

**PROPOSTA DE PREÇO****ANEXO I – EDITAL 058/2021****RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE:****CNPJ:****ENDEREÇO:****CIDADE:****ESTADO:****E-MAIL:****TELEFONE: (XX)****OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL FORNECIMENTO DE INSTRUMENTAIS ODONTOLÓGICOS.**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO
001	<b>Afastador de Minessota</b> usado para manter o retalho muco periosteal, a bochecha o lábio e a língua distantes da área a ser tratada para que não haja contaminação. Não cortante, aço inox, fosco para não refletir. Embalagem com 1 unidade	Und	40		
002	<b>Alavanca Seldin nº2 Reta</b> indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária .Aço inox e autoclavável	Und	70		
003	<b>Alavanca Seldin infantil Nº01R</b> indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária em aço autoclavável.	Und	56		
004	<b>Alavanca Seldin infantil Nº02 L</b> indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária em aço, autoclavável. Embalagem com 1 unidade	Und	6		
005	<b>Alavanca Seldin nº1 L</b> esquerda indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Aço inox e autoclavavel	Und	70		
006	<b>Alavanca Seldin Nº1 R</b> direita indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentaria. Aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 und	Und	70		

<b>007</b>	<b>Alavancas Apexo nº302</b> utilizadas para extração dentes. Pontas mais delicadas e serrilhadas aço inox, autoclavavel, possui parte ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração. aço embalagem c/1 unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>008</b>	<b>Alavancas Apical retanº301</b> adulto utilizado para cirurgias. Auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Possui laminas afiadas (retas e anguladas) finas e côncavas. Em aço inox; autoclavável embalagem com 1 unidade.	Und	<b>520</b>		
<b>009</b>	<b>Alavancas Apical retanº304</b> utilizadas para cirurgias. Auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Possui laminas afiadas (retas e anguladas) finas e côncava. Embalagem c/ 1 und	Und	<b>70</b>		
<b>010</b>	<b>Alavancas Seldin reta nº2adulto</b> indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Em aço inox; autoclavável.	Und	<b>70</b>		
<b>011</b>	<b>Alicata perfurador Ainsworth</b> indicado para perfurar lençol de borracha para isolamento absoluto. -Aço inox -Autoclavavel -Perfura o lençol com 5 diâmetro diferentes Embalagem com 1 unidade	Und	<b>15</b>		
<b>012</b>	<b>Alveolotomo curvo 16 cm</b> indicado para aparar tecidos fibrosos ou pequenas espículas ósseas. Também conhecida como pinça goiva, aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>40</b>		
<b>013</b>	<b>Aplicador de hidróxido de cálcio duplo angulado em aço inox</b> , indicado para aplicação de hidróxido de cálcio, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>014</b>	<b>Arco de Young nylon adulto</b> utilizado para fixar o lençol de borracha, proporcionando isolamento absoluto. Geralmente usado em endodontia, dentística e odontopediatria. Esterilização em autoclave à 121°C; Arco em forma de U em plástico. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>30</b>		
<b>015</b>	<b>Bandeja clínica 13x13 cm</b> utilizadas para acondicionamento de instrumentais, medicação, resíduos, etc. aço inox, acabamento polido. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>140</b>		

<b>016</b>	<b>Bandejas de inox 22,5x12, 5x0,1</b> indicado para colocar instrumentais odontológicos. Em aço inox, autoclavavel. Embalagem c/1 unidade	Und	<b>140</b>		
<b>017</b>	<b>Brunidor nº29 em aço inox</b> , utilizado em procedimentos de odontológico de dentista, com a finalidade de auxiliar o profissional no acabamento. Realiza o alisamento e remoção de excesso nas restaurações. Também é possível seu uso em escultura da anatomia oclusal. embalagem c/1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>018</b>	<b>Cabo de bisturi nº3</b> em aço inox, utilizado para prender e manipular a lamina do bisturi. Cabo de chapa para lamina nº3. Cabo de chapa para laminan11/12/15 e 15c embalagem com 1 unidade.	Und	<b>40</b>		
<b>019</b>	<b>Cabo para espelho planobucal</b> indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance. Aço Inoxidável, cabo redondo e reto. Pacote c/10 espelhos cada.	Und	<b>70</b>		
<b>020</b>	<b>Calcador Clev Dent Nº21</b> instrumento utilizado em anatomia oclusal, e compactação de materiais junto a cavidade dental. Tamanho 16 cm, em aço inox Embalagem com 1 unidade	Und	<b>160</b>		
<b>021</b>	<b>Calcador de holleback nº4</b> apresenta ponta dupla triangular para condensação de compósito e amalgama (indicado para dentística) Em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>140</b>		
<b>022</b>	<b>Calcador de holleback nº5</b> indicado para dentística, apresenta ponta duplas, cônicas e arredondadas como também ângulo 90º possibilitando trabalho em classe v na condensação de compósito e amalgama. Aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>140</b>		
<b>023</b>	<b>Calcador de Ward nº1 em aço inox</b> , utilizado em dentística. embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>024</b>	<b>Calcador de Ward nº2 em aço inox</b> , utilizado em dentística. embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>025</b>	<b>Calcador de Ward nº3 em aço inox</b> , utilizado em dentística. embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>026</b>	<b>Calcador de Ward nº4 em aço inox</b> , utilizado em dentística. embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>140</b>		
<b>027</b>	<b>Calcador holleback nº1</b> indicado para dentística com pontas duplas de formato cônico e arredondado é utilizado para condensação de compósito e amalgama. Em aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>160</b>		

<b>028</b>	<b>Calçador holleback Nº6</b> é ideal em restaurações para esculpir e condensar. Tamanho 16 cm, em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>120</b>		
<b>029</b>	<b>Calçador Nº19</b> indicado para dentística, na remoção da dentina cariada. Produto em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>160</b>		
<b>030</b>	<b>Cinzel Alexandre Goiva</b> indicado para remoção óssea. Aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>65</b>		
<b>031</b>	<b>Clips Colgadura p/ radiografia com3 unidades.</b> Suporte para revelação de RX. Confeccionado em aço inoxidável. Embalagem com 3 unidades	Und	<b>35</b>		
<b>032</b>	<b>Colher de dentina duplo nº 5</b> indicado para periodontia	Und	<b>110</b>		
<b>033</b>	<b>Colher de dentina nº11,5</b> indicados para remoção da dentina cariada. <b>Características</b> -Produto em aço inox 420 -Também conhecido como colher de dentina	Und	<b>110</b>		
<b>034</b>	<b>Colher de dentina nº18 aço</b> Inox indicado para remoção da dentina cariada. <b>Características</b> -Produto em aço inox 420; -Também conhecido como colher de dentina embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>035</b>	<b>Colher de dentina nº20</b> indicado para remoção da dentina cariada. <b>Características</b> -Produto em aço inox 420; -Também conhecido como colher de dentina	Und	<b>110</b>		
<b>036</b>	<b>Cureta de grecey g11/g12ultra lite 5,5mm instrumento</b> utilizado em periodontia para remoção de depósitos em dentes posteriores. Confeccionado em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>037</b>	<b>Cureta de grecey g17/18 Ultra lite 5,5mm instrumento</b> utilizado em periodontia para remoção de depósitos em dentes posteriores. Confeccionado em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>038</b>	<b>Cureta de grecey ultra lite 5,5mmg13/g14 instrumento</b> utilizado em periodontia para remoção de depósitos em dentes posteriores. Confeccionado em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>039</b>	<b>Cureta Mccall 13/14 -8 mm</b> indicado para raspagem supra gengivais. Ponta aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		

<b>040</b>	<b>Cureta McCall ultra lite 8mm11/12</b> indicado para raspagens supra gengivais. Ponta aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>041</b>	<b>Cureta McCall ultra lite 8mm17/18</b> indicado para raspagens supra gengivais. Ponta aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>042</b>	<b>Curetas de Lucas nº85 em aço inox</b> indicado para uso em cirurgia odontológica na curetagem de alvéolos. Aço inox autoclavavel Embalagem c/1unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>043</b>	<b>Descolador de Micro Freer</b> -instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzido em aço inoxidável.Utilizado para micro cirurgias periodontais e cirurgia em geral	Und	<b>70</b>		
<b>044</b>	<b>Descolador de Molt</b> utilizado para deslocamento do periósteo em procedimentos cirúrgicos. Aço inox, embalagem com 1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>045</b>	<b>Descolador Freer duplo</b> -instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzido em aço inoxidável.Utilizado para sindesmotomia, deslocamento ou diérese, para cirurgias em geral.	Und	<b>70</b>		
<b>046</b>	<b>Esculpidor Hollenback nº3</b> utilizado para reconstrução da anatomia e escultura dental. Produto em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>160</b>		
<b>047</b>	<b>Esculpidor Nº3S</b> utilizado para reconstrução da anatomia e escultura dental. Produto em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>160</b>		
<b>048</b>	<b>Esculpidor P.K.Thomas nº1 em aço inox,</b> Instrumental para dentística embalagem c/1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>049</b>	<b>Esculpidor P.K.Thomas nº3 em aço inox,</b> Instrumental para dentística embalagem c/1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>050</b>	<b>Esculpidor P.K.Thomas nº5 em aço inox,</b> Instrumental para dentística embalagem c/1 unidade.	Und	<b>140</b>		
<b>051</b>	<b>Espátula dupla nº1</b> instrumento indicado para auxiliar e espatular, colocar resinas em procedimentos odontológico com 17 cm de comprimento, cabo anodizado, autoclavável. Em aço inox c/1 unidade	Und	<b>100</b>		
<b>052</b>	<b>Espátula dupla nº7</b> utilizada na separação e auxílio na visualização de cavidades naturais do corpo humano ou criado através de procedimentos cirúrgicos ou ambulatorial em aço inox cabo oitavado embalagens c/1 unidade	Und	<b>105</b>		

<b>053</b>	<b>Espátula nº24</b> indicado para manipulação de cimento /resina acrílica em aço inox embalagens c/ 1 unidade.	Und	<b>105</b>		
<b>054</b>	<b>Espátula plástica para ionômero nº142</b> utilizada especificamente na manipulação de ionômero de vidro. Não escurece o material durante a manipulação, com 16,2 cm de comprimento. Embalagem com 1 und	Und	<b>100</b>		
<b>055</b>	<b>Foice raspador ponta Morse 0-00</b> indicado para raspagem de dentes anteriores apinhado sou sobreposto e remoção de manchas. Aço inox e autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>90</b>		
<b>056</b>	<b>Fórceps infantil nº1</b> para incisivos e caninos superiores. Em aço inox,autoclavavel.Embalagem com 1 unidade	Und	<b>40</b>		
<b>057</b>	<b>Fórceps infantil nº27</b> indicado para extração de molares superiores de ambos os lados. Produzido em aço inoxidável. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>40</b>		
<b>058</b>	<b>Fórceps nº 151 em aço inox.</b> Indicado para extração dentaria do osso alveolar. Embalagem c/1 unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>059</b>	<b>Fórceps nº1 adulto em aço inoxidável</b> indicado para extração de dentes incisivos e caninos superiores. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>060</b>	<b>Fórceps nº150 em aço inox.</b> Indicado para extração dentaria do osso alveolar. Embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>061</b>	<b>Fórceps nº16 em aço inox</b> indicado para extração dentaria de molares inferiores de ambos os lados. Conhecido como chifre de vaca. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>062</b>	<b>Fórceps nº17 aço inox</b> para molares inferiores de ambos os lados. Indicado para extração dentaria de fragmentos de raízes e pequenas raízes. Embalagem c/1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>063</b>	<b>Fórceps Nº18L em aço inox,</b> indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes. Embalagem c/1 unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>064</b>	<b>Fórceps Nº18R em aço inox,</b> indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. Embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>70</b>		
<b>065</b>	<b>Fórceps nº23 em aço inox</b> indicado para extração de dentes inferiores e raízes dentaria. Aço inox e autoclavável. Embalagem c/1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>066</b>	<b>Fórceps nº69 aço inox,</b> indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas. Embalagem c/1 unidade.	Und	<b>70</b>		

<b>067</b>	<b>Gengivotomo de Kirkland</b> cortar a área Inter proximal da gengiva –gengivoplastia. Aço inox, autoclavavel Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>068</b>	<b>Gengivotomo Orban 1-2</b> utilizado para remover Inter proximal. Aço inox, autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>069</b>	<b>Grampo para isolamento Nº0</b> indicado para pequenos pré-molares. Possui curvaturas mais altas para melhor visualização. Também são usados em odontopediatria. Autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>070</b>	<b>Grampo para isolamento Nº1</b> indicado para canino e pré-molares com pouca retenção. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>071</b>	<b>Grampo para isolamento Nº12<sup>a</sup></b> indicado para 3º molar direito e esquerdo, são também muito utilizados em dentes em erupção, pois estes grampos apresentam mandíbulas serrilhadas para oferecerem maior retenção. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>072</b>	<b>Grampo para isolamento Nº14</b> indicado para molares parcialmente erupcionados ou de anatomia irregular. As garras são projetadas para umas seguras estabilidades. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>20</b>		
<b>073</b>	<b>Grampo para isolamento Nº200</b> indicado para molares inferiores, com garras de superfície planas que não danificam a gengiva. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>074</b>	<b>Grampo para isolamento Nº201</b> indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. As projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>075</b>	<b>Grampo para isolamento nº202</b> indicado para molares superior mais volumosos. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>076</b>	<b>Grampo para isolamento nº203</b> indicado para molares direitos. Recomendado para molares inferiores e em odontopediatria. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		

<b>077</b>	<b>Grampo para isolamento Nº204</b> indicado para molares esquerdos. Recomendado para molares inferiores e em odontopediatria. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>078</b>	<b>Grampo para isolamento Nº206</b> indicado para pré-molares superiores e inferiores com projeções das garras, convenientemente ajustadas a curvatura da linha da gengiva, proporcionando melhor estabilidade. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>079</b>	<b>Grampo para isolamento Nº210</b> indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto, para bateria labial (incisivo, caninos e em alguns casos pré-molares). Embalagem com 1 unidade	Und	<b>30</b>		
<b>080</b>	<b>Grampo para isolamento nº212</b> indicado para caninos e incisivos superiores e inferiores. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>30</b>		
<b>081</b>	<b>Grampo para isolamento Nº26</b> indicado para molares. Este grampo possui curvatura que melhora o afastamento e da mais estabilidade. Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>30</b>		
<b>082</b>	<b>Holleback 3SS</b> utilizado para esculpir característica anatômicas com lâminas pequenas, favorece a escultura a quando se necessita maiores detalhe. Em aço inox, cabo oitavado, embalagem c/1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>083</b>	<b>Kit clinico para exames</b> utilizado para fazer o exame clinico em todos os pacientes. Em aço inox, autoclavavel. <b>Kit com 4 peças sendo:1 pinça,1 sonda exploradora nº5,1 escavador nº17 e 1 cabo c/ espelho nº5</b>	Und	<b>140</b>		
<b>084</b>	<b>Kit de Calcador de Paiva Nº1, 02,03 e 04</b> utilizado na condensação vertical para obturação endodôntica, aço inox, possui ponta longa e fina em apenas um lado do instrumento. Embalagem com 1 kit.	Und	<b>10</b>		
<b>085</b>	<b>Kit odontopediatria</b> indicado para atendimento odontopediatra. Aço inox e autoclavavel. Kit com 10 peças sendo: 1 calcador de Ward infantil+1 calcador holemback infantil + 1 sonda exploradora nº5 infantil + 1 esculpido 3ss inf.+1 aplicador de hidróxido de cálcio inf+ 1 esculpido Discoide inf+ 1 espátula de silicato inf +1 escavador nº5 inf.+1 escavador nº6 inf+1 brunidor inf. Em aço inox, autoclavavel. Embalagem com 10 unidades	Und	<b>16</b>		



<b>086</b>	<b>Lima Óssea</b> utilizada para remodelar o osso. Produzido em aço inoxidável. Também conhecida como Lima Seldin. Tamanho 18 cm .	Und	<b>70</b>		
<b>087</b>	<b>Lixeira aço inox c/ pedal de 30lts</b> com tampa. Possui alça de transporte de fácil manuseio e total higiene, possui balde interno removível. Capacidade de 30 litros Embalagem com 1 unidade.	Und	<b>45</b>		
<b>088</b>	<b>Pedra de Arkansas</b> com granulação fina, indicada p/ afiação de instrumentos sem fio. Dimensões;10cmx2,5 cmx6 cm. Lubrificar a pedra com óleo. Qualidade, durabilidade e eficiência na realização de procedimentos odontológicos. Pedra natural, ao ser extraída pode sair com várias tonalidades. Embalagem com 1 unidades.	Und	<b>40</b>		
<b>089</b>	<b>Pinça Adson com serrilha indicado</b> para uso em cirurgia, apreender tecidos geralmente seu uso facilita o procedimento enquanto a cirurgia manipula outros instrumentos. -Comprimento: 12 cm -Aço inox	Und	<b>20</b>		
<b>090</b>	<b>Pinça clínica para algodão curva.</b> Para uso geral no consultório em aço inoxidável, autoclavável. Embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>091</b>	<b>Pinça de Allis 5x6 dentes -É</b> uma pinça de pressão utilizada para prender e tracionar tecidos moles. -15 Cm -Aço inox -Autoclavável -embalagem com 1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>092</b>	<b>Pinça goiva bi-articulada</b> 16 cm em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>70</b>		
<b>093</b>	<b>Pinça Halstead mosquito curva 12,5 cm</b> utiliza em quase todos os procedimentos cirúrgicos para travar vasos sanguíneos. Pinça hemostática pequena de ramos preensores delicados, boa para pinçamento de vasos de menor calibre. Possui ranhuras na ponta ativa. Aço inox; autoclavável. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>15</b>		
<b>094</b>	<b>Pinça Kelly Reta-</b> Indicado para uso cirúrgico geral, para pinçar artérias e veias e interromper fluxo sanguíneo. -14 Cm -Aço inox -autoclavável	Und	<b>70</b>		

<b>095</b>	<b>Placa de vidro de 6mm-</b> placa polida. Utilizada para estabulação de cimentos e pastas. Características -Placa de vidro retangular lisa -Espessura de 6mm -Tamanho :10cmx6mm	Und	<b>40</b>		
<b>096</b>	<b>Porta agulha mayo Hegar com widea-</b> instrumento usado para sustentação de agulha cirúrgica em ambiente cirúrgico. Tem 14 cm em aço inox, autoclavavel. Embalagem c/1 unidade.	Und	<b>50</b>		
<b>097</b>	<b>Porta amalgama de plástico autoclavavel</b> é um instrumento de uso exclusivo para odontólogo auxiliando no preparo do canal cavitário, devendo ser usado na cavidade dentaria pelo profissional. Esterilizado em autoclave a 121°C. Embalagem com 1 unidade cor azul	Und	<b>20</b>		
<b>098</b>	<b>Porta amalgama de plástico</b> é um instrumento de uso exclusivo para odontólogo auxiliando no preparo do canal cavitário, devendo ser usado somente para o transporte e inserção do amalgama na cavidade dentaria pelo profissional. Esterilizável em autoclave a 121°C. Embalagem com 1 unidade na cor azul	Und	<b>45</b>		
<b>099</b>	<b>Porta amalgama Micro</b> utilizado em clínica geral e dentística, para inserir amalgama na cavidade. Em aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>100</b>		
<b>100</b>	<b>Porta matriz toflemaire infantil</b> instrumento usado como auxiliar em isolamento através de matriz. Produzido em aço inox. Totalmente autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>40</b>		
<b>101</b>	<b>Portas matriz toflemaire adulto</b> instrumento usado como auxiliar em isolamento através de matriz. Produzido em liga de aço inox. Totalmente autoclavavel. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>45</b>		
<b>102</b>	<b>Pote dappen de plástico</b> autoclavavel é utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico. Sua composição a base de nylon permite totalmente autoclavavel garantindo boa resistência ao produto. Esterilizável em autoclave a 137°C, possui duas cavidades para manipulações. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>75</b>		
<b>103</b>	<b>Pote dappen de vidro incolor</b> utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>75</b>		

<b>104</b>	<b>Prendedor de babador Jacaré corrente indicado</b> para prender guardanapos, fabricado em latão cromado, não autoclavável. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>100</b>		
<b>105</b>	<b>Régua milimetrada endodôntica</b> para mediação em endodontia. O seu material é bastante resistente aos diversos procedimentos desde esterilização em estufa e autoclave, leve, produzida em polímero de alta performance. Resistente à ataque químico. alumínio, embalagem c/1unidade.	Und	<b>10</b>		
<b>106</b>	<b>Seringas carpulle com refluxo</b> em aço inox; autoclavável; no tamanho 12 cm embalagem c/1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>107</b>	<b>Sindesmótomo</b> indicado para cirurgia, para reparar tecidos moles do osso ou dente. Deve ser usada depois da aplicação da anestésica. Produto em aço inox 420 .	Und	<b>70</b>		
<b>108</b>	<b>Sonda exploradora nº5</b> indicado para verificar a presença de carie. Em aço inoxidável, autoclavável. Embalagens c/ 1 unidade.	Und	<b>160</b>		
<b>109</b>	<b>Sonda milimetrada Willians nº14</b> indicado para procedimentos clínicos cabo oco, produzido em aço inoxidável. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>15</b>		
<b>110</b>	<b>Sonda Willians milimetrada</b> indicado para sondar o sulco periodontal e medir a profundidade das bolsas periodontal, em aço inox, autoclavável, marcação até 10mm. Embalagem c/1unidade.	Und	<b>50</b>		
<b>111</b>	<b>Sugador de sangue metálico curvo</b> instrumento utilizado para sucção de resíduos líquidos gerados durante procedimentos odontológicos. Produzido em liga de metal cromado. Totalmente autoclavável. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>55</b>		
<b>112</b>	<b>Tesoura cirúrgica metzembaum curva 12 cm em aço inox</b> , utilizada em cirurgia para cortar tecidos delicados. Embalagem c/1 unidade.	Und	<b>96</b>		
<b>113</b>	<b>Tesoura cirúrgica reta 15 cm em aço inox</b> , utilizada em procedimentos cirurgias, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecido mole, etc. -Autoclavável Possui a ponta arredondada. Embalagem c/ 1 unidade.	Und	<b>96</b>		

<b>114</b>	<b>Tesoura Iris reta</b> utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidade na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc. Usada segundo as técnicas cirúrgicas ou a critérios médicos. Autoclavavel, aço inox. Embalagem com 1 unidade	Und	<b>100</b>		
------------	---	-----	------------	--	--

**As marcas constantes da descrição dos itens são meramente referenciais.**

1. Declaramos que a empresa acima identificada se propõe a executar o objeto do edital, conforme discriminado no **TERMO DE REFERÊNCIA**, pelos preços e condições assinalados na presente proposta, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.
2. Declaramos que o conteúdo da presente proposta de preço, não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outra empresa do ramo.
3. Outrossim, declaramos, sob as penas da lei, que os preços/valores indicados nessa proposta de preço condizem com os praticados no mercado para a execução do objeto, na forma acima apresentada.
4. O prazo de validade desta proposta é de **90 (noventa) dias**, contados da data de sua entrega ao **PREGOEIRO**.
5. Declaramos aceitar, integralmente, todos os métodos e processos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pelo **Contratante**.
6. O preço ofertado inclui todas as despesas incidentes, mão de obra, ônus e custos diretos e indiretos, inclusive os resultantes da incidência de quaisquer seguros, impostos, taxas, tributos, encargos sociais, administração, contribuições e obrigações decorrentes da legislação trabalhista, fiscal, previdenciária e comercial, contribuições parafiscais, transporte, garantia, bem como as relativas à legislação civil e demais despesas indispensáveis à perfeita execução do objeto.

Os dados necessários para eventual formalização de **termo de contrato**, bem como dados para pagamento:

**REPRESENTANTE LEGAL:**

**Nome completo:**

**Cargo ocupacional:**

**CPF:**

**Carteira de identidade:**

**Órgão expedidor:**

**DADOS BANCÁRIOS:**

**Banco:**

**Agência:**

**Conta corrente:**

Santo Antônio de Pádua/RJ, ...../...../2021.

---

Assinatura do representante legal da empresa