

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 1

<p>Condições de Pagto: Conforme condições</p> <p>Forma de Reajuste:</p> <p>Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias</p> <p>Prazo Entrega/Exec.: Conforme condições</p> <p>Local de Entrega: Almoxarifado da Secretaria de Saúde - Franklin José dos Santos, 271- Centro - Casimiro de Abreu</p> <p>Objeto da Licitação: Aquisição de material odontológico para atender as Unidades Básicas de Saúde, CEO - Centro de Especialidades Odontológicas e do LRPD - Laboratório Regional de Próteses Dentárias.</p> <p>Observações:</p>	<p>Dotações:</p> <hr/> <p>Forneceremos os materiais e/ou serviços solicitados nas condições e preços especificados.</p> <p style="text-align: right;"><u>Carimbo do CNPJ do Fornecedor</u></p> <hr/> <p style="text-align: center;">----- Assinatura e Carimbo do Fornecedor</p>
---	---

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
1	156,000	FR	Adesivo com Flúor - Características: A base de álcool proporciona uma evaporação menor do que a Acetona; Monocomponente - primer e bond em um único frasco; Carga na formulação que ajuda a fortalecer a camada híbrida; Contribui para a redução da reincidência da cárie dental. Frasco com 5ml. Registro MS: 10068870076. (323-02-3860)	22,48	_____	_____	_____
2	156,000	FR	Agente de União prime bond 2.1 - Características: É monocomponente com liberação de flúor; Frasco único; A base de resinas elastoméricas e acetona como solvente; Alta fluidez; Apresenta baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias; Forma zona híbrida estável e uniforme; Presa dual (química e foto). Maior compatibilidade com umidade, reduzindo a microinfiltração; Contribui para a redução da incidência da cárie dental por liberar flúor; Altos índices de resistência a união, menores índices de infiltração e dor pós-operatória. Frasco com 5ml. (323-02-3862)	17,02	_____	_____	_____

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 2

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
3	156,000	L	Água Oxigenada 10 Volumes 1L -Características: Antisséptico tópico. Aplicação: Utilizado para assepsia na profilaxia bucal. (323-02-3863)	5,16	_____	_____	_____
4	156,000	CX	Agulha gengival curta - Características: para seringa carpulhe estéril, atóxica, aprotogênica; Embalada e esterilizadas individualmente. Frisos internos no canhão que permitem perfeita adaptação da agulha a todas seringas tipos carpulhe e evita vazamentos de substâncias, mesmo quando sob pressão; Cânula lubrificada com silicone grau medico para facilitar sua penetração nos tecidos e adequadamente flexível, que facilita seu direcionamento para o local a ser tratado, sem sua fratura. Caixa com 100 unidades. (323-02-3864)	33,40	_____	_____	_____
5	120,000	KG	Alginato tipo I - Característica: absorção rápida da água; fácil mistura; massa homogênea e superfícies lisas e compactas; longa comservabilidade de molde; desinfecção segura; embalado em atmosfera modificada; garantia de 5 anos; alginato elastic; tixotrópico; sabor mangostão (fruta asiática); cor lilás; livre de poeira. Embalagem com 453g. (323-02-4041)	47,40	_____	_____	_____
6	1860,000	PCT	Algodão Rolete - Características: Embalagem com 100 Un.; Extremamente macio e absorvente, proporcionando assim facilidades para o profissional. Características: Confeccionado com a mais alta qualidade; Utiliza um moderno processo de fabricação; Produzido com fibras selecionadas 100% naturais; Possui formato cilíndrico e pode ser esterilizado em gás (óxido de etileno) e raio gama. Aplicação: Utilizado para tratamento dentário, limpeza bucal, absorção de saliva e afastamento da bochecha. (323-02-3865)	1,82	_____	_____	_____
7	468,000	CX	Anestésico Cloridato de Lidocaína 2% com Anestésico Cloridato de Lidocaína 2% com Epinefrina 1:100.000 - Características: Lidocaína: Sal tendo como agente anestésico do tipo amida mais antigo do grupo, considerado droga padrão . As reações adversas relativas a este sal são similares aos outros anestésicos do tipo amida, sendo pouco frequentes em pacientes saudáveis. É metabolizada pelas enzimas microssomais hepáticas e excretada pelos rins. O tempo de meia-vida da lidocaína é de aproximadamente 90 minutos sendo eliminada completamente em 10 horas. Epinefrina: Vasoconstritor de referência	86,51	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 3

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			para comparação dos demais vasoconstritores no aspecto potência e segurança, a epinefrina atua semelhantemente à adrenalina endógena, liberada pela glândula supra-renal. Promove vasoconstrição por atuação nos receptores alfa capilares, resultando em hemostasia efetiva durante procedimentos cirúrgicos.Sua eficácia e relativa segurança permite que a ação do anestésico local seja suficiente para a maioria dos procedimentos, diminuindo a toxicidade e aumentando a hemostasia. Aplicação: Indicado para procedimentos de curta e média duração. Utilizado para quando se necessita de controle prolongado da dor, ideal para casos de necessidade normal de hemostasia, como cirurgias periodontais e tratamentos endodônticas.Apresentação Benefícios: Isento de Metilparabeno Acondicionados em tubetes de cristal, que: Permitem a melhor visualização do refluxo sanguíneo; Minimizam a dor durante a aplicação, pela maior suavidade de deslizamento do êmbolo siliconizado; Mantém a eficiência do produto inalterada durante todo o período de validade, pela ausência de porosidade do cristal. Caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8 ml cada embalados em blisters lacrados com 10 tubetes (tubete de vidro). Registro MS nº: 1.0177.0016.002-7. (323-01-0938)				
8	156,000	CX	Anestésico Cloridrato de Articaina 4% com Epinefrina 1:100.000 - Articaina: A Articaina é o um anestésico do tipo amida que possui um anel tiopental como sua porção lipofílica. Isto lhe confere extrema lipossolubilidade e difusibilidade. Em comparação com a lidocaína, é 1,5 X mais potente, com uma toxicidade bem menor (0,6). Sua dose total é de 500 mg contra 300 para a lidocaína. Sua potência vasodilatadora é similar a da lidocaína, contudo é eficaz quando associada à adrenalina. O início de ação anestésica se dá em 1 a 2 minutos para infiltração, e 2 a 3 minutos para bloqueio regional. Uma das principais características da articaina é a anestesia palatina causada por apenas uma infiltração vestibular na região de pré-molares(volume de 1,8 mL), inclusive na mandíbula. Uma das principais contra-indicações são pacientes com tendência a desenvolverem metemoglobinemia. Epinefrina: Vasoconstritor de referência para comparação dos demais vasoconstritores no aspecto potência e segurança, a epinefrina atua semelhantemente à adrenalina endógena, liberada pela glândula supra-renal. Promove vasoconstrição por atuação nos receptores alfa capilares, resultando em hemostasia efetiva	140,00			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 4

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			durante procedimentos cirúrgicos. Sua eficácia e relativa segurança permite que a ação do anestésico local seja suficiente para a maioria dos procedimentos, diminuindo a toxicidade e aumentando a hemostasia. Isento de Metilparabeno; Maior hidrossolubilidade; Maior difusão nos tecidos ósseos, evitando em muitos casos a desconfortável complementação palatina; Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes, minimizando a contaminação externa; Acondicionados em tubetes de cristal, que: Permitem a melhor visualização do refluxo sanguíneo; Minimizam a dor durante a aplicação, pela maior suavidade de deslizamento do êmbolo siliconizado; Mantém a eficiência do produto inalterada durante todo o período de validade, pela ausência de porosidade do cristal. Aplicação: Indicado para procedimentos mais complexos ou que necessitam de complementação palatina. Utilizado em tratamentos cirúrgicos em geral, principalmente em pacientes que relatam dificuldades de serem anestesiados. Caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada embalados em blisters lacrados com 10 tubetes (tubete de vidro). Registro MS nº: 1.0177.0025.003-4 (323-01-0939)				
9	468,000	CX	Anestésico Cloridrato de Mepivacaína 2% com Epinefrina 1:100.000 - Características: Mepivacaína: O sal mepivacaína apresenta características semelhantes à lidocaína, porém, com efeito menos vasodilatador. O início de ação deste produto também é mais rápido que os demais sais. Epinefrina: Vasoconstritor de referência para comparação dos demais vasoconstritores no aspecto potência e segurança, a epinefrina atua semelhantemente à adrenalina endógena, liberada pela glândula supra-renal. Promove vasoconstrição por atuação nos receptores alfa capilares, resultando em hemostasia efetiva durante procedimentos cirúrgicos. Sua eficácia e relativa segurança permite que a ação do anestésico local seja suficiente para a maioria dos procedimentos, diminuindo a toxicidade e aumentando a hemostasia. Aplicação: Indicado para procedimentos de prolongada duração e que necessitam de anestesia pós-operatória. Utilizado em tratamentos cirúrgicos em geral e em pacientes asmáticos. Isento de Metilparabeno; Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes, minimizando a contaminação externa; Acondicionados em tubetes de cristal, que: Permitem a melhor visualização do refluxo	146,75			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 5

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			sanguíneo; Minimizam a dor durante a aplicação, pela maior suavidade de deslizamento do êmbolo siliconizado; Mantém a eficiência do produto inalterada durante todo o período de validade, pela ausência de porosidade do cristal. Caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada embalados em blisters lacrados com 10 tubetes (tubete de vidro). Registro MS nº: 1.0177.0022.001-1 (323-01-0940)				
10	468,000	CX	Anestésico Cloridrato de Prilocaína 3% com Octapressin - Características: prilocaína é metabolizada rapidamente pelo fígado, pulmões e rins, sendo consideradas sistemicamente menos tóxica do que os outros anestésicos locais do tipo amida, de potência equivalente. Sua potência vasodilatadora é a menor, ao se comparar aos demais sais, permitindo a associação ao vasoconstritor Felipressina, com baixa potência vasoconstritora. O produto da sua metabolização é a orto toluidina, gerando metahemoglobina, incapaz de transportar e se desligar do oxigênio. Esta reação adversa é chamada metemoglobinemia, contraindicando o seu uso a pacientes anêmicos, grávidas e crianças. Felipressina é um vasoconstritor não-adrenérgico, análogo ao hormônio anti-diurético. Atua diretamente na musculatura lisa vascular da microvasculatura venosa. Seu potencial hemostático é bastante pobre. Sua atuação no miocárdio não é clinicamente observada, pela não atuação nos receptores adrenérgicos, tornando a Felipressina indicada para uso em cardiopatas. Formulado com Felipressina: vasoconstritor não adrenérgico que não apresenta efeito direto no miocárdio e pode ser administrado em pacientes hipertireóideos. Carpule inquebrável: Não quebra ao cair no chão, nem se sofrer flexão dentro da seringa durante a aplicação (se o arpão não tocar exatamente no centro do êmbolo). Maior segurança para o paciente cardiopata com eficácia e maior tempo de trabalho. Aplicação: A Prilocaína é um sal anestésico de rápida metabolização que, combinado com a Felipressina, vasoconstritor não adrenérgico, é altamente indicado para pacientes cardiopatas. E por não interferir na glicemia, também é indicado para diabéticos. Prilocaína é apropriado para procedimentos clínicos diários de média duração, onde não é necessário hemostasia. A solução de Prilocaína é também indicada para odontopediatria e odontogeriatria, porém não deve ser utilizada em pacientes gestantes. Caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada embalados em blisters lacrados com 10 tubetes (tubete de vidro). Registro MS nº	80,88			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 6

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			1.4901.0001.001-2 (323-01-0941)				
11	312,000	UN	Anestésico tópico de uso odontológico Benzocaína à 2 %- Características: Possui rápido início de ação; Tem sabor agradável; Não deixa gosto amargo na boca; Não provoca absorção sistêmica; Composição: Benzocaína 20%; Benzocaína: A benzocaína é o p-aminobenzoato de etilo, um éster etílico do ácido p-aminobenzoico (PABA); Também é um anestésico local, usado como calmante para dores; Que atua bloqueando a condução de impulsos nervosos e diminuindo a permeabilidade da membrana neuronal ao iodeto de sódio; É absorvido de forma rápida através das mucosas; Sabor: Menta ou tutti-fruit; Administração menos traumática de injeções anestésicas; Pode ser usado também em pacientes com úlceras, feridas e outras lesões orais; Dessensibilização do palato mole, através do gargarejo de Benzotop diluído em um pouco de água, para evitar ânsias de vômito. Registro MS nº 1.0177.0027.003-5. Embalagem com aproximadamente 12 gramas. (323-01-0942)	6,24			
12	216,000	FR	Antisséptico Clorhexidina 2% - Características: Facilmente removida na secagem, não interfere na adesão da restauração. Minimiza a sensibilidade pós-operatória e contribui na prevenção de pulpites. Aplicação: Indicado para assepsia de preparos cavitários, preparos de coroas, inlays, desinfecção de instrumentos. Frasco 1000ml. (323-02-3866)	21,10			
13	312,000	UN	Aplicadores descartáveis tipo microbrush- Características: depropileno e fibras de nylon, não absorventes; hastes dobráveis (dois pontos de dobra), pontas de tamanho REGULAR; Embalagem com 100 unidades; As pontas em fibras não-absorventes e resistentes à abrasão, mantêm a solução em suspensão até que seja aplicada, sem deixar cair. Aplicação: Indicado para aplicação de adesivos e soluções em procedimentos de restauração, cimentação, selamento e remoção de excessos. (323-01-0943)	16,76			
14	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Superior (.012") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0889)	27,40			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 7

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
15	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Inferior(.012") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0890)	27,40	_____	_____	_____
16	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Superior (.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0891)	27,40	_____	_____	_____
17	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Inferior(.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0892)	27,40	_____	_____	_____
18	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Superior (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0893)	28,07	_____	_____	_____
19	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Inferior (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0894)	27,40	_____	_____	_____
20	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,45mm Superior(.018") Embalagem com 10. (323-01-0895)	28,07	_____	_____	_____
21	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi, Redondo Ø0,45mm Inferior (.018") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0896)	28,07	_____	_____	_____
22	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi, Redondo Ø0,50mm Superior(.020") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0897)	29,40	_____	_____	_____
23	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,50mm Inferior (.020") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0898)	29,40	_____	_____	_____
24	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,35mm Superior (.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-1042)	28,47	_____	_____	_____
25	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,35mm Inferior (.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-1043)	28,00	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 8

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
26	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,40mm Superior (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-1044)	28,70	_____	_____	_____
27	24,000	UN	Arco Ortodôntico Intraoral Curva Reversa - SPEE Superelástico Médio NiTi Redondo Ø0,40mm Inferior (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-1045)	16,38	_____	_____	_____
28	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Redondo Ø0,35mm (.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0900)	19,00	_____	_____	_____
29	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Redondo Ø0,40mm (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0902)	19,00	_____	_____	_____
30	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Redondo Ø0,45mm (.018") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0904)	14,23	_____	_____	_____
31	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Redondo Ø0,50mm (.020") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0906)	13,13	_____	_____	_____
32	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Retangular 0,48x0,63mm (.019"x.025") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0908)	27,17	_____	_____	_____
33	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Inferior Retangular 0,53x0,63mm (.021"x.025") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0910)	21,87	_____	_____	_____
34	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Redondo Ø0,35mm (.014") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0899)	13,13	_____	_____	_____
35	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Redondo Ø0,40mm (.016") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0901)	13,13	_____	_____	_____
36	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Redondo Ø0,45mm (.018") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0903)	13,13	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 9

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
37	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Redondo Ø0,50mm (.020") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0905)	13,13	_____	_____	_____
38	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Retangular 0,48x0,63mm (.019"x.025") Embalagem com 10 unidades. (323-01-0907)	24,42	_____	_____	_____
39	24,000	UN	Arco Ortodontico Intraoral Superelástico Medio NiTi Superior Retangular 0,53x0,63mm (.021"x.025") Embalagem com 10unidades. (323-01-0909)	23,47	_____	_____	_____
40	384,000	PCT	Babador Impermeável- Características: Confeccionado com a mais alta qualidade, impermeável, mais resistente e com maior poder de absorção; Tamanho 30 x 40, uma camada de celulose 100% virgem super absorvente e uma camada de filme de polietileno atóxico que impede passagem de líquido. Aplicação: Evitar que o paciente suje sua roupa durante a realização de procedimentos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0944)	15,86	_____	_____	_____
41	528,000	UN	Bandeja Plástica Média- Características: Ótima qualidade, fácil manuseio. Autoclavável até 134°C; Fabricada em Polímeros de Engenharia de alta resistência. Autoclavável a 134°C. Média (2812) Dimensões: 130mm x 227mm x 14mm. Aplicação: Indicado para acomodar instrumentos para esterilização em autoclave. (323-02-3867)	19,24	_____	_____	_____
42	468,000	UN	Broca Carbide Esférica 25mm FGXL - Nº 4 - As lâminas de Corte Afiadas da Ponta Carbide Jota permite um corte mais rápido e eficiente, encurtando tempos de trabalho e evitando todo tipo de vibração indesejada. A materia prima de alta qualidade outorga uma vida útil superior com respeito aos concorrentes e permite que a ponta seja autoclavado múltiplas vezes sem risco de corrosão. A calibração milimétrica da haste também é uma grande vantagem, já que irá evitar vibrações indesejadas durante a sua utilização e permitirá um encaixe perfeito em seu dispositivos evitando danos mecânicos nos mesmos. Embalagem c/ 1 unidade. (323-01-0947)	15,60	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 10

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
43	468,000	UN	Broca Carbide Multilaminada 30 lam nº 9714FF para acabamento de restaurações de resina composta, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizáveis através de calor seco, umido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência. (323-01-1047)	32,62	_____	_____	_____
44	468,000	UN	Broca carbide para alta rotação, nº 1. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0063)	10,51	_____	_____	_____
45	468,000	UN	Broca carbide para alta rotação, nº 3. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0065)	9,08	_____	_____	_____
46	468,000	UN	Broca carbide para alta rotação, nº 5. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0884)	8,30	_____	_____	_____
47	468,000	UN	Broca Cirúrgica Zekrya 23mm - Características: Produzida em aço carbide com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Possui formato tronco-cônico. Na cor: prata. Alta rotação. Aplicação: Indicada como auxiliar em cirurgias orais (siso incluso, remoção de osso. Formanto tronco-cônico, altamente cortante, sua ponta ativa produz superfície de corte mais lisa e regular. Blister c/ 1 unidade c/ 23mm de comprimento. (323-01-0948)	28,03	_____	_____	_____
48	468,000	UN	Broca Cirúrgica Zekrya 28mm - Características: Produzida em aço carbide. No formato tronco-cônico. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Na cor: prata. Alta rotação. Aplicação: Indicada como auxiliar em cirurgias orais (siso incluso, remoção de osso. Blister c/ 1 unidade c/ 28mm de comprimento. (323-01-0949)	29,37	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 11

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
49	468,000	UN	Broca diamantada de alta rotação nº 2200 para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizáveis através de calor seco, umido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número do registro no Ministério da Saúde . (323-01-0686)	3,72	_____	_____	_____
50	468,000	UN	Broca diamantada de alta rotação nº 2282 para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizáveis através de calor seco, umido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número do registro no Ministério da Saúde (323-01-0687)	3,83	_____	_____	_____
51	468,000	UN	Broca diamantada nº 1012, para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0377)	2,63	_____	_____	_____
52	468,000	UN	Broca diamantada nº 1013, para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0380)	2,63	_____	_____	_____
53	468,000	UN	Broca diamantada nº 1014 para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer	2,63	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 12

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0381)				
54	468,000	UN	Broca diamantada nº 1016 para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-1046)	2,63			
55	468,000	UN	Broca diamantada nº 1092, para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0387)	3,39			
56	468,000	UN	Broca diamantada nº 1302, para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxidável, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0391)	3,70			
57	468,000	UN	Broca diamantada nº1014 HL para preparo cavitario, em aço inoxidavel, ponta com granulações uniformes, encaixe em aço inoxodavel, adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizáveis através de calor seco, umido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número do registro no Ministério da Saúde (323-01-1048)	2,26			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 13

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
58	468,000	UN	Broca diamantada nº1016 HL composta por diamante e aço inoxidável com diâmetro máximo da parte ativa 0,18 décimos de milímetros embalagem estéril. (323-01-1049)	2,26	_____	_____	_____
59	468,000	UN	Broca esférica para baixa rotação nº 2, confeccionada em aço carbono, para motor de baixa rotação, sem sinais de oxidação, sem rebarbas, com trava pára adaptação perfeita em peças de contra-ângulo. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0397)	9,42	_____	_____	_____
60	468,000	UN	Broca esférica para baixa rotação nº 4, confeccionada em aço carbono, para motor de baixa rotação, sem sinais de oxidação, sem rebarbas, com trava pára adaptação perfeita em peças de contra-ângulo. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0399)	9,42	_____	_____	_____
61	468,000	UN	Broca esférica para baixa rotação nº 6, confeccionada em aço carbono, para motor de baixa rotação, sem sinais de oxidação, sem rebarbas, com trava pára adaptação perfeita em peças de contra-ângulo. Esterilizável através de calor seco, úmido ou por agentes químicos sem sofrer oxidação. Embalada conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número do lote e número do registro no Ministério da Saúde. (323-01-0883)	10,05	_____	_____	_____
62	468,000	UN	Broca Ponta Diamantada Cônica Topo Inativo n º 3080 - Características: Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Aplicação: Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Como todas as cônicas, prepara emprestando expulsividade. Sua extremidade inativa e delicada (desprovida de diamantação) permite-lhe infiltrar-se subgingivalmente nos preparos profundos, em prótese. (323-01-1050)	14,13	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 14

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
63	468,000	UN	Broca Ponta Diamantada Cônica Topo Inativo n º 3081 - Características: Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Aplicação: Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Como todas as cônicas, prepara emprestando expulsividade. Sua extremidade inativa e delicada (desprovida de diamantação) permite-lhe infiltrar-se subgingivalmente nos preparos profundos, em prótese. (323-01-1051)	14,13	_____	_____	_____
64	468,000	UN	Broca Ponta Diamantada Cônica Topo Inativo n º 3082 - Características: Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Aplicação: Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Como todas as cônicas, prepara emprestando expulsividade. Sua extremidade inativa e delicada (desprovida de diamantação) permite-lhe infiltrar-se subgingivalmente nos preparos profundos, em prótese. (323-01-1052)	5,38	_____	_____	_____
65	312,000	UN	Carbono para articulação dupla face na cor vermelho/azul em bloco de 12 folhas de tamanho aproximado: 11 cm x 2,5 cm. Características: Papel carbono com lado duplo Vermelho/Preto. Aplicação: Para averiguação do equilíbrio oclusal e ajustes de restauração. Embalagem com 12 folhas. (323-01-0403)	3,24	_____	_____	_____
66	48,000	CX	Cera 7 - Características: Hidrocarboretos, óleo mineral e corante. Produzidas por processo de têmpera e laminação. Rigoroso controle de qualidade de matéria-prima. Caixa c/ 18 lâminas, de 225g. (323-01-0950)	9,68	_____	_____	_____
67	48,000	CX	Cera Utilidade - Hidrocarboretos, óleo mineral e corante. Produzidas por processo de têmpera e laminação. Rigoroso controle de qualidade de matéria-prima. Cor rosa. Embalagem c/ 5 unidades. (323-01-0951)	13,70	_____	_____	_____
68	24,000	CX	Cimento endodôntico à base de hidróxido de calcio - Obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis, estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical. Apresenta excelente capacidade de retenção e vedamento, alta radiopacidade, longo tempo de trabalho e biocompatibilidade; à	100,79	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 15

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			base de hidróxido de cálcio; Indicado para obturar o canal. 01 frasco pó com 8g e 01 bisnaga de resina com 9g. (323-01-0954)				
69	312,000	CX	Cimento Obturador Provisório com flúor - Características: Massa de fácil manipulação;?Endurecimento rápido;?Menor microinfiltração marginal; O obturador com flúor é ideal para odontopediatria;?Cimento provisório indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos, restauradores e como curativos de demora. Embalagem com 25g. (323-01-0955)	18,37			
70	312,000	UN	Clips Colgadura - Características: Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420, tamanho: 8 cm. Embalagem c/ 1 unidade. (323-01-0956)	4,27			
71	900,000	PCT	Compressa de Gaze - 9 Fios - Características: compressas de 7,5 cm x 7,5 cm, 100% algodão não estéril, pacote com 500 unidades; Produto de alta absorção.Aplicação: Para diversos usos na odontologia. (323-01-0957)	24,97			
72	468,000	PCT	Condicionador Ácido 37% - Característica: Gel de baixa viscosidade e com propriedade tixotrópica; Não escorre do local aplicado; Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação; Possui boa afinidade com água, o que permite fácil remoção após o condicionamento. Gel de base aquosa contendo ácido fosfórico a 37%. Pacote com 3 unidades. (323-01-0958)	2,82			
73	24,000	UN	Cone de Guta percha acessória XF - cones acessórios indicados para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e ou vertical, de 28 mm de comprimento, a base de guta percha, óxido de zinco, e corante orgânico, apresentação comercial contendo 120 pontas. Validade mínima 24 meses. (323-01-0702)	25,00			
74	20000,000	TUB	Creme dental - Com flúor ativo à proporção de 1000 a 1500 ppm, baixa abrasividade, embalagem plástica em tubo com 50g , na embalagem deverá constar a data de fabricação, da validade e o número do lote. (323-01-0472)	1,81			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 16

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
75	180,000	L	Detergente Enzimático - Características: é um detergente à base de 4 enzimas, utilizado na limpeza, desincrustação e remoção de resíduos orgânicos em instrumentos médico-hospitalares, odontológicos e laboratoriais. Pode ser utilizado em lavadoras. Embalagem com 1 000ml. (323-01-0960)	41,03	_____	_____	_____
76	24,000	CX	EDTA Líquido - Características: Agente Quelante? Líquido é um produto amplamente utilizado no preparo das paredes dos canais radiculares, previamente à obturação?Atua desmineralizando partículas dentinárias por quelação de íons de cálcio e magnésio, facilitando sua dissolução e absorção, mostrando-se como um efetivo agente quelante e lubrificante?É também efetivo na remoção de raspas dentinárias durante a terapia periodontal, expondo o colágeno e facilitando a aderência do tecido conjuntivo tratado na superfície radicular. Caixa com vidro de 20 ml. Validade minima 18 meses. (323-01-0961)	6,89	_____	_____	_____
77	5,000	emb	Elastico em Corrente Curto - Cor Cristal medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0933)	11,00	_____	_____	_____
78	5,000	emb	Elastico em Corrente Curto Cor Rosa Pink medindo 1,5 mS0932 (323-01-0932)	11,33	_____	_____	_____
79	5,000	emb	Elastico em Corrente Curto Cor Verde medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0931)	11,33	_____	_____	_____
80	5,000	emb	Elastico em Corrente Curto Cor Vermelho medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0930)	11,00	_____	_____	_____
81	5,000	emb	Elastico em Corrente Médio Cor Azul medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0924)	10,33	_____	_____	_____
82	5,000	emb	Elastico em Corrente Médio Cor Cristal medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0928)	10,66	_____	_____	_____
83	5,000	emb	Elastico em Corrente Médio - Cor Rosa Pink medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0927)	9,33	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 17

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
84	5,000	emb	Elastico em Corrente Médio Cor Verde medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0926)	9,00	_____	_____	_____
85	5,000	emb	Elastico em Corrente Médio Cor Vermelho medindo 1,5 m embalagem com 01 unidade. (323-01-0925)	9,00	_____	_____	_____
86	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Amarelo embalagem com 1000 unidade. (323-01-0915)	6,50	_____	_____	_____
87	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Azul embalagem com 1000 unidade. (323-01-0917)	6,50	_____	_____	_____
88	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Branco embalagem com 1000 unidade. (323-01-0922)	6,50	_____	_____	_____
89	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Cinza embalagem com 1000 unidade. (323-01-0923)	6,50	_____	_____	_____
90	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Cristal embalagem com 1000 unidade. (323-01-0920)	6,50	_____	_____	_____
91	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Preto embalagem com 1000 unidade. (323-01-0919)	6,50	_____	_____	_____
92	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Rosa Pink embalagem com 1000 unidade. (323-01-0921)	6,50	_____	_____	_____
93	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Roxo embalagem com 1000 unidade. (323-01-0914)	6,50	_____	_____	_____
94	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Verde embalagem com 1000 unidade. (323-01-0916)	6,50	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 18

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
95	30,000	emb	Elastico Ortodontico Ligadura tipo bengalinha cor Vermelho embalagem com 1000 unidade. (323-01-0918)	6,50	_____	_____	_____
96	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 150 x 300 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0962)	44,57	_____	_____	_____
97	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 200 x 300 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0963)	83,02	_____	_____	_____
98	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 230 x 300 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0964)	92,84	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 19

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
99	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 50 x 130 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0965)	15,33	_____	_____	_____
100	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 90 x 160 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0966)	23,71	_____	_____	_____
101	336,000	PCT	Envelope Esterilização Autosselante - 90 x 260 mm; Características: Higieniza o produto e o deixa pronto para o uso em segurança no que se refere a esterilidade?Possui fita autosselante e indicador do processo de esterilização; Confeccionados com matéria prima de primeira linha, composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno.?Desenvolvidas para garantir a barreira bacteriológica necessária para obtenção da esterilidade do produto.?Selagem tripla. Aplicação: Indicado para esterilização em autoclave a vapor e gás óxido de etileno. Envelopes para esterilização de produtos médicos e odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-0967)	26,01	_____	_____	_____
102	1560,000	FR	Enxaguante Bucal - Características: Mata até 99,9% dos germes. Proporciona gengiva 64% mais saudável. Deixa o hálito fresco. Aplicação: Germicida da cavidade oral.Frasco c/ 60mL. (323-01-0968)	3,70	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 20

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
103	15000,000	UN	Escova de dente infantil - tipo macia, utilizada na limpeza de superficies dentais, cabo de polipropileno anatômico reto, que permita a correta empunhadura, com porção intermediária. Comprimento total entre 13 e 15 centímetros com, no mínimo 28 tufos. As cerdas deverão ser monofilamentossintéticos(nylon), retas, textura macia, todas com a mesma altura, pontas arredondadas lisa, sem rebarbas, agrupadas em tufos de 32 a 42 fios de cerdas por tufo. A escova poderá ser compacta, cabeça monoangulada, com 3 fileiras de tufo, podendo apresentar na ponta, mais 2 tufos. O material que compõe a escova dental deve ser atóxico, livre de odor e sabor desagradáveis e ter resistência suficiente para não sofrer fratura durante o uso. A textura dos tufos é definida pelo diâmetro das cerdas conforme norma ISSO 8624 e deve ficar no interval de 0,18 a 0,20mm de diâmentro. A marca da escova deverá vir gravada na mesma, embalada individualmente de forma higiênica que previna contaminação, acondicionada em caixas de papelão ou pacote resistentes, embalada individualmente (323-01-0847)	2,35			
104	1560,000	UN	Escova de Robson para Contra-Ângulo Reta Branca - Características: Cor branca, formato reta. Aplicação: Indicada para pré-polimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral. Blister c/ 1 unidade. (323-01-0969)	1,88			
105	5000,000	UN	Escova dental adulto com cabo plástico rígido, resistente e antômico com cerdas de nylon macias com pontas arredondadas aparadas uniformemente com números de tufos entre 30 e 36 e com medida do conjunto de tufos não superior a 27 x 20mm, em cores sortidas embaladas individualmente. (323-01-0628)	2,12			
106	156,000	FR	Eucaliptol - Características: Solvente de Gutta-Percha. Eucaliptol é obtido do óleo essencial de várias espécies de eucaliptos, ricas em 1,8 - Cineol. É um líquido límpido, incolor ou amarelo pálido, de odor aromático, canforáceo, característico e de sabor picante. Praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Vidro com 10 ml. Validade minima 18 meses. (323-01-0970)	7,32			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 21

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
107	312,000	FR	Eugenol - Características: Material Restaurador Provisório;?Eugenol é obtido através do Óleo de Cravo;?É um líquido amarelo claro;?Escurece e torna-se espesso com a exposição ao ar;?Tem cheiro de cravo;?Praticamente insolúvel na água;?Solúvel no álcool, clorofórmio, éter e em óleos;?Tem uma ação anódina (calmante) sobre a polpa, por isso é muito utilizado como curativo de espera para restaurações;?Apresenta qualidades analgésicas, antissépticas e balsâmicas, antiinflamatórias e cicatrizantes. Vidro com 20 ml. (323-01-0971)	9,32			
108	168,000	UN	Filme de PVC Rolofácil Esticável 12cm X 140m - Características: O Rolofácil é a maneira mais simples de proteger seus produtos com resistência, aderência, fixação e economia; Filme de PVC Esticável rolo de 12cm de largura e 140m de comprimento. Aplicação: Com praticidade e versatilidade, é utilizado para embalar e proteger as mais diversas necessidades, atendendo o segmento odontológico. (323-01-0972)	11,12			
109	144,000	CX	Filme Radiografia periapical Adulto - Características: Tem velocidade E - (intermediária); Compatível com os métodos de processamento automático e manual. Aplicação: Indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes. Caixa c/ 150 unidades, tamanho 31mm x 35mm. (323-01-0973)	169,83			
110	12,000	CX	Filme Radiografia periapical Infantil - Características: Tem velocidade F - (intermediária). Diminui a exposição a radiação: em 20% em relação aos filmes velocidade E e em 60% em relação aos filmes de velocidade D. Aplicação: Indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes. caixa c/150unidades. (323-01-0974)	190,13			
111	24,000	CX	Filme radiográfico para RX Panorâmico 15x30 - caixa com 100 unidades. (323-01-0975)	258,12			
112	20000,000	UN	Fio dental - 25 metros para remoção de placa bacteriana interproximal,confeccionado em poliamida resistente ao desfiamento e rompimento, com aromatizante, lubrificado com cera natural, livre de impurezas. Embalagem com cortador metálico em aço inoxidável, que corte o fio sem desfiá-lo. Embalado em	1,91			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 22

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			estojo individual de polipropileno, trazendo externamente os dados de fabricação, procedência, número do lote, validade e número do registro no Ministério da Saúde. (312-02-0056)				
113	168,000	UN	Fita para Autoclave Rolo de fita com 30m x 19mm - Características: Muda de cor indicando o uso e esterilização; processo de esterilização a vapor em autoclaves. (323-01-1103)	3,33			
114	468,000	FR	Fixador - Características: Composição: água, tiosulfato de amônio e tiocianato de amônio;?Forma física: Líquido;?Cor: incolor. Frasco c/ 475 ml. (323-01-0978)	15,00			
115	156,000	FR	Flúor Care -Características: Sem gás propelente, apresenta menores riscos de ingestão, interfere na desmineralização e favorece a remineralização. Aplicação: É indicado para a prevenção de pacientes de cárie, portadores de necessidades especiais e ortodônticos, pacientes submetidos à raspagem periodontal, hipersensibilidade. Embalagem c/ 100ml. (323-01-0979)	32,43			
116	156,000	FR	Flúor Gel - Características: Ação completa em 4 minutos, rapidez no atendimento; Além de segura sua aplicação é muito prática devido à sua tixotropia; Seu grau de viscosidade o mantém na moldeira sem escorrer; Sob pressão sua viscosidade diminui e o flúor penetra nas áreas interproximais; Contém fluoreto de sódio a 2%. Embalagem c/ 200ml. (323-01-0980)	6,78			
117	156,000	FR	Formocresol - Material para Mumificação da Polpa Dental; Possui ação antibacteriana potente pela ação de seus componentes, o que justifica seu uso em curativos de demora em tratamentos endodônticos. Vidro com 10 ml. Validade minima 18 meses. (323-01-0981)	6,49			
118	80,000	KG	Gesso Especial tipo IV - Gesso especial tipo IV de baixa expansão. Microgranulado. Alta dureza, menor relação água/pó. Maior lisura superficial. Na cor salmon. Embalagem 1 kg. (323-01-0982)	29,90			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 23

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
119	140,000	KG	Gesso Pedra tipo II- Características: Gesso alfa para uso em odontologia e prótese dentária, excelente resistência mecânica, para modelos de precisão. Amarelo. (323-01-1104)	6,84	_____	_____	_____
120	168,000	PCT	Gorros descartáveis tipo touca com elástico especial em todo perímetro da touca, confeccionado em TNT 100% polipropileno de alta qualidade, ajustável para qualquer ramanho de cabeça (sanfonada), gramatura 20g/m ² , cor branca. Pacote com 100 unidades. (323-01-0734)	9,87	_____	_____	_____
121	156,000	CX	Hemostático Caixa com 40 unid. - Características: Esponja hemostática farmacêutica pura: Feita 100% de colágeno (gelatina) porcino liofilizado; Material leve: cerca de 10 mg; É completamente reabsorvido pelo organismo em 15 dias; Biocompatível: material atóxico e não pirogênico, sem riscos de intolerância ou contraindicações; Pode ser aplicada seca ou saturada com solução salina estéril ou com antibióticos. (323-01-0984)	172,42	_____	_____	_____
122	156,000	FR	Hemostático - Características: É uma solução hemostática à base de cloreto de alumínio. Apresenta grande ação adstringente e não possui epinefrina em sua composição. Caixa com 1 frasco de 10 ml. (323-01-0985)	15,97	_____	_____	_____
123	156,000	CX	Hidróxido de Cálcio - Características: Cimento à base de Hidróxido de Cálcio radiopaco e auto-endurecível; Contém pigmentos radiopacificantes; Biocompatível; Bacteriostático (ph alcalino); Não contém eugenol. Tem excelentes níveis de ausência de dor pós-operatória: Fácil mistura; Coloração semelhante à dentina; Presa rápida; Desfavorece crescimento microbiano; Não interfere na polimerização de resinas e no resultado estético dos materiais restauradores; Facilita radiodiagnóstico; Pode ser usado como cimento provisório; Alta resistência à compressão e à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais.01 tubo de pasta 13g e 01 tubo de pasta catalizadora 11g. (323-01-0986)	34,35	_____	_____	_____
124	156,000	CX	Hidróxido de Cálcio PA - Características: Capeador Pulpar?HIDRÓXIDO DE CÁLCIO é um dos materiais mais aceitos atualmente para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Vidro 10 ml.Tem a propriedade	4,44	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 24

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			de estimular a formação de dentina esclerosada e reparadora; Protege a polpa contra os estímulos termoelétricos; Protege a polpa da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores; Os microorganismos não podem desenvolver-se em contato direto com o HIDRÓXIDO DE CÁLCIO; O produto pode atuar por vários dias; Curativos com HIDRÓXIDO DE CÁLCIO feitos a longo prazo tem mostrado a reversão de várias alterações periapicais; Provoca a inibição da proliferação bacteriana; Pode privar os microorganismos residuais do seu suprimento nutritivo prevenindo a penetração do exsudato no interior do sistema de canais radiculares; O pH 12,4, altamente alcalino, pode favorecer a morte bacteriana. (323-01-0987)				
125	156,000	FR	Iodofórmio - Características: Provoca uma ação local sobre os tecidos, diminuindo a secreção e a exsudação;?Estimula a proliferação celular;?Tem leve poder antisséptico, porém de ação prolongada;?Decompõe-se lentamente à temperatura corporal e ativa a fagocitose de resíduos irritantes aos tecidos;?É intensamente radiopaco. Vidro com 10 ml. Validade minima 18 meses. (323-01-0988)	28,70			
126	180,000	UN	Jaleco descartável, confeccionado em TNT, cor branca, decote redondo próximo ao pescoço, comprimento abaixo do joelho, punho sanfonado ou elástico, com velcro ou botão de pressão para fechamento do jaleco, gramatura 40, tamanho médio. (323-01-0739)	9,01			
127	240,000	KIT	Kit Bráquete Metálico Roth Light 0,022" - Canino Sup. Ang 13° c/ Gancho Caninos e Pré-Molares 10.10.979 - Características: Os bráquetes são construídos em Aço Inoxidável (CrNi) com bases tratadas. Aplicação: Suportes para os fios ortodônticos com angulações e torques pré-estabelecidos, direcionando os dentes conforme as prescrições padronizadas pela técnica ortodôntica: Roth. Embalagem c/ 20 unidades. (323-01-0989)	30,67			
128	60,000	KIT	Kit Broca Lentulo 25mm - Sortida Nº 1-4 - CA - Bliстер c/ 4 unidades c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 1-4 (sortidas). Características: Espiral de aço inoxidável, de baixa rotação com 25mm de comprimento. Tamanhos: 001-004 (sortidas). Listra colorida indicativa de tamanhos (001 na cor	68,41			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 25

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			vermelha), (002 na cor azul), (003 na cor: verde) e (004 na cor: preto). (323-01-0990)				
129	12,000	KIT	KIT CIMENTO ENDODÔNTICO - CARACTERÍSTICAS: CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL; APRESENTA BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS; É RADIOPACO E IMPERMEÁVEL. POSSUI FINA GRANULAÇÃO, QUE PROPORCIONA UMA MISTURA HOMOGÊNEA E UM PERFEITO ESCOAMENTO. LÍQUIDO COM 10 ML E PÓ COM 28G. (323-01-0991)	22,98			
130	372,000	KIT	Kit Disco Feltro Flex 8/12mm - Características: São disco de poliéster, adesivo, microcerdas e borracha de silicone;?São feitos de feltro natural;?São discos flexíveis.Embalagem c/ 24 discos de feltro (8 mm/12mm), 1 mandril. (323-01-0992)	57,52			
131	156,000	KIT	Kit Ionômero de Vidro Fotopolimerizavel A2- Características: Fotoativado; Cura tripla; Excelente adesão à estrutura do dente; Liberação de íons fluoretos; Ótima estética; Mistura condensável, não pegajosa; Total biocompatibilidade com o dente; Excelentes propriedades mecânicas. Indicado para restaurações de Classes III e V e em Classes I e II quando não houver pontos de contato; Radiopaco. LÍQUIDO COM 8G E PÓ COM 10G. (323-01-0994)	20,94			
132	156,000	KIT	Kit Ionômero de Vidro Restaurador A2 - Características: Presa rápida; Possui uma boa adesão ao esmalte e à dentina sendo desnecessária a criação de retenções; Indicado para ART; Biocompatível; Maior capacidade de liberação de flúor com finalidade anticariogênica; Maior capacidade de recarga de flúor; Produto com certificação CE (Certificação Europeia). Aplicação: Restaurações de dentes decíduos; Restaurações tipo classe III e V; Reparos de erosões em regiões cervicais não cariosas; Para tratamento restaurador atraumático (ART); Cimentações provisórias de coroas; Restaurações provisórias. LÍQUIDO COM 8G E PÓ COM 10G (323-01-0996)	43,34			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 26

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
133	192,000	CX	Kit Ponta para Acabamento - Características: Caixa c/ 7 unidades no formato de pontas; É composto por pontas abrasivas de resina e óxido de alumínio destinadas ao acabamento final. O nível de abrasividade pode ser controlado pelo profissional. (323-01-0998)	131,04	_____	_____	_____
134	156,000	CX	Kit Selante - Kit c/ 05 selantes c/ 2g cada, 01 Condicionador Dental Gel 3mL e 20 pontas aplicadoras descartáveis. Características: Tem barreira mecânica formada pela resina. Libera flúor. Fotopolimerizável. Possui 50% em peso de cargas inorgânicas. Excelentes características de trabalho. Na cor: matizado. (323-01-0999)	137,13	_____	_____	_____
135	156,000	CX	Lamina de bisturi nº 15C - em aço inoxidável, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, perfeita adaptação ao cabo, com proteção lâmina, estéril, descartável, embalagem individual, em alumínio hermeticamente fechado, conforme portaria do MS. Caixa com 100 unidades. (323-01-0742)	38,49	_____	_____	_____
136	48,000	CX	Lençol de Borracha - Características: Embalagem individual asséptica Selada; Sistema de embalagem individual Easy Open; Extra resistente; Agradável aroma de Tutti - Frutti; Tamanho: 13.5 cm x 13.5 cm; Cor: azul; Embalagem: caixas com 26 unidades embaladas individualmente. Caixa com 26 unidades embaladas individualmente. (323-01-1001)	26,60	_____	_____	_____
137	120,000	EMB	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricadas por torção, tipo HEDSTROEN, primeira série, 25mm, empregadas no preparo mecânico de canais radiculares.Caixa com 6 unidades com stops de sicilone (323-01-0805)	59,70	_____	_____	_____
138	120,000	EMB	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8% de níquel, fabricadas por torção, tipo HEDSTROEN, segunda série, 25mm, empregadas no preparo mecânico de canais radiculares.Caixa com 6 unidades com stops de sicilone (323-01-0806)	62,03	_____	_____	_____
139	120,000	emb	Lima Hedstrom 21mm Sortida - Nº 15/40 - Características: Limas manuais de aço inoxidável para procedimentos de endodontia (canal). Tamanho da caixa de lima: 4.8 x 3 x .7 cm.As limas Hedstrom são feitas de um fio retorcido de aço inoxidável. A profundidade de sua espiral aumenta com a sua	30,61	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 27

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			conicidade, criando um instrumento mais afiado e flexível. Embalagem c/ 6 unidades. (323-01-1002)				
140	120,000	emb	Lima Hedstrom 25mm Sortida - Nº 15/40 - Características: Limas manuais de aço inoxidável para procedimentos de endodontia (canal). Tamanho da caixa de lima: 4.8 x 3 x .7 cm.As limas Hedstrom são feitas de um fio retorcido de aço inoxidável. A profundidade de sua espiral aumenta com a sua conicidade, criando um instrumento mais afiado e flexível. Embalagem c/ 6 unidades. (323-01-1003)	20,77			
141	120,000	EMB	Limas Kerr 06 - 21mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb com 06 unidades. (323-01-0749)	45,70			
142	120,000	EMB	Limas Kerr 06 - 25mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb com 06 unidades. (323-01-0829)	48,95			
143	120,000	EMB	Lima Kerr 06 - 31mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0830)	32,74			
144	120,000	EMB	Limas Kerr 08 - 25mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0831)	36,18			
145	120,000	EMB	Limas Kerr 08 - 31 mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0832)	42,75			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 28

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
146	120,000	EMB	Limas Kerr 10 - 21mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Caixa com 6 unidades. (323-01-0776)	18,12	_____	_____	_____
147	120,000	EMB	Limas Kerr 10 - 25 mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Caixa com 6 unidades. (323-01-0833)	18,12	_____	_____	_____
148	120,000	EMB	Limas Kerr 10 - 31 mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Caixa com 6 unidades. (323-01-0834)	38,52	_____	_____	_____
149	120,000	EMB	Limas Kerr 15 - 21mm Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Caixa com 6 unidades. (323-01-0743)	35,73	_____	_____	_____
150	120,000	EMB	Limas Kerr 15 - 25mm Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Embalagem com 06 unidade. (323-01-0744)	51,84	_____	_____	_____
151	120,000	emb	Limas Kerr 1ª Série - 21mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0752)	49,56	_____	_____	_____
152	120,000	emb	Lima Kerr 1ª Série - 25mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0751)	42,56	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 29

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
153	120,000	emb	Lima Kerr 1ª Série - 31mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0753)	42,62	_____	_____	_____
154	120,000	emb	Limas Kerr 20 - 25mm Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0745)	48,97	_____	_____	_____
155	120,000	emb	Limas Kerr 25 - 25mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0748)	48,97	_____	_____	_____
156	120,000	emb	Lima Kerr 2ª Série - 21mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro, polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6. 6. Emb com 6 unidades. (323-01-0803)	51,31	_____	_____	_____
157	120,000	emb	Lima Kerr 2ª Série - 25mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro, polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6. 6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0804)	49,82	_____	_____	_____
158	120,000	emb	Lima Kerr 2ª Série - 31mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro, polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6. 6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0750)	54,06	_____	_____	_____
159	120,000	emb	Limas Kerr 30 - 21mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro - polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0746)	44,55	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 30

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
160	120,000	emb	Limas Kerr 30 - 25mm. Lima manual em aço inoxidável, eletro, polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0747)	18,62	_____	_____	_____
161	120,000	emb	Limas Kerr flexofile 1 Serie - 21mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro-polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17%de cromo e 8% de níquel fabricado por torção.Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0568)	58,93	_____	_____	_____
162	120,000	emb	Limas Kerr flexofile 1 Serie -25 mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro-polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17%de cromo e 8% de níquel fabricado por torção. Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0569)	58,93	_____	_____	_____
163	120,000	CX	Limas Kerr flexofile 1 Serie -31 mm, Lima manual em aço inoxidável, eletro-polida, na classificação AISI 302 com aproximadamente 17%de cromo e 8% de níquel fabricado por torção.Cabo fabricado em material plástico de poliamida, de especificação PA 6.6. Emb. com 6 unidades. (323-01-0570)	58,93	_____	_____	_____
164	168,000	FR	Lubrificante - para alta e baixa rotação, óleo não tóxico de baixa viscosidade, previne oxidação e lubrifica as partes móveis de peça de mão odontológicas. Apresentação: benefícios: atóxico, não contém cloro, fluor, carbono. Fácil aplicação. Melhor forma de conservar instrumentos sempre em ótimo estado. Características: Fabricado com Óleo Mineral Atóxico de baixa viscosidade.Aplicação: para lubrificação interna de turbinas, micromotores e instrumentos Kavo, antes de cada ciclo de esterilização. Frasco com 200ML (323-01-1105)	33,26	_____	_____	_____
165	372,000	CX	Luva de Látex para Procedimento G - Características: Compostas de látex 100% natural; Não estéril; Ambidestras; Lubrificadas com pó bioabsorvível. Aplicação: Indicada para proteção das mãos contra agentes biológicos em atividades odontológicas, laboratoriais, hospitalares e médicas (exceto	21,49	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 31

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			cirurgias). Caixa com 100 unidades constando o registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1005)				
166	528,000	CX	Luva de Látex para Procedimento M - Características: Compostas de látex 100% natural; Não estéril; Ambidestras; Lubrificadas com pó bioabsorvível. Aplicação: Indicada para proteção das mãos contra agentes biológicos em atividades odontológicas, laboratoriais, hospitalares e médicas (exceto cirurgias). Caixa com 100 unidades constando o registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1006)	21,49			
167	840,000	CX	Luva de Látex para Procedimento P - Características: Compostas de látex 100% natural; Não estéril; Ambidestras; Lubrificadas com pó bioabsorvível. Aplicação: Indicada para proteção das mãos contra agentes biológicos em atividades odontológicas, laboratoriais, hospitalares e médicas (exceto cirurgias). Caixa com 100 unidades constando o registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1007)	21,49			
168	840,000	CX	Luva de Látex para Procedimento PP - Características: Compostas de látex 100% natural; Não estéril; Ambidestras; Lubrificadas com pó bioabsorvível. Aplicação: Indicada para proteção das mãos contra agentes biológicos em atividades odontológicas, laboratoriais, hospitalares e médicas (exceto cirurgias). Caixa com 100 unidades constando o registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1008)	18,87			
169	324,000	CX	Máscara com Elástico Branca - Características: Eficiência de filtragem, bacteriana superior a 96%, não alérgico, não inflamável, sem látex, sem fibra de vidro, totalmente atóxica; Na cor branca, possui três camadas, fabricada com 100% polipropileno, produto não estéril, com elástico para firmar ao rosto. Aplicação: Tem a finalidade de cobrir a boca e o nariz para evitar o contato direto com o paciente e desta maneira previne possíveis contaminações por bactérias. Caixa com 100 unidades. (323-01-1009)	8,90			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 32

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
170	312,000	FR	Óxido de Zinco pó - Características: Material Restaurador Temporário; É um pó que deve ser misturado ao Eugenol; Principalmente como restaurador temporário e forramento; É usado como agente de restauração provisória; Agente de forramento de cavidade; Agente para cimentação provisória ou permanente; Agente para obturação de canais radiculares ou como cimento cirúrgico. Frasco com 50 gramas. (323-01-1010)	3,35	_____	_____	_____
171	840,000	PCT	Papel toalha - 2 dobras, fardo com 1000 folhas, em papel interfolhado, branco comum. (323-01-0813)	9,60	_____	_____	_____
172	156,000	FR	Paramonoclorofenol Canforado - Características: Material para Desinfecção de Canal Radicular Como medicação curativa intracanal, a sua utilização na concentração apresentada, demonstrou baixas reações texturais e não mostrou efeitos significativos sobre a síntese de proteínas, apresentando efeito antibacteriano de curta duração. Quantidades mínimas deste produto são bastante eficazes para a medicação de todo o canal radicular; Possui ação bactericida de amplo espectro. Vidro com 20 ml. Validade minima 18 meses. (323-01-1012)	7,93	_____	_____	_____
173	156,000	UN	Pasta Profilática - Características: Consistência adequada, não escorre para cavidade bucal; Utilizada com escovas de Robinson ou com taças de borracha; Utilizada como pasta de polimento inicial; Usada em adultos e crianças. Possui sabor refrescante e abrasivos adequadamente dosados. Bisnaga c/ 90g. Registro MS: 10068870074 (323-01-1013)	7,67	_____	_____	_____
174	24,000	UN	Posicionador de Filme - Características: Caixa c/ 1 posicionador para molar superior direito e inferior esquerdo; 1 posicionador para molar superior esquerdo e inferior direito; 1 posicionador para incisivos centrais, superiores e inferiores; 1 Pote para esterilização, dispositivo para mordida e Posicionador(interproximal) Bite wings; Posicionador (indicadores para molares e incisivos): Poliacetal natural e Pigmento azul. ?Pote, tampa e sobre-tampa: policarbonato e pigmento cinza - Mordente: silicone. ?Esterilizável em autoclave até 134 °C. (323-01-1014)	71,06	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 33

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
175	324,000	UN	Prendedor de Guardanapo Jacaré - Fio Silicone Espiral BrancoCaracterísticas: Confeccionado em silicone; Utilizado para prender guardanapos de papel. Embalagem c/ 1 unidade. (323-01-1016)	23,05	_____	_____	_____
176	24,000	UN	Régua Endodôntica - Características: Esterilizável em estufa e autoclave. Leve: produzida em polímero de alta performance. Aplicação: Régua milimetrada para medição em endodontia. Embalagem c/ 01 unidade. (323-01-1017)	12,27	_____	_____	_____
177	132,000	UN	Resina Flow Seringa A2 - Característica: Excelente lisura superficial; Tixotrópica; Radiopaca; Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Embalagem c/ 1 Seringa 2,4 g. (323-01-1018)	30,75	_____	_____	_____
178	132,000	UN	Resina Flow Seringa A3 - Característica: Excelente lisura superficial; Tixotrópica; Radiopaca; Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Embalagem c/ 1 Seringa 2,4 g. (323-01-1019)	31,75	_____	_____	_____
179	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor A1 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e à fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1021)	18,40	_____	_____	_____
180	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor A2 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas.	18,40	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 34

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1022)				
181	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor A3 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1023)	18,40			
182	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor A3,5- Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1024)	18,40			
183	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor A4 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas.	17,00			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 35

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1025)				
184	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor B1 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1026)	18,40			
185	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor B2 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1027)	15,00			
186	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor B3 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas.	17,00			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 36

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1028)				
187	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor C2 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1029)	18,40			
188	156,000	UN	Resina Fotopolimerizavel na cor D3 - Características: Resina micro-híbrida - partículas com 0,6 micrometros, tempo de polimerização: 20 segundos. Aplicação: Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (Classes I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Apresentação Benefícios: Excelente consistência: possibilidade de moldar e esculpir a restauração, obtendo um excepcional resultado estético; Material resistente à compressão e á fratura; Baixa contração de polimerização; Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal; Radiopaca. Embalagens em seringas de 4 g, contendo externamente os dados de identificação, lote, validade e n° de registro no Ministério da Saúde. (323-01-1030)	21,15			
189	24,000	FR	Resina Jet Líquido 1000ml - Frasco com 1000ml. Características: Resina autopolimerizante (rápida). Aplicação: Indicada para consertos e reembasamentos. (323-01-1057)	141,45			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 37

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
190	468,000	FR	Revelador - Características: Composição: água, sulfito de sódio, dietilenoglicol e hidroquinona;?Forma física: líquido;?Cor: vermelho. Aplicação: Indicado para o processamento manual de filmes radiográficos dentais intra-orais.Frasco c/ 475 ml. (323-01-1031)	14,85	_____	_____	_____
191	156,000	UN	Seringa Descartável Luer Slip 10 ml - Características: Acoplamento com a seringa por encaixe. Aplicação: Indicada para procedimentos médico-hospitalares.Para uso injetável e como auxiliar para aplicação de substâncias nos dentes durante o tratamento. (323-01-1032)	0,47	_____	_____	_____
192	180,000	L	Solução de Hipoclorito de sódio a 2,5% - Frasco com 1 litro. Para irrigação de canais radiculares, contendo prazo de validade, fabricante e registro (323-01-0819)	7,50	_____	_____	_____
193	156,000	UN	Soro fisiologico, 0,09% Cloreto de Sódio, frasco com 500 ml , solução injetável intravenosa. (323-02-2318)	3,87	_____	_____	_____
194	312,000	PCT	Sugador Odontológico - Características: com 15 cm de comprimento; Proporciona maior facilidade no manuseio e sua ponta arredondada é ideal para trabalhar em mucosas sensíveis ou irritadas; A qualidade das matérias primas empregadas garante a não ocorrência de "efeito memória" com excelente manutenção do ângulo escolhido. Qualidade superior; Produzido sem contato manual; Produto em PVC transparente atóxico e fio metálico. Aplicação: Indicado para sucção de líquidos durante procedimentos odontológicos. Embalagem com 100 unidades. (323-01-1033)	5,21	_____	_____	_____
195	468,000	UN	Sutura Seda 3.0 Agulhado 1,7 cm Triangular - Características: Agulha de sutura com fio de seda acoplado 3.0, fabricado em aço com ponta triangular e fio de seda trançado; Esterilizadas por radiação. Caixa c/ 24 envelopes. (323-01-1058)	39,32	_____	_____	_____
196	168,000	CX	Teste Indicador Biológico - Características: A Anvisa recomenda que se faça o teste semanalmente na primeira carga, de acordo com o fabricante do mesmo. Saiba mais em dados técnicos. Os responsáveis técnicos devem manter um relatório disponível para fiscalização da Vigilância Sanitária.	295,80	_____	_____	_____

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
 RUA PADRE ANCHIETA, 234
 C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 38

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
			Apresentação Benefícios: Sistema claro e de fácil interpretação dos resultados do processo de esterilização; Fabricado dentro dos padrões de qualidade ISO 9001; Resultados finais após apenas 24 horas de incubação (Certificado pelo FDA / US); Quando a esterilização for bem-sucedida a ampola teste permanecerá roxa e a ampola controle mudará para amarelo; Único que contém indicador químico Classe 4 na etiqueta de identificação; Apresentação: Caixa com 50 unidades; Acompanha manual de instruções com área para documentação e arquivamento dos resultados; Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Aplicação: Indicador biológico desenvolvido para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. (323-01-1034)				
197	156,000	UN	Tira de Lixa em Aço - Características: Seus Diamantes naturais possuem maior durabilidade e um corte macio; Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes; Autoclavável; Tamanho 6 mm. (323-01-1035)	4,12			
198	156,000	UN	Tira Matriz de Poliéster 120 x 10 x 0,5mm - Características: Tiras de poliéster Airon transparente; Utilizada para separar o dente a ser restaurado do dente vizinho. Tem a função de confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade. Utilizado para isolar as restaurações feitas com resinas compostas. Embalagem c/ 50 tiras (323-01-1036)	1,77			
199	168,000	PCT	Touca Descartável Branca - Características: O seu uso tem por objetivo maior, formar uma barreira mecânica que impede a queda de cabelos em ambientes limpos e isentos de contaminações; 100% Polipropileno, atóxico e hipoalergênico; NÃO ESTÉRIL. Aplicação: Indica para, profissionais da Saúde, Indústrias Alimentícias, Químicas, Farmacêuticas, e outros estabelecimentos que se exija o seu uso. Gramatura 30, com elastico, pacote com 100 unidades (323-01-1037)	8,77			
200	156,000	FR	Tricresol Formalina - Características: Material para desinfecção de canal radicular; O produto é um antisséptico, desinfetante para canais radiculares, que alia as propriedades do formaldeído com orto-Cresol; Vidro com 10 ml. Validade mínima 18 meses. (323-01-1038)	6,05			

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE CASIMIRO DE ABREU

CNPJ: 08.772.020/0001-92
RUA PADRE ANCHIETA, 234
C.E.P.: 28860-000 - Casimiro de Abreu - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2020 - PR

Processo Administrativo: 217/2019
Processo de Licitação: 217/2019
Data do Processo: 20/02/2020

ANEXO IV

Folha: 39

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Máximo	Marca	Preço Unitário	Preço Total
201	168,000	UN	Vaselina sólida, peso liq. 90g.S0772 (323-01-0772)	8,81	_____	_____	_____
202	156,000	FR	Verniz Cavatine - Características: Protege a polpa dentária nas restaurações a amálgama e a cimento, isolando-a térmica e quimicamente. Frasco c/ 15 ml. (323-01-1040)	20,99	_____	_____	_____
203	156,000	EST	Verniz com Fluor - Estojo contendo: - 1 frasco com 10ml de Fluorniz e 1 frasco com 10 ml de solvente para Fluorniz.Características: É o verniz com flúor que contém 5% de fluoreto de sódio em uma base adesiva de resinas naturais. Durante o tempo em que o verniz permanece em contato com o esmalte há liberação de fluoretos. A permanência da camada de verniz se faz presente por mais de 24 horas, produzindo o fluoreto de cálcio e a fluorapatita. (323-01-1041)	26,23	_____	_____	_____
Total:				1.159.763,50			

Total por Extenso: (_____)

Assinatura do Fornecedor:

Casimiro de Abreu, 20 de Fevereiro de 2020