desnecessário às contratadas;

15.1.3. Em caso de não entrega, serão aplicadas as sanções administrativas.

16. DA GARANTIA CONTRATUAL DOS BENS

16.1. Aplicam-se somente aos itens de uso permanente as garantias contratuais a que se refere esse tópico.

16.2. O prazo de garantia contratual dos bens, complementar à garantia legal, é de, no mínimo, 90 (noventa) dias, ou pelo prazo fornecido pelo fabricante, se superior, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data do recebimento definitivo do objeto.

16.3. A garantia será prestada com vistas a manter os equipamentos fornecidos em perfeitas condições de uso, sem qualquer ônus ou custo adicional para o Contratante.

16.4. A garantia abrange a realização da manutenção corretiva dos bens pela própria Contratada, ou, se for o caso, por meio de assistência técnica autorizada, de acordo com as normas técnicas específicas.

16.5. Entende-se por manutenção corretiva aquela destinada a corrigir os defeitos apresentados pelos bens, compreendendo a substituição de peças, a realização de ajustes, reparos e correções necessárias.

16.6. As peças que apresentarem vício ou defeito no período de vigência da garantia deverão ser substituídas por outras novas, de primeiro uso, e originais, que apresentem padrões de qualidade e desempenho iguais ou superiores aos das peças utilizadas na fabricação do equipamento.

16.7. Uma vez notificada, a Contratada realizará a reparação ou substituição dos bens que apresentarem vício ou defeito **no prazo de até 30 (trinta) dias úteis**, contados a partir da data de retirada do equipamento das dependências da Administração pela Contratada ou pela assistência técnica autorizada.

16.8. O prazo indicado no subitem anterior, durante seu transcurso, poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, mediante solicitação escrita e justificada da Contratada, aceita pelo Contratante.

16.9. Na hipótese do subitem acima, a Contratada deverá disponibilizar equipamento equivalente, de especificação igual ou superior ao anteriormente fornecido, para utilização em caráter provisório pelo Contratante, de modo a garantir a continuidade dos trabalhos administrativos durante a execução dos reparos.

16.10. Decorrido o prazo para reparos e substituições sem o atendimento da solicitação do Contratante ou a apresentação de justificativas pela Contratada, fica o Contratante autorizado a contratar empresa diversa para executar os reparos, ajustes ou a substituição do bem ou de seus componentes, bem como a exigir da Contratada o reembolso pelos custos respectivos, sem que tal fato acarrete a perda da garantia dos equipamentos.

16.11. O custo referente ao transporte dos equipamentos cobertos pela garantia será de responsabilidade da Contratada.

16.12. A garantia legal ou contratual do objeto tem prazo de vigência próprio e desvinculado daquele fixado no contrato, permitindo eventual aplicação de penalidades em caso de descumprimento de alguma de suas condições, mesmo depois de expirada a vigência contratual.

17. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

17.1. Comete infração administrativa nos termos da [Lei nº 10.520, de 2002](#), a Contratada que:

17.1.1. Inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

17.1.2. Ensejar o retardamento da execução do objeto;

17.1.3. Falhar ou fraudar na execução do contrato;

17.1.4. Comportar-se de modo inidôneo;

17.1.5. Cometer fraude fiscal.

17.2. Pela inexecução **total ou parcial** do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

17.2.1. Advertência, por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;

17.2.2. Multa moratória **de 0,25% (vinte e cinco décimo por cento)** por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de **15 (quinze) dias**;

17.2.3. Multa compensatória **de 5% (cinco por cento)** sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;

17.2.4. Em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

17.2.5. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;

17.2.6. Impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos;

17.2.6.1. A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista neste subitem também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa no subitem 17.1 deste Termo de Referência.

17.2.7. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;

17.3. As sanções previstas nos subitens 17.2.1, 17.2.5, 17.2.6 e 17.2.7 poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

17.4. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da [Lei nº 8.666, de 1993](#), as empresas ou profissionais que:

17.4.1. Tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;

17.4.2. Tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

17.4.3. Demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.

17.5. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a [Lei nº 9.784, de 1999](#).

17.6. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.

17.6.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de **10 (dez) dias**, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

17.7. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do [Código Civil](#).

17.8. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.

17.9. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela [Lei nº 12.846](#), de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.

17.10. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da [Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013](#), seguirão seu rito normal na unidade administrativa.

17.11. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.

17.12. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

18. ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.

18.1. O custo estimado da contratação será tornado público apenas e imediatamente após o encerramento do envio de lances.

19. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.

19.1. Não será necessário indicar a dotação orçamentária da contratação por se tratar de Sistema de Registro de Preço.

19.1.1. O Sistema de Registro de Preços não compromete recursos financeiros, pois somente haverá a necessidade de disponibilizar o valor registrado no momento da aquisição. E, ainda, verifica-se que o contratante não está obrigado a efetuar a aquisição dos produtos registrados.

20. DISPOSIÇÕES GERAIS

20.1. As aquisições governamentais ocorrem regularmente através de licitação, excetuadas as causas de inexigibilidade e dispensa. A licitação se trata de procedimento formal utilizado no âmbito da Administração Pública no intuito de selecionar aquele que apresentar a proposta mais vantajosa para a celebração do contrato, conforme os critérios objetivos estabelecidos em edital.

20.2. Nesse sentido, há que se destacar que o gestor público buscou o equilíbrio entre os três princípios norteadores da licitação pública, os quais são sustentabilidade, economicidade e competitividade, sendo imperioso mencionar que a melhor proposta não é somente a de menor preço, mas sim aquela que melhor atende ao interesse público, considerando-se, ademais, seus aspectos ambientais.

20.3. A Empresa adjudicada sujeitar-se-á às disposições do Código de Defesa do Consumidor ([LEI Nº 8.078, DE 11 DE SETEMBRO DE 1990](#)).

20.4. As questões decorrentes da execução deste instrumento, que não possam ser dirimidas administrativamente, poderão ser processadas e julgadas na Justiça Federal, Seção Judiciária do Distrito Federal, com exclusão de qualquer outro.

20.5. A Ata de Registro de Preço não obriga a Administração Pública a realizar as aquisições dos produtos registrados, mas obriga o contratado a realizar as entregas no preço registrado pelo período previsto nesta.

Alessandra Souza Vieira
Agente Administrativo

ANEXO A

MATERIAIS, INSTRUMENTAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS

PENITENCIÁRIA FEDERAL DE BRASÍLIA, COMANDO DO EXÉRCITO - POSTO MÉDICO DA GUARNDIÃO DE GOIÂNIA e DIVISÃO DE RECURSOS MATERIAIS DA POLICIA CIVIL DO DF						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	MUNICIPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL
1	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada) , 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	277319	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
2	Agulha odontológica , material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	442144	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
3	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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	442145	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
4	Algínato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	278252	Pacote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
5	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	407961	Pacote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	50	A ser definido na pesquisa de mercado
6	Amálgama capsulado , 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256		PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	
7	Amálgama capsulado , 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
8	Lidocaína cloridrato 2% , anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	269851	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
9	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	269888	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
10	Prilocaina , anestésico local injetável, associada com feliipressina a 3% (caixa com 50 tubetes)	269833	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
11	Aplicador de adesivo dentário , descartável, dobrável, material: plástico, características adicionais: pontas fibras não absorventes, tipo ponta: regular. Caixa c/ 100 unidades	410559	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	15	A ser definido na pesquisa de mercado
12	Bicarbonato de sódio , pó ultrafino, uso odontológico, podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	271052		PFBRA - BRASÍLIA/DF	500	
13	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	402945	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	30	A ser definido na pesquisa de mercado
14	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	30	A ser definido na pesquisa de mercado
15	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	403137	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	30	A ser definido na pesquisa de mercado
16	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	403154	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	30	A ser definido na pesquisa de mercado
17	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 314	403110	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
18	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 2, comprimento: 28 mm	403603	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
19	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	403604	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
20	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	403605	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
21	Cimento de ionômero de vidro para forramento , autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido – 10g pó e 8 ml líquido)	404570	Kit	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
22	Cimento de ionômero de vidro para restauração , radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	436843	Kit	PFBRA - BRASÍLIA/DF	15	A ser definido na pesquisa de mercado
23	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II , pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	441493	Kit	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
24	Cimento Fosfato de Zinco, pó , frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	404543	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
25	Cimento Fosfato de Zinco, líquido , composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	404542	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
26	Cimento obturador de canais , a base de óxido de zinco e eugenol , em 2 Frascos, um contendo 12 g (pó) e um contendo 10 ml (líquido)	404553	Kit	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
27	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	363484	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
28	Condicionador ácido de esmalte e dentina , contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	391582	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	15	A ser definido na pesquisa de mercado
29	Detergente enzimático , desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carbohidrase. Digestor tamponante	328078	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado

	desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml					
30	Embalagem para esterilização , material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autossalante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	442480	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	12	A ser definido na pesquisa de mercado
31	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	285849	Rolo	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
32	Filme para radiografia periapicais odontológicas, velocidade E , composto de poliéster com emulsão fotossensível, tamanho adulto 3 x 4 cm. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, filme dental intraoral de velocidade E. Embaladas individualmente em invólucro plástico, contendo dados de identificação e procedência, lote e prazo de validade, caixa c/ 150 unidades	421289	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
33	Fio Dental , material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	266896	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
34	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	281555	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
35	Fixador radiográfico, líquido , frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-orais, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	405632	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	12	A ser definido na pesquisa de mercado
36	Flúor gel tópico , contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	428103	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	10	
37	Gás refrigerante , para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	417284	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
38	Gesso tipo IV , uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confecção, modelos; embalagem de 1Kg	428417	Pote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
39	Gorros descartáveis hospitalares , material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex. Embalagem c/ 100 unidades	428630	Embalagem	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
40	Ponta para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405834	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
41	Ponta montada para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405833	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
42	Ponta montada para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
43	Lamina de bisturi nº 15 , em aço carbono, embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	273178	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
44	Luva de procedimento não estéril , confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269893	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	20	A ser definido na pesquisa de mercado
45	Luva de procedimento não estéril , confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269894	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	50	A ser definido na pesquisa de mercado
46	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	341923	Caixa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	15	
47	Óculos de proteção individual , incolor, policarbonato, tratamento anti-riscos, antiembassante, uso odontológico	259711	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
48	Primer e adesivo , frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	391133	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	8	A ser definido na pesquisa de mercado
49	Resina composta micro-híbrida cor A1 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
50	Resina composta micro-híbrida cor A2 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	8	A ser definido na pesquisa de mercado
51	Resina composta micro-híbrida cor A3 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
52	Resina composta micro-híbrida cor A3.5 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
53	Resina composta micro-híbrida cor B1 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
54	Resina composta micro-híbrida cor B2 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
55	Resina composta micro-híbrida cor B3 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Tubo	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
56	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	405620	Frasco	PFBRA - BRASÍLIA/DF	12	A ser definido na pesquisa de mercado
57	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	308425	Pacote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	2	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	2	
	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas , Lubrificante odontológico,			PFRRRA -		A ser definido na pesquisa de

58	composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	246952	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
59	Sugador plástico descartável , padrão higiênico, confeccionado em PVC, transparente e atóxico com arame em aço especial, com proteção perfurada, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, embalagem com dados de identificação e procedência, data e tempo de validade, pacote com 40 unidades	406292	Pacote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	20	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	50	
60	Tigela gral , para espatulação de gesso, formato cuba, uso odontológico, material de borracha flexível, tamanho médio.	419183	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	3	A ser definido na pesquisa de mercado
61	Toucas descartáveis , tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	332930	Pacote	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
62	Bandeja para coluna . Bandeja para acomodar periféricos. Ajustável na coluna do refletor da cadeira odontológica. Pode ser instalada em todas as marcas e modelos de cadeiras odontológicas, possui movimentos giratórios, estrutura em aço. Tamanho aproximado: 41 x 33 cm.	451995	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
63	Cabo de bisturi , nº 3, em aço inox	272821	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
64	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	413310	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
65	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIREITA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413384	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
66	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESQUERDA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413385	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
67	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RETA, REFERÊNCIA:Nº 2, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413388	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
68	Pinça clínica , numero 317, em aço inoxidavel, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	413334	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	5	A ser definido na pesquisa de mercado
69	Sonda odontológica , material: aço inoxidável, tipo: exploradora, modelo: nº 05	425231	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	10	A ser definido na pesquisa de mercado
70	Negatoscópio de parede , visor acrílico, características adicionais: iluminação em led, dimensões aproximadas da área visível: 300 x 180 x 5 mm. Voltagem: ou bivolt	453191	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	2	
71	Seladora para papel grau cirúrgico : Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina-seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar.	246917	Unidade	PFBRA - BRASÍLIA/DF	1	A ser definido na pesquisa de mercado

PENITENCIÁRIA FEDERAL DE CAMPO GRANDE E DIVISÃO DE RECURSOS MATERIAIS DA POLICIA CIVIL DO DF

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	MUNICIPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL
72	Resina acrílica uso odontológico , tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 62 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	390459	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
73	Resina acrílica uso odontológico , aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	390460	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
74	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	277319	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
75	Agulha odontológica , material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	442144	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
76	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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	442145	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
77	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	278252	Pacote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
78	Amálgama capsulado , 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
79	Amálgama capsulado , 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
80	Lidocaína cloridrato 2% , anestésico local com vasoconstritor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	269851	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
81	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	269888	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
82	Anestésico tópico a base de benzocaína a 20%, gel, 12 g	272913	Pote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
83	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lento, comprimento: cerca de 25 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	407929	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
84	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lento, comprimento: cerca de 21 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	407928	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
85	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente.	379259	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado

86	Matriz odontológica , material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 5 mm, tipo uso: descartável	406145	Embalagem	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
87	Matriz odontológica , material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 7 mm, tipo uso: descartável	406146	Embalagem	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
88	Bicarbonato de sódio , pó ultrafino, uso odontológico, podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	271052	Envelope	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
89	Broca baixa rotação , maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	405543	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
90	Broca baixa rotação , maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1510, de tungstenio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	427511	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
91	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1031	402994	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
92	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	402945	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
93	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
94	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	403137	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	6	A ser definido na pesquisa de mercado
95	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	403154	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
96	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 3145	403110	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
97	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: tronco cônicas, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 2135	403126	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
98	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1035	402999	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	6	A ser definido na pesquisa de mercado
99	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: carbide, formato: tronco cônicas, formato adicional: topo inativo, característica adicional: "endo z", comprimento: 23,5 mm	428030	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
100	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 1, comprimento: 28 mm	403602	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
101	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 2, comprimento: 28 mm	403603	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
102	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	403604	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
103	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 4, comprimento: 28 mm	403605	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
104	Cimento odontológico, tipo: cirúrgico periodontal, característica adicional: sem eugenol, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo	404545	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
105	Cimento de hidróxido de cálcio em duas pastas (pasta base e pasta catalisadora) radiopaco, auto-endurecível, indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores com alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico; caixa contendo 1 tubo de pasta base 13 g, um tubo de pasta catalisadora 11 g e Bloco de mistura	404562	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
106	Cimento de ionômero de vidro para forramento, autopolidizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido – 10g pó e 8 ml líquido)	404570	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
107	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	436843	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
108	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	441493	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
109	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	404543	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
110	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	404542	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
111	Cimento obturador de canais, a base de óxido de zinco e eugenol , em 2 Frascos, um contendo 12 g (pó) e um contendo 10 ml (líquido)	404553	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
112	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	404546	Pote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
113	Clorexidina digluconato a 2% (solução tópica). Frasco com 100 ml cada. Finalidade de antisepsia do campo operatório	269880	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
114	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	391582	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
115	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 2ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	419007	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
116	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 1ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	419006	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado

117	Cone Guta Percha Acessório - 28mm - calibre: p,m,g, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas, característica adicional: sortida	419011	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
118	Cones de papel absorvente 1ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	419001	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
119	Cones de papel absorvente 2ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	419002	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
120	Cunhas interdentais, anatômicas, em madeira, sortidas e coloridas (4 cores e tamanhos), caixa com 100 unidades	338641	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	20	A ser definido na pesquisa de mercado
121	Dente de estoque anterior inferior nº 62, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	407397	Placa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
122	Dente de estoque anterior inferior nº 66, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	407397	Placa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
123	Dente de estoque anterior superior nº 66, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	407396	Placa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
124	Dente de estoque anterior superior nº 62, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	407396	Placa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
125	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrito de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	431743	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
126	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carboidrata. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	328078	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
127	Edta Líquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	432427	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
128	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização: de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442485	Rolo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
129	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade.	442480	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	12	A ser definido na pesquisa de mercado
130	Espaçadores digitais pontiagudos para endodontia, em aço inoxidável. 25mm, 1ª série, apresentação: conjunto completo.	437856	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
131	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	417242	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
132	Eucaliptol 10ml, utilizada para remoção de obturações endodônticas. Na embalagem externa deverá estar impresso: nome comercial, fabricante, lote, data de fabricação e validade	429900	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
133	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente.	285849	Rolo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
134	Filme para radiografia periapicais odontológicas, velocidade E, composto de poliéster com emulsão fotossensível, tamanho adulto 3 x 4 cm. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, filme dental intraoral de velocidade E. Embaladas individualmente em invólucro plástico, contendo dados de identificação e procedência, lote e prazo de validade, caixa c/ 150 unidades	421289	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
135	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	266896	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
136	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	281555	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
137	Fita adesiva para autoclave rolo c/19mm x 30 mm.	332343	Rolo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
138	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-orais, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	405632	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
139	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	428103	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
140	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	374821	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
141	Gás refrigerante, para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	417284	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
142	Gesso tipo IV, uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confecção, modelos; embalagem de 1Kg	428417	Pote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
143	Gorros descartáveis hospitalar, material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipolerógénica, atóxica, inodora, unissex. Embalagem c/ 100 unidades	428630	Embalagem	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
144	Hemostático local, solução sem epinefrina, uso odontológico, à base de cloreto de alumínio, frasco líquido com 10ml	422554	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
145	Hidróxido de cálcio PA, composto de cálcio para uso odontológico, apresentado sob a forma de pó, em embalagem de 10g	404585	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
146	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	437161	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
	Ponta para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio,			PFCG - CAMPO		A ser definido na pesquisa de

147	formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
148	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
149	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
150	Lamina de bisturi nº 15, em aço carbono, embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	273178	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
151	Lâmina de bisturi nº 12, em aço carbono embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	313628	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
152	Lençol de borracha. Material para isolamento dental, dique de borracha, material: látex natural, tipo: lençol de borracha pré-contado, dimensão: cerca de 14 x 14 cm, uso único, descartável, caixa c/ 26 unidades	442191	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
153	Lima endodôntica tipo K, 1ª série, diâmetro da ponta ativa 15 a 40mm, comprimento 25mm. Composição: aço inoxidável e material plástico, caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	419472	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
154	Lima endodôntica tipo K, 2ª série, diâmetro da ponta ativa 45 a 80mm, comprimento 25mm. Composição: aço inoxidável e material plástico, caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	419473	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
155	Lima endodôntica tipo K, diâmetro da ponta ativa 08mm, parte ativa com corte quadrangular, comprimento 21mm. caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	419477	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
156	Lima Kerr número 10 (25mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta côncava. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	419457	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
157	Lima Kerr número 15 (25mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta côncava. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	419461	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
158	Lima Kerr número 15 (31mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta côncava. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	420274	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
159	Tira abrasiva - Lixa odontológica, material: aço inoxidável + óxido de alumínio, largura: 4 mm. Apresentação: envelope c, 12 unidades, tipo uso: descartável	406285	Pacote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
160	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269893	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	20	A ser definido na pesquisa de mercado
161	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269894	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	20	A ser definido na pesquisa de mercado
162	Manequim odontológico, para demonstração de prática de higiene bucal, articulado, com dentes hígidos, sem preparamos cavitários	391779	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
163	Mandril, adaptador para usar brocas de alta rotação em baixa rotação (contra-ângulo), fabricado em aço.	453405	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
164	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoaergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	341923	Caixa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
165	Paramonoclorofenol canforado a 2%, uso odontológico. Frasco com 20 ml	429902	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
166	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	362665	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
167	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	417702	Tubo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
				POLICIA CIVIL-DF	3	
168	Pedra de Arkansas, para afiação de curetas de periodontia, tamanho 10X2.	288667	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
169	Pedra pomes para profilaxia, extrafina, para uso odontológico. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e de prazo de validade, frasco plástico de tampa rosqueável com 100 g	233497	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
170	Posicionador plástico p/ radiografia periapicais, pote para esterilização, para pacientes adultos. Posicionador para molares e pré molares superior direito e inferior esquerdo, posicionador para molares e pré molares superior esquerdo e inferior direito e dispositivo para mordida, kit c/ 4 unidades	420232	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
171	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	391133	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
172	Resina Acrílica líquido, tipo autopolimerizável, composição: metilmetacrilato, DMT, inibidor. Aspecto físico líquido, frasco 125 ml.	390456	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
173	Resina composta micro-híbrida cor A1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
174	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
175	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
176	Resina composta micro-híbrida cor A3.5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
177	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado

178	Resina composta micro-híbrida cor B2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
179	Resina composta micro-híbrida cor B3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Tubo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
180	Resina composta micro-híbrida cor C2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Tubo	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
181	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer extamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	405620	Frasco	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
182	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	308425	Pacote	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
183	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	246952	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
184	Taça de borracha para profilaxia, para contra-ângulo de baixa rotação, com base de ácido inoxidável, flexível, resistente e macia	404903	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	10	A ser definido na pesquisa de mercado
185	Matriz odontológica, material: poliéster, tipo: pré-cortada, formato: fita, apresentação: envelope 50 folhas de 10cm, largura: 10 mm, tipo uso: descartável	406147	Embalagens	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
186	Verniz com flúor, aplicação: fluoretação do esmalte dentário e profilaxia de cárie; apresentação frasco 10ml de verniz e frasco de 10ml de solvente (5% de fluoreto)	428166	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
187	Afastador minnesota de aço cirúrgico inoxidável, autoclavável. Utilizado para afastar tecidos em cirurgia.	314524	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
188	Alavanca apical reta, uso odontológico, em aço inoxidável, número 301, autoclavável	431736	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
189	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	417638	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
190	Alicate removedor de bandas posteriores, em aço inoxidável, número 347, autoclavável	418236	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
191	Bandeja inox 25x15x1 cm. Autoclavável sem separação indicada para acondicionamento de instrumentais	440162	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	6	A ser definido na pesquisa de mercado
192	Bandeja para coluna. Bandeja para acomodar periféricos. Ajustável na coluna do refletor da cadeira odontológica. Pode ser instalada em todas as marcas e modelos de cadeiras odontológicas, possui movimentos giratórios, estrutura em aço. Tamanho aproximado: 41 x 33 cm.	451995	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
193	Cabo de bisturi, nº 3, em aço inox	272821	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
194	Colgaduras para radiografias odontológicas periapicais, em aço inoxidável, com 8cm	422654	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
195	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 1	426526	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
196	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 2	426525	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
197	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 6	437786	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
198	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	439208	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
199	ESCAVADOR de dentina – uso odontológico. Cureta de dentina em aço inoxidável, número 20, formato côncavo, corpo duplo, para remoção de dentina. Autoclavável.	426704	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
200	Esculpidor odontológico, material aço inoxidável, modelo Hollenback, tamanho 3S	407971	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
201	Esculpidor odontológico, material aço inoxidável, modelo Hollenback, tamanho 3SS	407973	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
202	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	413310	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
203	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 201, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	270034	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
204	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 202, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246021	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
205	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 206, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246024	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
206	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 207, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	266929	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
207	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 209, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	266931	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
208	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 210, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	247813	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
209	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 211, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	247811	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
210	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 212, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246020	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
211	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 26, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246018	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado

Grampos de metal para isolamento absoluto nº 14A aço inox resistente a esterilização em

PFCG - CAMPO

A ser definido na pesquisa de

212	Grampo de metal para isolamento absoluto n° 24A, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246023	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
213	Grampo de metal para isolamento absoluto W8A, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	246025	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
214	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIREITA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413384	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
215	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESQUERDA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413385	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
216	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RETA, REFERÊNCIA:Nº 2, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	413388	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
217	Kit de Aspiração Endodôntica, Conjunto uso odontológico, tipo: endodôntico para aspiração, material: aço inoxidável, componentes 1: cânula intermediária, componente adicional: 03 cânulas	436482	Kit	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	3	A ser definido na pesquisa de mercado
218	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidável, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	413334	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	5	A ser definido na pesquisa de mercado
219	Pinça Porta Grampo Palmer, aço inoxidável, tipo ponta: curvo com sulco, características adicionais: com trava, aplicação: isolamento absoluto restaurações odontológicas	252895	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
220	Sonda exploradora modificada para endodontia nº 47, em aço inox, ponta reta	413324	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
221	Tesoura cirúrgica íris fina reta, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	318192	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
222	Adaptador Sugador de Saliva Para bomba a vácuo, com registro/torneira e borracha no terminal para uso em unidade auxiliar.	416413	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	2	A ser definido na pesquisa de mercado
223	Aparelho de raio X de uso odontológico, para radiografia periapical e interproximal, com as seguintes características: tipo coluna móvel; com rodízios e braços articulados e平衡eados; painel com display digital, que permite a seleção do tempo de exposição; regulador eletrônico de tensão, garantindo radiografias uniformes com boa qualidade; tensão no tubo de 70 KV/P; corrente no tubo entre 7mA e 9mA; área focal de 60 mm, ponto focal de 0,8 x 0,8; ampola com gerador imerso em óleo; cabeçote com câmera de expansão; dispositivo de segurança de proteção térmica interna do cabeçote; chave liga/desliga; timer digital; bip sonoro conjugado a emissão de raio X; tempo de exposição que atenda à faixa entre 0,2 a 2,5 seg; disparador à distância, com cabo espiralado com comprimento mínimo de 5 metros; cone limitador do campo de radiação; cabeçote com blindagem em chumbo; 220V ou bivolt. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Garantia de 12 meses.	268993	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
224	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena. Garantia de 12 meses.	407024	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	4	A ser definido na pesquisa de mercado
225	Cuba ultrassônica digital (lavagem instrumental) estrutura em poliuretano, cuba e cesto em inox; Capacidade de no mínimo 2,43 litros; Voltagem: ou bivolt Freqüência do ultrassom = 40khz; Sistema de aquecimento acionado separadamente do sistema de ultra-som, permitindo ligar o sistema de ultra-som com ou sem água quente. Cuba ultrassônica regulável de 0 a 30 minutos de operação e válvula para drenagem. Garantia de 12 meses	413891	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
226	Seladora para papel grau cirúrgico: Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina-seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar.	246917	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado
227	Suporte para avental de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Suporta 1 amental.	439846	Unidade	PFCG - CAMPO GRANDE/MS	1	A ser definido na pesquisa de mercado

PENITENCIÁRIA DE CATANDUVAS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	MUNICIPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL
228	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: ROSA para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	390460	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
229	Resina acrílica uso odontológico, aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	390460	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
230	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	277319	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
231	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	442144	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
232	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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	442145	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
233	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	278252	Pacote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	10	A ser definido na pesquisa de mercado
234	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	407961	Pacote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
235	Lidocaína cloridrato 2%, anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	269851	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	4	A ser definido na pesquisa de mercado
236	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente	379259	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
	Bicarbonato de sódio, pó ultrafino, uso odontológico, , podendo ser utilizado em qualquer			PFCAT -		A ser definido na pesquisa de

237	tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	271052	Envelope	PFCAT - CATANDUVAS/PR	24	A ser definido na pesquisa de mercado
238	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	20	A ser definido na pesquisa de mercado
239	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	403137	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	20	A ser definido na pesquisa de mercado
240	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	403154	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	20	A ser definido na pesquisa de mercado
241	Carbono para articular, material: em papel, formato: formato de fita, cor: dupla face - 2 cores, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: Bloco com 12 folhas	406150	Bloco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
242	Cimento de ionômero de vidro para forramento, autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido - 10g pó e 8 ml líquido)	404570	Kit	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
243	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	436843	Kit	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
244	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	441493	Kit	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
245	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	404543	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
246	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	404542	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
247	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	404546	Pote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	2	A ser definido na pesquisa de mercado
248	Clorexidina digluconato a 2% (solução tópica). Frasco com 100 ml cada. Finalidade de antisepsia do campo operatório	269880	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
249	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e instruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	363484	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
250	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	431743	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
251	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carboidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	328078	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
252	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442485	Rolo	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
253	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	442480	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
254	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	417242	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
255	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	285849	Rolo	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
256	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essências, comprimento: 500 m, tipo: regular	266896	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
257	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	281555	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	2	A ser definido na pesquisa de mercado
258	Fita adesiva para autoclave rolo c/19mm x 30 mm.	332343	Rolo	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
259	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	428103	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
260	Gorros descartáveis hospitalar, material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipoalergênica, atóxica, inodora, unisex. Embalagem c/ 100 unidades	428630	Embalagem	PFCAT - CATANDUVAS/PR	10	A ser definido na pesquisa de mercado
261	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	437161	Frasco	PFCAT - CATANDUVAS/PR	24	A ser definido na pesquisa de mercado
262	Indicador biológico (ampola), para autoclave a vapor, contendo geobacillus stearothermophilus	332349	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
263	Indicador químico, emulador TST, classe 6, caixas com 25 tiras	339652	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
264	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269893	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	24	A ser definido na pesquisa de mercado
265	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	341923	Caixa	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
266	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	362665	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
267	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de	417707	Tubo	PFCAT -	12	A ser definido na pesquisa de

	sódio, características adicionais: com flúor, 90g			CATANDUVAS/PR		mercado
268	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	308425	Pacote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
269	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	246952	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
270	Sugador plástico descartável, padrão higiênico, confeccionado em PVC, transparente e atóxico com arame em aço especial, com proteção perfurada, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, embalagem com dados de identificação e procedência, data e tempo de validade, pacote com 40 unidades	406292	Pacote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	12	A ser definido na pesquisa de mercado
271	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	332930	Pacote	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
272	Alavanca apical reta, uso odontológico, em aço inoxidável, número 301, autoclavável	431736	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	5	A ser definido na pesquisa de mercado
273	Colgaduras para radiografias odontológicas periapicais, em aço inoxidável, com 8cm	422654	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	
274	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	439208	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	6	A ser definido na pesquisa de mercado
275	Espátula para inserção de resina nº 1, confeccionada em aço inoxidável	425657	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	10	A ser definido na pesquisa de mercado
276	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	413310	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	20	A ser definido na pesquisa de mercado
277	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidavel, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	413334	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	20	A ser definido na pesquisa de mercado
278	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em courvin, ou couro natural, com regulagens de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses	373599	Unidade	PFCAT - CATANDUVAS/PR	1	A ser definido na pesquisa de mercado
PENITENCIÁRIA FEDERAL DE MOSSORÓ						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	MUNICÍPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL
279	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	277319	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
280	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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	442145	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
281	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	407961	Pacote	PFMOS - MOSSORÓ/RN	20	A ser definido na pesquisa de mercado
282	Lidocaína cloridrato 2%, anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1,8ml cada	269851	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
283	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	269888	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
284	Prilocaina, anestésico local injetável, associada com felipressina a 3% (caixa com 50 tubetes)	269833	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
285	Bicarbonato de sódio, pó ultrafino, uso odontológico, , podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	271052	Envelope	PFMOS - MOSSORÓ/RN	12	A ser definido na pesquisa de mercado
286	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	8	A ser definido na pesquisa de mercado
287	Cimento de hidróxido de cálcio em duas pastas (pasta base e pasta catalisadora) radiopaco, auto-endurecível, indicado para capamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores com alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico; caixa contendo 1 tubo de pasta base 13 g, um tubo de pasta catalisadora 11 g e Bloco de mistura	404562	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
288	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	436843	Kit	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
289	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	441493	Kit	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
290	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	363484	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	10	A ser definido na pesquisa de mercado
291	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	391582	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	5	A ser definido na pesquisa de mercado
292	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 2ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	419007	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
293	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 1ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	419006	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
294	Cone Guta Percha Acessório - 28mm - calibre: p,m,g, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas, característica adicional: sortida	419011	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
295	Cones de papel absorvente 2ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	419002	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
296	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	431743	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	30	A ser definido na pesquisa de mercado

297	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carbohidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	328078	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
298	Edta Líquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	432427	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
299	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442485	Rolo	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
300	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	442480	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
301	Escova Robson, para contra-ângulo, cônica e plana, com cerdas brancas	404892	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	15	A ser definido na pesquisa de mercado
302	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	417242	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
303	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	285849	Rolo	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
304	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	266896	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
305	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	281555	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
306	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-oraís, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	405632	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	4	A ser definido na pesquisa de mercado
307	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	428103	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	6	A ser definido na pesquisa de mercado
308	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	374821	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
309	Hemostático local, solução sem epinefrina, uso odontológico, à base de cloreto de alumínio, frasco líquido com 10ml	422554	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
310	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	437161	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	5	A ser definido na pesquisa de mercado
311	Indicador biológico (ampola), para autoclave a vapor, contendo geobacillus stearothermophilus	332349	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	50	A ser definido na pesquisa de mercado
312	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidesta; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269893	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	15	A ser definido na pesquisa de mercado
313	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidesta; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269894	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	15	A ser definido na pesquisa de mercado
314	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	341923	Caixa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	15	A ser definido na pesquisa de mercado
315	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	417702	Tubo	PFMOS - MOSSORÓ/RN	4	A ser definido na pesquisa de mercado
316	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	391133	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
317	Resina Acrílica líquido, tipo autopolimerizável, composição: metilmetacrilato, DMT, inibidor. Aspecto físico líquido, frasco 125 ml.	390456	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
318	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
319	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
320	Resina composta micro-híbrida cor A3.5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
321	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
322	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	405620	Frasco	PFMOS - MOSSORÓ/RN	5	A ser definido na pesquisa de mercado
323	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	308425	Pacote	PFMOS - MOSSORÓ/RN	5	A ser definido na pesquisa de mercado
324	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	246952	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
325	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	332930	Pacote	PFMOS - MOSSORÓ/RN	10	A ser definido na pesquisa de mercado
326	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	417638	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
327	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura	413310	Unidade	PFMOS -	8	A ser definido na pesquisa de

itm	anatômica	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE	MOSSORÓ/RN		mercado
328	Câmara escura - caixa em PVC, com visor acrílico para revelação de Raio-X com 4 recipientes para o revelador, fixador e água. Utilizada em revelações de radiografias periapicais em consultórios odontológicos.	447176	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
329	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena. Garantia de 12 meses.	407024	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
330	Compressor de ar (silenciosos) requisitos mínimos: capacidade 40 litros; Protetor térmico; válvula de segurança; com filtro de saída de ar; Potência do motor: 1HP ; pressão de operação: Máxima: 120lbf/pol ² / 8,3BAR. Mínima: 80lbf/pol ² / 5,5BAR. N.º de polos: 4 Unidade compressor nº de estágios: 1 N.º de pistões: 2 Isento de óleo, não emite fumaça, vapores ou odores desagradáveis. Tensão o bivolt. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Todas despesas relacionadas ao produto, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor.	413210	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
331	Consultório odontológico composto por: Cadeira odontológica na cor azul Com movimentos de subida e descida do assento e do encosto, acionados por pedal de comandos, movimentos, eletrônicos, caixa de comando integrada à base da cadeira, Mangueras embutidas, encosto de linhas arredondadas amplo e envolvente com curvatura anatômica, encosto de cabeça biarticulado. Pintura lisa na superfície, Transformador de 12v para o refletor. Estofamento em espuma de poliuretano revestido com pvc expandido lavável. Acedimento do refletor no pedal. Equipo odontológico pedestal montado sobre quatro rodízios (cart), sem cantos vivos ou ranhuras. Ambidestro, atendendo com alterações na montagem para destro ou canhoto. Bandeja: em aço inox removível com tamanho compatível ao equipo odontológico. Pintura: revestimento com tinta de poliuretano lisa de alto brilho. Suporte das pontas: Módulo dotado de regulagens individuais de ar e água. Terminais / Pontas: 01 seringa tríplice: corpo em alumínio anodizado (bico curvo, removível e esterilizável em autoclave); 02 terminais tipo borden (alta rotação e baixa rotação), torneira do spray de alta rotação localizada no próprio corpo do terminal; Mangueras: lisas, leves e flexíveis. Pedal de comando: único, pneumático, de acionamento progressivo para comando das peças de mão. Mocho: com sistema de elevação do assento e do encosto acionados por alavancas, movimento de descida, alavancas de regulagem de altura em baixo do assento, base com cinco (ou quatro) rodízios, assento com formação anatômica e encosto com poliuretano injetável e recobertos em pvc expandido, sem costuras, lavável. Refletor odontológico monofocal, cabeçote com puxador, luz fria com distribuição uniforme. Braços arredondados e pintura lisa. fusível de proteção: 2a (110/127v) 1a(220v), lâmpada halógena 12vx 55w. Unidade auxiliar acoplada a cadeira. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Tensão o bivolt. Manual em língua portuguesa. Prazos de Garantia: A cadeira e demais sub-itens deverão ter garantia mínima de 24 (vinte e quatro) meses pelo fabricante e comprovadamente assistência técnica autorizada	407883	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
332	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em courovin, ou couro natural, com regulagem de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses	373599	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	2	A ser definido na pesquisa de mercado
333	Seladora para papel grau cirúrgico: Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina-seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar.	246917	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
334	Suporte para amental de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Suporta 1 amental.	439846	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado
335	Suporte de parede para coletor de material pérfuro-cortante de 7 litros, fabricado para suportar as caixas de material pérfuro-cortante, com parafusos para fixação na parede.	435845	Unidade	PFMOS - MOSSORÓ/RN	1	A ser definido na pesquisa de mercado

PENITENCIÁRIA FEDERAL DE PORTO VELHO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	MUNICÍPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL
336	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 69 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	390459	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
337	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 62 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	390459	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
338	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: ROSA para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	390460	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
339	Resina acrílica uso odontológico, aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	390460	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
340	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	442144	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
341	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocólide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	278252	Pacote	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
342	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	407961	Pacote	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
343	Amálgama capsulado, 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
344	Amálgama capsulado, 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	391256	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
345	Lidocaína cloridrato 2%, anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	269851	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
346	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	269888	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	4	A ser definido na pesquisa de mercado
347	Anestésico tópico a base de benzocaína a 20%, gel, 12 g	272913	Pote	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado

348	Aplicador de adesivo dentário, descartável, dobrável, material: plástico, características adicionais: portas fibras não absorventes, tipo ponta: regular. Caixa c/ 100 unidades	410559	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
349	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lento, comprimento: cerca de 25 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	407929	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
350	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lento, comprimento: cerca de 21 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	407928	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
351	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente	379259	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	50	A ser definido na pesquisa de mercado
352	Broca baixa rotação, maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	405543	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
353	Broca baixa rotação, maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1510, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	427511	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
354	Broca maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1520, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	426831	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
355	Broca maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1571, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	426830	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
356	Broca minicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado	426831	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
357	Broca minicut p/ peça de mão, nº 1510, de tungstênio, de corte cruzado	427511	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
358	Broca minicut p/ peça de mão, nº 1514 de tungstênio, de corte cruzado	427253	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
359	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1031	402994	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
360	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	402945	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
361	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
362	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	403137	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
363	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	403154	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
364	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 3145	403110	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
365	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: tronco cônic, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 2135	403126	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
366	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1035	402999	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
367	Carbono para articular, material: em papel, formato: formato de fita, cor: dupla face - 2 cores, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: Bloco com 12 folhas	406150	Bloco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
368	Cimento de ionômero de vidro para formamento, autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido – 10g pó e 8 ml líquido)	404570	Kit	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
369	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	441493	Kit	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
370	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	404543	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
371	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	404542	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
372	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	404546	Pote	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
373	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	363484	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
374	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	391582	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
375	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrito de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	431743	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado

376	Detergente enzimático, desinrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lípase e carbohidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	328078	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
377	Edta Liquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	432427	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
378	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442485	Rolo	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
379	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	442480	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
380	Escova Robson, para contra-ângulo, cônica e plana, com cerdas brancas	404892	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	50	A ser definido na pesquisa de mercado
381	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	285849	Rolo	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
382	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	266896	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
383	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	281555	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
384	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-orais, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	405632	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
385	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	428103	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
386	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	374821	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
387	Gás refrigerante, para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	417284	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
388	Gesso tipo IV, uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confecção, modelos; embalagem de 1Kg	428417	Pote	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
389	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	437161	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	20	A ser definido na pesquisa de mercado
390	Ponta para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
391	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
392	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	405832	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
393	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	269893	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	20	A ser definido na pesquisa de mercado
394	Manequim odontológico, para demonstração de prática de higiene bucal, articulado, com dentes hígidos, sem preparamos cavitários	391779	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
395	Mandril, adaptador para usar brocas de alta rotação em baixa rotação (contra-ângulo), fabricado em aço.	453405	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
396	Mandril para Mandril odontológico, material: aço inoxidável, modelo: com parafuso, compatibilidade: para peça reta	438669	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
397	Mandril odontológico, material: aço inoxidável, tipo: cônic para lixa, compatibilidade: para peça reta	438671	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
398	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoolergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	341923	Caixa	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
399	Paramonoclorofenol canforado a 2%, uso odontológico. Frasco com 20 ml	429902	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
400	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	362665	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
401	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com flúor, 90g	417702	Tubo	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
402	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	391133	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
403	Resina composta micro-híbrida cor A1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
404	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
405	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
406	Resina composta micro-híbrida cor A3.5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado

407	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
408	Resina composta micro-híbrida cor B2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Seringa	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
409	Resina composta micro-híbrida cor B3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Tubo	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
410	Resina composta micro-híbrida cor C2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	390513	Tubo	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
411	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	405620	Frasco	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
412	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	308425	Pacote	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
413	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	246952	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
414	Taça de borracha para profilaxia, para contra-ângulo de baixa rotação, com base de ácido inoxidável, flexível, resistente e macia	404903	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	50	A ser definido na pesquisa de mercado
415	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	332930	Pacote	PFPV - PORTO VELHO/RO	10	A ser definido na pesquisa de mercado
416	Verniz com flúor, aplicação: fluoretação do esmalte dentário e profilaxia de cárie; apresentação frasco 10ml de verniz e frasco de 10ml de solvente (5% de fluoreto)	428166	Kit	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
417	Afastador minnesota de aço cirúrgico inoxidável, autoclavável. Utilizado para afastar tecidos em cirurgia.	314524	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
418	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	417638	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
419	Arco dobrável para isolamento Arco de Ostby confeccionado em nylon natural, autoclavável. Para isolamento absoluto, para utilização em Adulto.	338081	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
420	Aplicador de cimento de hidróxido de cálcio, material: aço inoxidável, características adicionais: cabo longo, duplo, tipo ponta: ponta angulada	429359	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
421	Brocas carbide nº 701 (com fissura) para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	403203	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
422	Brocas carbide esféricas nº. 6 para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	403176	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
423	Brocas carbide esféricas nº. 8 para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	436293	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
424	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	439208	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	2	A ser definido na pesquisa de mercado
425	Curetas Alveolares Lucas, nº 86, confeccionadas em aço inoxidável, uso odontológico, com marca a laser gravada no instrumental	413561	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	3	A ser definido na pesquisa de mercado
426	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	413310	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	20	A ser definido na pesquisa de mercado
427	Estojo para Endodontia, confeccionado em aço inoxidável, com 8 divisões para limas, tamanho 12cm x 5cm x 2cm, com tampa	411906	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
428	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidavel, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	413334	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	20	A ser definido na pesquisa de mercado
429	Porta-amalgama de plástico, tipo desmontável, para inserção de amalgama de prata em cavidades classe I, resistente a processos de esterilização em autoclave	372458	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
430	Seringa carpule com sistema de refluxo, produzido em aço inoxidável, esterilizável, para uso de tubete 1,8ml, ponta retentiva para receber agulha descartável	413354	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
431	Sindesmótomo – destaca periósteo, duplo, cabo, confeccionado em aço inox, passível de esterilização em autoclave	413450	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
432	Tesoura cirúrgica íris fina reta, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	318192	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
433	Tesoura cirúrgica íris fina curva, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	318192	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	5	A ser definido na pesquisa de mercado
434	Adaptador Sugador de Saliva Para bomba a vácuo, com registro/torneira e borracha no terminal para uso em unidade auxiliar.	416413	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
435	Aparelho de profilaxia, com a função acrescida de jato de bicarbonato, conjugado de ultrasom piezoelettrico para remoção de cálculos e placas bacterianas. 3 pontos de raspagem autoclaváveis para periodontia; Chaves autoclaváveis para troca das pontas com prolongador que impede o contato manual com as pontas eliminando o risco de ferimentos ao usuário; mangueiras lisas, leves e flexíveis; Uso de água opcional; Tensão 220v ou bivolt; Garantia 12 (doze) meses.	410423	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
436	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena. Garantia de 12 meses	407024	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
437	Compressor de ar (silencioso) requisitos mínimos: capacidade 40 litros; Protetor térmico; válvula de segurança; com filtro de saída de ar; Potência do motor: 1HP ; pressão de operação: Máxima: 120lbf/pol² / 8,3BAR. Mínima: 80lbf/pol² / 5,5BAR. N.º de polos: 4 Unidade compressor nº de estágios: 1 N.º de pistões: 2 Isento de óleo, não emite fumaça, vapores ou odores desagradáveis. Tensão ou bivolt. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Todas despesas relacionadas ao produto, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor.	413210	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
	Consultório odontológico composto por: Cadeira odontológica na cor azul Com movimentos de subida e descida do assento e do encosto, acionados por pedal de comandos,					

438	movimentos, eletrônicos, caixa de comando integrada à base da cadeira, Mangueiras embutidas, encosto de linhas arredondadas amplo e envolvente com curvatura anatômica, encosto de cabeça biarticulado. Pintura lisa na superfície, Transformador de 12v para o refletor. Estofamento em espuma de poliuretano revestido com pvc expandido lavável. Acondicionamento do refletor no pedal. Equipô odontológico pedestal montado sobre quatro rodízios (cart), sem cantos vivos ou ranhuras. Ambidestro, atendendo com alterações na montagem para direito ou canhoto. Bandeja: em aço inox removível com tamanho compatível ao equipô odontológico. Pintura: revestimento com tinta de poliuretano lisa de alto brilho. Suporte das pontas: Módulo dotado de regulagens individuais de ar e água. Terminais / Pontas: 01 seringa tríplice: corpo em alumínio anodizado (bico curvo, removível e esterilizável em autoclave); 02 terminais tipo borden (alta rotação e baixa rotação), torneira do spray de alta rotação localizada no próprio corpo do terminal; Mangueiras: lisas, leves e flexíveis. Pedal de comando: único, pneumático, de acionamento progressivo para comando das peças de mão. Mocho: com sistema de elevação do assento e do encosto acionados por alavancas, movimento de descida, alavancas de regulagem de altura em baixo do assento, base com cinco (ou quatro) rodízios, assento com formação anatômica e encosto com poliuretano injetável e recobertos em pvc expandido, sem costuras, lavável. Refletor odontológico monofocal, cabeçote com puxador, luz fria com distribuição uniforme. Braços arredondados e pintura lisa, fusível de proteção: 2a (110/127v) 1a(220v), lâmpada halógena 12vx 55w. Unidade auxiliar acoplada a cadeira. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Tensão ou bivolt. Manual em língua portuguesa. Prazos de Garantia: A cadeira e demais sub-itens deverão ter garantia mínima de 24 (vinte e quatro) meses pelo fabricante e comprovadamente assistência técnica autorizada	407883	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
439	Fotopolimerizador de resinas sem fio: composto de unidade fotopolimerizadora e carregador. Unidade fotopolimerizadora: (composta por painel de controle e ponteira de luz LED padrão). Comprimento de onda em torno de: 440 a 480 nm. LED de alta potência – 1200 mw/cm2. Sinal sonoro. Carregador: tensão de operação: alcance mínimo de 127 a 240V automático – 50/60 HZ. Tempo para carregar bateria: máxima de 180 minutos. Garantia de 12 meses	410459	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
440	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em couro natural, com regulagens de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses	373599	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado
441	Suporte para amental de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Suporta 1 amental.	439846	Unidade	PFPV - PORTO VELHO/RO	1	A ser definido na pesquisa de mercado

ANEXO B

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:

Razão social e CNPJ:

Telefone:

Pessoa para contato:

ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS OFERTADOS(Descrição dos itens em conformidade com as especificações técnicas do Termo de Referência)

PREÇOS

MATERIAIS, INSTRUMENTAIS E EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS							
PENITENCIÁRIA FEDERAL EM BRASÍLIA, COMANDO DO EXÉRCITO - POSTO MÉDICO DA GUARNIÇÃO DE GOIÂNIA E DIVISÃO DE RECURSOS MATERIAIS DA POLICIA CIVIL DO DF							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	CÓDIGO CATMAT	MUNICÍPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	Frasco	277319	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
2	Aguilha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442144	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
3	Aguilha 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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442145	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
4	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocólide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	Pacote	278252	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
5	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	Pacote	407961	PFBRA-BRASILIA/DF	50		
				POLICIA CIVIL-DF	100		
6	Amálgama capsulado, 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
7	Amálgama capsulado, 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
8	Lidocaína cloridrato 2%, anestésico local com vasoconstritor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	Caixa	269851	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
9	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	Caixa	269888	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
10	Prilocaina, anestésico local injetável, associada com felipressina a 3% (caixa com 50 tubetes)	Caixa	269833	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
11	Aplicador de adesivo dentário, descartável, dobrável, material: plástico, características adicionais: pontas fibras não absorventes, tipo ponta: regular. Caixa c/ 100 unidades	Caixa	410559	PFBRA-BRASILIA/DF	15		
				POLICIA CIVIL-DF	10		
12	Bicarbonato de sódio, pó ultrafino, uso odontológico, podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático,	Envelope	271052	PFBRA-BRASILIA/DF	500		

	impossibilitando entupimento. Envelope com 40g			POLICIA CIVIL-DF	90		
13	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	Unidade	402945	PFBRA-BRASILIA/DF	30		
14	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	Unidade	402946	PFBRA-BRASILIA/DF	30		
15	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	Unidade	403137	PFBRA-BRASILIA/DF	30		
16	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	Unidade	403154	PFBRA-BRASILIA/DF	30		
17	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 314	Unidade	403110	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
18	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 2, comprimento: 28 mm	Unidade	403603	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
19	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	Unidade	403604	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
20	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	Unidade	403605	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
21	Cimento de ionômero de vidro para forramento , autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido – 10g pó e 8 ml líquido)	Kit	404570	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
22	Cimento de ionômero de vidro para restauração , radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	Kit	436843	PFBRA-BRASILIA/DF	15		
23	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II , pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	Kit	441493	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
24	Cimento Fosfato de Zinco , pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	Frasco	404543	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
25	Cimento Fosfato de Zinco, líquido , composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	Frasco	404542	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
26	Cimento obturador de canais , a base de óxido de zinco e eugenol , em 2 Frascos, um contendo 12 g (pó) e um contendo 10 ml (líquido)	Kit	404553	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
27	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	Unidade	363484	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
28	Condicionador ácido de esmalte e dentina , contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	Caixa	391582	PFBRA-BRASILIA/DF	15		
29	Detergente enzimático , desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carboidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	Frasco	328078	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
30	Embalagem para esterilização , material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autossalante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	Unidade	442480	PFBRA-BRASILIA/DF	12		
31	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	Rolo	285849	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
32	Filme para radiografia periapicais odontológicas, velocidade E , composto de poliéster com emulsão fotosensível, tamanho adulto 3 x 4 cm. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, filme dental intraoral de velocidade E. Embaladas individualmente em involucro plástico, contendo dados de identificação e procedência, lote e prazo de validade, caixa c/ 150 unidades	Caixa	421289	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
33	Fio Dental , material: resina termoplástica, cera e essênciा, comprimento: 500 m, tipo: regular	Unidade	266896	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
34	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	Caixa	281555	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
35	Fixador radiográfico, líquido , frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-oraís, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	Frasco	405632	PFBRA-BRASILIA/DF	12		
36	Flúor gel tópico , contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	Frasco	428103	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
				POLICIA CIVIL-DF	10		
37	Gás refrigerante , para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	Frasco	417284	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
38	Gesso tipo IV , uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confecção, modelos; embalagem de 1Kg	Pote	428417	PFBRA-BRASILIA/DF	2		

39	Gorros descartáveis hospitalar, material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex. Embalagem c/ 100 unidades	Embalagem	428630	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
40	Ponta para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405834	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
41	Ponta montada para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405833	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
42	Ponta montada para polimento de resina acrílica , uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
43	Lamina de bisturi nº 15 , em aço carbono, embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	Caixa	273178	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
44	Luva de procedimento não estéril , confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269893	PFBRA-BRASILIA/DF	20		
45	Luva de procedimento não estéril , confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269894	PFBRA-BRASILIA/DF	50		
46	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	Caixa	341923	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
47	Óculos de proteção individual , incolor, policarbonato, tratamento anti-riscos, antiembassante, uso odontológico	Unidade	259711	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
48	Primer e adesivo , frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	Unidade	391133	PFBRA-BRASILIA/DF	8		
49	Resina composta micro-híbrida cor A1 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
50	Resina composta micro-híbrida cor A2 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	8		
51	Resina composta micro-híbrida cor A3 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
52	Resina composta micro-híbrida cor A3.5 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
53	Resina composta micro-híbrida cor B1 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
54	Resina composta micro-híbrida cor B2 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
55	Resina composta micro-híbrida cor B3 , radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
56	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	Frasco	405620	PFBRA-BRASILIA/DF	12		
57	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	Pacote	308425	PFBRA-BRASILIA/DF	2		
58	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas , Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	Unidade	246952	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
59	Sugador plástico descartável , padrão higiênico, confeccionado em PVC, transparente e atóxico com arame em aço especial, com proteção perfurada, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, embalagem com dados de identificação e procedência, data e tempo de validade, pacote com 40 unidades	Pacote	406292	PFBRA-BRASILIA/DF	20		
60	Tigela gral , para espatulação de gesso, formato cuba, uso odontológico, material de borracha flexível, tamanho médio.	Unidade	419183	PFBRA-BRASILIA/DF	3		
61	Toucas descartáveis , tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	Pacote	332930	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
62	Bandeja para coluna . Bandeja para acomodar periféricos. Ajustável na coluna do refletor da cadeira odontológica. Pode ser instalada em todas as marcas e modelos de cadeiras odontológicas, possui movimentos giratórios, estrutura em aço. Tamanho aproximado: 41 x 33 cm.	Unidade	451995	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
63	Cabo de bisturi , nº 3, em aço inox	Unidade	272821	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
64	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	Unidade	413310	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
65	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIREITA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLOVÁVEL	Unidade	413384	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
66	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESQUERDA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLOVÁVEL	Unidade	413385	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
67	ALAVANCA ODONTOLÓGICA , MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RETA, REFERÊNCIA:Nº 2, ESTERILIDADE:AUTOCLOVÁVEL	Unidade	413388	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
68	Pinça clínica , numero 317, em aço inoxidável, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	Unidade	413334	PFBRA-BRASILIA/DF	5		
69	Sonda odontológica , material: aço inoxidável, tipo: exploradora, modelo: nº 05	Unidade	425231	PFBRA-BRASILIA/DF	10		
	Negatoscópio de parede , visor acrílico, características adicionais:			PFBRA-BRASILIA/DF	1		

70	iluminação em led, dimensões aproximadas da área visível: 300 x 180 x 5 mm. Voltagem: ou bivolt	Unidade	453191	POLICIA CIVIL-DF	2		
71	Seladora para papel grau cirúrgico: Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina- seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar.	Unidade	246917	PFBRA-BRASILIA/DF	1		
PENITENCIÁRIA FEDERAL EM CAMPO GRANDE E DIVISÃO DE RECURSOS MATERIAIS DA POLICIA CIVIL DO DF							
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	CÓDIGO CATMAT	MUNICIPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
72	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 62 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	Frasco	390459	CAMPO GRANDE/MS	1		
73	Resina acrílica uso odontológico, aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	Frasco	390460	CAMPO GRANDE/MS	1		
74	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	Frasco	277319	CAMPO GRANDE/MS	5		
75	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442144	CAMPO GRANDE/MS	2		
76	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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442145	CAMPO GRANDE/MS	2		
77	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	Pacote	278252	CAMPO GRANDE/MS	5		
78	Amálgama capsulado , 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	CAMPO GRANDE/MS	2		
79	Amálgama capsulado , 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	CAMPO GRANDE/MS	2		
80	Lidocaína cloridrato 2% , anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	Caixa	269851	CAMPO GRANDE/MS	3		
81	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	Caixa	269888	CAMPO GRANDE/MS	2		
82	Anestésico tópico a base de benzocaína a 20%, gel, 12 g	Pote	272913	CAMPO GRANDE/MS	2		
83	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lental, comprimento: cerca de 25 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	Caixa	407929	CAMPO GRANDE/MS	4		
84	Broca baixa rotação , tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lental, comprimento: cerca de 21 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	Caixa	407928	CAMPO GRANDE/MS	4		
85	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente.	Unidade	379259	CAMPO GRANDE/MS	4		
86	Matriz odontológica , material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 5 mm, tipo uso: descartável	Embalagem	406145	CAMPO GRANDE/MS	5		
87	Matriz odontológica , material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 7 mm, tipo uso: descartável	Embalagem	406146	CAMPO GRANDE/MS	5		
88	Bicarbonato de sódio , pó ultrafino, uso odontológico, podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	Envelope	271052	CAMPO GRANDE/MS	10		
89	Broca baixa rotação , maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	405543	CAMPO GRANDE/MS	2		
90	Broca baixa rotação , maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1510, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	427511	CAMPO GRANDE/MS	1		
91	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1031	Unidade	402994	CAMPO GRANDE/MS	5		
92	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	Unidade	402945	CAMPO GRANDE/MS	5		
93	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	Unidade	402946	CAMPO GRANDE/MS	10		
	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas,						

94	característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	Unidade	403137	CAMPO GRANDE/MS	6		
95	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cônica, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	Unidade	403154	CAMPO GRANDE/MS	5		
96	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 3145	Unidade	403110	CAMPO GRANDE/MS	2		
97	Broca alta rotação , material: aço inoxidável diamantada, formato: tronco cônica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 2135	Unidade	403126	CAMPO GRANDE/MS	4		
98	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1035	Unidade	402999	CAMPO GRANDE/MS	6		
99	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: carbide, formato: tronco cônica, formato adicional: topo inativo, característica adicional: "endo z", comprimento: 23,5 mm	Unidade	428030	CAMPO GRANDE/MS	5		
100	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 1, comprimento: 28 mm	Unidade	403602	CAMPO GRANDE/MS	10		
101	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 2, comprimento: 28 mm	Unidade	403603	CAMPO GRANDE/MS	10		
102	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 3, comprimento: 28 mm	Unidade	403604	CAMPO GRANDE/MS	10		
103	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: gates, referência: ref. 4, comprimento: 28 mm	Unidade	403605	CAMPO GRANDE/MS	10		
104	Cimento odontológico, tipo: cirúrgico periodontal, característica adicional: sem eugenol, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo	Kit	404545	CAMPO GRANDE/MS	2		
105	Cimento de hidróxido de cálcio em duas pastas (pasta base e pasta catalisadora) radiopaco, auto-endurecível, indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores com alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico; caixa contendo 1 tubo de pasta base 13 g, um tubo de pasta catalisadora 11 g e Bloco de mistura	Caixa	404562	CAMPO GRANDE/MS	3		
106	Cimento de ionômero de vidro para forramento, autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido - 10g pó e 8 ml líquido)	Kit	404570	CAMPO GRANDE/MS	5		
107	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	Kit	436843	CAMPO GRANDE/MS	5		
108	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	Kit	441493	CAMPO GRANDE/MS	3		
109	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	Frasco	404543	CAMPO GRANDE/MS	2		
110	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	Frasco	404542	CAMPO GRANDE/MS	2		
111	Cimento obturador de canais, a base de óxido de zinco e eugenol , em 2 Frascos, um contendo 12 g (pó) e um contendo 10 ml (líquido)	Kit	404553	CAMPO GRANDE/MS	3		
112	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	Pote	404546	CAMPO GRANDE/MS	3		
113	Clorexidina digluconato a 2% (solução tópica). Frasco com 100 ml cada. Finalidade de antisepsia do campo operatório	Frasco	269880	CAMPO GRANDE/MS	3		
114	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	Caixa	391582	CAMPO GRANDE/MS	5		
115	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 2ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	Caixa	419007	CAMPO GRANDE/MS	3		
116	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 1ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	Caixa	419006	CAMPO GRANDE/MS	3		
117	Cone Guta Percha Acessório - 28mm- calibre: p,m,g, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas, característica adicional: sortida	Caixa	419011	CAMPO GRANDE/MS	3		
118	Cones de papel absorvente 1ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	Caixa	419001	CAMPO GRANDE/MS	10		
119	Cones de papel absorvente 2ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	Caixa	419002	CAMPO GRANDE/MS	10		
120	Cunhas interdentais, anatômicas, em madeira, sortidas e coloridas (4 cores e tamanhos), caixa com 100 unidades	Caixa	338641	CAMPO GRANDE/MS	20		
121	Dente de estoque anterior inferior nº 62, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	Placa	407397	CAMPO GRANDE/MS	2		
122	Dente de estoque anterior inferior nº 66, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	Placa	407397	CAMPO GRANDE/MS	2		

Dente de estoque anterior superior nº 66, para aplicação em prótese, com

123	Dente de estoque anterior superior nº 60, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	Placa	407396	CAMPO GRANDE/MS	2		
124	Dente de estoque anterior superior nº 62, para aplicação em prótese, com apresentação em placa com 6 dentes	Placa	407396	CAMPO GRANDE/MS	2		
125	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrito de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	Frasco	431743	CAMPO GRANDE/MS	5		
126	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carbohidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	Frasco	328078	CAMPO GRANDE/MS	10		
127	Edta Liquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	Frasco	432427	CAMPO GRANDE/MS	2		
128	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Rolo	442485	CAMPO GRANDE/MS	3		
129	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autoselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade.	Unidade	442480	CAMPO GRANDE/MS	12		
130	Espaçadores digitais pontiagudos para endodontia, em aço inoxidável. 25mm, 1ª série, apresentação: conjunto completo.	Caixa	437856	CAMPO GRANDE/MS	5		
131	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	Caixa	417242	CAMPO GRANDE/MS	2		
132	Eucaliptol 10ml, utilizada para remoção de obturações endodônticas. Na embalagem externa deverá estar impresso: nome comercial, fabricante, lote, data de fabricação e validade	Frasco	429900	CAMPO GRANDE/MS	3		
133	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente.	Rolo	285849	CAMPO GRANDE/MS	5		
134	Filme para radiografia periapicais odontológicas, velocidade E, composto de poliéster com emulsão fotossensível, tamanho adulto 3 x 4 cm. indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes, filme dental intraoral de velocidade E. Embaladas individualmente em invólucro plástico, contendo dados de identificação e procedência, lote e prazo de validade, caixa c/ 150 unidades	Caixa	421289	CAMPO GRANDE/MS	2		
135	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	Unidade	266896	CAMPO GRANDE/MS	5		
136	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	Caixa	281555	CAMPO GRANDE/MS	3		
137	Fita adesiva para autoclave rolo c/19mm x 30 mm.	Rolo	332343	CAMPO GRANDE/MS	5		
138	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-orais, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	Frasco	405632	CAMPO GRANDE/MS	10		
139	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	Frasco	428103	CAMPO GRANDE/MS	2		
140	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	Frasco	374821	CAMPO GRANDE/MS	1		
141	Gás refrigerante, para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	Frasco	417284	CAMPO GRANDE/MS	2		
142	Gesso tipo IV, uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confeção, modelos; embalagem de 1Kg	Pote	428417	CAMPO GRANDE/MS	2		
143	Gorros descartáveis hospitalar, material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipoalergênica, atóxica, iodora, unisex. Embalagem c/ 100 unidades	Embalagem	428630	CAMPO GRANDE/MS	5		
144	Hemostático local, solução sem epinefrina, uso odontológico, à base de cloreto de alumínio, frasco líquido com 10ml	Frasco	422554	CAMPO GRANDE/MS	2		
145	Hidróxido de cálcio PA, composto de cálcio para uso odontológico, apresentado sob a forma de pó, em embalagem de 10g	Frasco	404585	CAMPO GRANDE/MS	2		
146	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	Frasco	437161	CAMPO GRANDE/MS	3		
147	Ponta para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	CAMPO GRANDE/MS	5		
148	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	CAMPO GRANDE/MS	5		
149	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	CAMPO GRANDE/MS	5		
150	Lamina de bisturi nº 15, em aço carbono, embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	Caixa	273178	CAMPO GRANDE/MS	1		

151	Lâmina de bisturi nº 12, em aço carbono embaladas individualmente, estéril, para cabo de bisturi nº 3, caixa com 100 unidades	Caixa	313628	CAMPO GRANDE/MS	1		
152	Lençol de borracha. Material para isolamento dental, dique de borracha, material: látex natural, tipo: lençol de borracha pré-cortado, dimensão: cerca de 14 x 14 cm, uso único, descartável, caixa c/ 26 unidades	Caixa	442191	CAMPO GRANDE/MS	5		
153	Lima endodôntica tipo K, 1ª série, diâmetro da ponta ativa 15 a 40mm, comprimento 25mm. Composição: aço inoxidável e material plástico, caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	Caixa	419472	CAMPO GRANDE/MS	4		
154	Lima endodôntica tipo K, 2ª série, diâmetro da ponta ativa 45 a 80mm, comprimento 25mm. Composição: aço inoxidável e material plástico, caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	Caixa	419473	CAMPO GRANDE/MS	4		
155	Lima endodôntica tipo K, diâmetro da ponta ativa 08mm, parte ativa com corte quadrangular, comprimento 21mm. caixa c/ 6 unidades, com stops de silicone individuais.	Caixa	419477	CAMPO GRANDE/MS	4		
156	Lima Kerr número 10 (25mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta cônicas. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	Caixa	419457	CAMPO GRANDE/MS	4		
157	Lima Kerr número 15 (25mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta cônicas. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	Caixa	419461	CAMPO GRANDE/MS	4		
158	Lima Kerr número 15 (31mm), cabo de plástico antideslizante. Resistente à fratura, flexível e com ponta cônicas. Comprimento 25mm. Validade igual ou superior a 12 meses. Caixa com 6 unidades	Caixa	420274	CAMPO GRANDE/MS	2		
159	Tira abrasiva - Lixa odontológica, material: aço inoxidável + óxido de alumínio, largura: 4 mm. Apresentação: envelope c, 12 unidades, tipo uso: descartável	Pacote	406285	CAMPO GRANDE/MS	3		
160	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269893	CAMPO GRANDE/MS	20		
161	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269894	CAMPO GRANDE/MS	20		
162	Manequim odontológico, para demonstração de prática de higiene bucal, articulado, com dentes hígidos, sem preparos cavitários	Unidade	391779	CAMPO GRANDE/MS	1		
163	Mandril, adaptador para usar brocas de alta rotação em baixa rotação (contra-ângulo), fabricado em aço.	Unidade	453405	CAMPO GRANDE/MS	1		
164	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoaergêntica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	Caixa	341923	CAMPO GRANDE/MS	5		
165	Paramonoclorofenol canforado a 2%, uso odontológico. Frasco com 20 ml	Frasco	429902	CAMPO GRANDE/MS	1		
166	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	Unidade	362665	CAMPO GRANDE/MS	2		
167	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	Tubo	417702	CAMPO GRANDE/MS	2		
168	Pedra de Arkansas, para afiação de curetas de periodontia, tamanho 10X2.	Unidade	288667	CAMPO GRANDE/MS	1		
169	Pedra pomes para profilaxia, extrafina, para uso odontológico. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e de prazo de validade, frasco plástico de tampa rosqueável com 100 g	Unidade	233497	CAMPO GRANDE/MS	1		
170	Posicionador plástico p/ radiografia periapicais, pote para esterilização, para pacientes adultos. Posicionador para molares e pré molares superior direito e inferior esquerdo, posicionador para molares e pré molares superior esquerdo e inferior direito e dispositivo para mordida, kit c/ 4 unidades	Kit	420232	CAMPO GRANDE/MS	2		
171	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	Unidade	391133	CAMPO GRANDE/MS	3		
172	Resina Acrílica líquido, tipo autopolimerizável, composição: metilmetacrilato, DMT, inibidor. Aspecto físico líquido, frasco 125 ml.	Frasco	390456	CAMPO GRANDE/MS	1		
173	Resina composta micro-híbrida cor A1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
174	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
175	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
176	Resina composta micro-híbrida cor A3,5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
177	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
178	Resina composta micro-híbrida cor B2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
179	Resina composta micro-híbrida cor B3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Tubo	390513	CAMPO GRANDE/MS	2		
180	Resina composta micro-híbrida cor C2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Tubo	390513	CAMPO GRANDE/MS	1		
181	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	Frasco	405620	CAMPO GRANDE/MS	10		
182	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	Pacote	308425	CAMPO GRANDE/MS	2		
183	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com	Unidade	246952	CAMPO GRANDE/MS	2		

	adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem fcf. frasco 100ml	Unidade		CAMPO GRANDE/MS			
184	Taça de borracha para profilaxia, para contra-ângulo de baixa rotação, com base de ácido inoxidável, flexivel, resistente e macia	Unidade	404903	CAMPO GRANDE/MS	10		
185	Matriz odontológica, material: poliéster, tipo: pré-cortada, formato: fita, apresentação: envelope 50 folhas de 10cm, largura: 10 mm, tipo uso: descartável	Embalagens	406147	CAMPO GRANDE/MS	1		
186	Verniz com flúor, aplicação: fluoretação do esmalte dentário e profilaxia de cárie; apresentação frasco 10ml de verniz e frasco de 10ml de solvente (5% de fluoreto)	Kit	428166	CAMPO GRANDE/MS	2		
187	Afastador minnesota de aço cirúrgico inoxidável, autoclavável. Utilizado para afastar tecidos em cirurgia.	Unidade	314524	CAMPO GRANDE/MS	1		
188	Alavanca apical reta, uso odontológico, em aço inoxidável, número 301, autoclavável	Unidade	431736	CAMPO GRANDE/MS	3		
189	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	Unidade	417638	CAMPO GRANDE/MS	1		
190	Alicate removedor de bandas posteriores, em aço inoxidável, número 347, autoclavável	Unidade	418236	CAMPO GRANDE/MS	1		
191	Bandeja inox 25x15x1 cm. Autoclavável sem separação indicada para acondicionamento de instrumentais	Unidade	440162	CAMPO GRANDE/MS	6		
192	Bandeja para coluna. Bandeja para acomodar periféricos. Ajustável na coluna do refletor da cadeira odontológica. Pode ser instalada em todas as marcas e modelos de cadeiras odontológicas, possui movimentos giratórios, estrutura em aço. Tamanho aproximado: 41 x 33 cm.	Unidade	451995	CAMPO GRANDE/MS	1		
193	Cabo de bisturi, nº 3, em aço inox	Unidade	272821	CAMPO GRANDE/MS	2		
194	Colgaduras para radiografias odontológicas periapicais, em aço inoxidável, com 8cm	Unidade	422654	CAMPO GRANDE/MS	5		
195	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 1	Unidade	426526	CAMPO GRANDE/MS	2		
196	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 2	Unidade	426525	CAMPO GRANDE/MS	2		
197	Calcedor duplo p/ amálgama tipo ward, em aço inoxidável, para inserção e acabamento de restauração de amálgama. Número 6	Unidade	437786	CAMPO GRANDE/MS	2		
198	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	Unidade	439208	CAMPO GRANDE/MS	2		
199	ESCAVADOR de dentina – uso odontológico. Cureta de dentina em aço inoxidável, número 20, formato côncavo, corpo duplo, para remoção de dentina. Autoclavável.	Unidade	426704	CAMPO GRANDE/MS	3		
200	Esculpidor odontológico, material aço inoxidável, modelo Hollenback, tamanho 3S	Unidade	407971	CAMPO GRANDE/MS	3		
201	Esculpidor odontológico, material aço inoxidável, modelo Hollenback, tamanho 3SS	Unidade	407973	CAMPO GRANDE/MS	3		
202	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	Unidade	413310	CAMPO GRANDE/MS	5		
203	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 201, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	270034	CAMPO GRANDE/MS	2		
204	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 202, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246021	CAMPO GRANDE/MS	2		
205	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 206, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246024	CAMPO GRANDE/MS	2		
206	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 207, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	266929	CAMPO GRANDE/MS	2		
207	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 209, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	266931	CAMPO GRANDE/MS	4		
208	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 210, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	247813	CAMPO GRANDE/MS	3		
209	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 211, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	247811	CAMPO GRANDE/MS	3		
210	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 212, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246020	CAMPO GRANDE/MS	3		
211	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 26, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246018	CAMPO GRANDE/MS	3		
212	Grampo de metal para isolamento absoluto nº 14A, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246023	CAMPO GRANDE/MS	2		
213	Grampo de metal para isolamento absoluto W8A, aço inox, resistente a esterilização em estufa e autoclave, com empunhadura oitavada contendo a marca no corpo do instrumental	Unidade	246025	CAMPO GRANDE/MS	2		

214	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DIREITA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	Unidade	413384	CAMPO GRANDE/MS	2		
215	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESQUERDA, REFERÊNCIA:Nº 1, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	Unidade	413385	CAMPO GRANDE/MS	2		
216	ALAVANCA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:SELDIN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:RETA, REFERÊNCIA:Nº 2, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	Unidade	413388	CAMPO GRANDE/MS	2		
217	Kit de Aspiração Endodontica, Conjunto uso odontológico, tipo: endodontico para aspiração, material: aço inoxidável, componentes 1: cânula intermediária, componente adicional: 03 cânulas	Kit	436482	CAMPO GRANDE/MS	3		
218	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidavel, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	Unidade	413334	CAMPO GRANDE/MS	5		
219	Pinça Porta Grampo Palmer, aço inoxidavel, tipo ponta: curvo com sulco, características adicionais: com trava, aplicação: isolamento absoluto restaurações odontológicas	Unidade	252895	CAMPO GRANDE/MS	2		
220	Sonda exploradora modificada para endodontia nº 47, em aço inox, ponta reta	Unidade	413324	CAMPO GRANDE/MS	4		
221	Tesoura cirúrgica íris fina reta, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	Unidade	318192	CAMPO GRANDE/MS	4		
222	Adaptador Sugador de Saliva Para bomba a vácuo, com registro/torneira e borracha no terminal para uso em unidade auxiliar.	Unidade	416413	CAMPO GRANDE/MS	2		
223	Aparelho de raio X de uso odontológico, para radiografia periapical e interproximal, com as seguintes características: tipo coluna móvel; com rodízios e braços articulados e平衡ados; painel com display digital, que permita a seleção do tempo de exposição; regulador eletrônico de tensão, garantindo radiografias uniformes com boa qualidade; tensão no tubo de 70 KVP; corrente no tubo entre 7mA e 9mA; área focal de 60 mm, ponto focal de 0,8 x 0,8; ampola com gerador imerso em óleo; cabeçote com câmera de expansão; dispositivo de segurança de proteção térmica interna do cabeçote; chave liga/desliga; timer digital; bip sonoro conjugado a emissão de raio X; tempo de exposição que atenda à faixa entre 0,2 a 2,5 seg; disparador à distância, com cabo espiralado com comprimento mínimo de 5 metros; cone limitador do campo de radiação; cabeçote com blindagem em chumbo; 220V ou bivolt. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Garantia de 12 meses	Unidade	268993	CAMPO GRANDE/MS	1		
224	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena. Garantia de 12 meses	Unidade	407024	CAMPO GRANDE/MS	4		
225	Cuba ultrassônica digital (lavagem instrumental) estrutura em poliuretano, cuba e cesto em inox; Capacidade de no mínimo 2,43 litros; Voltagem: ou bivolt Freqüência do ultrassom = 40khz; Sistema de aquecimento acionado separadamente do sistema de ultra-som, permitindo ligar o sistema de ultra-som com ou sem água quente. Cuba ultrassônica regulável de 0 a 30 minutos de operação e válvula para drenagem. Garantia de 12 meses.	Unidade	413891	CAMPO GRANDE/MS	1		
226	Seladora para papel grau cirúrgico: Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina- seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar. Garantia de 12 meses.	Unidade	246917	CAMPO GRANDE/MS	1		
227	Suporte para austral de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Superta 1 austral.	Unidade	439846	CAMPO GRANDE/MS	1		

PENITENCIÁRIA FEDERAL EM CATANDUVAS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	CÓDIGO CATMAT	MUNICIPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
228	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: ROSA para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	Frasco	390460	CATANDUVAS/PR	1		
229	Resina acrílica uso odontológico, aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	Frasco	390460	CATANDUVAS/PR	1		
230	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	Frasco	277319	CATANDUVAS/PR	12		
231	Aguilha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442144	CATANDUVAS/PR	1		
232	Aguilha 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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442145	CATANDUVAS/PR	1		
233	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	Pacote	278252	CATANDUVAS/PR	10		
234	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com	Pacote	407961	CATANDUVAS/PR	12		

	aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;				
235	Lidocaína clorídato 2%, anestésico local com vasoconstritor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	Caixa	269851	CATANDUVAS/PR	4
236	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente	Unidade	379259	CATANDUVAS/PR	12
237	Bicarbonato de sódio, pó ultrafino, uso odontológico, , podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	Envelope	271052	CATANDUVAS/PR	24
238	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	Unidade	402946	CATANDUVAS/PR	20
239	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f	Unidade	403137	CATANDUVAS/PR	20
240	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	Unidade	403154	CATANDUVAS/PR	20
241	Carbono para articular, material: em papel, formato: formato de fita, cor: dupla face - 2 cores, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: Bloco com 12 folhas	Bloco	406150	CATANDUVAS/PR	6
242	Cimento de ionômero de vidro para forramento, autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido - 10g pó e 8 ml líquido)	Kit	404570	CATANDUVAS/PR	1
243	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	Kit	436843	CATANDUVAS/PR	12
244	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	Kit	441493	CATANDUVAS/PR	1
245	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	Frasco	404543	CATANDUVAS/PR	1
246	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	Frasco	404542	CATANDUVAS/PR	1
247	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	Pote	404546	CATANDUVAS/PR	2
248	Clorexidina digluconato a 2% (solução tópica). Frasco com 100 ml cada. Finalidade de antisepsia do campo operatório	Frasco	269880	CATANDUVAS/PR	6
249	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização do montagem e instruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	Unidade	363484	CATANDUVAS/PR	12
250	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	Frasco	431743	CATANDUVAS/PR	12
251	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carbohidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	Frasco	328078	CATANDUVAS/PR	12
252	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Rolo	442485	CATANDUVAS/PR	6
253	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	Unidade	442480	CATANDUVAS/PR	6
254	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	Caixa	417242	CATANDUVAS/PR	1
255	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	Rolo	285849	CATANDUVAS/PR	6
256	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	Unidade	266896	CATANDUVAS/PR	12
257	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	Caixa	281555	CATANDUVAS/PR	2
258	Fita adesiva para autoclave rolo c/19mm x 30 mm.	Rolo	332343	CATANDUVAS/PR	6
259	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	Frasco	428103	CATANDUVAS/PR	12
260	Gorros descartáveis hospitalares, material : não tecido sms 100% polipropileno, modelo: elástico nuca, cor : sem cor, gramatura : cerca de 60 g,m2, tamanho: único, tipo uso: descartável, características adicionais 1: hipoalergênica, atóxica, inodora, unisex. Embalagem c/ 100 unidades	Embalagem	428630	CATANDUVAS/PR	10
261	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	Frasco	437161	CATANDUVAS/PR	24

Indicador biológico (ampola) para autoclave a vapor, contendo ganchilus

262	Emulsão hidrogênio (ampola), para autoclave a vapor, conteúdo geodermus stearotherophilus	Unidade	332349	CATANDUVAS/PR	12		
263	Indicador químico, emulsador TST, classe 6, caixas com 25 tiras	Caixas	339652	CATANDUVAS/PR	6		
264	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidesta; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269893	CATANDUVAS/PR	24		
265	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoalergênica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	Caixa	341923	CATANDUVAS/PR	12		
266	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	Unidade	362665	CATANDUVAS/PR	12		
267	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	Tubo	417702	CATANDUVAS/PR	12		
268	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	Pacote	308425	CATANDUVAS/PR	6		
269	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas. Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	Unidade	246952	CATANDUVAS/PR	1		
270	Sugador plástico descartável, padrão higiênico, confeccionado em PVC, transparente e atóxico com arame em aço especial, com proteção perfurada, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, embalagem com dados de identificação e procedência, data e tempo de validade, pacote com 40 unidades	Pacote	406292	CATANDUVAS/PR	12		
271	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	Pacote	332930	CATANDUVAS/PR	6		
272	Alavanca apical reta, uso odontológico, em aço inoxidável, número 301, autoclavável	Unidade	431736	CATANDUVAS/PR	5		
273	Colgaduras para radiografias odontológicas periapicais, em aço inoxidável, com 8cm	Unidade	422654	CATANDUVAS/PR	6		
274	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	Unidade	439208	CATANDUVAS/PR	6		
275	Espátula para inserção de resina nº 1, confeccionada em aço inoxidável	Unidade	425657	CATANDUVAS/PR	10		
276	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	Unidade	413310	CATANDUVAS/PR	20		
277	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidável, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	Unidade	413334	CATANDUVAS/PR	20		
278	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em courvin, ou couro natural, com regulagens de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses.	Unidade	373599	CATANDUVAS/PR	1		

PENITENCIÁRIA FEDERAL EM MOSSORÓ

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	CÓDIGO CATMAT	MUNICÍPIO/UF DE ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
279	Peróxido de Hidrogênio (água oxigenada), 10 volumes, em frasco de 1000 ml, antisséptico local e hemostático, tampa rosqueada, embalagem em plástico fosco. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, e prazo de validade	Frasco	277319	MOSSORÓ/RN	2		
280	Aguilha 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: com protetor de plástico e lacre. Acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442145	MOSSORÓ/RN	1		
281	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	Pacote	407961	MOSSORÓ/RN	20		
282	Lidocaína cloridrato 2%, anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1.8ml cada	Caixa	269851	MOSSORÓ/RN	2		
283	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	Caixa	269888	MOSSORÓ/RN	2		
284	Prilocaina, anestésico local injetável, associada com felipressina a 3% (caixa com 50 tubetes)	Caixa	269833	MOSSORÓ/RN	2		
285	Bicarbonato de sódio, pó ultrafino, uso odontológico, , podendo ser utilizado em qualquer tipo de aparelho para jateamento profilático, impossibilitando entupimento. Envelope com 40g	Envelope	271052	MOSSORÓ/RN	12		
286	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	Unidade	402946	MOSSORÓ/RN	8		
287	Cimento de hidróxido de cálcio em duas pastas (pasta base e pasta catalisadora) radiopaco, auto-endurecível, indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores com alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico; caixa contendo 1 tubo de pasta base 13 g, um tubo de pasta catalisadora 11 g e Bloco de mistura	Caixa	404562	MOSSORÓ/RN	1		
288	Cimento de ionômero de vidro para restauração, radiopaco, com liberação de Flúor. Pó e líquido.	Kit	436843	MOSSORÓ/RN	1		
289	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	Kit	441493	MOSSORÓ/RN	1		

290	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	Unidade	363484	MOSSORÓ/RN	10		
291	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	Caixa	391582	MOSSORÓ/RN	5		
292	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 2ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	Caixa	419007	MOSSORÓ/RN	1		
293	Cones de guta-percha tipo: calibrado, 1ª série, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas. Extremidade com coloração do respectivo calibre, caixa com 06 tubos	Caixa	419006	MOSSORÓ/RN	1		
294	Cone Guta Percha Acessório - 28mm - calibre: p,m,g, comprimento: 28 mm, apresentação: estojo 120 pontas, característica adicional: sortida	Caixa	419011	MOSSORÓ/RN	1		
295	Cones de papel absorvente 2ª série, para uso em endodontia, usado para secagem de canais instrumentados como limas manuais, caixa com 06 grupos	Caixa	419002	MOSSORÓ/RN	1		
296	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	Frasco	431743	MOSSORÓ/RN	30		
297	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carboidrata. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	Frasco	328078	MOSSORÓ/RN	2		
298	Edta Liquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	Frasco	432427	MOSSORÓ/RN	1		
299	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Rolo	442485	MOSSORÓ/RN	2		
300	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	Unidade	442480	MOSSORÓ/RN	1		
301	Escova Robson, para contra-ângulo, cônea e plana, com cerdas brancas	Unidade	404892	MOSSORÓ/RN	15		
302	Esponja hemostática, uso odontológico, liofilizada, de colágeno hidrolizado, caixa com 10 un.	Caixa	417242	MOSSORÓ/RN	1		
303	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	Rolo	285849	MOSSORÓ/RN	2		
304	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	Unidade	266896	MOSSORÓ/RN	1		
305	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	Caixa	281555	MOSSORÓ/RN	1		
306	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-oraais, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	Frasco	405632	MOSSORÓ/RN	4		
307	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	Frasco	428103	MOSSORÓ/RN	6		
308	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	Frasco	374821	MOSSORÓ/RN	1		
309	Hemostático local, solução sem epinefrina, uso odontológico, à base de cloreto de alumínio, frasco líquido com 10ml	Frasco	422554	MOSSORÓ/RN	1		
310	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies fixas, indicado para desinfecção. Frasco 1 litro	Frasco	437161	MOSSORÓ/RN	5		
311	Indicador biológico (ampola), para autoclave a vapor, contendo geobacillus stearotherophilus	Unidade	332349	MOSSORÓ/RN	50		
312	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269893	MOSSORÓ/RN	15		
313	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidestra; alta sensibilidade; tamanho P; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269894	MOSSORÓ/RN	15		
314	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoaérgica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	Caixa	341923	MOSSORÓ/RN	15		
315	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	Tubo	417702	MOSSORÓ/RN	4		
316	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	Unidade	391133	MOSSORÓ/RN	2		
317	Resina Acrílica líquido, tipo autopoliomerizável, composição: metilmetacrilato, DMT, inibidor. Aspecto físico líquido, frasco 125 ml.	Frasco	390456	MOSSORÓ/RN	1		

318	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	MOSSORÓ/RN	1		
319	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	MOSSORÓ/RN	1		
320	Resina composta micro-híbrida cor A3,5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	MOSSORÓ/RN	1		
321	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	MOSSORÓ/RN	1		
322	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	Frasco	405620	MOSSORÓ/RN	5		
323	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	Pacote	308425	MOSSORÓ/RN	5		
324	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc. frasco 100ml	Unidade	246952	MOSSORÓ/RN	1		
325	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	Pacote	332930	MOSSORÓ/RN	10		
326	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	Unidade	417638	MOSSORÓ/RN	1		
327	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	Unidade	413310	MOSSORÓ/RN	8		
328	Câmera escura - caixa em PVC, com visor acrílico para revelação de Raio-X com 4 recipientes para o revelador, fixador e água. Utilizada em revelações de radiografias periapicais em consultórios odontológicos.	Unidade	447176	MOSSORÓ/RN	1		
329	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena. Garantia de 12 meses.	Unidade	407024	MOSSORÓ/RN	1		
330	Compressor de ar (silencioso) requisitos mínimos: capacidade 40 litros; Protetor térmico; válvula de segurança; com filtro de saída de ar; Potência do motor: 1HP ; pressão de operação: Máxima: 120bf/pol ² / 8,3BAR. Mínima: 80bf/pol ² / 5,5BAR. N.º de polos: 4 Unidade compressor nº de estágios: 1 N.º de pistões: 2 Isento de óleo, não emite fumaça, vapores ou odores desagradáveis. Tensão ou bivolt. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Todas despesas relacionadas ao produto, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Garantia de 12 meses.	Unidade	413210	MOSSORÓ/RN	1		
331	Consultório odontológico composto por: Cadeira odontológica na cor azul Com movimentos de subida e descida do assento e do encosto, acionados por pedal de comandos, movimentos, eletrônicos, caixa de comando integrada à base da cadeira, Mangueiras embutidas, encosto de linhas arredondadas amplo e envolvente com curvatura anatômica, encosto de cabeça biarticulado. Pintura lisa na superfície, Transformador de 12v para o refletor. Estofamento em espuma de poliuretano revestido com pvc expandido lavável. Acedimento do refletor no pedal. Equipo odontológico pedestal montado sobre quatro rodízios (cart), sem cantos vivos ou ranhuras. Ambidestro, atendendo com alterações na montagem para destro ou canhoto. Bandeja: em aço inox removível com tamanho compatível ao equipo odontológico. Pintura: revestimento com tinta de poliuretano lisa de alto brilho. Suporte das pontas: Módulo dotado de regulagens individuais de ar e água. Terminais / Pontas: 01 seringa tríplice: corpo em alumínio anodizado (bico curvo, removível e esterilizável em autoclave); 02 terminais tipo borden (alta rotação e baixa rotação), torneira do spray de alta rotação localizada no próprio corpo do terminal; Mangueiras: lisas, leves e flexíveis. Pedal de comando: único, pneumático, de acionamento progressivo para comando das peças de mão. Mocho: com sistema de elevação do assento e do encosto acionados por alavancas, movimento de descida, alavancas de regulagem de altura em baixo do assento, base com cinco (ou quatro) rodízios, assento com formação anatômica e encosto com poliuretano injetável e recobertos em pvc expandido, sem costuras, lavável. Refletor odontológico monofocal, cabeçote com puxador, luz fria com distribuição uniforme. Braços arredondados e pintura lisa. fusível de proteção: 2a (110/127v) 1a(220v), lâmpada halógena 12vx 55w. Unidade auxiliar acoplada a cadeira. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Tensão ou bivolt. Manual em língua portuguesa. Prazos de Garantia: A cadeira e demais sub-itens deverão ter garantia mínima de 24 (vinte e quatro) meses pelo fabricante e comprovadamente assistência técnica autorizada	Unidade	407883	MOSSORÓ/RN	1		
332	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em courvin, ou couro natural, com regulagens de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses.	Unidade	373599	MOSSORÓ/RN	2		
333	Seladora para papel grau cirúrgico: Seladora Grau Cirúrgico com cortador de bobina- seladora específica para rolos papel grau- cirúrgico e polipropileno. Controle de tempo de selagem com alarme sonoro; Selagem rápida e eficiente para rolos de até 30 cm de largura; sistema de corte, com 30 cm de largura e com faca de duplo corte. Possui suporte para colocação dos rolos a serem selados; Voltagem: ou bivolt; Temperatura Digital ajustável até 300°C; Potência 200 Watts; Área de Selagem 300 mm; Espessura da Solda 13 mm; Garantia 12 meses. Ou similar.	Unidade	246917	MOSSORÓ/RN	1		
334	Suporte para avental de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Suporta 1 avental.	Unidade	439846	MOSSORÓ/RN	1		
335	Suporte de parede para coletor de material pérfurado-cortante de 7 litros, fabricado para suportar as caixas de material pérfurado-cortante, com parafusos para fixação na parede.	Unidade	435845	MOSSORÓ/RN	1		

PENITENCIÁRIA FEDERAL EM PORTO VELHO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	CÓDIGO CATMAT	MUNICÍPIO/UF DA ENTREGA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
336	Resina acrílica uso odontológico, tipo autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 69 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	Frasco	390459	PORTO VELHO/RO	1		
337	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: 62 para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	Frasco	390459	PORTO VELHO/RO	1		
338	Resina acrílica uso odontológico, tipo: autopolimerizável, aspecto físico: pó, cor: ROSA para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, frasco 25 g	Frasco	390460	PORTO VELHO/RO	1		
339	Resina acrílica uso odontológico, aspecto físico pó, incolor, para confecção de coroas provisórias e reembasamentos, rápido, frasco 440 g	Frasco	390460	PORTO VELHO/RO	1		
340	Aguilha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: com protetor de plástico e lacre acondicionada em caixa com 100 unidades.	Caixa	442144	PORTO VELHO/RO	2		
341	Alginato para moldagens de dentaduras, hidrocolóide irreversível, em pó, presa normal tipo II, 500g	Pacote	278252	PORTO VELHO/RO	5		
342	Algodão hidrófilo em rolete p/ uso odontológico, boa absorção, macio, inodoro, compacto, cor branca; embalado em pacotes com 100 roletes, com aprox. 4,0cm de comprimento x 1,0cm de diâmetro;	Pacote	407961	PORTO VELHO/RO	10		
343	Amálgama capsulado, 2 doses, partícula fina e esférica, contendo 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	PORTO VELHO/RO	2		
344	Amálgama capsulado, 1 dose, partícula fina e esférica, 600mg de alloy e 552mg de Mercury. Frasco com 50 cápsulas	Frasco	391256	PORTO VELHO/RO	1		
345	Lidocaína clorídato 2%, anestésico local com vasoconstrictor, injetável, associada com epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes com 1,8ml cada	Caixa	269851	PORTO VELHO/RO	1		
346	Mepivacaína cloridrato a 2% com epinefrina 1:100.000 para uso odontológico. Caixa com 50 tubetes 1,8ml cada	Caixa	269888	PORTO VELHO/RO	4		
347	Anestésico tópico a base de benzocaína a 20%, gel, 12 g	Pote	272913	PORTO VELHO/RO	1		
348	Aplicador de adesivo dentário, descartável, dobrável, material: plástico, características adicionais: pontas fibras não absorventes, tipo ponta: regular. Caixa c/ 100 unidades	Caixa	410559	PORTO VELHO/RO	1		
349	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lentalo, comprimento: cerca de 25 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	Caixa	407929	PORTO VELHO/RO	1		
350	Broca baixa rotação, tipo: contra ângulo, material: aço inoxidável, formato: espiral, característica adicional: lentalo, comprimento: cerca de 21 mm, diâmetro: 0,25, 0,30, 0,35, 0,40 mm, apresentação: caixa c, 4	Caixa	407928	PORTO VELHO/RO	1		
351	Avental plástico para pacientes, com tiras de amarrar fixas, tamanho único, protetor para corpo. Pacote com 10 unidades. Material: polietileno. Transparente	Unidade	379259	PORTO VELHO/RO	50		
352	Broca baixa rotação, maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	405543	PORTO VELHO/RO	1		
353	Broca baixa rotação, maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1510, de tungstenio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	427511	PORTO VELHO/RO	1		
354	Broca maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1520, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	426831	PORTO VELHO/RO	1		
355	Broca maxicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1571, de tungstênio, de corte cruzado, para corte de metais semi-preciosos, metais em cromo-cobalto, em níquel cromo, resinas acrílicas e resinas para moldeiras individuais, com embalagem unitária com dados de identificação, procedência, nome do fabricante, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	Unidade	426830	PORTO VELHO/RO	1		
356	Broca minicut p/ peça de mão (peça reta), nº 1509, de tungstênio, de corte cruzado	Unidade	426831	PORTO VELHO/RO	1		
357	Broca minicut p/ peça de mão, nº 1510, de tungstenio, de corte cruzado	Unidade	427511	PORTO VELHO/RO	1		
358	Broca minicut p/ peça de mão, nº 1514 de tungstênio, de corte cruzado	Unidade	427253	PORTO VELHO/RO	1		
359	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1031	Unidade	402994	PORTO VELHO/RO	5		
360	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1012	Unidade	402945	PORTO VELHO/RO	5		
361	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	Unidade	402946	PORTO VELHO/RO	10		
362	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo	Unidade	403137	PORTO VELHO/RO	5		

	corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 1112f					
363	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cônicas, característica adicional: topo em chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3195f	Unidade	403154	PORTO VELHO/RO	5	
364	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cilíndrica, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 3145	Unidade	403110	PORTO VELHO/RO	5	
365	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: tronco cônicas, característica adicional: topo arredondado, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 2135	Unidade	403126	PORTO VELHO/RO	5	
366	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: cone invertido, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1035	Unidade	402999	PORTO VELHO/RO	5	
367	Carbono para articular, material: em papel, formato: formato de fita, cor: dupla face - 2 cores, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: Bloco com 12 folhas	Bloco	406150	PORTO VELHO/RO	1	
368	Cimento de ionômero de vidro para forramento, autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo radiopaco, com adesão química ao esmalte e dentina (pó e líquido - 10g pó e 8 ml líquido)	Kit	404570	PORTO VELHO/RO	1	
369	Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado, tipo II, pó mais líquido, trazendo externamente dados de identificação, procedência, número de lote e validade	Kit	441493	PORTO VELHO/RO	1	
370	Cimento Fosfato de Zinco, pó, frasco de 28g, composto por óxido de zinco, óxido de magnésio, trióxido de boro e óxido de ferro. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade	Frasco	404543	PORTO VELHO/RO	1	
371	Cimento Fosfato de Zinco, líquido, composto por ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e veículo aquoso, apresentação: Frasco com 10 ml.	Frasco	404542	PORTO VELHO/RO	1	
372	Cimento obturador provisório, que adere rapidamente à cavidade, expande durante o endurecimento e com mistura pronta, com a seguinte composição: óxido de zinco, sulfato de zinco, sulfato de cálcio e excipientes q.s.q (25g).	Pote	404546	PORTO VELHO/RO	2	
373	Coletor de materiais perfurocortantes caixa coletora para resíduos infectantes, perfurocortantes, com capacidade de 7 litros. Caixa semi-montada com indicações para finalização de montagem e intruções de uso na embalagem. Deve atender às exigências da ABNT NBR 13853:1997	Unidade	363484	PORTO VELHO/RO	10	
374	Condicionador ácido de esmalte e dentina, contendo ácido fosfórico 37%, seringas de 2,5 ml. Em gel.	Caixa	391582	PORTO VELHO/RO	10	
375	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico : gel	Frasco	431743	PORTO VELHO/RO	3	
376	Detergente enzimático, desincrustante, não corrosivo, irritante ou espumante, de ph neutro, enzimas amilase, protease, lipase e carbohidrase. Digestor tamponante desenvolvido para limpar instrumentos cirúrgicos. Frasco de 200ml	Frasco	328078	PORTO VELHO/RO	10	
377	Edta Liquido, quelante de uso odontológico, acondicionado em frasco, usado no preparo químico-mecânico dos canais radiculares- alargamento, solução tamponada, pH neutro, 20ml	Frasco	432427	PORTO VELHO/RO	1	
378	Embalagem papel grau cirúrgico: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, apresentação: rolo 30cm x 100m, componentes adicionais: termosselante, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Rolo	442485	PORTO VELHO/RO	5	
379	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 20 x 30 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único. Unidade	Unidade	442480	PORTO VELHO/RO	5	
380	Escova Robson, para contra-ângulo, cônicas e plana, com cerdas brancas	Unidade	404892	PORTO VELHO/RO	50	
381	Filme de PVC . Dimensões aproximadas: 28cm (largura) X 30m, transparente	Rolo	285849	PORTO VELHO/RO	1	
382	Fio Dental, material: resina termoplástica, cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular	Unidade	266896	PORTO VELHO/RO	3	
383	Fio de sutura 4.0 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. Caixa com 24 unidades	Caixa	281555	PORTO VELHO/RO	3	
384	Fixador radiográfico, líquido, frasco de 1 litro, destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-oraís, aquoso, solução pronta para uso, processamento manual, validade 2 anos após data de fabricação, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade e número de lote.	Frasco	405632	PORTO VELHO/RO	10	
385	Flúor gel tópico, contendo fluoreto de sódio neutro 2%, 200ml	Frasco	428103	PORTO VELHO/RO	2	
386	Formocresol, 10ml, contendo: formaldeído 19%, tricresol 35%, glicerina 15, utilizado para tratamento endodôntico de dentes, com ação bacteriana e hemostática. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade	Frasco	374821	PORTO VELHO/RO	2	
387	Gás refrigerante, para teste de vitalidade pulpar, cilindro descartável, frasco com 200ml	Frasco	417284	PORTO VELHO/RO	1	
388	Gesso tipo IV, uso odontológico, aspecto físico pó, cor branca, tipo pedra especial, aplicação confeção, modelos; embalagem de 1Kg	Pote	428417	PORTO VELHO/RO	3	

Mineralizar da cátodo 10% para superfícies fixas, indicada para desinfecção

389	Hipoclorito de sódio 1%, para superfícies lisas, indicado para desinfecção, Frasco 1 litro	Frasco	437161	PORTO VELHO/RO	20		
390	Ponta para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: cinza, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	PORTO VELHO/RO	1		
391	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: verde, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	PORTO VELHO/RO	1		
392	Ponta montada para polimento de resina acrílica, uso odontológico, material: óxido de alumínio, formato: chama, cor: azul, aplicação: resina acrílica, características adicionais: siliconizada, compatibilidade: peça reta	Unidade	405832	PORTO VELHO/RO	1		
393	Luva de procedimento não estéril, confeccionada em latex 100% natural; ambidesta; alta sensibilidade; tamanho M; totalmente impermeável; lubrificada; punho com bainha; com boa elasticidade; textura uniforme; caixa com 100 unidades	Caixa	269893	PORTO VELHO/RO	20		
394	Manequim odontológico, para demonstração de prática de higiene bucal, articulado, com dentes hígidos, sem preparamos cavitários	Unidade	391779	PORTO VELHO/RO	1		
395	Mandril, adaptador para usar brocas de alta rotação em baixa rotação (contra-ângulo), fabricado em aço.	Unidade	453405	PORTO VELHO/RO	1		
396	Mandril para Mandril odontológico, material: aço inoxidável, modelo: com parafuso, compatibilidade: para peça reta	Unidade	438669	PORTO VELHO/RO	1		
397	Mandril odontológico, material: aço inoxidável, tipo: cônic para lixa, compatibilidade: para peça reta	Unidade	438671	PORTO VELHO/RO	1		
398	Máscara cirúrgica tripla (3 camadas) pregas horizontais, atóxica, tipo fixação: com elástico, características adicionais: clip nasal embutido, hipoaergêntica, tipo uso: descartável. Caixa com 50 unidades	Caixa	341923	PORTO VELHO/RO	10		
399	Paramonoclorofenol canforado a 2%, uso odontológico. Frasco com 20 ml	Frasco	429902	PORTO VELHO/RO	1		
400	Pasta abrasiva, tamanho grão 10 a 20 micron, para aplicação em polimento de resina, acabamento espelhado e concentração 100 média	Unidade	362665	PORTO VELHO/RO	5		
401	Pasta profilática com flúor, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor, 90g	Tubo	417702	PORTO VELHO/RO	3		
402	Primer e adesivo, frasco único com aproximadamente 6g (5,6ml); fotopolimerizável.	Unidade	391133	PORTO VELHO/RO	5		
403	Resina composta micro-híbrida cor A1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	1		
404	Resina composta micro-híbrida cor A2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	2		
405	Resina composta micro-híbrida cor A3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	1		
406	Resina composta micro-híbrida cor A3.5, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	3		
407	Resina composta micro-híbrida cor B1, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	1		
408	Resina composta micro-híbrida cor B2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Seringa	390513	PORTO VELHO/RO	1		
409	Resina composta micro-híbrida cor B3, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Tubo	390513	PORTO VELHO/RO	1		
410	Resina composta micro-híbrida cor C2, radiopaca, fotopolimerizável (4g)	Tubo	390513	PORTO VELHO/RO	1		
411	Revelador radiográfico 1 litro, solução aquosa pronta, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade.	Frasco	405620	PORTO VELHO/RO	10		
412	Saquinhos plásticos para gelados comestíveis (geladinho). Pacote com 1000 unidades. II. Dimensões aproximadas 5 cm x 24 cm. Uso: Para cobrir periféricos, conforme orientação da Vigilância Sanitária	Pacote	308425	PORTO VELHO/RO	1		
413	Spray de óleo lubrificante para canetas odontológicas, Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem fcf. frasco 100ml	Unidade	246952	PORTO VELHO/RO	1		
414	Taça de borracha para profilaxia, para contra-ângulo de baixa rotação, com base de ácido inoxidável, flexível, resistente e macia	Unidade	404903	PORTO VELHO/RO	50		
415	Toucas descartáveis, tamanho único, devendo possuir elástico revestido 100 % polipropileno. Pacote c/ 100 unidades	Pacote	332930	PORTO VELHO/RO	10		
416	Verniz com flúor, aplicação: fluoretação do esmalte dentário e profilaxia de cárie; apresentação frasco 10ml de verniz e frasco de 10ml de solvente (5% de fluoreto)	Kit	428166	PORTO VELHO/RO	2		
417	Afastador minnesota de aço cirúrgico inoxidável, autoclavável. Utilizado para afastar tecidos em cirurgia.	Unidade	314524	PORTO VELHO/RO	3		
418	Alicate removedor de braquetes anterior, aplicação odontológica para a fácil remoção de braquetes e resinas. O alicate deverá ser de aço inoxidável, deve suportar processo de esterilização em autoclave	Unidade	417638	PORTO VELHO/RO	1		
419	Arco dobrável para isolamento Arco de Ostby confeccionado em nylon natural, autoclavável. Para isolamento absoluto, para utilização em Adulto.	Unidade	338081	PORTO VELHO/RO	3		
420	Aplicador de cimento de hidróxido de cálcio, material: aço inoxidável, características adicionais: cabo longo, duplo, tipo ponta: ponta angulada	Unidade	429359	PORTO VELHO/RO	5		
421	Brocas carbide nº 701 (com fissura) para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	Unidade	403203	PORTO VELHO/RO	5		
422	Brocas carbide esféricas nº. 6 para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	Unidade	403176	PORTO VELHO/RO	5		
423	Brocas carbide esféricas nº. 8 para peça de mão reta, uso em cirurgia odontológica	Unidade	436293	PORTO VELHO/RO	5		
424	Cuba inox, redonda, 10x4, para assepsia, uso odontológico	Unidade	439208	PORTO VELHO/RO	2		

425	Curetas Alveolares Lucas, nº 86, confeccionadas em aço inoxidável, uso odontológico, com marca a laser gravada no instrumental	Unidade	413561	PORTO VELHO/RO	3		
426	Espelho bucal plano nº 05 com cabo, em aço inoxidável, autoclavável, empunhadura anatômica	Unidade	413310	PORTO VELHO/RO	20		
427	Estojo para Endodontia, confeccionado em aço inoxidável, com 8 divisões para limas, tamanho 12cm x 5cm x 2cm, com tampa	Unidade	411906	PORTO VELHO/RO	1		
428	Pinça clínica, numero 317, em aço inoxidável, angulada, 17 cm, para pegar algodão.	Unidade	413334	PORTO VELHO/RO	20		
429	Porta-amalgama de plástico, tipo desmontável, para inserção de amalgama de prata em cavidades classe I, resistente a processos de esterilização em autoclave	Unidade	372458	PORTO VELHO/RO	5		
430	Seringa carpule com sistema de refluxo, produzido em aço inoxidável, esterilizável, para uso de tubete 1,8ml, ponta retentiva para receber agulha descartável	Unidade	413354	PORTO VELHO/RO	5		
431	Sindesmótomo – destaca periosteio, duplo, cabo, confeccionado em aço inox, passível de esterilização em autoclave	Unidade	413450	PORTO VELHO/RO	5		
432	Tesoura cirúrgica íris fina reta, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	Unidade	318192	PORTO VELHO/RO	5		
433	Tesoura cirúrgica íris fina curva, confeccionada em aço inoxidável, tamanho 12 cm	Unidade	318192	PORTO VELHO/RO	5		
434	Adaptador Sugador de Saliva Para bomba a vácuo, com registro/torneira e borracha no terminal para uso em unidade auxiliar.	Unidade	416413	PORTO VELHO/RO	1		
435	Aparelho de profilaxia, com a função acrescida de jato de bicarbonato, conjugado de ultra-som piezoelettrico para remoção de cálculos e placas bacterianas. 3 pontas de raspagem autoclaváveis para periodontia; Chaves autoclaváveis para troca das pontas com prolongador que impede o contato manual com as pontas eliminando o risco de ferimentos ao usuário; mangueiras lisas, leves e flexíveis; Uso de água opcional; Tensão 220v ou bivolt; Garantia 12 (doze) meses	Unidade	410423	PORTO VELHO/RO	1		
436	Caneta alta rotação, material rolamento, em aço inoxidável, velocidade máxima maior 400.000, refrigeração 3 ou mais furos, troca de brocas botão de pressão(push button), tipo conexão 2 furos, tipo cabeça pequena.	Unidade	407024	PORTO VELHO/RO	1		
437	Compressor de ar (silencioso) requisitos mínimos: capacidade 40 litros; Protetor térmico; válvula de segurança; com filtro de saída de ar; Potência do motor: 1HP ; pressão de operação: Máxima: 120lbf/pol² / 8,3BAR. Mínima: 80lbf/pol² / 5,5BAR. N.º de polos: 4 Unidade compressor nº de estágios: 1 N.º de pistões: 2 Isento de óleo, não emite fumaça, vapores ou odores desagradáveis. Tensão ou bivolt. Garantia mínima de 12 (doze) meses. Todas despesas relacionadas ao produto, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor.	Unidade	413210	PORTO VELHO/RO	1		
438	Consultório odontológico composto por: Cadeira odontológica na cor azul Com movimentos de subida e descida do assento e do encosto, acionados por pedal de comandos, movimentos, eletrônicos, caixa de comando integrada à base da cadeira, Mangueiras embutidas, encosto de linhas arredondadas amplo e envolvente com curvatura anatômica, encosto de cabeça biarticulado. Pintura lisa na superfície, Transformador de 12v para o refletor. Estofamento em espuma de poliuretano revestido com pvc expandido lavável. Acendimento do refletor pedal. Equipo odontológico pedestal montado sobre quatro rodízios (cart), sem cantos vivos ou ranhuras. Ambidestro, atendendo com alterações na montagem para destro ou canhoto. Bandeja: em aço inox removível com tamanho compatível ao equipo odontológico. Pintura: revestimento com tinta de poliuretano lisa de alto brilho. Suporte das pontas: Módulo dotado de regulagens individuais de ar e água. Terminais / Pontas: 01 seringa tríplice: corpo em alumínio anodizado (bico curvo, removível e esterilizável em autoclave); 02 terminais tipo borden (alta rotação e baixa rotação), torneira do spray de alta rotação localizada no próprio corpo do terminal; Mangueiras: lisas, leves e flexíveis. Pedal de comando: único, pneumático, de acionamento progressivo para comando das peças de mão. Mocho: com sistema de elevação do assento e do encosto acionados por alavancas, movimento de descida, alavancas de regulagem de altura em baixo do assento, base com cinco (ou quatro) rodízios, assento com formação anatômica e encosto com poliuretano injetável e recoberto em pvc expandido, sem costuras, lavável. Refletor odontológico monofocal, cabeçote com puxador, luz fria com distribuição uniforme. Braços arredondados e pintura lisa. fusível de proteção: 2a (110/127v) 1a(220v), lâmpada halógena 12vx 55w. Unidade auxiliar acoplada a cadeira. Todas despesas relacionadas aos produtos, tais como frete, instalação, seguro, impostos, taxas, etc., serão pagas pelo fornecedor. Tensão ou bivolt. Manual em língua portuguesa. Prazos de Garantia: A cadeira e demais sub-itens deverão ter garantia mínima de 24 (vinte e quatro) meses pelo fabricante e comprovadamente assistência técnica autorizada	Unidade	407883	PORTO VELHO/RO	1		
439	Fotopolimerizador de resinas sem fio: composto de unidade fotopolimerizadora e carregador. Unidade fotopolimerizadora: (composta por painel de controle e ponteira de luz LED padrão). Comprimento de onda em torno de: 440 a 480 nm. LED de alta potência – 1200 mw/cm2. Sinal sonoro. Carregador: tensão de operação: alcance mínimo de 127 a 240V automático – 50/60 HZ. Tempo para carregar bateria: máximo de 180 minutos. Garantia de 12 meses.	Unidade	410459	PORTO VELHO/RO	1		
440	Mocho odontológico ergonômico. Estofamento na cor topázio - estofada com espuma injetada, revestida em courvin, ou couro natural, com regulagens de altura do assento / encosto, regulagem de inclinação do encosto, apoio para os pés. Base giratória (rodízios). Garantia de 12 meses.	Unidade	373599	PORTO VELHO/RO	1		
441	Suporte para aevental de chumbo de uso odontológico para ser fixado à parede por parafusos e buchas, fabricado em aço ,com apoio cilíndrico em pvc. Suporta 1 aevental.	Unidade	439846	PORTO VELHO/RO	1		

ENTREGA E GARANTIA

Prazo de entrega:

Período de garantia:

VALIDADE DA PROPOSTA

Prazo de validade: não inferior a 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data de sua apresentação.

COMPOSIÇÃO DOS PREÇOS

Nos preços propostos acima, estão incluídas todas as despesas, frete, impostos, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o objeto deste Pregão.

Esta empresa declara estar ciente de que a apresentação da presente proposta implica na plena aceitação das condições estabelecidas no Edital e seus Anexos.

(Local e data)

(Assinatura do Representante Legal, com NOME COMPLETO)

Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria-Geral da União
Termo de Referência - Modelo para Pregão Eletrônico – Compras
Atualização: Julho/2020

Documento assinado eletronicamente por ALESSANDRA SOUZA VIEIRA, Agente Administrativo(a), em 11/11/2020, às 14:40, conforme o § 1º do art. 6º e art. 10 do Decreto nº 8.539/2015.

Documento assinado eletronicamente por MARCELO STONA, Diretor(a) do Sistema Penitenciário Federal, em 11/11/2020, às 16:18, conforme o § 1º do art. 6º e art. 10 do Decreto nº 8.539/2015.

A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://sei.autentica.mj.gov.br> informando o código verificador 13147816 e o código CRC 671722FC
O trâmite deste documento pode ser acompanhado pelo site <http://www.justica.gov.br/acesso-a-sistemas/protocolo> e tem validade de prova de registro de protocolo no Ministério da Justiça e Segurança Pública.

Referência: Processo nº 08016.000699/2020-01

SEI nº 13147816