

# Termo de Referência 206/2024

## Informações Básicas

| Número do artefato | UASG   | Editado por                 | Atualizado em            |
|--------------------|--|-----------------------------|--------------------------|
| 206/2024           | 153164-UNIVERSIDADE FEDERAL DE STA. MARIA/RS | AIDA TERESINHA LOPES BRITES | 11/09/2024 10:18 (v 2.1) |
| Status             | PUBLICADO                                    |                             |                          |

## Outras informações

| Categoria  | Número da Contratação | Processo Administrativo |
|--|-----------------------|-------------------------|
| II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo |                       | 23081.088363/2024-97    |

## 1. Definição do objeto

### 1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

- 1.1. **Registro de Preços para aquisição de produtos odontológicos destinados a diversos setores da UFSM**, nos termos da planilha anexa, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.
- 1.1.1. As quantidades constantes da relação anexam serão fornecidas pela Licitante Vencedora, relativas a cada item, mediante a emissão da Nota de Empenho, de acordo com o disposto neste Edital e condições expressas na proposta, através de fornecimento parcial, de acordo com as necessidades da Unidade Solicitante da UFSM.
- 1.2. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, pois são bens usuais de mercado e não há necessidade de projetos adicionais para a formulação das propostas por parte da(s) empresa(s) participante(s).
- 1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.
- 1.4. O produto fornecido fora das especificações ficará sujeito à imediata substituição pelo fornecedor, sem qualquer ônus à UFSM.
- 1.5. O produto ofertado deverá apresentar o **prazo de validade** descrito no Termo de Referência. Para os itens que não consta o prazo de validade, considerar no mínimo 12 (doze) meses, a partir da entrega na unidade solicitante.

## 2. Fundamentação da contratação

### 2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares em anexo aos autos do processo.

2.2. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme consta das informações básicas deste Termo de Referência.

### 3. Descrição da solução

#### 3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

3.1. A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, anexados aos autos do presente processo.

### 4. Requisitos da contratação

#### 4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

##### Das marcas aprovadas

4.1. Nos itens em que consta “Marcas Aprovadas” poderão ser feitas ofertas de outras marcas mediante envio de amostras. Neste caso a licitante deverá proceder de acordo com o subitem 4.2

##### Da exigência de amostra

4.2. Nos itens em que consta "Enviar Amostras", as mesmas deverão ser apresentadas pela licitante até o prazo de 05 (cinco) dias úteis, após a fase final de lances do pregão, para o seguinte endereço:

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

CNPJ: 95.591.764/0001-05

Edifício da Administração Central – Prédio 47,

Departamento de Material de Patrimônio

6º andar, sala 666 – Comissão de Licitações

CEP: 97105-900, Campus Universitário

Bairro Camobi, Santa Maria, RS

4.2.1. As amostras enviadas deverão ser identificadas número e data do pregão a qual item pertence, Razão Social da Licitante, endereço completo, telefone, fax e e-mail, e não serão devolvidas, nem ressarcidas.

4.2.2. Caso a Licitante não cumpra o prazo estabelecido pelo pregoeiro relativo aos itens 4.2 e 4.2.1 do TR, sua proposta poderá ser desclassificada

##### Catálogo

4.3. Para o julgamento e classificação das propostas o pregoeiro poderá convocar as licitantes para o envio do anexo, contendo os Catálogos do FABRICANTE com especificações técnicas detalhadas que comprove o atendimento do descritivo no termo de referência. Os licitantes que apresentarem catálogos incompletos poderão ter sua proposta desclassificadas. O prazo máximo para o envio dos mesmos será informado pelo pregoeiro, via chat. Caso a licitante não cumpra o prazo estabelecido pelo pregoeiro, sua proposta poderá ser desclassificada.

##### Subcontratação

4.4. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

## 5. Modelo de execução do objeto

### 5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

#### Condições de Entrega

5.1. O prazo de fornecimento dos produtos, objeto de cada Nota de Empenho, não poderá exceder o prazo de 30 (trinta) dias, a contar do recebimento do mesmo. O prazo indicado pela unidade solicitante para a entrega parcelada do objeto empenhado deverá ser rigorosamente observado, sujeitando a licitante vencedora às cominações previstas no presente Edital.

5.2. Os produtos deverão ser entregues no Almoxarifado Central, localizado no Campus Universitário, bairro Camobi, em Santa Maria/RS - CEP 97105-900, em horário de expediente externo da UFSM, ou em local determinado mediante empenho no campus da UFSM.

## 6. Modelo de gestão do contrato

### 6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1 O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial (Lei nº 14.133/2021, art. 115, caput).

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila (Lei nº 14.133/2021, art. 115, §5º).

6.3. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133/2021, art. 117, caput).

6.3.1 O fiscal do contrato anotarà em registro próprio todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, determinando o que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §1º).

6.3.2 O fiscal do contrato informará a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes, a situação que demandar decisão ou providência que ultrapasse sua competência (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §2º).

6.4 O contratado será obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, a suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes de sua execução ou de materiais nela empregados (Lei nº 14.133/2021, art. 119).

6.5 O contratado será responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros em razão da execução do contrato, e não excluirá nem reduzirá essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo contratante (Lei nº 14.133/2021, art. 120).

6.6 Somente o contratado será responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, caput).

6.6.1. A inadimplência do contratado em relação aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transferirá à Administração a responsabilidade pelo seu pagamento e não poderá onerar o objeto do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, §1º).

6.7 As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se, excepcionalmente, o uso de mensagem eletrônica para esse fim (IN 5/2017, art. 44, §2º).

6.8 O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato (IN 5/2017, art. 44, 31º).

6.9. Antes do pagamento da nota fiscal ou da fatura, deverá ser consultada a situação da empresa junto ao SICAF.

6.10 Serão exigidos a Certidão Negativa de Débito (CND) relativa a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, o Certificado de Regularidade do FGTS (CRF) e a Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), caso esses documentos não estejam regularizados no SICAF.

## 7. Critérios de medição e pagamento

### 7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

#### Recebimento

7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

7.3. O recebimento definitivo ocorrerá após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

7.4. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.5. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

7.6. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

#### Liquidação

7.7. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do [art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022](#).

7.7.1. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.8. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

7.8.1. o prazo de validade;

7.8.2. a data da emissão;

7.8.3. os dados do contrato e do órgão contratante;

7.8.4. o período respectivo de execução do contrato;

7.8.5. o valor a pagar; e

7.8.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

7.9. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

7.10. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

7.11. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 3, DE 26 DE ABRIL DE 2018).

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

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

7.14. Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

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

#### **Prazo de pagamento**

7.16. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da [Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022](#).

7.17. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária.

#### **Forma de pagamento**

7.18. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

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

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

7.20.1. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

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

#### **Cessão de crédito**

7.22. É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na [Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020](#), conforme as regras deste presente tópico.

7.23. A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

7.24. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o [art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#), tudo nos termos do [Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020](#).

7.25. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração. (INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 53, DE 8 DE JULHO DE 2020 e Anexos)

7.26. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

## 8. Critérios de seleção do fornecedor

### 8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

#### Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO UNITÁRIO

#### Forma de fornecimento

8.2. O fornecimento do objeto será parcelado

#### Exigências de habilitação

8.3. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

#### Habilitação jurídica

8.4. **Pessoa física:** cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

8.5. **Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

8.6. **Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor> ;

8.7. **Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.8. **Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme [Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020](#).

8.9. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.10. **Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

8.11. **Sociedade cooperativa:** ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o [art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971](#).

8.12. **Agricultor familiar:** Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do [art. 4º, §2º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021](#).

8.13. **Produtor Rural:** matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da [Instrução Normativa RFB n. 971, de 13 de novembro de 2009](#) (arts. 17 a 19 e 165).

8.14. **Ato de autorização para o exercício da atividade:** *NÃO SE APLICA A ESTA LICITAÇÃO*

8.15. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

#### **Habilitação fiscal, social e trabalhista**

8.16. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.17. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.18. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

8.19. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

#### **Qualificação Técnica**

8.20. *Registro ou inscrição da empresa na entidade profissional:* *NÃO SE APLICA A ESTA LICITAÇÃO*

8.21. *Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens:* *NÃO SE APLICA A ESTA LICITAÇÃO*

8.22. No caso de participação de cooperativas, será exigida a seguinte documentação complementar:

8.22.1. A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos [arts. 4º, inciso XI, 21, inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764, de 1971](#);

8.22.2. A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual – DRSCI, para cada um dos cooperados indicados;

8.22.3. A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;

8.22.4. O registro previsto na [Lei n. 5.764, de 1971, art. 107](#);

8.22.5. A comprovação de integração das respectivas quotas-partes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e

8.22.6. Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa: a) ata de fundação; b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou; c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia; d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias; e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da licitação;

8.22.7. A última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o [art. 112 da Lei n. 5.764, de 1971](#), ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.

## 9. Estimativas do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 1.563.857,83

### 9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

9.1. O custo estimado total da contratação é de **R\$ 1.563.857,83** (um milhão quinhentos e sessenta e três mil oitocentos e cinquenta e sete reais com oitenta e três centavos), conforme custos unitários apostos na tabela anexa

9.2. Em caso de licitação para Registro de Preços, os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações (art. 25 do Decreto nº 11.462/2023):

9.2.1. em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

9.2.2. em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

9.2.3. serão reajustados os preços registrados, respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação; ou

9.2.4. poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

## 10. Adequação orçamentária

### 10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1. A indicação da disponibilidade de créditos orçamentários somente será indicada por ocasião da emissão da Nota de Empenho ou de outro instrumento hábil.

## 11. Condições de contratação

### 11. Das Condições da Contratação.

11.1. O Objeto da licitação, de acordo com as demais condições constantes no Termo de Referência, edital de licitação e Termo de Julgamento da Licitação, faz parte integrante deste documento, independente de transcrição.

11.1.1. Da Formalização da contratação: A presente contratação será formalizada pela emissão de Nota de Empenho.

11.1.2. O Aceite da Nota de Empenho, emitida à empresa adjudicada, implica no reconhecimento de que:

a) referida Nota está substituindo o contrato, aplicando-se à relação de negócios ali estabelecida as disposições da Lei nº 14.133/2021;

b) a contratada se vincula à sua proposta e às previsões contidas no aviso de dispensa/termo de referência e seus anexos.

11.2. Do Prazo de execução e vigência: A entrega do bem/serviços deverá ocorrer no prazo máximo de 30 (trinta) dias, após o recebimento da Nota de Empenho.

11.3. Das Condições de Recebimento do Objeto



11.3.1. A entrega do bem/serviço deverá ser atestada pela UFSM, que aferirá a sua conformidade com as especificações constantes no Processo retro citado e condições do Termo de Referência.

11.3.2. O servidor responsável pelo acompanhamento da execução do objeto formalizará o seu recebimento na própria nota fiscal e/ou fatura correspondente.

11.3.3. O Contratado se obriga a efetuar, a qualquer tempo, a substituição do objeto/serviço rejeitado, se este apresentar divergências relativas às especificações constantes no referido processo.

#### 11.4. Do Preço

Os valores da presente contratação estão disponíveis no Termo de Julgamento da Licitação, que faz parte integrante deste documento, independente de transcrição.

#### 11.5. Faturamento

11.5.1. A nota fiscal, e/ou fatura, deverá ser emitida em nome da UFSM.

#### 11.6. Do Pagamento

11.6.1. As condições de pagamento estão previstas no item 7 do Termo de Referência.

#### 11.7. Do Descumprimento contratual

11.7.1. Em caso de manifestação de desistência do fornecedor, fica caracterizado o descumprimento total da obrigação assumida, consoante o estabelecido no Art. 155 da Lei nº 14.133/2021, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas.

#### 11.8. Das Obrigações do Contratado

11.8.1. São obrigações do Contratante:

11.8.2. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;

11.8.3. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

11.8.4. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;

11.8.5. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

11.8.6. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.

11.8.7. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Contrato;

11.8.8. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;

11.8.9. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.

11.8.9.1. A Administração terá o prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.

#### 11.9. Das obrigações do Contratado

- 11.9.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:
- 11.9.2. Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, e da relação da rede de assistência técnica autorizada, quando cabível;
- 11.9.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
- 11.9.4. Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- 11.9.5. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei nº 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;
- 11.9.6. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;
- 11.9.7. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;
- 11.9.8. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;
- 11.9.9. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao contratante e não poderá onerar o objeto do contrato;
- 11.9.10. Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.
- 11.9.11. Paralisar, por determinação do contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
- 11.9.12. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para qualificação constantes no edital da licitação;
- 11.9.13. Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116, da Lei nº 14.133, de 2021);
- 11.9.14. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único, da Lei nº 14.133, de 2021);
- 11.9.15. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;
- 11.9.16. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021.
- 11.9.17. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante.

#### 11.10. Da Garantia de execução

11.10.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução.

#### 11.11. Das Infrações e sanções Administrativas

11.11.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o contratado que:

1. der causa à inexecução parcial do contrato;
2. der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
3. der causa à inexecução total do contrato;
4. ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
5. apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
6. praticar ato fraudulento na execução do contrato;
7. comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
8. praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

11.11.2. Serão aplicadas ao contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

1. Advertência, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);
2. Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima deste Contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021);
3. Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima deste Contrato, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5º, da Lei nº 14.133, de 2021).
4. Multa. As multas da presente contratação constam no edital da licitação, independente de transcrição.

11.12. Da Extinção Contratual: A eventual extinção do ajuste se dará nas hipóteses previstas na Lei nº 14.133/2021, não cabendo, ao Contratado, direito a qualquer indenização. O contratado reconhece que as hipóteses de extinção contratual são aquelas previstas nos artigos 137 e 138 da Lei nº 14.133/2021 e reconhece os direitos da Administração previstos no artigo 139 da mesma Lei.

#### 11.13. Do Foro

11.13.1. Fica eleito o Foro da Justiça Federal em Santa Maria/RS para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021.

## 12. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**AIDA TERESINHA LOPES BRITES**

Equipe de apoio



Assinou eletronicamente em 11/09/2024 às 10:18:33.



## Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - Listagem Anexa ao TR 206 do Pregao 90060.pdf (378.14 KB)

## **Anexo I - Listagem Anexa ao TR 206 do Pregao 90060. pdf**

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

Processo...: 23081.088363/2024-97 Pregão SRP 90060 / 2024 Data da Emissão: 11/09/2024

Abertura: Dia: 30/09/2024 Hora: 09:00:00

Objeto Resumido:

Modalidade de Julgamento : Menor Preço

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 1    | AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL Tribiselada; SILICONIZADA E ESTERILIZADA , com bisel interno , 30G CURTA - 25mm, VALIDADE SUPERIOR A 3 ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.(CAIXA COM 100 UNIDADES). Marca Aprovada: UNOJECT NOVADFL  | 442145   | Caixas    | 43,2697      | 220,00     |                |             |
| 2    | ACIDO FOSFORICO 37% PARA CONDICIONAMENTO DE ESTRUTURA DENTAL em GEL - Embalagem com 3 Seringas de 2,5ml ou 3g e 3 ponteiros para aplicação.. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 391582   | Embalagem | 6,8423       | 160,00     |                |             |
| 3    | Condicionador Ácido Fluorídrico Porcelain Etch 9%, Embalagem com duas seringas com 1,2 ml. Marca testada e aprovada: Ultradent   | 391948   | Embalagem | 104,4700     | 8,00       |                |             |
| 4    | Adesivo fotopolimerizável universal, autocondicionante, frasco único, 5ml, com copolímero funcional de metacrilato de ácidos poliacrílico e polialquenóico (Vitrebond), MDP, HEMA, etanol, água e silano, tampa Flip-Top. MARCA APROVADA: Single Bond Universal, Fabricante: 3MESPE.   | 391137   | Frasco    | 291,2546     | 72,00      |                |             |
| 5    | ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL, FRASCO ÚNICO, 6ml, partículas nanométricas de sílica, incolor, contendo MDP e solvente a base de etanol. MARCA APROVADA: AMBAR, Fabricante FGM.   | 391135   | Frasco    | 66,9000      | 25,00      |                |             |
| 6    | ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL, FRASCO ÚNICO, 6g, solvente a base de álcool e água, contendo copolímero funcional de metacrilato de ácidos poliacrílico e polialquenóico (Vitrebond), com partículas de carga de 5nm, frasco com tampa "flip top", MARCA APROVADA ADPER SINGLE BOND2, Fabricante 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. | 391135   | Unidade   | 125,8300     | 40,00      |                |             |
| 7    | Sistema adesivo fotopolimerizável autocondicionante de dois frascos (primer e bond) 1,5 ml X1,25 ml, com mix de monômeros MDP, HEMA, dimetacrilatos hidrofílicos e fotoiniciadores, com base em água. Marca aprovada CLEARFIL SE BOND, fabricante Kuraray Noritaki Dental.   |          | Unidade   | 769,2400     | 5,00       |                |             |
| 8    | ADESIVO PARA MATERIAL DE IMPRESSÃO À BASE DE POLIÉTER E MOLDEIRA. FRASCO COM 17 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: POLYETER ADHESIVE, 3M ESPE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Frasco    | 104,0000     | 10,00      |                |             |
| 9    | Afastador labial pequeno, contendo a porção afastadora intra-oral em acrílico transparente, e o conector extra-oral metálico. Embalagem com 2 unidades. Marca  |          | Embalagem | 23,1700      | 10,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | aprovada: Morelli  |          |           |              |            |                |             |
| 10   | Afastador labial em formato de C, adulto, fabricado em poliacetal, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com duas unidades. Marca aprovada: Indusbello.  |          | Embalagem | 28,9000      | 5,00       |                |             |
| 11   | Afastador labial em MF, adulto, fabricado em material transparente, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com uma unidade. Marca aprovada: Indusbello.   |          | Unidade   | 17,0000      | 5,00       |                |             |
| 12   | Afastador labial em formato de V, adulto, fabricado em poliacetal, com bordas arredondadas e ausência de rebarbas, autoclavável até 134°C. Embalagem com duas unidades. Marca aprovada: Indusbello.  |          | Embalagem | 30,2700      | 5,00       |                |             |
| 13   | Agente de união silano. Solução pré-hidrolisada de fase única, embalagem com 5 ml. Composição: álcool etílico (70-80% por peso); água (20-30% por peso); 3-metacriloxipropiltrimetoxisilano (< 2% por peso). Marca aprovada: RelyX Ceramic Primer, fabricante 3M. Validade superior a um ano a partir da data de fabricação.   |          | Embalagem | 29,6700      | 15,00      |                |             |
| 14   | Agua oxigenada 10 Vol., embalagem com 1L, uso hospitalar. Validade mínima de 12 meses, a contar da data de entrega do produto.   | 277319   | Litros    | 10,3100      | 20,00      |                |             |
| 15   | AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL Tribiselada; SILICONIZADA E ESTERILIZADA , com bisel interno , 27G LONGA - 30mm, VALIDADE SUPERIOR A 3 ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.(CAIXA COM 100 UNIDADES). Marca Aprovada: UNOJECT NOVA DFL   | 442144   | Caixas    | 65,0671      | 90,00      |                |             |
| 16   | ALCOOL GEL ANTI-SÉPTICO 70°, frasco de 500G.   | 429225   | Frasco    | 10,7500      | 70,00      |                |             |
| 17   | ALGINATO PARA IMPRESSÃO LIVRE DE POEIRA TIPO II PRESA REGULAR, ASPECTO SILICONIZADO (Composição: Diatomita, alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, óxido de ferro, tetrasódio pirofosfato, fluortitanato de potássio, propilenoclicol e ól. Pacote com 410 g. Marca testada e aprovada: Jeltrate Dentsply   |          | Pacote    | 67,2600      | 800,00     |                |             |
| 18   | Algodão hidrófilo em camadas (manta) contínuas, em forma de rolo, envolvido em papel apropriado em toda a extensão da manta. O algodão deverá apresentar aspecto homogêneo e macio, boa absorvência, inodoro, ausência de grumos ou quaisquer impurezas, branco, com no mínimo 80% de brancura, rolo com 500 gramas, uso hospitalar. Com validade superior a dois anos, a partir da data de entrega. | 279726   | Rolo      | 27,6300      | 300,00     |                |             |
| 19   | Alicate ortodôntico Bird Beak (número 139) para fios pesados, com ponta em vídea, autoclavável. Marca aprovada ICE   |          | Unidade   | 164,4800     | 3,00       |                |             |
| 20   | Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor branca.   |          | Unidade   | 9,5100       | 40,00      |                |             |



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 21   | Almotolia confeccionada em polietileno, com capacidade de 500mL, bico reto, na cor marrom   |          | Unidade   | 5,7600       | 25,00      |                |             |
| 22   | Composição: 40-45% de Prata, 31-31,3% de estanho, 24-28,7% de cobre e 47,9% de Mercúrio. Amálgama capsulado pré-proporcionalizado (liga/mercúrio) de corte regular de alta resistência à compressão e alto polimento. Cápsulas codificadas com informação de quantidade de porções e tempo de cristalização. Marcas aprovadas: Permite SDI ou Nova DFL ( Embalagem com 50 cápsulas de 1 porção) | 453261   | Embalagem | 250,2500     | 26,00      |                |             |
| 23   | ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE Cloridrato de Articaina 4% com Epinefrina 1:200.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 297696   | Caixas    | 219,3745     | 105,00     |                |             |
| 24   | ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE LIDOCAÍNA 2% COM VASO-CONSTRITOR EPINEFRINA 1:100.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 269851   | Caixas    | 115,7702     | 260,00     |                |             |
| 25   | ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% com FELIPRESSINA (0,03 UI) (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL EM ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS). MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 269833   | Caixas    | 207,2500     | 15,00      |                |             |
| 26   | ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 357788   | Caixas    | 179,1000     | 15,00      |                |             |
| 27   | ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE MEPIVACAÍNA 2% COM VASO-CONSTRITOR: EPINEFRINA 1:100.000 (CAIXA COM 50 TUBETES DE 1,8 ML DE CRISTAL ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS) MARCA APROVADA: NOVA DFL. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES, A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 269888   | Caixas    | 181,9000     | 170,00     |                |             |
| 28   | ANESTÉSICO TÓPICO PARA APLICAÇÃO ORAL OU MUCOSA A BASE DE BENZOCAÍNA 20%, POTE DE 12G, SABORES. VALIDADE SUPERIOR A DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 272913   | Pote      | 15,4925      | 368,00     |                |             |
| 29   | APLICADOR metálico em aço inox autoclavável para Cimento de Ionômero de vidro encapsulado marca aprovada: SDI   |          | Unidade   | 297,5900     | 3,00       |                |             |
| 30   | Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon extra fino 1,0mm (1/16 de gota). Embalagem com 100  | 410560   | Embalagem | 28,0200      | 10,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | unidades. Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.  |          |           |              |            |                |             |
| 31   | Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon regular 2,0mm (1/4 de gota). Embalagem com 100 unidades. Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.   | 410559   | Embalagem | 18,5433      | 20,00      |                |             |
| 32   | ARCO ORTODÔNTICO EXTRAORAL STANDARD - Ø1,30mm (.051"). Marca aprovada Morelli.   | 434151   | Unidade   | 26,2800      | 25,00      |                |             |
| 33   | Avental hospitalar, tipo: capote cirúrgico, material : sms, tamanho : único, gramatura: cerca de 40 g,cm2, cor : com cor, componente: tiras para fixação, característica adicional: manga longa, punho malha. (OPERADOR)   | 434250   | Unidade   | 5,5700       | 4.000,00   |                |             |
| 34   | Babador descartável em papel texturizado absorvente com camada plástica, 100% de fibras virgens de celulose isentas de contaminantes e filme de polietileno atóxico, tamanho: 33 x 47 cm (pacote com 100 unidades de cores sortidas)   | 268178   | Pacote    | 16,3622      | 42,00      |                |             |
| 35   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   | 432579   | Pacote    | 9,5500       | 3,00       |                |             |
| 36   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   | 432579   | Pacote    | 9,3400       | 3,00       |                |             |
| 37   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares I/DE 36,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   | 432579   | Pacote    | 9,3400       | 3,00       |                |             |
| 38   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 9,5000       | 3,00       |                |             |
| 39   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 35,5mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 9,5000       | 3,00       |                |             |
| 40   | Banda Ortodôntica Universal - 1º e 2º Molares S/DE 36,0mm, 10 bandas por pacote. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 9,5000       | 3,00       |                |             |
| 41   | BARREIRA GENGIVAL RESINOSA FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA PROTEÇÃO E ISOLAMENTO. APRESENTAÇÃO:Seringa com 2g com ponteira para aplicação. Validade superior 18 meses a partir da data de entrega.  | 413641   | Unidade   | 33,6766      | 185,00     |                |             |
| 42   | BICARBONATO DE SÓDIO em pó PARA USO EM PROFILAXIA, Granulação extra fina, grau de pureza de 99,9%, Frasco com 500G. Validade superior a 48 meses após a data de entrega.   | 271052   | Frasco    | 21,0777      | 19,00      |                |             |
| 43   | Branco de Espanha, composição de pó abrasivo de carbonato de cálcio, finamente dividido, dureza relativamente baixa, frasco com 200 g. Indicado para acabamento e polimento em próteses, resinas acrílicas, esmalte, restaurações em ouro, amálgama e resina composta. Validade superior a um ano, com registro na ANVISA. |          | Frasco    | 14,5500      | 50,00      |                |             |
| 44   | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado  |          | Rolo      | 37,9000      | 25,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 05 cm x 100m de comprimento.   |          |         |              |            |                |             |
| 45   | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 15 cm x 100m de comprimento. |          | Rolo    | 104,3000     | 38,00      | _____          | _____       |
| 46   | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 20 cm x 100m de comprimento. |          | Rolo    | 148,4900     | 45,00      | _____          | _____       |
| 47   | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 30 cm x 100m de comprimento. |          | Rolo    | 261,3900     | 88,00      | _____          | _____       |
| 48   | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 08 cm x 100m de comprimento. |          | Rolo    | 54,8600      | 50,00      | _____          | _____       |
| 49   | Bobina para impressora de autoclave, 57mmX30m. Papel com alta sensibilidade e durabilidade de imagem, cor branca, largura 57mm, comprimento 30 metros, gramatura 44 gramas. Caixa com 10 bobinas.  |          | Caixas  | 21,5300      | 10,00      | _____          | _____       |
| 50   | CARIOSTÁTICO A BASE DE NITRATO DE PRATA 30% (ÁCIDO FLUORÍDRICO, NITRATO DE PRATA, HIDRÓXIDO DE AMÔNIA E ÁGUA DEIONIZADA), FRASCO COM 5 mL. VALIDADE SUPERIOR HÁ 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Frasco  | 35,5500      | 15,00      | _____          | _____       |
| 51   | Cartela de plástico transparente para armazenamento de radiografias (de filme adulto número 2), com espaço para 06 radiografias (06 periapicais).  |          | Unidade | 3,3000       | 250,00     | _____          | _____       |
| 52   | Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho pequeno.   |          | Unidade | 26,2000      | 12,00      | _____          | _____       |
| 53   | Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho médio.   |          | Unidade | 26,0000      | 12,00      | _____          | _____       |
| 54   | Casquete ortodôntico com ganchos para elástico, tamanho grande.  |          | Unidade | 26,0000      | 12,00      | _____          | _____       |
| 55   | Gel clareador dental à base de peróxido de carbamida 10%, com fluoreto de sódio e nitrato de potássio. Para uso caseiro supervisionado. Seringas de 3 gramas. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca testada e aprovada: WHITENESS Perfect 10% FGM |          | Unidade | 17,0100      | 95,00      | _____          | _____       |
| 56   | Gel clareador dental à base de peróxido de carbamida 16%, com fluoreto de sódio e nitrato de potássio. Para uso caseiro supervisionado. Seringas de 3 gramas.  |          | Unidade | 19,4600      | 95,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca testada e aprovada: WHITENESS Perfect 16% FGM   |          |           |              |            |                |             |
| 57   | Gel Clareador à base de Peróxido de Carbamida 20% Com Flúor e o patenteado Micro Nitrato de Potássio (PF) para redução da sensibilidade e recuperação do esmalte. Marca comercial testada e aprovada: Opalescence 20% Ultradent.   |          | Unidade   | 12,9500      | 7,00       |                |             |
| 58   | CLAREADOR a base de Perborato de sódio. Caixa c/ 1 frasco c/ 10g de pó (Perborato de Sódio), 1 frasco c/ 8g de líquido (Peróxido de hidrogênio a 20%).   |          | Caixas    | 89,4500      | 7,00       |                |             |
| 59   | Clareador dental de consultório para dentes vitais e não vitais, a base de peróxido de hidrogênio a 35% na forma de 2 líquidos ( 1 de Peróxido de hidrogenio e outro com espessante). Forma de apresentação: Kit para 18 aplicações com Top Dam:<br>- 1 Frasco com 10 g de peróxido de hidrogênio concentrado<br>- 1 Frasco com 5 g de espessante<br>- 1 Frasco com 2 g de solução neutralizante do peróxido (neutralize)<br>- 1 espátula e uma placa para preparo gel<br>- Instruções para profissional<br>- Um top Dam com 2g e 6 ponteiros. | 430515   | Kit       | 149,2700     | 75,00      |                |             |
| 60   | SOLUÇÃO ISOLANTE USADA COMO ANTI ADERENTE PARA RESINAS ACRÍLICAS, FRASCO COM 500 ML. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.<br>MARCA TESTADA E APROVADA: CEL-LAC SS WHITE   |          | Frasco    | 74,9000      | 37,00      |                |             |
| 61   | CERA ODONTOLOGICA ROSA N. 07 - Em lâminas- CAIXA C/220 g CONTENDO 18 LÂMINAS. COMPOSTA DE HIDROCARBORETOS, ÓLEO MINERAL E CORANTES, PRODUZIDAS POR PROCESSO DE TÊMPERA E LAMINAÇÃO. VALIDADE SUPERIOR A QUATRO ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: CLÁSSICO  | 406791   | Caixas    | 25,7000      | 200,00     |                |             |
| 62   | CERA PERIFÉRICA Nº 6. Composição: parafina, cera natural e corante. MARCA TESTADA E APROVADA: KOTA   |          | Unidade   | 27,7800      | 20,00      |                |             |
| 63   | CERA UTILIDADE, COMPOSTA DE HIDROCARBORETOS, ÓLEO MINERAL E CORANTES, PRODUZIDAS POR PROCESSO DE TÊMPERA E LAMINAÇÃO, CAIXA C/220 GR (5 LÂMINAS). VALIDADE SUPERIOR A QUATRO ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: CLÁSSICO  |          | Caixas    | 27,5700      | 187,00     |                |             |
| 64   | Cimento Cirúrgico Periodontal, sem eugenol, kit contendo UMA BISNAGA DE PASTA BASE (90G) E UMA BISNAGA DE PASTA ACELERADORA (90G). Marca testada e aprovada: PERIOBOND DENTSPLY. Validade superior a 30 meses após a data de entrega.  | 404545   | Kit       | 179,3800     | 12,00      |                |             |
| 65   | Cimento endodôntico biocerâmico injetável pronto para uso, com a finalidade de obturação de canais radiculares e tratamento de reabsorção interna. Composição:   |          | Embalagem | 454,6200     | 5,00       |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Silicato de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Características: tempo de trabalho: 60 minutos; pH: 12,5 e radiopacidade: 7mm da escala de alumínio. Validade: 18 meses a contar da data de entrega. Apresentação: 1 embalagem com 4 seringas monodoses de 0,5g cada e 20 pontas aplicadoras.   |          |           |              |            |                |             |
| 66   | CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL; COM PIGMENTOS RADIOPACIFICANTES; BIOCOMPATÍVEL; BACTERIOSTÁTICO (PH ALCALINO); LIVRE DE EUGENOL, KIT COMPOSTO DE 1 PASTA BASE COMPOSTA DE éster glicol salicilato, fosfato de cálcio, TUNGSTATO DE CALCIO, óxido de zn e corantes minerais (13GR) E 1 pasta CATALIZADORA composta de: etiltolueno sulfonamida, hidróxido de cálcio, óxido de zn, estearato de zn e corantes minerais (11GR), SEM ÁGUA NA PASTA CATALISADORA. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA ENTREGA. MARCA APROVADA: DENTSPLY. | 404562   | Kit       | 64,8725      | 37,00      |                |             |
| 67   | Cimento de ionômero de vidro autopolimerizável para cimentação, embalagem contendo 1 FRASCO COM 15g de PÓ E 1 FRASCO de 7ml de LÍQUIDO, Marca aprovada Meron C Voco. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   |          | Embalagem | 84,0200      | 25,00      |                |             |
| 68   | Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A2. Caixa com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.  | 417244   | Caixas    | 444,6933     | 30,00      |                |             |
| 69   | Cimento de Ionômero de vidro RESTAURADOR encapsulado fotopolimerizável, COR A3. Embalagem com 50 cápsulas. Marca aprovada: RIVA LIGHT CURE - SDI.  |          | Embalagem | 464,6100     | 20,00      |                |             |
| 70   | Cimento de Ionômero de Vidro fotopolimerizável para base/forramento. Kit com 1 frasco de pó (9g) e 1 frasco de líquido (5,5mL). Marca Testada e aprovada : Vitrebond 3M -ESPE  | 404578   | Kit       | 106,0500     | 15,00      |                |             |
| 71   | Cimento de Ionômero de Vidro forrador. Pronto uso em seringa. Material monocomponente sem mistura. Fotopolimerizável. Embalagem contendo 2 Seringas de 2,5 g com aplicador . Marca aprovada Ionoseal VOCO.   |          | Embalagem | 258,7800     | 30,00      |                |             |
| 72   | Cimento ionômero de vidro restuarador Maxxion R, de presa rápida, líquido, com frasco contendo 8g. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.  |          | Frasco    | 37,4500      | 25,00      |                |             |
| 73   | Cimento ionômero de vidro restuarador Maxxion R, de presa rápida, cor A2 em pó, com frasco contendo 10g. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.  |          | Frasco    | 14,7500      | 12,00      |                |             |
| 74   | Cimento ionômero de vidro convencional restaurador, quimicamente ativado, radiopaco, pó contendo Ácido Poliacrílico desidratado e líquido contendo Ácido Poliacrílico e Ácido Tartárico. Kit com frascos de 10g de pó e 1 frasco de 8g de líquido, 1 colher medidora para pó e 1 Bloco de Espatulação. Cor A2. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada FGM.   |          | Kit       | 21,3000      | 62,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 75   | Cimento ionômero de vidro convencional restaurador, quimicamente ativado, radiopaco, pó contendo Ácido Poliacrílico desidratado e líquido contendo Ácido Poliacrílico e Ácido Tartárico. Kit com frasco de 10g de pó e 1 frasco de 8g de líquido, 1 colher medidora para pó e 1 Bloco de Espatulação. Cor A3. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada FGM. |          | Kit       | 23,1089      | 61,00      |                |             |
| 76   | Cimento ionômero de vidro para restauração e forramento, fotopolimerizável, com curatripla, radiopaco, cor A1 . Embalagem com 5g de pó, 2,5mL de líquido, 2,5 mL de primer, 5 mL de BOND. Marca testada e aprovada: VITRO FIL LC - NOVADFL.   | 404578   | Embalagem | 22,6400      | 90,00      |                |             |
| 77   | Cimento ionômero de vidro para restauração e forramento, fotopolimerizável, com curatripla, radiopaco, cor A3 . Embalagem com 5g de pó, 2,5mL de líquido, 2,5 mL de primer, 5 mL de BOND. Marca testada e aprovada: VITRO FIL LC - NOVADFL.   |          | Embalagem | 128,0000     | 50,00      |                |             |
| 78   | Cimento de ionômero de vidro convencional para cimentação. Cor amarela clara universal, quimicamente ativado, radiopaco, com tecnologia longlass e liberação de flúor. Apresentação: Kit com frasco de 15g de pó, 10,7 mL de líquido e acessórios. Marca testada e aprovada: RIVA Luting SDI  | 404575   | Kit       | 24,0000      | 7,00       |                |             |
| 79   | CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO RESTAURADOR de tripla presa (autopolimerizável, fotopolimerizável e presa no escuro). KIT COM 1 FRASCO DE PÓ (5G), 1 FRASCO DE LÍQUIDO (2,5mL), 1 frasco de PRIMER (2mL) E 1 frasco de GLOSS (2mL). Marca aprovada VITREMER Fabricante 3M ESPE. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA   | 404578   | Kit       | 130,0971     | 25,00      |                |             |
| 80   | Cimento de Zinco líquido- frasco c/ 10 ml. (SUGESTÃO DE MARCA TESTADA E APROVADA: SS WHITE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA  | 404542   | Frasco    | 13,8900      | 3,00       |                |             |
| 81   | Cimento de Zinco Pó - pote c/ 28 g. (SUGESTÃO DE MARCA TESTADA E APROVADA: SS WHITE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 404543   | Pote      | 14,0000      | 3,00       |                |             |
| 82   | Cimento de óxido de zinco e eugenol reforçado por polimetacrilato de metila. Kit contendo 1 frasco de pó de 38g de óxido de zn e polimetacrilato de metila e 1 frasco de líquido com 15ml de eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%. Cor Marfim. Marca aprovada: IRM Dentsply. VALIDADE de 18 meses a partir da entrega.  | 422120   | Kit       | 20,5497      | 25,00      |                |             |
| 83   | Cimento endodôntico à base de MTA. Embalagem com uma bisnaga de pasta base 18g e uma bisnaga de pasta catalisadora 12g. Composição: resina salicilato, resina diluente, resina natural, óxido de bismuto, sílica nanoparticulada, trióxido agregado mineral. Marca aprovada: MTA Fillapex, Fabricante: Angelus. Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega.           |          | Embalagem | 92,4000      | 7,00       |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 84   | Cimento endodôntico à base de resina epóxica (polímero de amina epóxica) para selamento de canais radiculares. Embalagem contendo uma pasta A (4ml) e uma pasta B (4ml). Composição da pasta A: resina epóxi de bisfenol-A; resina epóxi de bisfenol-F; tungstato de cálcio; óxido de zircônio; sílica e óxido de ferro. Composição da pasta B: amina adamantada; N, N" -dibenzil-5-oxanonane-diamina-1,9; TCD - diamina; tungstato de cálcio; óxido de zircônio; sílica e óleo de silicone. Marca aprovada: AH Plus (Dentsply). Validade superior a um ano a partir da data de entrega | 432863   | Embalagem | 348,9600     | 62,00      | _____          | _____       |
| 85   | CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO A BASE DE OXIDO DE ZINCO/SULFATO DE ZINCO, DE ENDURECIMENTO QUIMICO, RADIOPACO, PARA RESTAURAÇÕES TEMPORARIAS. Pote de 25G. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 404546   | Pote      | 44,6624      | 51,00      | _____          | _____       |
| 86   | DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 266 COR 66, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (266, cor 66) - VIPI.   |          | Embalagem | 10,2000      | 5,00       | _____          | _____       |
| 87   | DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 266 COR 62, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (266, cor 62) - VIPI.   |          | Embalagem | 10,2000      | 5,00       | _____          | _____       |
| 88   | DENTES ANTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 62, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Inferior (A26, cor 62) - VIPI.   |          | Embalagem | 10,6200      | 5,00       | _____          | _____       |
| 89   | DENTES ANTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 66, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Inferior (A26, cor 66) - VIPI.   |          | Embalagem | 10,6200      | 5,00       | _____          | _____       |
| 90   | DENTES ANTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 69, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Inferior (A26, cor 69) - VIPI.   |          | Embalagem | 10,6200      | 7,00       | _____          | _____       |
| 91   | DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 62,  |          | Embalagem | 10,2000      | 5,00       | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 92   | <p>EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (A26, cor 62) - VIPI.</p> <p>DENTES ANTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO A26 COR 66, EMBALAGEM C/ 6 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Anterior Superior (A26, cor 66) - VIPI.</p> |          | Embalagem | 10,2000      | 5,00       |                |             |
| 93   | <p>DENTES POSTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 66, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Inferior (34L, cor 66) - VIPI.</p>   |          | Embalagem | 10,2000      | 12,00      |                |             |
| 94   | <p>DENTES POSTERIORES INFERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Inferior (34L, cor 69) - VIPI.</p>   |          | Embalagem | 10,2000      | 12,00      |                |             |
| 95   | <p>DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 66, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (34L, cor 66) - VIPI.</p>   |          | Embalagem | 10,2000      | 12,00      |                |             |
| 96   | <p>DENTES POSTERIORES SUPERIORES DE ESTOQUE MODELO 34L COR 69, EMBALAGEM C/ 8 UNIDADES. Dentes com 2 camadas, produzidos em matrizes de aço feitas pela CAD/CAM. Seguindo o modelário Americano. Alta estabilidade de cores. Pigmentos biocompatíveis. Fluorescência. Cumpre ISO 22112:2005. Marca testada e aprovada: Dente Vipi Dent Plus Posterior Superior (34L, cor 69) - VIPI.</p>   |          | Embalagem | 10,2000      | 12,00      |                |             |
| 97   | <p>Descolador de Molt nº 2/4, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. O descolador deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as junções entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium</p>  |          | Unidade   | 67,3700      | 3,00       |                |             |
| 98   | <p>ODT01069 Desinfetante hospitalar a base de quaternário de amônio de 5a geração e</p>  |          | Embalagem | 53,5900      | 20,00      |                |             |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 99   | Biguanina polimérica - Embalagem de 5L. Registro no MS/ANVISA. Validade na entrega superior a 18 meses.<br>DETERGENTE BIODERADAVEL 500ML   |          | Frasco    | 2,7900       | 150,00     | _____          | _____       |
| 100  | Detergente enzimático, detergente efetivo em todas as temperaturas, inclusive água fria, fórmula não espumante, remove todos os contaminantes orgânicos, inicia a limpeza no contato, não corrosivo, compatível com todos os materiais de artigos médicos, qualidade assegurada da limpeza de canulados em geral, redução superior comprovada até 98% da carga orgânica, ótima rinsabilidade, facilidade no enxágue sem resíduos. Fórmula especial com 5 enzimas e tensoativos sinérgicos que garantem a alta eficácia da limpeza, mesmo em presença de material biológico ressecado. Registrado na ANVISA, Apresentação: frasco de 1000 ml, validade superior a um ano a partir da entrega. | 328078   | Frasco    | 26,9391      | 132,00     | _____          | _____       |
| 101  | Pasta dessensibilizante e remineralizante para uso profissional a base de nano hidroxipatita. Com nitrato de potássio a 5% e fluoreto de sódio a 0,2% ou 2%. Embalagem com 01 seringa de 2,5g e 01 ponteira aplicadora. Marca testada e aprovada : DESENSIBILIZE KF0,2% ou KF2% FGM.   | 431743   | Embalagem | 31,6400      | 15,00      | _____          | _____       |
| 102  | EDTA GEL- Embalagem c/ 2 serigas c/ 3g, 6 bicos aplicadores VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA   |          | Embalagem | 37,7100      | 30,00      | _____          | _____       |
| 103  | EDTA líquido. Frasco de 20 mL.   |          | Frasco    | 8,7400       | 40,00      | _____          | _____       |
| 104  | Escala de cores para porcelana,. Escala clássica A1-D4. Dentes de Cerâmica estratificados à mão. Escala com 16 cores. Disposição das tonalidades: A1 - A4 (vermelho-acastanhado); B1 - B4 (Vermelho-amarelado); C1 - C4 (tons acinzentados); D2 - D4 (cinza-avermelhado). Marca testada e aprovada: Wilcos   |          | Unidade   | 1.773,9000   | 3,00       | _____          | _____       |
| 105  | Escova de Robinson p/ Contra-Ângulo - Cônica Branca. Embalada individualmente em blíster lacrado.  | 404892   | Unidade   | 2,8301       | 32,00      | _____          | _____       |
| 106  | Escova de Robinson para contra-angulo - Reta Branca- Embalada individualmente em blíster lacrado.  | 404894   | Unidade   | 2,1188       | 132,00     | _____          | _____       |
| 107  | CIMENTO PARA FIXAÇÃO PROVISÓRIA DE PRÓTESE FIXA À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL. CONTEÚDO: EMBALAGENS PLÁSTICAS COM UMA PASTA BASE 50G, UMA PASTA CATALISADORA 15 G E 1 BLOCO DE MISTURA. Pasta Base: contém óxido de zinco; Pasta Catalisadora: contém ácidos poliorganos. Tempo de Mistura: 30 segundos; Tempo de Trabalho: 1 minuto e 30 segundos a 2 minutos (22-24º C); Tempo na Boca: 4 minutos. MARCA TESTADA E APROVADA: TEMPBOND NE, KERR. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   |          | Embalagem | 55,6900      | 15,00      | _____          | _____       |
| 108  | Cimento reparador à base de MTA (biocerâmico) de alta plasticidade. Embalagem com 2 cápsulas de pó de 0,85g cada + 2 frascos de líquido de 0,25ml cada.  |          | Embalagem | 137,6400     | 5,00       | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Composição do pó: silicato tricálcico; silicato dicálcico; aluminato tricálcico; óxido de cálcio; tungstato de cálcio. Composição do líquido: água e plastificante. Marca aprovada: MTA Repair HP, Fabricante : Angelus. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.   |          |           |              |            |                |             |
| 109  | Cimento reparador para complicações endodônticas à base de MTA. Embalagem com duas doses de MTA branco (0,28g cada) e um frasco com 3 ml de água destilada. Composição do MTA branco: silicato tricálcico, silicato dicálcico, aluminato tricálcico, óxido de cálcio, óxido de bismuto. Marca aprovada: MTA branco, Fabricante: Angelus. Validade superior a um ano a partir da data de entrega.   |          | Embalagem | 143,0000     | 10,00      |                |             |
| 110  | Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual, utilizado para cimentação adesiva de restaurações indiretas em cerâmicas, compósitos ou metal, e para a fixação de pinos intrarradiculares. Sem necessidade de utilização de condicionamento ácido ou adesivo na estrutura dentária. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de cerca de 70% em peso, tamanho da partícula (D 90%) cerca de 12,5 micrometros. Sistema Clicker com 11 g. Cor: A3 OPACO. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. |          | Unidade   | 372,0000     | 10,00      |                |             |
| 111  | Cimento resinoso autoadesivo de polimerização dual, utilizado para cimentação adesiva de restaurações indiretas em cerâmicas, compósitos ou metal, e para a fixação de pinos intrarradiculares. Sem necessidade de utilização de condicionamento ácido ou adesivo na estrutura dentária. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de cerca de 70% em peso, tamanho da partícula (D 90%) cerca de 12,5 micrometros. Sistema Clicker com 11 g. Cor: TR. Marca testada e aprovada: Relyx U200 - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA        |          | Unidade   | 323,4134     | 7,00       |                |             |
| 112  | Cimento Resinoso. Cor: A1. Cimentação definitiva de inlays, onlays, coroas e próteses fixas, confeccionadas em porcelana/cerâmica, metal, metalocerâmica e resina; Cimentação de pinos e núcleos metálicos, fibra de vidro. Sistema Clicker com 4,5 g, polimerização dual, presa química 10 minutos, rendimento 80 doses (20 cimentações). MARCA TESTADA E APROVADA: RELYX ARC - 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA   | 404558   | Unidade   | 303,7600     | 5,00       |                |             |
| 113  | Cimento resinoso de dupla polimerização para mistura manual disposto em embalagem Clicker com 4,5 g. Cor: A3O. Contém metacrilatos bifuncionais. Proporção de partículas inorgânicas de aproximadamente 43% em volume, com partículas de tamanho aproximado (D 90%) 13 micrômetros. Pode ser utilizado com a técnica "Total-Etch" ou "Self-Etch". Marca testada e aprovada: Relyx Ultimate 3M ESPE, VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Unidade   | 172,2700     | 3,00       |                |             |
| 114  | COMPRESSA CIRÚRGICA CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 NÃO ESTÉRIL.  |          | Pacote    | 57,8600      | 40,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Compressa Cirúrgica confeccionada com fios 100%, algodão em tecido quádruplo com ou sem fio radiopaco. altamente absorvente, isento de substâncias gordurosas, amido e alvejantes ópticos. As camadas de tecido devem possuir amarrações, evitando que uma camada deslize sobre a outra no uso. As bordas devem possuir costura para evitar o desfiamento, e uma das bordas apresenta cadaço duplo. Apresentação: pacote com 50 unidades ; Marcas aprovada Cremer.   |          |           |              |            |                |             |
| 115  | COMPRESSA DE GAZE 7,5CMX7, 5 CM 13 FIOS - A Compressa de Gaze Não Estéril é confeccionada com fios 100% algodão em tecido macio e extra absorvente tipo tela, 13 fios por cm² com 8 camadas e 5 dobras com dimensão de 7,5 x7,5cm quando fechadas e 15x30cm quando abertas. São alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. Registro ANVISA, dobradas para dentro em toda a sua extensão para evitar o desfiamento. Apresentação em pacotes com 500 unidades, validade superior a 4 anos a partir da entrega, marca aprovada: Cremer. | 269971   | Pacote    | 21,0059      | 55,00      |                |             |
| 116  | PÓ FIXADOR DE DENTADURAS. Frasco com 22 g. MARCA TESTADA E APROVADA: ULTRA COREGA (GSK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 405579   | Frasco    | 18,8500      | 25,00      |                |             |
| 117  | CREME DENTAL COM FLUORETO DE SODIO(NaF0,32 %), SORBITOL, AGUA, LAURISSULFATO DE SODIO, FLUORETO DE SODIO, SACARINA SÓDICA, TUBO COM 90 G COM VALIDADE SUPEIROR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   |          | Tubo      | 3,9200       | 62,00      |                |             |
| 118  | Curativo Alveolar à base de Penghawar Djambi, Eugenol e Timol. Consistência de fibra que proporciona uma boa adesão à cavidade; embalagem com 10g. Validade superior a 18 meses a partir da entrega. Marca aprovada: alveogyl Septodont.   |          | Embalagem | 115,8760     | 10,00      |                |             |
| 119  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA MÉDIA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 8,7000       | 5,00       |                |             |
| 120  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO DE LÁTEX, PARA CARGA PESADA, 1/2". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.  |          | Pacote    | 9,6700       | 5,00       |                |             |
| 121  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 3/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.  |          | Pacote    | 7,8000       | 3,00       |                |             |
| 122  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX - LEVE 1/8". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 6,2200       | 3,00       |                |             |
| 123  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL -LÁTEX - MÉDIO 1/4". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 8,4600       | 3,00       |                |             |
| 124  | ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL - LÁTEX- MÉDIO 5/16". Pacote com 1000 unid. Marca aprovada Morelli.  |          | Pacote    | 11,4800      | 3,00       |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 125  | Embalagem plástica branca para Elástico Ortodôntico, estando impresso na embalagem as opções de elásticos a serem assinaladas. Pacote com 50 unidades. Marca aprovada: Morelli.   |          | Pacote    | 19,2000      | 3,00       |                |             |
| 126  | ESCOVA DENTAL ADULTO COM CERDAS MACIAS - PACOTE COM 50 UNIDADES   |          | Pacote    | 55,4800      | 65,00      |                |             |
| 127  | ESCOVA DENTAL INFANTIL COM CERDAS MACIAS - PACOTE COM 50 UNIDADES   |          | Pacote    | 43,3600      | 70,00      |                |             |
| 128  | Escovas interdentais cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 2 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.  | 300368   | Embalagem | 18,3078      | 27,00      |                |             |
| 129  | Escovas interdentais cilíndricas, macias, com arame da escova revestido com fina camada plástica, com 4 mm de diâmetro. Embalagem com 10 unidades.  | 300368   | Embalagem | 17,9500      | 7,00       |                |             |
| 130  | Escova dental unitufo, com extermidade dupla.   | 300366   | Unidade   | 13,0200      | 25,00      |                |             |
| 131  | ESPÁTULA DE MADEIRA ABAIXADORA DE LÍNGUA DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO, 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA APRESENTAÇÃO: PACOTES DE 100 UNIDADES  | 348807   | Pacote    | 11,3400      | 187,00     |                |             |
| 132  | Especímetro para Prótese Dentária. em Aço Inox, Autoclavável. Marca aprovada: Golgran.  |          | Unidade   | 48,6100      | 3,00       |                |             |
| 133  | Espelho de mão, base em acrílico, com haste para sustentação.   |          | Unidade   | 32,5500      | 25,00      |                |             |
| 134  | Esponja Hemostática de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama. Caixa com 10 blisters.  |          | Caixas    | 68,6100      | 32,00      |                |             |
| 135  | EUGENOL LIQUIDO USADO EM ENDODONTIA E COMO MATERIAL RESTAURADOR PROVISORIO QUANDO ASSOCIADO AO OXIDO DE ZINCO, FRASCO COM 20ML, COM VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Frasco    | 19,1400      | 12,00      |                |             |
| 136  | Fibra de vidro de reforço, silanizada e impregnada de resina composta fotopolimerizável, trançada, para esplintagem. Cada embalagem deve conter três sachês com 1 tira em cada. Tira de 8,5 cm de comprimento x fibra trançada da fibra com dimensões de 8,5 cm x 2,0 mm x 0,2 mm cada. Marca aprovada: INTERLIG; VALIDADE SUPERIOR A 18 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. | 427279   | Embalagem | 202,5800     | 20,00      |                |             |
| 137  | Filme de PVC em rolo de 100m x 30cm.  | 382464   | Rolo      | 18,3900      | 50,00      |                |             |
| 138  | Filme radiográfico intra-oral adulto, tamanho 31mm x 41mm cada. Velocidade E ou F. Caixa com 150 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.  | 421289   | Caixas    | 220,2592     | 65,00      |                |             |
| 139  | Filme radiográfico intra-oral infantil, , tamanho 22mm x 35mm cada. Velocidade F. Caixa c/ 100 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.  |          | Caixas    | 271,4900     | 25,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 140  | Filme radiográfico intra-oral oclusal, tamanho 57mm x 76mm cada. Velocidade F. Caixa c/ 25 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.   |          | Caixas    | 380,8200     | 10,00      | _____          | _____       |
| 141  | Fio dental de polipropileno encerado. Apresentação: rolo de 100m   |          | Rolo      | 6,6600       | 25,00      | _____          | _____       |
| 142  | FIO DENTAL ROLO DE 500 M.  |          | Unidade   | 17,5148      | 42,00      | _____          | _____       |
| 143  | FIO DE SUTURA DE SEDA 3-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 1,7 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. Seda preta trançada de 45 cm. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.  |          | Caixas    | 67,5600      | 17,00      | _____          | _____       |
| 144  | FIO DE SUTURA DE SEDA 4-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 1,7 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. Seda preta trançada de 45 cm. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.  |          | Caixas    | 28,4799      | 19,00      | _____          | _____       |
| 145  | FIO DE SUTURA DE MONONYLON 4-0 AGULHADO, ESTÉRIL, AGULHA DE 2 CM TRIANGULAR, FORMA 1/2. CAIXA COM 24 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.   |          | Caixas    | 41,5000      | 17,00      | _____          | _____       |
| 146  | FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO CrNi - REDONDO Ø0,70mm (.028") EM ROLO 50g . Marca aprovada Morelli.   |          | Rolo      | 7,5200       | 3,00       | _____          | _____       |
| 147  | Fio retrator "000" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio preto e roxo. Marca testada e aprovada Ultrapak #000 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.  |          | Embalagem | 60,9991      | 27,00      | _____          | _____       |
| 148  | Fio retrator "0" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio roxo e branco. Marca testada e aprovada Ultrapak #0 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.     |          | Embalagem | 87,6300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 149  | Fio retrator "00" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente, podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio preto e amarelo. Marca testada e aprovada Ultrapak #00 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega. |          | Embalagem | 62,0341      | 20,00      | _____          | _____       |
| 150  | Fio retrator "2" indicado para afastamento gengival. Composição: 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. Extremidades do fio se desfiam. Posicionamento fácil, absorvente,  |          | Embalagem | 60,9700      | 5,00       | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | podendo ser embebidos em líquido hemostático. Apresentação: embalagem com 244 cm, fio verde e branco. Marca testada e aprovada Ultrapak #2 - Ultradent, Validade superior a um ano a partir da entrega.   |          |           |              |            |                |             |
| 151  | FITA MATRIZ DE POLIESTER 0,05 MM X 10 MM em rolo de 15m.  |          | Rolo      | 44,5000      | 10,00      |                |             |
| 152  | Fita para impressora da autoclave, Masterprint - Epson ERC22/HX 20-40, compatível com impressoras - Epson ERC22/HX 20-40- MT160-161-180-182, cor da tinta:roxa, largura 4 mm, comprimento 20,8 cm. Caixa com 5 unidades.  |          | Caixas    | 38,9000      | 20,00      |                |             |
| 153  | Fita para autoclave 19mm x 30m. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. Com validade superior a 18 meses a partir da data de entrega. Marcas aprovadas: Cremer e 3M ESPE. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste. |          | Rolo      | 5,5423       | 503,00     |                |             |
| 154  | FIXADOR PARA PROCESSAMENTO MANUAL DE FILMES RADIOGRÁFICOS DENTAIS INTRAORAIS, FRASCO COM 475ML, MARCA APROVADA: KODAK VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 405632   | Frasco    | 17,1778      | 185,00     |                |             |
| 155  | FORMOCRESOL, FRASCO COM 10ml, VALIDADE SUPERIOR UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 374821   | Frasco    | 3,4800       | 17,00      |                |             |
| 156  | Flúor Neutro em gel : Fluoreto de sódio 2%, TIXOTRÓPICO, FRASCO plástico leitoso DE 200 ML, SABOR menta. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 428103   | Frasco    | 5,9955       | 55,00      |                |             |
| 157  | Flúor acidulado em gel: Flúor fosfato acidulado 1,23%, TIXOTRÓPICO, FRASCO plástico leitoso DE 200 ML, SABOR tutti-frutti. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 428102   | Frasco    | 4,5300       | 35,00      |                |             |
| 158  | Gaz butano universal para isqueiro para recarregar mini maçarico ortodôntico. Frasco de 300ml   |          | Frasco    | 45,9400      | 3,00       |                |             |
| 159  | Compressas de gaze hidrófila, estéril, esterilizadas, 100% algodão, 13 fios, 5 dobras, 8 camadas, dimensão aberta 13x30cm, dimensão dobrada 7,5x7,5cm, 5 unidades por pacote, validade superior a 4 anos a partir da entrega.   |          | Pacote    | 0,3000       | 200.000,00 |                |             |
| 160  | Gel Dessensibilizante Dentinário, incolor, pH neutro, contendo Fluoreto de Potássio 4.0 g %, Nitrato de Potássio 4.0 g% e Oxalato de Potássio 0.5 %. Cada unidade contém 1 seringa plástica contendo 2,5 ml do produto e 10 pontas aplicadoras. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.   |          | Unidade   | 17,8200      | 15,00      |                |             |
| 161  | GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV , Baixa expansão, Alta dureza. Fidelidade na reprodução de detalhes. Microgranulado, baixa consistência e alto escoamento. EMBALAGEM COM 1 KG. Marca testada e aprovada: DURONE - Dentsply.  | 428417   | Embalagem | 22,5300      | 200,00     |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.   |          |           |              |            |                |             |
| 162  | Gesso ortodôntico superbranco para modelos. Resistência à compressão (seco): 470 Kgf/cm². Embalagem de 2Kg. Data de validade superior a um ano a partir da data de entrega. Marca aprovada: Pasom   |          | Embalagem | 19,7700      | 75,00      |                |             |
| 163  | GESSO PEDRA TIPO III, AMARELO, ENDURECIMENTO RÁPIDO, RESISTENTE A COMPRESSÃO, DE COR AMARELO, EMBALAGEM COM 1 KG. MARCA TESTADA E APROVADA: HERODENT COLTENE. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.                                       | 428415   | Embalagem | 10,4900      | 330,00     |                |             |
| 164  | PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO FRASCO COM 20ML, COM VALIDADE SUPERIOR A DOIS ANOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.  | 429902   | Frasco    | 8,4600       | 5,00       |                |             |
| 165  | GESSO COMUM TIPO II COR BRANCA, PACOTE DE 1 KG. MARCA APROVADA ASFER. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA  | 428416   | Pacote    | 10,4900      | 400,00     |                |             |
| 166  | GODIVA EM BASTÃO - TIPO I - Moldagem em áreas onde se deseja uma menor compressão dos tecidos. Auxiliar a estabilização de grampos e dique de borracha para isolamento em dentística ou endodontia. Auxiliar nas montagens anatômicas para prótese total. Peso 113 g. Caixa com 15 unidades. Marca testada e aprovada: KERR | 416152   | Caixas    | 19,2000      | 40,00      |                |             |
| 167  | GORRO CIRURGICO, BRANCO, COM TIRAS, PACOTE COM 100 UNIDADES. NÃO se aceita touca.   |          | Pacote    | 33,7700      | 50,00      |                |             |
| 168  | Hastes flexíveis descartáveis de material plástico com pontas de algodão. Apresentação: Caixa com 150 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega.   |          | Caixas    | 9,4200       | 80,00      |                |             |
| 169  | HIDRÓXIDO DE CALCIO PRÓ-ANÁLISE Validade superior a um ano a partir da entrega. Apresentação: Frasco com 10 gramas de pó.   |          | Frasco    | 8,7500       | 20,00      |                |             |
| 170  | Hipoclorito de sódio 2,5% Soda clorada para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.  | 437156   | Frasco    | 11,2335      | 185,00     |                |             |
| 171  | Hipoclorito de sódio 1% Solução de Milton para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.   |          | Frasco    | 4,9200       | 165,00     |                |             |
| 172  | Hipoclorito de sódio 0,5% Líquido de Dakin para uso odontológico. Apresentação: frasco de 1L. Marca aprovada: Asfer. Validade: 6 meses após entrega.  |          | Frasco    | 6,5400       | 50,00      |                |             |
| 173  | Pasta de impressão a base de Poliéter. Hidrófilo, tixotrópico. Kit com base de média viscosidade de 120 ml e catalizador de 15 ml. Marca testada e aprovada: Impregum Soft - 3M. Validade superior a 1 ano no momento da entrega.   |          | Kit       | 469,9700     | 32,00      |                |             |
| 174  | Indicador biológico de terceira geração utilizado para monitorar processo de  |          | Caixas    | 1.417,2858   | 19,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | esterilização a vapor, do tipo auto-contido, com tempo de resposta de no máximo 3 horas, por método de fluorescência, sem a necessidade de incubar por 24 horas para leitura adicional por cor. Indicado para o controle de qualidade biológica de ciclos de esterilização a vapor saturado em esterilizadores equipados com pré-vacuo ou esterilizadores gravitacionais. Composto por uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000(cem mil) esporos secos e calibrados de Geobacillus stearothermophilus (ATCC 7953, com Certificado de Qualidade Assegurada) acondicionada em uma ampola plástica, contendo uma ampola de vidro com caldo nutriente, fechada por uma tampa com aberturas laterais e protegida por papel hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e a data de fabricação do produto, contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Apresentação: caixa com 50 ampolas Validade: superior a 12 meses após a data de entrega. Marca aprovada: INDICADOR BIOLÓGICO 3M ATTEST 1292 - 3M e Indicador Biológico de Leitura Rápida Clean-Test / Clean-up. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste. |          |         |              |            |                |             |
| 175  | Integrador químico classe V de leitura imediata designado para reagir com todos os parâmetros críticos de um ciclo de esterilização a vapor saturado sob pressão. Monitora temperatura, tempo mínimo de exposição e qualidade do vapor. Identifica possíveis falhas na montagem de carga, possíveis falhas de montagem do Pacote Teste, Desafio manual, presença de gases não condensáveis, tamanho inadequado dos pacotes e sistema de barreira estéril inadequado. Sua performance deve ser equivalente ou superior à curva de morte microbiana do GeoBacillus stearothermophilus acrescida de uma margem de tempo de segurança. A resposta pode ser por mudança de cor ou por mudança de limite. Produto deve ser atóxico, sem presença de chumbo. Apresentação caixa com 100 tiras. Validade: superior a dois anos a partir da data de entrega. Marcas Aprovadas: Integrador Químico Vapor Comply 1243b 3M e Integrador Químico Integron Classe 5. Aprovação de outras marcas condicionada ao envio de amostra para teste.  |          | Caixas  | 30,1000      | 20,00      |                |             |
| 176  | IODOFÓRMIO Embalagem c/ 1 frasco com 10g  |          | Frasco  | 21,5900      | 15,00      |                |             |
| 177  | Iodopovidona 10% (PVPI Tópico). anti-séptico à base de Iodopovidona em solução aquosa, complexo químico estável que libera o iodo progressivamente. Apresentação Frasco de 1L. Validade superior a um ano a partir da entrega.  | 398705   | Frasco  | 43,6515      | 65,00      |                |             |
| 178  | RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO), FRASCO C/ 250 ML, COM VALIDADE SUPERIOR À DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: JET LÍQUIDO - CLÁSSICO   | 390456   | Frasco  | 38,2800      | 210,00     |                |             |
| 179  | RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO (MONÔMERO), FRASCO C/ 1000 ML, COM VALIDADE SUPERIOR À DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA   |          | Frasco  | 139,7962     | 13,00      |                |             |



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 180  | DE ENTREGA. MARCA TESTADA E APROVADA: JET LÍQUIDO - CLÁSSICO<br>RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL JET PÓ (POLÍMERO). COR ROSA, FRASCO COM 440 g. MARCA TESTADA E APROVADA: JET - Clássico. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 390460   | Frasco  | 57,9500      | 60,00      |                |             |
| 181  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL JET PÓ (POLÍMERO). COR INCOLOR, FRASCO COM 440 g. MARCA TESTADA E APROVADA: JET - Clássico. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.   | 390460   | Frasco  | 76,7219      | 48,00      |                |             |
| 182  | Kit cirúrgico descartável, confeccionado em material polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido), com gramatura mínima de 30G, termoselado em papel grau cirúrgico, esterilizado em óxido de etileno (ETO). Contendo: 02 toalhas absorventes; 02 aventais longos ; 01 campo fenestrado (1,40X0,90m) para corpo e face do paciente; 01 campo para mesa de instrumental (1,10X1,20 m); 02 toucas cirúrgicas; 02 máscaras cirúrgicas; 02 protetores cabos (1m); 02 protetores refletores (alça). |          | Kit     | 36,5600      | 1.500,00   |                |             |
| 183  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   | 447968   | Unidade | 204,4823     | 47,00      |                |             |
| 184  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 40,00      |                |             |
| 185  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A1E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   | 447968   | Unidade | 204,4823     | 47,00      |                |             |
| 186  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL , RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz  | 447968   | Unidade | 215,1523     | 52,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 187  | orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.<br>RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A2D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE. | 447968   | Unidade | 203,8987     | 62,00      | _____          | _____       |
| 188  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A2E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   | 447968   | Unidade | 207,6461     | 61,00      | _____          | _____       |
| 189  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3,5B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 45,00      | _____          | _____       |
| 190  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   | 447968   | Unidade | 210,3661     | 41,00      | _____          | _____       |
| 191  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 45,00      | _____          | _____       |
| 192  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas   |          | Unidade | 202,0700     | 45,00      | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 193  | inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A3E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.<br>RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A4B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE. |          | Unidade | 202,0700     | 20,00      |                |             |
| 194  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR A4D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          | Unidade | 202,0700     | 20,00      |                |             |
| 195  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          | Unidade | 202,0700     | 25,00      |                |             |
| 196  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B1E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          | Unidade | 202,0700     | 25,00      |                |             |
| 197  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          | Unidade | 202,0700     | 20,00      |                |             |
| 198  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11   |          | Unidade | 202,0700     | 20,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 199  | nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B2E. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.<br>RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR B3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE. |          | Unidade | 202,0700     | 30,00      |                |             |
| 200  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C1B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 20,00      |                |             |
| 201  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C2B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 35,00      |                |             |
| 202  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C3B. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 23,00      |                |             |
| 203  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR C4D. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.   |          | Unidade | 202,0700     | 18,00      |                |             |
| 204  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.  |          | Unidade | 202,0700     | 10,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | COR WE. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          |         |              |            |                |             |
| 205  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz<br>orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas<br>inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11<br>nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.<br>COR WD. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE.  |          | Unidade | 202,0700     | 10,00      |                |             |
| 206  | RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOHÍBRIDA UNIVERSAL ,<br>RADIOPACA, COM OPALECÊNCIA E FLUORESCÊNCIA. COMPOSIÇÃO; Matriz<br>orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas<br>inorgânicas de combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11<br>nm. Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.<br>COR XWE. MARCA APROVADA: FILTEK Z350 XT 3M ESPE. |          | Unidade | 202,0700     | 5,00       |                |             |
| 207  | RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas<br>com 2g, Cor esmalte A1;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow -<br>IVOCLAR VIVADENT   |          | Unidade | 110,7000     | 30,00      |                |             |
| 208  | RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas<br>com 2g, Cor esmalte A2;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow -<br>IVOCLAR VIVADENT   |          | Unidade | 110,7000     | 20,00      |                |             |
| 209  | RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas<br>com 2g, Cor esmalte A3;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow -<br>IVOCLAR VIVADENT   |          | Unidade | 110,7000     | 20,00      |                |             |
| 210  | RESINA FLUÍDA, fotopolimerizável, radiopaco, nano-híbrido Disponível em seringas<br>com 2g, Cor esmalte A3,5;MARCA TESTADA E APROVADA- Tetric N-Flow -<br>IVOCLAR VIVADENT   |          | Unidade | 110,7000     | 20,00      |                |             |
| 211  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero<br>composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso).<br>Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos<br>mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A2 - MARCA<br>TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT       |          | Unidade | 420,7941     | 17,00      |                |             |
| 212  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 %<br>em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro<br>de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa<br>de 3 gramas. COR B2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct -<br>IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 413,9813     | 8,00       |                |             |
| 213  | Espelho bucal nº 5, estrutura em Aço inox, Autoclavável. Embalagem com 1 unidade.  | 437561   | Unidade | 6,6064       | 138,00     |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 214  | Líquido acrílico (monômero) termopolimerizável para forno microondas com crosslink, frasco de 1 Litro. Validade superior a 1 ano a partir da data de entrega. Marca testada e aprovada: VIPI Wave  |          | Frasco    | 72,9000      | 13,00      |                |             |
| 215  | Seringa plástica autoclavável com pontas diversas para inserção de materiais clínicos e de moldagem. Marca testada e aprovada Centrix-DFL  |          | Unidade   | 236,4800     | 2,00       |                |             |
| 216  | KIT SILICONA DE CONDENSAÇÃO LABORATORIAL. KIT CONTENDO BASE COM 900G E GEL CATALISADOR VERMELHO COM 60 ML. MARCA TESTADA E APROVADA: ZETALABOR + INDURENT GEL (ZHERMACK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.  |          | Kit       | 203,2400     | 5,00       |                |             |
| 217  | Silicone de Condensação. KIT: 1 pote de PASTA Densa c/ 576ml COR VERDE, AROMA MENTA, 01 tubo de PASTA FLUIDA c/140ml COR LARANJA., AROMA DE LARANJA, 01 tubo de CATALISADOR GEL VERMELHO c/ 60 ml. ENDURECIMENTO EM CERCA DE 3 MINUTOS E 15 SEGUNDOS. MARCA TESTADA E APROVADA: ZETAPLUS + ORANWASH L + INDURENT GEL (ZHERMACK). APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.   | 428720   | Kit       | 498,6500     | 25,00      |                |             |
| 218  | Silicone de Condensação. Consistência Fluida, Cor laranja, aroma de laranja, Bisnaga contendo 140 ml. MARCA APROVADA: Oranwash L - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA  |          | Bisnaga   | 114,9700     | 28,00      |                |             |
| 219  | Silicone de Condensação. Gel Catalisador de cor vermelha. Bisnaga contendo 60 ml. Marca testada e aprovada: Indurent Gel - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.   |          | Bisnaga   | 130,6400     | 20,00      |                |             |
| 220  | Silicone de Condensação. Consistência Densa, Cor verde, aroma menta, Embalagem com 576 ml. MARCA APROVADA: Zetaplus - Zhermack. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA   |          | Embalagem | 215,9300     | 8,00       |                |             |
| 221  | Sistema Adesivo Transbons XT Kit para colagem de braquetes, fotopolimerizável. Kit contendo: 2 bisnagas de resina de 4 g, 1 sistema de união (adesivo) e 1 pacote de pincéis para aplicação descartáveis. Marca testada e aprovada: 3M Unitek  |          | Kit       | 464,8700     | 6,00       |                |             |
| 222  | Solução de Cloreto de Sódio a 0.9%, estéril, apirogênica, para lavagem de ferimentos, nebulização, sem alça para suporte, com tampa de fácil abertura, com derramamento total da solução após aberta, com diâmetro de abertura que não permita a adaptação ou conexão de equipo para infusão de soluções parenterais, embalado individualmente, para a realização de jato de pressão (Apresentar registro de Medicamento de Notificação Simplificada, conforme Resolução-RDC 199/2006 da ANVISA) Apresentação: frasco com 1000 ml Marca aprovada: Fresenius Kabi |          | Frasco    | 12,7000      | 415,00     |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 223  | Solução de Clorexidina 2%. Antisséptico tópico. Solução aquosa. Indicado para preparo das mucosas para realização de procedimentos cirúrgicos, antisepsia extrabucal em procedimentos odontológicos, desinfecção de preparos cavitários. Apresentação: Frasco com 100 ml. Validade: superior a um ano a partir da entrega.   |          | Frasco    | 5,4500       | 55,00      |                |             |
| 224  | SOLUÇÃO DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA A 0,12% , EMBALAGEM DE 1 LITRO COM DISPENSADOR. MARCAS APROVADAS PELO SERVIÇO: PERIOGARD OU NO PLAK. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A APARTIR DA ENTREGA.  | 341174   | Litros    | 29,2106      | 160,00     |                |             |
| 225  | SOLUÇÃO EVIDENCIADORA DE PLACA BACTERIANA. FRASCO COM 10 mL., VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 425848   | Frasco    | 8,3000       | 15,00      |                |             |
| 226  | SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA à base de cloreto de alumínio, ação adstringente, SEM epinefrina. FRASCO 10ML. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.   | 422554   | Frasco    | 15,8500      | 20,00      |                |             |
| 227  | Solvente de Guta-Percha, Eucaliptol ricas em 1,8 - Cineol. É um líquido, límpido, incolor ou amarelo pálido, de odor aromático, canforáceo, característico de e sabor picante. Praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Apresentação: Frasco com 10mL, validade superior a um ano apartir da entrega | 429900   | Frasco    | 16,3500      | 13,00      |                |             |
| 228  | Solvente para guta-percha, Óleo essencial de laranja. Óleo essencial, volátil, extraído da casca da laranja doce. Apresentação: Frasco com 10mL. Marca aprovada: Citrol, Fabricante: Biodinâmica.  |          | Frasco    | 24,5000      | 3,00       |                |             |
| 229  | Spray teste de sensibilidade pulpar, à base de butano e propano, -50°C, tubo com 200ml. Marca aprovada: Endo Frost, Fabricante: Coltene.   | 453232   | Tubo      | 56,2029      | 70,00      |                |             |
| 230  | Sugador cirúrgico descartável esterilizado. Caixa com 20 unidades  |          | Caixas    | 38,7100      | 10,00      |                |             |
| 231  | Sugador endodôntico descartável atóxico, NÃO-ESTÉRIL, acondicionado individualmente, tubo em PVC atóxico com arame em aço especial, ponteiros em PVC atóxico, coloridas. Embalagem com 20 unidades. Marca aprovada: Sugador Endodôntico Descartável SSPlus   |          | Embalagem | 19,3000      | 25,00      |                |             |
| 232  | Sugador para endodontia de polipropileno. Embalagem c/ 10 sucores esterilizados, acondicionados individualmente em papel grau-cirurgico com 2 ponteiros aspiradoras cada, sendo 1 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0.06) e 1 ponta de aspiração final (Endo Tips 0.014).  |          | Embalagem | 34,6800      | 25,00      |                |             |
| 233  | SUGADOR ODONTOLÓGICO, EM PVC VIRGEM E ATÓXICO; PONTEIRA EM PVC MACIO, ATÓXICO, SOLDADAS AO TUBO, COM NO MÍNIMO 14 CM DE COMPRIMENTO, SEM MEMÓRIA ELÁSTICA. PACOTE C/ 40 UNIDADES   | 406292   | Pacote    | 10,0982      | 920,00     |                |             |
| 234  | Taça de silicone para profilaxia com contra-ângulo   | 404903   | Unidade   | 4,6922       | 225,00     |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 235  | Tala cervical para aparelho extra-oral, com ganchos para elásticos. Tamanhos a combinar no momento do empenho.   |          | Unidade   | 12,5600      | 37,00      |                |             |
| 236  | TIRA DE AÇO ABRASIVO MONOFACE, COMPOSTA POR AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, espessura de apenas 0,10mm, grãos de óxido de alumínio fixados pelo processo de eletrodisposição, cujo abrasivo não se solte em uso, 4 MM X 130 MM. PACOTE COM 12 UNIDADES.  | 406285   | Pacote    | 25,8739      | 57,00      |                |             |
| 237  | TIRA DE AÇO ABRASIVO MONOFACE, COMPOSTA POR AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, espessura de apenas 0,10mm, grãos de óxido de alumínio fixados pelo processo de eletrodisposição, cujo abrasivo não se solte em uso, 6 MM X 130 MM. PACOTE COM 12 UNIDADES.  | 406284   | Pacote    | 24,8644      | 45,00      |                |             |
| 238  | Tira matriz de poliéster 120 x 10 x 0,5mm. Pacote com 50 unidades.   |          | Pacote    | 6,6400       | 50,00      |                |             |
| 239  | TIRAS DE LIXA PARA ACABAMENTO PROXIMAL, GROSSA/MÉDIA, 4MM X 170MM. Abrasivo à base de óxido de alumínio FORTEMENTE ADERIDO AO costado de poliéster. CAIXA COM 150 UM. MARCA TESTADA E APROVADA 3M ESPE.  | 423570   | Caixas    | 67,3223      | 65,00      |                |             |
| 240  | TUBO ORTODÔNTICO EDGEWISE/RICKETTS DUPLO, com slot principal .022", TUBO ACESSÓRIO Ø .045 , SOLDA, PARA DENTES 16,16,36 E 46, COM GANCHO CENTRAL. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.  |          | Pacote    | 20,1900      | 10,00      |                |             |
| 241  | TUBO ORTODÔNTICO EDGEWISE DUPLO, com slot principal .022", TUBO ACESSÓRIO Ø .051 , SOLDA, PARA DENTES 16,16,36 E 46, COM GANCHO CENTRAL. Pacote com 10 unidades. Marca aprovada Morelli.   |          | Pacote    | 30,5000      | 10,00      |                |             |
| 242  | TRICRESOLFORMALINA, ANTISÉPTICO NO TRATAMENTO DE CANAIS RADICULARES, FRASCO COM 10 ML, VALIDADE SUPERIOR DEZOITO MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 429972   | Frasco    | 14,7614      | 21,00      |                |             |
| 243  | Vaselina Sólida emoliente, em pasta à temperatura ambiente, de cor branca/transparente, inodora e solúvel em solventes orgânicos. Composição: Mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos. Apresentação 500 g (pote). Validade superior a 18 meses a partir da data de entrega.                      |          | Pote      | 38,5600      | 32,00      |                |             |
| 244  | Verniz fluoretado. Composição: Resina sintética, fluoreto de sódio a 6%, fluoreto de cálcio a 6% e etanol. Embalagem contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml. Marca testada e aprovada: DUOFLUORID XII FGM  | 428166   | Embalagem | 54,4529      | 41,00      |                |             |
| 245  | Verniz de fluoreto de sódio a 5% , 22.600 ppm de flúor em uma base de resina, embalagem de 10 ml. Marca Aprovada: Duraphat Colgate.  | 428166   | Embalagem | 73,4100      | 20,00      |                |             |
| 246  | Curetas periodontal tipo Gracey, nº 11/12, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A cureta deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as | 427576   | Unidade   | 108,3200     | 15,00      |                |             |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried  |          |         |              |            |                |             |
| 247  | CABO PARA ESPELHO Nº 5, SEXTAVADO EM METAL CROMADO, LISO (SEM RANHURAS).   | 413300   | Unidade | 10,3400      | 25,00      | _____          | _____       |
| 248  | Curetas periodontal tipo Gracey, nº 1/2, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A cureta deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried   | 427577   | Unidade | 60,2700      | 15,00      | _____          | _____       |
| 249  | Curetas periodontal tipo Gracey, nº 13/14, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A cureta deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried | 427580   | Unidade | 37,8000      | 15,00      | _____          | _____       |
| 250  | Lima periodontal do tipo Hirschfeld nº 3/7, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried  |          | Unidade | 186,9500     | 15,00      | _____          | _____       |
| 251  | Lima periodontal do tipo Hirschfeld nº 5/11, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried |          | Unidade | 186,9500     | 15,00      | _____          | _____       |
| 252  | Lima periodontal DUNLOP nº1/2, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as juncões entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou   |          | Unidade | 44,0900      | 15,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium   |          |         |              |            |                |             |
| 253  | Lima periodontal DUNLOP nº3/7, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as junções entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium  |          | Unidade | 44,7900      | 15,00      |                |             |
| 254  | Lima periodontal interproximal para osso do tipo SCHLUGER PHD nº 11/12, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as junções entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried |          | Unidade | 79,4400      | 15,00      |                |             |
| 255  | Lima periodontal interproximal para osso do tipo SCHLUGER PHD nº 9/10, aço inoxidável, cabo oco, com diâmetro mínimo de 8mm. A lima deverá apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garanta resistência à corrosão e conter gravação com clara identificação do fabricante (número do lote), tipo e numeração do instrumento, as junções entre a haste e cabo deverão ser soldadas impedindo penetração de água, sangue ou objetos estranhos. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Fried  |          | Unidade | 79,4400      | 15,00      |                |             |
| 256  | Pedra para afiar instrumentos periodontais. Cor branca. Tipo arkansas   |          | Unidade | 265,0000     | 13,00      |                |             |
| 257  | Sonda periodontal do tipo Nabers, ponta dupla. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium   |          | Unidade | 51,9900      | 15,00      |                |             |
| 258  | Ponta (TIP) com refrigeração para ultrassom modelo jet Laxis T1-S, área periodontia. Marca testada e aprovada Schuster  |          | Unidade | 88,5400      | 20,00      |                |             |
| 259  | Ponta (TIP) com refrigeração para ultrassom modelo jet Laxis T2-S, área periodontia. Marca testada e aprovada Schuster  |          | Unidade | 93,2700      | 20,00      |                |             |
| 260  | Ponta (TIP) para ultrassom modelo jet Laxis SCHUSTER E1-S   |          | Unidade | 177,1600     | 20,00      |                |             |
| 261  | Ponta (TIP) para ultrassom modelo jet Laxis SCHUSTER E2-S   |          | Unidade | 376,9500     | 20,00      |                |             |
| 262  | Sonda exploradora DP 5. Marca Aprovada: Duflex.   | 425231   | Unidade | 9,8157       | 30,00      |                |             |
| 263  | Sonda periodontal milimetrada do tipo Carolina do Norte de 15 milímetros, , Ponta única. Peso de 20 gramas. Cabo tubular de Aço Imunity com tripla têmpera, com diâmetro de 9,4mm, contendo 18% de cromo (Cr) e 0,08% de carbono (C). Ponta   |          | Unidade | 75,6000      | 20,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Ativa de Aço Imunity com tripla têmpera, contendo 19% de cromo (Cr) e 0,025% de carbono (C). Marcações precisas feitas a laser, não desaparecem com a utilização. Marcação de 01mm à 15mm. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Friedy   |          |           |              |            |                |             |
| 264  | Posicionador de Filme Radiográfico Autoclavável Adulto. Kit c/ 1 posicionador para dentes posteriores superior direito e inferior esquerdo; 1 posicionador para dentes posteriores superior esquerdo e inferior direito; 1 posicionador para dentes anteriores superiores e inferiores, 1 posicionador para radiografia interproximal (Bitewings), 1 Pote para esterilização e dispositivo para mordida. |          | Kit       | 76,8000      | 5,00       |                |             |
| 265  | Borracha de silicone para confecção de moldes. Boa flexibilidade e elasticidade, com fluidez para preenchimento de cavidades e texturas. Indicado para a produção de moldes para gesso. Cor branca. Kit contendo Pote de 1 Kg + catalisador. Validade superior a um ano a partir da data de entrega. Cotar o valor do kit.   |          | Kit       | 178,9700     | 15,00      |                |             |
| 266  | Caneta alta rotação Encaixe: Borden; Spray: Triplo; Rotação: 380.000 RPM; Fixação da Broca: Push Button; Pressão Ar: 32 lbs; Balanceamento: sim; Autoclavável: 135°C - 1000 X; Ruído: 64 dbs; Garantia: 1 ano; Produzido com latão, alumínio e componentes de aço inox. Marca aprovada kavo e Dabi Atlante.  |          | Unidade   | 653,7958     | 6,00       |                |             |
| 267  | Broca de tungstênio Maxicut PM em forma tronco-cônica para desgaste de Resina Acrílica e Metal (baixa fusão), haste de aço inoxidável de peça de mão (PM). Marca testada e aprovada: Komet   |          | Unidade   | 80,3900      | 3,00       |                |             |
| 268  | Broca de tungstênio Minicut PM em forma tronco-cônica para desgaste de Resina Acrílica e Metal (baixa fusão), corte fino, haste de aço inoxidável de peça de mão (PM). Marca testada e aprovada: Komet   |          | Unidade   | 76,9000      | 3,00       |                |             |
| 269  | Compasso de ponta seca. Marca aprovada: MK Life  |          | Unidade   | 163,9000     | 3,00       |                |             |
| 270  | Desensibilizante para tratamento de dentes com sensibilidade a variação de temperatura e a alimentos. Composição: Cloreto de Estrôncio a 10%, Nitrato de Potássio a 5%. Frasco contendo 10 gramas. Marca testada e aprovada: DESENSIBILIZE 10 GRAMAS FGM   |          | Frasco    | 9,3800       | 10,00      |                |             |
| 271  | Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 06, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.   |          | Embalagem | 85,1600      | 3,00       |                |             |
| 272  | Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 08, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.   |          | Embalagem | 85,1600      | 3,00       |                |             |
| 273  | Lima endodôntica manual C Pilot, Série especial, n. 10, 21mm, fabricada em aço inox. Embalagem (blister) com 06 unidades. Marca aprovada: VDW.   |          | Embalagem | 85,1600      | 3,00       |                |             |
| 274  | Lupa Odontológica com 5 lentes de resina acrílica de excelente qualidade ótica e lâmpada de led. Distância focal das lentes: 1.0 X (250 a 350mm) 1.5 X (200 a  |          | Unidade   | 180,0000     | 3,00       |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | 300mm) 2.0 X (175 a 275mm) 2.5 X (150 a 250mm) 3.5 X (80 a 120mm) Fácil inserção e remoção das lentes. Ajustável à cabeça. 3 baterias inclusas para o funcionamento da lâmpada, com botão liga/desliga. Com estojo para guardar as lentes. Marca testada e aprovada: Lupa com Led - Protéchni   |          |         |              |            |                |             |
| 275  | Lupa Odontológica tipo pala aumento 3,5 vezes. Marca aprovada: BIOART   |          | Unidade | 294,9000     | 3,00       | _____          | _____       |
| 276  | LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 6.5. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS. |          | Unidade | 1,8600       | 188,00     | _____          | _____       |
| 277  | LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS. |          | Unidade | 3,0000       | 425,00     | _____          | _____       |
| 278  | LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 7.5. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS. |          | Unidade | 3,0200       | 725,00     | _____          | _____       |
| 279  | LUVA CIRÚRGICA DE LATEX NATURAL, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA OU FEIXE DE ELÉTRONS, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA PARA ABERTURA   |          | Unidade | 2,8400       | 800,00     | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | ASSEPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, COM INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA, ESQUERDA E POSIÇÃO DO POLEGAR, ESPESSURA MÍNIMA DE 0.17 MM E COMPRIMENTO 280 MM, COM PUNHO REFORÇADO, LUBRIFICADAS COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (<100 ug/g), ANTIDERRAPANTE, TAMANHO 8.0. VALIDADE SUPERIOR A 24 MESES A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. COTAR A UNIDADE CONSIDERANDO UM PAR DE LUVAS. |          |         |              |            |                |             |
| 280  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIALÉRGICA, LIVRE DE PÓ, CAIXA C/100. TAMANHO EXTRA-PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.  |          | Caixas  | 14,9300      | 100,00     |                |             |
| 281  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO EXTRA-PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA   | 269891   | Caixas  | 15,2342      | 360,00     |                |             |
| 282  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO GRANDE VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA   | 269892   | Caixas  | 14,3100      | 180,00     |                |             |
| 283  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO MEDIO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA   | 387699   | Caixas  | 14,9395      | 390,00     |                |             |
| 284  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX DE BORRACHA NATURAL, NÃO ESTÉRIL, COM BAINHA NO PUNHO; PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO, HIPOALERGÊNICA, AMBIDESTRA, CAIXA C/100. TAMANHO PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA   | 387700   | Caixas  | 15,2578      | 610,00     |                |             |
| 285  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIALÉRGICA, LIVRE DE PÓ, CAIXA C/100. TAMANHO PEQUENO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.  | 375935   | Caixas  | 17,2800      | 125,00     |                |             |
| 286  | LUVA DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, ANTIALÉRGICA, LIVRE DE PÓ, CAIXA C/100. TAMANHO MÉDIO. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA.  | 337450   | Caixas  | 17,2500      | 80,00      |                |             |
| 287  | Luva de procedimentos nitrílica, cor azul, tamanho P, ambidestra, livre de pó. Caixa com 100 unidades.  |          | Caixas  | 16,0800      | 60,00      |                |             |
| 288  | Luva de procedimentos nitrílica tamanho extra P ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.  |          | Caixas  | 15,4000      | 60,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 289  | Luva de procedimentos nitrílica tamanho M ambidestra livre de pó caixa com 100 unidades.   |          | Caixas    | 15,1400      | 50,00      | _____          | _____       |
| 290  | Luva Plástica Descartável confeccionada em filme de polietileno de alta densidade, com cores translúcida ou leitosa, de consistência atóxica e não perecível, espessura de 0.0025mm + ou - 5% de espessura, comprimento total de 290mm + ou - 5%, medidos a partir do dedo médio até a extremidade final do punho. Seu fechamento é feito por solda simples em todo o perímetro, tamanho único, de modelagem ambidestra. Caixa com 100 unidades.   |          | Caixas    | 8,1000       | 100,00     | _____          | _____       |
| 291  | Mini Esporão Educador Lingual para colagem em esmalte. Embalagem com 10 unidades. Marca aprovada: Morelli.   |          | Embalagem | 10,5500      | 5,00       | _____          | _____       |
| 292  | Mandril para discos (com fixação por parafuso) para uso em contra ângulo.  |          | Unidade   | 55,8000      | 3,00       | _____          | _____       |
| 293  | MASCARAS CIRURGICAS DESCARTÁVEIS, tripla camada com um filtro, CLIP NASAL, COM ELÁSTICO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.  | 485312   | Embalagem | 11,5348      | 640,00     | _____          | _____       |
| 294  | Material de moldagem a base de silicone por adição Denso. Apresentação do Kit: 1 pote pasta base de 250 ml e 1 pote de pasta catalisadora de 250 ml e 2 colheres dosadoras. Composição: PASTA Densa: PASTA BASE: alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, copolímero dimetil polisiloxano, quartzo, sílica amorfa. PASTA CATALISADORA: Alumina, cristobalita, vinil-polidimetilsiloxane, hidrocarbonetos, quartzo, sílica amorfa. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de gesso. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.                                      |          | Kit       | 363,1100     | 20,00      | _____          | _____       |
| 295  | Material de moldagem a base de silicone por adição. Apresentação do Kit: 2 cartuchos com 50 ml de baixa viscosidade e 10 pontas misturadoras amarelas. COMPOSIÇÃO: PASTA BASE: vinil-polidimetilsiloxane, cristobalita, copolímero dimetil polisiloxano, sílica tratada com silício. PASTA CATALISADORA: vinil polidimetilsiloxano, cristobalita, sílica tratada com silício, polidimetilsiloxano, C.I. pigmento azul. Síntese do carbosilano na pasta fluida. Estabilidade dimensional: permite vazamento do modelo em até 15 dias e obtenção de mais de um modelo de gesso. Contém vinil polidimetilsiloxano. Marca testada e aprovada: EXPRESS XT - 3M. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. |          | Kit       | 281,8600     | 23,00      | _____          | _____       |
| 296  | Matriz de aço inox 0,05 x 5mm x 50 cm  | 406145   | Unidade   | 2,7650       | 65,00      | _____          | _____       |
| 297  | Matriz de aço inox 0,05 x 7mm x 50 cm  | 406146   | Unidade   | 3,7886       | 60,00      | _____          | _____       |
| 298  | Medidor de água para alginato  |          | Unidade   | 21,3200      | 12,00      | _____          | _____       |
| 299  | PAPEL CARBONO ARTICULAR, DUPLA FACE, DE ESPESSURA 100 MICRAS, EMBALAGEM COM 12 UNIDADES. MARCA TESTADA E APROVADA: CONTACTO  |          | Embalagem | 7,4700       | 98,00      | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | PAPER Fabricante ANGELUS   |          |           |              |            |                |             |
| 300  | PAPEL CARBONO ARTICULAR EXTRA FINO 19 MICRAS. EMBALAGEM COM 12 FOLHAS. MARCA TESTADA E APROVADA: CONTACTO FILM Fabricante ANGELUS  |          | Embalagem | 17,4000      | 25,00      |                |             |
| 301  | Pasta de hidróxido de cálcio para uso endodôntico em seringa. Embalagem com uma seringa de 1,2mL contendo a pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha 29ga de 25mm e uma agulha 29ga de 27mm. Marca aprovada: Ultracal XS, Fabricante: Ultradent.   |          | Embalagem | 50,7200      | 25,00      |                |             |
| 302  | Pasta de Polimento para Resina Composta, a base de óxido de alumínio, granulação extra-fina de 6 a 8 microns, blister de 4 g.  | 338686   | Embalagem | 26,7000      | 5,00       |                |             |
| 303  | PASTA PROFILÁTICA, uso profissional, com flúor, sem óleo, sabor morango ou tutti-frutti. Embalagem com 90g. Validade superior a um ano a partir da entrega.  | 417702   | Embalagem | 12,5828      | 92,00      |                |             |
| 304  | PASTA ZINCO-ENÓLICA PARA MOLDAGEM. Kit com uma pasta base de 60 g e uma pasta aceleradora de 60 g. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DA ENTREGA. MARCA APROVADA: LYSANDA. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.                                    |          | Kit       | 38,9600      | 75,00      |                |             |
| 305  | PEDRA POMES em pó abrasivo extra fino, embalagem com 100g. Validade superior a 2 anos a partir da data de entrega.   | 233497   | Embalagem | 9,6900       | 60,00      |                |             |
| 306  | Pino de latão niquelado para trabalhos provisórios com retenções (roscas regulares em toda extensão do pino). Caixa com 30 un (sendo 10 P, 10 M e 10 G). Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada: Angelus.  |          | Caixas    | 43,0600      | 3,00       |                |             |
| 307  | Pinos de Fibra de Vidro Acessórios. Pré-fabricados. Tamanho universal - É indicado para reforço de raízes fragilizadas e apoio de restaurações e coroas protéticas. Para utilização em canais amplos. Pode ser utilizado com ou sem o pino principal (uso conjugado ou exclusivo). Embalagem com 10 pinos. Marca testada e aprovada: Reorpin - Angelus |          | Embalagem | 65,1800      | 12,00      |                |             |
| 308  | PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 0,5, DUPLA CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM  |          | Embalagem | 49,3200      | 8,00       |                |             |
| 309  | PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 1, DUPLA CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE. APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM  |          | Embalagem | 64,9000      | 8,00       |                |             |
| 310  | PINOS PRÉ-FABRICADOS DE FIBRA DE VIDRO EM RESINA EPÓXI, Nº 2, DUPLA  |          | Embalagem | 40,5000      | 5,00       |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | CONICIDADE ESPECIAL COM BROCA CALIBRADORA CORRESPONDENTE.<br>APRESENTAÇÃO: Embalagem com 5 pinos + Broca. MARCA TESTADA E APROVADA: WHITEPOST DC.E - FGM   |          |           |              |            |                |             |
| 311  | Placa soft para moldeiras, quadrada, 1mm. Copolímero de etleno e acetato de vinila. Embalagem com 5 unidades. Marca aprovada: WHITENESS FGM  |          | Embalagem | 19,9800      | 10,00      |                |             |
| 312  | Polidor de Silicone para Acrílico com Granulação Fina para Peça de Mão (Ponta Montada). Formato Ogival. Para polimento final acrílico de alto brilho, dispensa pasta de polimento. Granulação fina. Embalagem com uma unidade. Marcas testadas e aprovadas: American Burrs e Edenta  |          | Unidade   | 72,9600      | 5,00       |                |             |
| 313  | Polidor de Silicone para Acrílico com Granulação Média para Peça de Mão (ponta montada). Formato Ogival. Para pré-polimento de resina acrílica. Granulação média. Embalagem com uma unidade. Marcas testadas e aprovadas: American Burrs e Edenta  |          | Unidade   | 72,9600      | 5,00       |                |             |
| 314  | Pontas de aplicação de cimento, descartáveis, para seringa tipo CENTRIX, formato de agulha. Embalagem com 20 pontas.   |          | Embalagem | 93,6100      | 5,00       |                |             |
| 315  | Pote Dappen de plástico.   | 341634   | Unidade   | 6,4200       | 10,00      |                |             |
| 316  | Pote Dappen (vidro)  | 329287   | Unidade   | 6,8500       | 10,00      |                |             |
| 317  | Propilenoglicol veículo 100 mL   |          | Frasco    | 10,3900      | 2,00       |                |             |
| 318  | REEMBASADOR RÍGIDO AUTOPOLIMERIZÁVEL DE LONGO PRAZO (ATÉ 2 ANOS). BAIXO AQUECIMENTO, QUE PERMITA A POLIMERIZAÇÃO EM BOCA, DENSO E ESTÁVEL. COR ROSA. RENDIMENTO 20 APLICAÇÕES. APRESENTAÇÃO: KIT C/FRASCO PÓ 80 g + FRASCO LÍQ. 55 mL + LUBRIFICANTE 18 mL + ACESSÓRIOS. MARCA TESTADA E APROVADA: REEMBASADOR KOOLINER RÍGIDO - GC. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA               |          | Kit       | 393,1600     | 12,00      |                |             |
| 319  | REEMBASADOR RESILIENTE E MACIO (SOFT) PARA PREENCHIMENTO DE 3 A 6 MESES. POLIMERIZAÇÃO INTRA OU EXTRABUCAL EM 15 min. ISENTA DE MONÔMEROS, NÃO LIBERA CALOR. CONTÉM ZINCO. RENDIMENTO DE 32 APLICAÇÕES. APRESENTAÇÃO: KIT C/FRASCO PÓ 170 g + FRASCO LÍQ. 177 mL + LUBRIFICANTE + ACESSÓRIOS. MARCA TESTADA E APROVADA: REEMBASADOR COE SOFT - GC. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA |          | Kit       | 530,8700     | 12,00      |                |             |
| 320  | Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC Nº 1. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada   |          | Embalagem | 64,9500      | 17,00      |                |             |



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Whitepost DC - FGM.   |          |           |              |            |                |             |
| 321  | Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC N° 0.5. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM |          | Embalagem | 80,9000      | 20,00      |                |             |
| 322  | Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC N° 2. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.             |          | Embalagem | 60,2000      | 10,00      |                |             |
| 323  | Refil de pinos a base de fibra de vidro, resina epóxi, carga inorgânica e promotores de polimerização com dupla conicidade DC N° 3. Apresentação: embalagem com 5 unidades. Validade superior a um ano a partir da entrega. Marca testada e aprovada Whitepost DC - FGM.  |          | Embalagem | 69,6000      | 5,00       |                |             |
| 324  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 66 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 390459   | Frasco    | 108,1200     | 45,00      |                |             |
| 325  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 62 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Frasco    | 108,1200     | 45,00      |                |             |
| 326  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 65 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 390459   | Frasco    | 108,1200     | 20,00      |                |             |
| 327  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 67 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 390459   | Frasco    | 108,1200     | 23,00      |                |             |
| 328  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR 69 , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA              |          | Frasco    | 108,1200     | 55,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | DE ENTREGA.   |          |         |              |            |                |             |
| 329  | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL. PÓ COR VERMELHO , POLIMERIZAÇÃO EM 5 MINUTOS. FRASCO C/ 28 g. MARCA TESTADA E APROVADA: DURALAY - Reliance. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 01 ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  |          | Frasco  | 108,1200     | 42,00      |                |             |
| 330  | RESINA FLUÍDA fotopolimerizável, radiopaca, nano-híbrida, aplicada diretamente da seringa. Tixotrópica. Baixa contração de polimerização e baixo desgaste do material. Seringas com 2g, e 20 pontas aplicadoras. Validade superior a um ano partir da entrega. Cor A2. Marca aprovada: Resina Filtek Z350 XT Flow - 3MESPE.   |          | Unidade | 201,3000     | 35,00      |                |             |
| 331  | Resina composta de baixa tensão de contração TIPO BULK. Seringa 4g. COR A2  | 444049   | Unidade | 183,8757     | 35,00      |                |             |
| 332  | Resina composta fluida de baixa tensão de contração TIPO BULK FLOW. Seringa 2g + 10 pontas aplicadoras. COR A2  | 477433   | Unidade | 131,9557     | 35,00      |                |             |
| 333  | Restaurador Temporário Fotopolimerizável, de baixa elasticidade, para restaurações provisórias.(Seringa de 2,5g) Marca testada e aprovada Fermite-N Ivoclar Vivadent  |          | Unidade | 72,0000      | 5,00       |                |             |
| 334  | REVELADOR PARA PROCESSAMENTO MANUAL DE FILMES RADIOGRÁFICOS DENTAIS INTRAORAIS, FRASCO COM 475ML, MARCA APROVADA: KODAK. VALIDADE SUPERIOR A UM ANO A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.  | 405620   | Unidade | 30,3774      | 200,00     |                |             |
| 335  | REVESTIMENTO PARA FUNDIÇÃO PACOTE COM 1 KG. SUGESTÃO DE MARCA JÁ TESTADA E APROVADA: HERODENT. APROVAÇÃO DE OUTRAS MARCAS CONDICIONADA AO ENVIO DE AMOSTRA PARA TESTE. VALIDADE SUPERIOR A 02 ANO APARTIR DA DATA DE ENTREGA.   |          | Pacote  | 35,9600      | 10,00      |                |             |
| 336  | ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100% ALGODÃO, FIRME E PEQUENO, NUMERO 1, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER   | 291086   | Pacote  | 8,7700       | 250,00     |                |             |
| 337  | ROLETE DE ALGODÃO, FIBRAS 100%, ALGODÃO, MACIO E GRANDE, NUMERO 2, PACOTE CONTENDO 100 UNIDADES. MARCA APROVADA: CREMER.  | 291086   | Pacote  | 7,6987       | 1.110,00   |                |             |
| 338  | SABONETE LIQUIDO germicida. Galão de 5L   |          | Galão   | 37,2700      | 75,00      |                |             |
| 339  | Selante resinoso fotopolimerizável a base de Monômero NCO, Nupol Bis GMA, TEGDMA, Penta, N-metil Dietolamina, BHT, Metacrilato de 2_n, Canforoquinona, Cervit T 1000, Bário Silanizado, Fluoreto de Sódio,Cabosil TS 720 e Titanox 3328. Possui 50% em peso de cargas inorgânicas. Cor branco opaco (matizado). Kit composto por: 5 seringas com 2g cada; 1 Condicionador dental gel (seringa 3ml); 20 pontas aplicadoras descartáveis. |          | Kit     | 298,4200     | 15,00      |                |             |
| 340  | Selante resinoso a base de monômeros metacrílicos como BISGMA, TEGMA e monômeros metacrilatos ácidos, estabilizante, canforquinonas, coiniador e carga  |          | Kit     | 55,7900      | 12,00      |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | de vidro flúor-alumínio-silicato. Kit composto por: 1 seringa de 2g e 5 pontas aplicadoras.  |          |           |              |            |                |             |
| 341  | Dessensibilizante dentinário na forma de verniz ionomérico fotopolimerizável com apresentação na forma de clicker de 10g com rendimento de aproximadamente 80 doses. Marca testada e aprovada : Clinpro 3M-ESPE  |          | Embalagem | 820,6300     | 12,00      |                |             |
| 342  | Solução de Clorexidina 2%. Antisséptico tópico; solução com tensoativos; indicado para degermação da pele do paciente antes de procedimentos invasivos; antisepsia das mãos do profissional de saúde antes da realização de procedimentos invasivos e após cuidado do paciente colonizado com patógenos multirresistentes. Apresentação: Frasco com 100 ml. Validade: superior a um ano a partir da entrega.                               |          | Frasco    | 5,4500       | 6,00       |                |             |
| 343  | Seringa descartável Luer-lock 20ml com agulha  |          | Unidade   | 0,8000       | 325,00     |                |             |
| 344  | SERINGAS DESCARTÁVEIS TIPO LUER LOCK DE 5 ML.  |          | Unidade   | 0,3300       | 300,00     |                |             |
| 345  | Espelhos metálicos para fotografia odontológica- Marca testada e aprovada Indusbello   |          | Unidade   | 223,1500     | 12,00      |                |             |
| 346  | Afastador Labial Adulto e Infantil - Afastador utilizado para afastamento labial, possui dois tamanhos em uma única peça, permitindo o uso infantil ou adulto. Comprimento - 110,00 mm Abertura adulto - 50mm Abertura infantil - 40mm. Produzido em aço inoxidável.   |          | Unidade   | 110,8600     | 5,00       |                |             |
| 347  | ARCO ORTODÔNTICO EXTRAORAL STANDARD - Ø1,15mm (.045"). Confeccionado em aço inoxidável especial, com alta resistência e durabilidade. Marca aprovada Morelli.  | 434147   | Unidade   | 26,2800      | 50,00      |                |             |
| 348  | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Rolo com Largura 45 cm x 100 m de comprimento.  | 442387   | Rolo      | 243,7900     | 75,00      |                |             |
| 349  | Micromotor Odontológico Intramatic Universal 500. Baixa rotação. Encaixe borden (2 furos). Rotação de 5.000 a 20.000 rpm, com spray interno que evita superaquecimento. Baixo nível de ruído e vibração. Encaixe intramatic universal que permite giro livre de 360°. Autoclavável. Marca Aprovada: Micromotor Intramatic 500 - Kavo. Demais marcas sujeitas a envio de amostra para teste. Garantia mínima de um ano a partir da entrega. | 450977   | Unidade   | 1.295,4400   | 3,00       |                |             |
| 350  | Porta Agulha Mayo Hegar 20 cm com Vídea. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Produzido em Aço Immunity com Tripla Têmpera. Utilizado para fixação da agulha durante a sutura. Ponta de vídea feita de Tungstênio Carbide com micro-garras em formato piramidal que não permite qualquer movimento da agulha.  | 471155   | Unidade   | 264,1800     | 15,00      |                |             |
| 351  | Porta Agulha Castroviejo 20 cm com Vídea. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Produzido em Aço Immunity com Tripla Têmpera. Utilizado para fixação da   | 471070   | Unidade   | 421,4200     | 15,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | agulha durante a sutura. Ponta de vídea feita de Tungstênio Carbide com micro-garras em formato piramidal que não permite qualquer movimento da agulha. Com trava.  |          |         |              |            |                |             |
| 352  | Porta Agulha Mathieu 20 cm com Vídea. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Produzido em Aço Immunity com Tripla Têmpera. Utilizado para fixação da agulha durante a sutura. Ponta de vídea feita de Tungstênio Carbide com micro-garras em formato piramidal que não permite qualquer movimento da agulha.  | 471143   | Unidade | 80,3400      | 15,00      | _____          | _____       |
| 353  | Espelho Bucal nº 5 Primeiro Plano (Front Surface - FS) (sem distorção de imagem); Vidro antiaderente de alta resistência na desinfecção e esterilização; Autoclavável; Brilho em cores naturais, alto conforto e suavidade para os olhos evitando fadiga; Aço inox com rosca universal. Acabamento delicado para conforto do paciente. Caixa com 12 unidades. Marca aprovada: Espelho Bucal Nº 5 Front Surface (1º Plano) Comfort Plus - Hahnenkratt. Demais marcas sujeitas a envio de amostra para teste.   |          | Caixas  | 294,7000     | 4,00       | _____          | _____       |
| 354  | Pinça Foerster reta 20 cm com serrilha. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante. Utilizada para realização de assepsia. Produzido em aço inoxidável cirúrgico com extra tratamento contra oxidação; Hastes arredondadas e macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça.  | 467877   | Unidade | 91,7000      | 12,00      | _____          | _____       |
| 355  | Tesoura Goldman Fox Curva 11cm. Em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável; Com serrilha em uma das áreas de corte; Pontas Curvas.   | 471619   | Unidade | 34,0200      | 15,00      | _____          | _____       |
| 356  | Tentacânula Sonda Acanelada 15cm.Utilizada em procedimentos cirúrgicos com a finalidade de guiar o escalpelo ou o bisturi nas incisões. Em aço inoxidável cirúrgico com tratamento contra oxidação; Sonda Acanelada.  | 601277   | Unidade | 18,3900      | 15,00      | _____          | _____       |
| 357  | Pinça Hemostática Halstead Mosquito Reta 12 cm. Instrumento cirúrgico articulado, não cortante de apreensão atraumática. Ramos preensores delicados e serrilhas de lâminas transversais. Utilizada para promover a hemostasia, realizando a compressão dos vasos de forma prática e segura. Indicada para o pinçamento de vasos de menor calibre, mantendo-os presos com o uso de um dispositivo de trava localizado no cabo. Totalmente ranhurada na parte preensora. Produzida em Aço Inoxidável AISI-420. Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 467854   | Unidade | 32,8300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 358  | Pinça Hemostática Halstead Mosquito Curva 12 cm. Instrumento cirúrgico articulado, não cortante de apreensão atraumática. Ramos preensores delicados e serrilhas de lâminas transversais. Utilizada para promover a hemostasia, realizando a compressão dos vasos de forma prática e segura. Indicada para o pinçamento de vasos de menor calibre, mantendo-os presos com o uso de um dispositivo de trava localizado no cabo. Totalmente ranhurada na parte preensora. Produzida em Aço Inoxidável AISI-420. Autoclavável. Com registro na Anvisa. | 467857   | Unidade | 33,9700      | 15,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 359  | Alavanca Seldin Nº 2 Reta Adulto. 14-15 cm. Instrumento Cirúrgico não articulado não cortante. Indicada para auxiliar em cirurgias, extrações e remoção de raiz fraturada dentro alvéolo na exodontia. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.       | 413388   | Unidade | 36,4600      | 15,00      | _____          | _____       |
| 360  | Alavanca Seldin 1R Direita Adulto. 14-15 cm. Instrumento Cirúrgico não articulado não cortante. Utilizada para extração de dentes, angulada para a direita o que facilita acesso a determinadas áreas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.       | 413384   | Unidade | 35,4300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 361  | Alavanca Seldin 1L Esquerda Adulto. 14-15 cm. Instrumento Cirúrgico não articulado não cortante. Utilizada para extração de dentes, angulada para a esquerda o que facilita acesso a determinadas áreas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.     | 413385   | Unidade | 32,7600      | 15,00      | _____          | _____       |
| 362  | Alavanca Apical Reta nº 301. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.   | 431736   | Unidade | 32,0000      | 15,00      | _____          | _____       |
| 363  | Alavanca Apical Reta nº 304. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.   | 413383   | Unidade | 32,9700      | 15,00      | _____          | _____       |
| 364  | Alavanca Apical Reta nº 305. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.   | 431615   | Unidade | 37,8800      | 15,00      | _____          | _____       |
| 365  | Alavanca Apical Curva nº 302. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Angulada para a direita o que facilita acesso a determinadas áreas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.  | 413380   | Unidade | 32,3800      | 15,00      | _____          | _____       |
| 366  | Alavanca Apical Curva nº 303. Instrumento Cirúrgico indicado para cirurgias, auxilia na remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Angulada para a esquerda o que facilita acesso a determinadas áreas. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa. | 413379   | Unidade | 41,3300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 367  | Fórceps odontológico nº 151 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de pré-molares, incisivos e raízes inferiores. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 413522   | Unidade | 88,8300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 368  | Fórceps odontológico nº 16 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração molares inferiores de ambos os lados. Ponta em forma de chifre de boi. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.   | 432452   | Unidade | 86,2600      | 15,00      | _____          | _____       |
| 369  | Fórceps odontológico nº 17 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para  | 378164   | Unidade | 97,4700      | 15,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | extração molares inferiores de ambos os lados. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.   |          |         |              |            |                |             |
| 370  | Fórceps odontológico nº 69 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de fragmentos e raízes pequenas superiores e inferiores. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.   | 413510   | Unidade | 89,8700      | 15,00      | _____          | _____       |
| 371  | Fórceps odontológico nº 150 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de pré-molares e incisivos superiores. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 413523   | Unidade | 84,2900      | 15,00      | _____          | _____       |
| 372  | Fórceps odontológico nº 18R Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de molares superiores direitos. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.   | 413513   | Unidade | 87,9000      | 15,00      | _____          | _____       |
| 373  | Fórceps odontológico nº 18L Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de molares superiores esquerdos. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 413514   | Unidade | 92,5900      | 15,00      | _____          | _____       |
| 374  | Fórceps odontológico nº 65 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de incisivos e raízes superiores. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 413512   | Unidade | 90,3600      | 15,00      | _____          | _____       |
| 375  | Fórceps odontológico nº 1 Adulto. Instrumento de uso odontológico indicado para extração de incisivos e caninos superiores. Fabricado em aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 413521   | Unidade | 84,3400      | 15,00      | _____          | _____       |
| 376  | Alavanca Heidbrink Esquerda Nº 2 Adulto. Instrumento Cirúrgico delicado não articulado não cortante. Indicada para auxiliar em cirurgias, extrações e remoção de raiz fraturada dentro alvéolo na exodontia em áreas de difícil acesso. Angulação para a esquerda. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa. | 363775   | Unidade | 40,4800      | 15,00      | _____          | _____       |
| 377  | Alavanca Heidbrink Direita Nº 3 Adulto. Instrumento Cirúrgico delicado não articulado não cortante. Indicada para auxiliar em cirurgias, extrações e remoção de raiz fraturada dentro alvéolo na exodontia em áreas de difícil acesso. Angulação para a direita. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico. Com registro na Anvisa.   | 363776   | Unidade | 62,8000      | 15,00      | _____          | _____       |
| 378  | Pinça Anatômica Dietrich 16 cm. Indicada para apreensão de tecidos moles, assepsia em geral, possui função de prender e segurar. Pontas arredondadas com abertura vazada ao meio. Confeccionada em aço inoxidável cirúrgico. Autoclavável. Com registro na Anvisa.  | 468060   | Unidade | 98,4800      | 15,00      | _____          | _____       |
| 379  | Cureta de Lucas nº 85. Confeccionada em Aço Inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo oco de 8mm. Indicada para uso em cirurgias odontológicas, utilizada na   | 413560   | Unidade | 30,5800      | 15,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | curetagem de alvéolos.  |          |         |              |            |                |             |
| 380  | Alveolótomo Luer Curvo. Instrumental cirúrgico articulado e cortante, produzido em aço inoxidável AISI-420; autoclavável. Indicado para aparar tecidos fibrosos ou pequenas espículas ósseas. 15 cm. Com registro na Anvisa.  | 413399   | Unidade | 100,6900     | 15,00      | _____          | _____       |
| 381  | Lima Seldin Nº 1 para Osso. Confeccionada em Aço Inoxidável cirúrgico, autoclavável. Utilizada para remodelar o osso em cirurgia oral. Com registro na Anvisa.  | 437912   | Unidade | 52,3300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 382  | Lima Seldin Nº 2 para Osso. Confeccionada em Aço Inoxidável cirúrgico, autoclavável. Utilizada para remodelar o osso em cirurgia oral. Com registro na Anvisa.  | 437913   | Unidade | 70,0200      | 15,00      | _____          | _____       |
| 383  | Afastador Farabeuf de 13mm com ponta de 15cm. Em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Indicado para afastamento em procedimentos cirúrgicos. Bordos arredondados para maior conforto do paciente.  | 474121   | Par     | 25,5200      | 15,00      | _____          | _____       |
| 384  | Afastador Minnesota. Em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Usado para manter retalho mucoperiosteal, bochecha, lábio e língua distantes da área cirúrgica. Fosco para não refletir. Instrumento não cortante. Formato anatômico.   | 314524   | Unidade | 13,9100      | 15,00      | _____          | _____       |
| 385  | Restaurador Provisório Fotopolimerizável. Material resinoso, composto por grupos dimetacrilatos, carga orgânica, dióxido de silício, fluoreto de sódio e catalisadores, que após ativação por luz visível (aparelho fotopolimerizador), endurece adquirindo uma consistência borrachóide, utilizado para vedar temporariamente as cavidades. Fácil remoção (não necessita uso de brocas). Contém flúor (Fluoreto de sódio = 0,52% íons flúor). Embalagem com 2 seringas de 2 g. Com registro na Anvisa. Validade de 2 anos a partir da entrega. Marca aprovada: BIOPLIC Biodinâmica.  |          | Unidade | 68,1300      | 25,00      | _____          | _____       |
| 386  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA0. Marca aprovada: Vittra APS, FGM. | 447968   | Unidade | 110,3700     | 8,00       | _____          | _____       |
| 387  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA).   | 447968   | Unidade | 139,1600     | 8,00       | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA4. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.   |          |         |              |            |                |             |
| 388  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA5. Marca aprovada: Vittra APS, FGM. | 447968   | Unidade | 121,0100     | 8,00       | _____          | _____       |
| 389  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esférico, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR VM. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.  | 447968   | Unidade | 121,0160     | 8,00       | _____          | _____       |
| 390  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esférica, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição   | 447968   | Unidade | 139,1600     | 8,00       | _____          | _____       |



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 391  | fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR VH. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.<br>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR Trans OPL. Marca aprovada: Vittra APS, FGM. | 447968   | Unidade | 93,1200      | 8,00       | _____          | _____       |
| 392  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 2g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR Trans N. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.   | 447968   | Unidade | 93,1200      | 8,00       | _____          | _____       |
| 393  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-  | 447968   | Unidade | 145,9600     | 8,00       | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 394  | <p>Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.</p> <p>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA2. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.</p> | 447968   | Unidade | 145,9600     | 25,00      | _____          | _____       |
| 395  | <p>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômerostipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno GlicolDimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores,estabilizante e silano.Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas detamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.COR DA3. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.</p>  | 447968   | Unidade | 145,9600     | 25,00      | _____          | _____       |
| 396  | <p>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietileno Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização</p>  | 447968   | Unidade | 145,9600     | 38,00      | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 397  | que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR DA3,5. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.<br>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM. | 447968   | Unidade | 149,2700     | 25,00      | _____          | _____       |
| 398  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA2. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.  | 447968   | Unidade | 149,2700     | 25,00      | _____          | _____       |
| 399  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes   | 447968   | Unidade | 149,2700     | 25,00      | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 400  | para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EA3. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.<br>Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR EB1. Marca aprovada: Vittra APS, FGM. | 447968   | Unidade | 149,2700     | 25,00      | _____          | _____       |
| 401  | Resina composta premium submicrométrica a base de silicato de zircônia esferoidal, polimento de alto brilho. Livre de bisfenol A (BPA free), (sem Bis-GMA e Bis-EMA). Radiopaca. Composição: matriz monomérica contendo monômeros tipo UDMA (Uretano Dimetacrilato) e TEGDMA (Trietilen Glicol Dimetacrilato), composição fotoiniciadora (APS), co-iniciadores, estabilizante e silano. Carga: complexo de Sílica-Zircônia e formato esferoidal, com partículas de tamanho médio de 200 nm, conteúdo total em peso de 72% a 82% (52% a 60% em volume). Sistema de polimerização que otimize o grau de conversão e profundidade de cura do material, resultando em uma matriz polimérica de alta resistência. Mínima alteração de cor visual de antes para após fotopolimerização, o que permite melhor previsibilidade do resultado durante a escolha da cor. Apresentação: Seringa com 4g. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA. COR E- BLEACH. Marca aprovada: Vittra APS, FGM.   | 447968   | Unidade | 149,2700     | 8,00       | _____          | _____       |
| 402  | Detergente hospitalar neutro para limpeza de artigos, utensílios e demais superfícies laváveis em hospitais e estabelecimentos de assistência à saúde, especialmente em Centrais de Materiais e Esterilização (CME). Não escurece as superfícies. Compatível para uso com segurança em inox, pvc, acrílico, polietileno, vidro, porcelana e outras superfícies laváveis. Com tensoativos que removam com facilidade as sujidades de origem lipídicas e proteicas. Composição: Dodecilbenzeno sulfonato de sódio, Lauriléter sulfato de sódio, Amida de coco, Sulfato de magnésio, Trietanolamina, Isotiazolinonas, Água. Notificado na ANVISA. Marca testada e aprovada Opticlean Detergente Neutro Hospitalar - Oleak. Aprovação de outras marcas condicionadas ao envio de amostra para teste. Apresentação: frasco   | 438827   | Frasco  | 231,2800     | 45,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | de 1000 ml. Validade superior a um ano a partir da entrega.  |          |           |              |            |                |             |
| 403  | Cimento endodôntico para obturação de canais radiculares à base de resina epóxi e contendo hidróxido de cálcio na composição, que apresente tempo de trabalho de 1 hora e tempo de presa final de 7 horas, embalagem em seringa de corpo duplo contendo 16 gramas no total. Marca aprovada: Sealer Plus (Fabricante: MK Life).                           | 432863   | Embalagem | 252,9700     | 25,00      | _____          | _____       |
| 404  | Cimento endodôntico biocerâmico para obturação de canais radiculares (pronto para uso), composto por silicatos de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Embalagem com 1 seringa de 0,5g e 5 pontas aplicadoras. Marca aprovada: Bio-C Sealer (Fabricante: Angelus). |          | Embalagem | 99,4000      | 25,00      | _____          | _____       |
| 405  | Cimento reparador biocerâmico pronto para uso (putty), composto por silicatos de cálcio, aluminato de cálcio, óxido de cálcio, óxido de zircônio, óxido de ferro, dióxido de silício e agente de dispersão. Embalagem com 1 seringa de 0,5g. Marca aprovada: Bio-C Repair (Fabricante: Angelus).   |          | Embalagem | 287,6600     | 25,00      | _____          | _____       |
| 406  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 15/03, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy). Comprimento 25 mm.  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 407  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 25/01, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 408  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 25/03, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 409  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 25/05, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 410  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 30/03, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 411  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 30/05, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2  |          | Caixas    | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 412  | (Fabricante: Easy).<br>Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 35/03, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).   |          | Caixas  | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 413  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 35/05, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas  | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 414  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 40/03, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas  | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 415  | Limas rotatórias (acionadas a motor) fabricadas em níquel-titânio, com tratamento térmico CM, 40/05, secção de hélice dupla, tripla, quádrupla e quadrangular. Comprimento 25 mm. Caixa com 4 limas iguais. Marca aprovada: ProDesign Logic 2 (Fabricante: Easy).  |          | Caixas  | 153,3800     | 25,00      | _____          | _____       |
| 416  | Peça Reta de Mão Odontológica. Para ser usada com Micromotor de encaixe Borden (2 furos); Spray para refrigeração por condução interna; Sistema de encaixe da peça reta universal Intra; Esterilizável em autoclave até 135°C; Acoplamento Borden; Baixa Rotação; Mínimo de 5.000 rpm - Máximo de 20.000 rpm; Sistema de fixação de broca de giro de anel; Refrigeração externa; Transmissão 1:1. Marca aprovada: Peça Reta Intra 500 - Kavo. Demais marcas sujeitas a envio de amostra para teste. Garantia mínima de um ano a partir da entrega. | 407017   | Unidade | 432,9100     | 4,00       | _____          | _____       |
| 417  | Porta Agulha Castroviejo com ponta de vídea, com 14 cm de comprimento. Ponta de vídea feita de Tungstênio Carbide com micro-garras em formato piramidal. Cabo com as 2 hastes douradas. Feito de Aço Immunity com Tripla Têmpera.  | 471067   | Unidade | 206,0500     | 15,00      | _____          | _____       |
| 418  | Tesoura Íris Ponta Fina com Faceta Curva 11,5 cm. Indicada para procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc. Produzida em Aço Inoxidável AISI-420. Autoclavável.  | 471573   | Unidade | 21,9300      | 15,00      | _____          | _____       |
| 419  | Tesoura Íris Ponta Fina com Faceta Reta 11,5 cm. Indicada para procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc. Produzida em Aço Inoxidável AISI-420. Autoclavável.   | 471566   | Unidade | 24,0600      | 15,00      | _____          | _____       |
| 420  | Alavanca Heidbrink Reta Nº 1 Adulto. Instrumento cirúrgico delicado não articulado não cortante. Indicada para auxiliar em cirurgias, extrações e remoção de raiz  | 363774   | Unidade | 46,1800      | 15,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | fraturada dentro alvéolo na exodontia em áreas de difícil acesso. Produzida em aço inoxidável cirúrgico, autoclavável. Cabo anatômico.   |          |         |              |            |                |             |
| 421  | Seringa retrátil de segurança com Dispositivo de retração da agulha após a utilização; volume: 1 ml com agulha fixa 12,7 mm x 0,33 mm; caixa com 100 unidades.   |          | Caixas  | 123,0000     | 20,00      |                |             |
| 422  | Gaze não estéril. Modelo em rolo tipo queijo.13 fios. Tamanho do rolo: 9 cm x 91 m, 100% algodão. Cor branca, isenta de impurezas. Mínimo 8 camadas e 4 dobras. Apresentação embalagem plástica individual rolo com 91 m. Validade superior a um ano a partir da entrega.  |          | Unidade | 102,0800     | 5,00       |                |             |
| 423  | Saboneteira em plástico PET transparente, com capacidade de 250mL contendo válvula Pump na cor branca. Medidas: Altura do Frasco Sem Válvula: 121 mm; Altura do Frasco Com Válvula: 136 mm; Diâmetro do frasco: 65 mm; Diâmetro da rosca: 28 mm e Capacidade útil: 250ml.  | 461347   | Unidade | 13,6900      | 100,00     |                |             |
| 424  | Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 15. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades   | 273178   | Caixas  | 30,9300      | 5,00       |                |             |
| 425  | Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 15 C. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades   | 427136   | Caixas  | 33,0630      | 15,00      |                |             |
| 426  | Filtro de resistência do Destilador, compatível com destilador Cristófoli. Tamanho aproximado 8 x 11 cm. Função de reduzir o acúmulo de crostas (depósitos minerais) na resistência durante o processo de destilação. A maior parte dos resíduos minerais irão aderir ao filtro, que pode ser lavado e reutilizado. Isso garante eficiência máxima no aquecimento e desempenho do destilador. Embalagem com 1 unidade.   |          | Unidade | 22,5800      | 30,00      |                |             |
| 427  | Vestuário hospitalar Pijama/Scrub Cirúrgico confeccionado com tecido Oxford. Unissex, composto de calça com elástico na cintura e blusa manga curta com decote em V e 2 bolsos frontais na parte externa, tamanho G5 conforme as medidas mínimas que seguem. Calça: circunferência cintura 164 cm (elástico não esticado), circunferência quadril 184 cm, circunferência coxa 100 cm, gancho 100 cm, comprimento 114 cm, entrepernas 88 cm; Blusa: circunferência da manga (braço) 56 cm, comprimento 84 cm, busto 174 cm, cintura 184 cm, quadril 184 cm, comprimento da manga 26 cm. Em caso de encolhimento do tecido após lavagem, compensar essa diminuição aumentando as medidas iniciais proporcionalmente. Cor azul royal. |          | Unidade | 248,2300     | 50,00      |                |             |
| 428  | Vestuário hospitalar Pijama/Scrub Cirúrgico confeccionado com tecido Oxford. Unissex, composto de calça com elástico na cintura e blusa manga curta com decote em V e 2 bolsos frontais na parte externa, tamanho EXG conforme as medidas mínimas que seguem. Calça: circunferência cintura 124 cm (elástico não esticado), circunferência quadril 144 cm, circunferência coxa 88 cm, gancho 88 cm,  |          | Unidade | 248,2300     | 50,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | comprimento 113 cm, entrepernas 86 cm; Blusa: circunferência da manga (braço) 50 cm, comprimento 78 cm, busto 140 cm, cintura 134 cm, quadril 144 cm, comprimento da manga 24,5 cm. Em caso de encolhimento do tecido após lavagem, compensar essa diminuição aumentando as medidas iniciais proporcionalmente. Cor azul royal.  |          |           |              |            |                |             |
| 429  | Kit para acabamento e polimento universal para corte, desgaste, preparo, polimento e brilho final em cerâmica, metal e acrílico. Sequência completa para desgaste universal; Validade: Indeterminada. Apresentação do Kit (19 peças + broqueiro): 1 fresa maxicut formato pera 1251; 1 fresa minicut formato tronco-cônica 1520; 1 fresa maxicut formato agulha 1571; 3 polidores para metal formato roda (granulometria grossa, média e fina); 3 polidores de cerâmica formato lentilha (granulometria grossa, média e fina); 4 polidores de acrílico formato chama (granulometria extra grossa, grossa, média e fina); 1 disco diamantado dupla-face; 1 escova scotch brith e amarela; 1 escova scotch brith e vermelha; 1 escova de aço dourada; 1 escova pelo de cabra estrela; 1 escova de algodão; 1 broqueiro de acrílico. Marca testada e aprovada: Kit para Acabamento e Polimento Universal - American Burrs |          | Kit       | 524,9900     | 3,00       |                |             |
| 430  | Verniz de fluoreto de sódio a 5% que contém 22.600 ppm de flúor em uma base de resina, com agente de adesão que prolonga a sua permanência na superfície dentária. Conjunto com 2 seringas de 1,2 ml. Marca testada e aprovada: Enamelast Fluoride Varnish Ultradent.  | 428166   | Conjunto  | 102,8300     | 6,00       |                |             |
| 431  | Digluconato de clorexidina 2%, antisséptico tópico com tensoativos, antisepsia da pele no pré-operatório, frasco de 1L, produto deve ser entregue com prazo equivalente a no mínimo 75% de sua validade, contados da data de fabricação.   |          | Frasco    | 21,2700      | 60,00      |                |             |
| 432  | Bobina em papel grau cirúrgico e filme de Poliéster/Polipropileno. Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno. Apresentação: Rolo com Largura 50 cm x 100 m de comprimento. Validade mínima 1 ano a partir da entrega.   |          | Rolo      | 208,3700     | 80,00      |                |             |
| 433  | Embalagem para esterilização, material não tecido 100% polipropileno 3 camadas (SMS), tipo uso esterilização vapor, largura 90 cm, comprimento 90 cm, gramatura 40g. Apresentação: Pacote com 50 unidades. Prazo equivalente a 75% da sua validade a partir da entrega.  |          | Pacote    | 78,5000      | 250,00     |                |             |
| 434  | Afastador Labial Multiuso, que promove o afastamento dos lábios, bochechas, controle da língua e descanso de mordida. Esterilizável em autoclave (até 134°C). Kit com duas unidades, uma tamanho M (L:139,14 x A:45,48 x P:64,49) e uma tamanho G (L:141,56 x A:49,17 x P:67,81). Marca aprovada Arcflex/FGM).   | 426387   | Kit       | 33,6875      | 53,00      |                |             |
| 435  | Aplicador descartável tipo brush, composto de haste plástica dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon fino 1,5mm (1/8 de gota). Embalagem com 100 unidades.  | 410557   | Embalagem | 11,5125      | 10,00      |                |             |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Marcas aprovadas: KG, FGM, Angelus.  |          |           |              |            |                |             |
| 436  | Avental Descartável, Manga Longa Gramatura 30g/m2, Pacote com 10 unidades<br>Aventais de uso único, fabricados em polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido).   |          | Pacote    | 27,0500      | 300,00     | _____          | _____       |
| 437  | CUNHA INTERDENTAL, Produzidas com madeira especial; Geometria simétrica e<br>ângulos agudos, Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; tamanhos e cores<br>SORTIDAS, sendo padronizados os tamanhos por cor, EMBALAGEM COM 100<br>UNIDADES. Marca aprovada TDV.   | 338641   | Embalagem | 26,7144      | 20,00      | _____          | _____       |
| 438  | Cureta Gracey numeração 13-14.Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina<br>recoberto por silicone na cor azul . O cabo é texturizado. Peso de aproximadamente<br>29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e<br>aprovada Hu-Fried   | 427568   | Unidade   | 31,2732      | 5,00       | _____          | _____       |
| 439  | Cureta Gracey numeração 1-2. Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina<br>recoberto por silicone na cor cinza . O cabo é texturizado. Peso de<br>aproximadamente 29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca<br>testada e aprovada Hu-Fried   |          | Unidade   | 25,4177      | 5,00       | _____          | _____       |
| 440  | Cureta Gracey numeração 11-12. Tecnologia Everedge ® 2.0. Cabo em resina<br>recoberto por silicone na cor laranja . O cabo é texturizado. Peso de<br>aproximadamente 29 gramas. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca<br>testada e aprovada Hu-Fried   |          | Unidade   | 45,3203      | 5,00       | _____          | _____       |
| 441  | Pasta dessensibilizante e remineralizante para uso profissional a base de nano<br>hidroxiapatita. Com nitrato de potássio a 5% e fluoreto de sódio a 2%. Embalagem<br>com 01 seringa de 03gr e 05 ponteira aplicadoras. Marca testada e aprovada:<br>DESENSIBILIZE NANO P FGM  |          | Embalagem | 16,9544      | 10,00      | _____          | _____       |
| 442  | Discos para polimento,sem partes metálicas. Embalagem c/ 56 unidades, 1 mandril,<br>diâmetros de 8/12mm, 4 granulações: grossa, média, fina, extra fina. . KIT COM 56<br>UNIDADES DE DISCOS E UM MANDRIL.  |          | Kit       | 72,8119      | 20,00      | _____          | _____       |
| 443  | TIRAS DE POLIESTER 100x10x0,05 mm. Embalagem c/ 50 unidades.   |          | Embalagem | 3,0726       | 5,00       | _____          | _____       |
| 444  | Sistema abrasivo para acabamento e polimento de restaurações de silicone com<br>óxido de alumínio.Sistema de encaixe rápido. Embalagem sortida com 8 chamas, 8<br>taças, 8 discos e 1 mandril.   | 439281   | Embalagem | 91,5860      | 70,00      | _____          | _____       |
| 445  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero<br>composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso).<br>Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos<br>mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A1 - MARCA<br>TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT |          | Unidade   | 426,8500     | 12,00      | _____          | _____       |
| 446  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero  |          | Unidade   | 426,8500     | 12,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso).<br>Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          |         |              |            |                |             |
| 447  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A3,5 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 426,8500     | 6,00       | _____          | _____       |
| 448  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR A4 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       | _____          | _____       |
| 449  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR B1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       | _____          | _____       |
| 450  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR B3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       | _____          | _____       |
| 451  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR BL-L - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT       |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       | _____          | _____       |
| 452  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT |          | Unidade | 426,8500     | 12,00      | _____          | _____       |
| 453  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos   |          | Unidade | 426,8500     | 12,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação  | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 454  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR          |          | Unidade | 426,8500     | 12,00      |                |             |
| 455  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR          |          | Unidade | 426,8500     | 6,00       |                |             |
| 456  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A3,5 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR        |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |
| 457  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA A4 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR          |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |
| 458  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA B1 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR          |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |
| 459  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA B2 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR          |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |
| 460  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA B3 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |
| 460  | Resina composta com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DENTINA BL-L - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT  |          | Unidade | 426,8500     | 3,00       |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade   | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 461  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR DTRANS 30 - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT |          | Unidade   | 426,8500     | 2,00       |                |             |
| 462  | Resina composta fotopolimerizável, nanohíbrida, radiopaca, com matriz de monômero composta de dimetacrilatos (20-21,5 % em peso, cor opalescente 17 % em peso). Conteúdo inorgânico constituído por vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Seringa de 3 gramas. COR OPAL - MARCA TESTADA E APROVADA - IPS Empress Direct - IVOCLAR VIVADENT      |          | Unidade   | 426,8500     | 2,00       |                |             |
| 463  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 1090 Marca testada e aprovada KG Sorensen  |          | Unidade   | 2,7629       | 10,00      |                |             |
| 464  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 1012 marca aprovada KG Sorensen  | 402945   | Unidade   | 3,1696       | 15,00      |                |             |
| 465  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 1014 Marca testada e aprovada KG Sorensen.   | 402947   | Unidade   | 3,1659       | 15,00      |                |             |
| 466  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 3118 FF Marca testada e aprovada KG Sorensen.  | 403151   | Unidade   | 9,1280       | 15,00      |                |             |
| 467  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 3168F Marca testada e aprovada KG Sorensen.  |          | Unidade   | 3,9664       | 15,00      |                |             |
| 468  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 2135FF Marca testada e aprovada KG Sorensen.   | 403149   | Unidade   | 3,9450       | 20,00      |                |             |
| 469  | Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, n° 4, 22,5mm.  |          | Unidade   | 4,4276       | 10,00      |                |             |
| 470  | Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, n° 6, 22,5mm.  |          | Unidade   | 4,0206       | 10,00      |                |             |
| 471  | Broca de aço carbono, esférica para contra-ângulo/baixa rotação, n° 8, 22,5mm.  |          | Unidade   | 4,3438       | 10,00      |                |             |
| 472  | Broca Carbide Multilaminada com 30 Lâminas, forma de pêra, 19 mm, para alta rotação. Marca aprovada: FG/ Jet  |          | Unidade   | 22,4992      | 10,00      |                |             |
| 473  | Álcool etílico hidratado 70° INPM. Validade superior a um ano apartir da entrega. Apresentação: Frasco de 1L.   | 269941   | Frasco    | 6,4958       | 50,00      |                |             |
| 474  | Compressas de gaze hidrófila, estéril, esterilizadas, 100% algodão, 11 fios, 5 dobras, 8 camadas, dimensão aberta 13x30cm, dimensão dobrada 7,5x7,5cm, Embalagem com 10 unidades, validade superior a 4 anos a partir da entrega.   | 269972   | Embalagem | 0,7447       | 600,00     |                |             |
| 475  | Descolador de Hourigan  |          | Unidade   | 36,4651      | 5,00       |                |             |
| 476  | Detergente enzimático, detergente efetivo em todas as temperaturas, inclusive água fria, fórmula não espumante, remove todos os contaminantes orgânicos, inicia a   | 328078   | Galão     | 103,1723     | 3,00       |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | limpeza no contato, não corrosivo, compatível com todos os materiais de artigos médicos, qualidade assegurada da limpeza de canulados em geral, redução superior comprovada até 98% da carga orgânica, ótima rinsabilidade, facilidade no enxágue sem resíduos. Fórmula especial com 5 enzimas e tensoativos sinérgicos que garantem a alta eficácia da limpeza, mesmo em presença de material biológico ressecado. Registrado na ANVISA, Apresentação: galão 5L. Validade superior a um ano a partir da entrega. |          |         |              |            |                |             |
| 477  | Espátula n. 24 para cimentos, cabo oitavado, produzida em aço inoxidável, autoclavável.   |          | Unidade | 10,8863      | 5,00       |                |             |
| 478  | GORRO CIRURGICO BRANCO COM ELASTICO, PACOTE COM 100 UNIDADES  |          | Pacote  | 8,9352       | 2,00       |                |             |
| 479  | Contra Ângulo 1:1 Com spray externo ao corpo; Conexão: Intra; Rotação máxima: 25.000 RPM, com reversão através do micro motor; Balanceamento; Autoclavável: 135°C - 1000 X; Ruído: 64 dbs; Garantia: 1 ano. Marca aprovada Kavo.  |          | Unidade | 406,1050     | 3,00       |                |             |
| 480  | Micro-motor com encaixe Boren compatível com contra-ângulo e peça de mão para uso intra e extra oral. Marca testada e aprovada Dabi Atlante e Kavo  |          | Unidade | 369,2767     | 3,00       |                |             |
| 481  | Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A1. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.   |          | Unidade | 64,9512      | 5,00       |                |             |
| 482  | Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A2. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.   |          | Unidade | 64,9512      | 5,00       |                |             |
| 483  | Resina micro-híbrida Universal, radiopaca, fotopolimerizável, com fluorescência e efeito-camaleão. A base de BIS-GMA, contém partículas de vidro de bário, com tamanho médio de 0,7µm e máximo de 2µm e dióxido de silício . COR A3. Seringa com 4g. Marca testada e aprovadas CHARISMA - KULZER. VALIDADE SUPERIOR A 2 ANOS A PARTIR DA ENTREGA.   |          | Unidade | 64,9512      | 5,00       |                |             |
| 484  | Lubrificante odontológico à base de óleo mineral para alta e baixa rotação, com spray e ponta adaptadora, sem presença de CFC. Frasco de 200ml. Cotar o valor do Frasco de 200ml.   | 246952   | Frasco  | 24,2862      | 3,00       |                |             |
| 485  | Escova para limpeza de brocas, confeccionada com cerdas de latão ondulado envoltas em invólucro plástico resistente. Comprimento de 100mm com cerdas de 12mm, para limpeza de brocas.   | 438159   | Unidade | 13,3282      | 5,00       |                |             |
| 486  | Sonda periodontal milimetrada do tipo Williams de 10 milímetros, com ponta dupla  |          | Unidade | 26,9843      | 15,00      |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | milimetrada. Marcações precisas feitas a laser, não desaparecem com a utilização. O instrumental deverá estar em blister lacrado. Marca testada e aprovada Millenium ou Hu-Friedy   |          |         |              |            |                |             |
| 487  | Touca hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor : sem cor, gramatura : cerca de 50 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável, característica adicional 01 : hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex.  | 428621   | Unidade | 10,2669      | 10,00      |                |             |
| 488  | Cinta/Fita profilática em aço flexível, com microperfurações, indicada para remoção de cálculo, pacote 10 unidades.   | 431412   | Pacote  | 73,9100      | 35,00      |                |             |
| 489  | FIO DENTAL confeccionado com resina termoplástica, que resiste ao desfiamento e desliza suavemente. Composição de polipropileno entrelaçado, corante azul CI 74160, cera microcristalina e essência. Apresentação em ROLO DE 50 M.  | 407764   | Rolo    | 4,2700       | 1.000,00   |                |             |
| 490  | Kit cirúrgico odontológico descartável estéril, fabricado em TNT (Tecido Não Tecido), com gramatura 30g. Contendo: 02 aventais manga longa; 02 toalhas de mão; 02 campo de mesa ; 01 campo fenestrado , 02 protetores de mangueira, 01 protetor de refletor.  |          | Kit     | 43,0000      | 40,00      |                |             |
| 491  | Lençol de borracha (látex) descartável para uso odontológico, de alta resistência e aroma tuti-fruti e cor azul. Caixa com 26 unidades. Facilidade de remoção da caixa e tamanho 13,5 cm X 13,5 cm. Marca testada e aprovada: Lençol de Borracha Aromzatizado Madeitex - Madeitex.  | 442191   | Caixas  | 24,4300      | 25,00      |                |             |
| 492  | Lâmina de bisturi em aço carbono estéril nº 12. embaladas individualmente em papel com película laminada de fácil abertura. caixa 100 unidades  | 313628   | Caixas  | 38,3500      | 2,00       |                |             |
| 493  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 4138 Marca testada e aprovada KG Sorensen.   | 403132   | Unidade | 11,3700      | 20,00      |                |             |
| 494  | Ponta diamantada para alta rotação acondicionada individualmente em blister e esterilizada, número 1016 Marca testada e aprovada KG Sorensen.   | 427327   | Unidade | 5,4800       | 20,00      |                |             |
| 495  | DESCRIÇÃO DETALHADA: SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL, EM PVC TRANSPARENTE E ATÓXICO; PONTEIRA ARREDONDADA , FIO ACOBREADO, COMPRIMENTO ENTRE 11 E 15 CM, VALIDADE INDETERMINADA. COTAR PACOTE DE 40 UNIDADES   | 406292   | Pacote  | 8,7400       | 50,00      |                |             |
| 496  | Teste indicador biológico PARA AUTOCLAVE (caixa com 10 ampolas).  | 332349   | Caixas  | 33,0500      | 25,00      |                |             |
| 497  | Escova dental adulto, cerdas macias, de nylon, com 4 fileiras de tufos condensados contendo no mínimo 34 tufos de cerdas, aparadas e arredondadas uniformemente na mesma altura, com feixes de cerdas homogêneas. Cabo reto e anatômico, em seção transversal, com empunhadura em polipropileno atóxico, medindo 13 a 16 cm. Cabeça pequena com largura máxima de 10 a 12 mm e 28mm de comprimento. Deverá conter protetor de cerdas em estojo de PVC cristal. Apresentar Registro no | 603497   | Unidade | 8,9900       | 1.000,00   |                |             |

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105

## Anexo ao Termo de Referência

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
|      | Ministério da Saúde/Anvisa de acordo com a portaria Nº 97/1996. Obs: As escovas deverão ser entregues em embalagem individual.  |          |         |              |            |                |             |
| 498  | PINÇA CLÍNICA EM INOX com adequada apreensão.   | 413334   | Unidade | 25,0800      | 20,00      | _____          | _____       |
| 499  | Acabamento (protetor) traseiro para refletor KaVo Unik<br>- Peça transparente<br>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik  |          | Unidade | 140,9200     | 10,00      | _____          | _____       |
| 500  | Reservatório Garrafa 1000ml com Etiqueta Indicadora de Pressão/Temperatura/Validade compatíveis com Kavo Unik.<br>- Volume 1000ml<br>- Pressão de trabalho 3,1 ± 0,2 bar ou 45 ± 3psi<br>- Temperatuda de trabalho 10-40°C ou 50-104°F<br>- Indicativo de data de validade<br>- Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik | 413711   | Unidade | 43,2000      | 315,00     | _____          | _____       |
| 501  | Reservatório Pet do Assepto Sys 500ml com Etiqueta Indicadora de Pressão/Temperatura/Validade KaVo Unik.<br>- Volume 500ml<br>- Pressão de trabalho 3,1 ± 0,2 bar ou 45 ± 3psi<br>- Temperatuda de trabalho 10-40°C ou 50-104°F<br>- Indicativo de data de validade<br>- Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik        | 413710   | Unidade | 30,4600      | 145,00     | _____          | _____       |
| 502  | Lampada Halogena H3 12V 55W Refletor Odontológico Kavo Unik<br>- Potência: 55W<br>- Tensão: 12V<br>- Base: PK22s<br>- Categoria: H3<br>- Cor da Luz: Branca<br>- Tipo: Halógena<br>- Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik<br>Marca de referência: Osram/Philips/GE   |          | Unidade | 27,6200      | 100,00     | _____          | _____       |
| 503  | Bico Ponteira para seringa Triplice Equipo KaVo Unique<br>- Ponteira roscada Ø12mm x 3mm<br>- Esterelizavel a 135° C<br>- Canula de encaixa na seringa de Ø1,5mm x 2mm<br>- Ø4mm de diâmetro externo do bico.<br>- Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik   | 478534   | Unidade | 173,3900     | 20,00      | _____          | _____       |
| 504  | Botão válvula de Ar de Seringa Triplice Equipo KaVo Unik<br>- Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm)  | 425334   | Unidade | 90,5600      | 30,00      | _____          | _____       |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 505  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montagem e demostagem através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes</li> <li>- Medidas externas Ø12mm x 16mm</li> <li>- Contém três oring externos de vedação</li> <li>Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> Botão válvula de Água de Seringa Triplice Equipo KaVo UniK  | 478535   | Unidade | 66,9200      | 150,00     |                |             |
| 506  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm)</li> <li>- Montagem e demostagem através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes</li> <li>- Medidas externas Ø12mm x 15mm</li> <li>- Contém três oring externos de vedação</li> <li>Componente compatível com seringa do conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> Conjunto Seringa Triplice Equipo KaVo UniK  | 418217   | Unidade | 436,6200     | 5,00       |                |             |
| 507  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 x Botão roscado (medidas da rosca : Ø12mm x 2,5mm)</li> <li>* Montagem e demostagem dos botões através de chave castelo Ø12mm com 4 encaixes</li> <li>- 1 x Bico Ponteira para seringa Triplice Equipo KaVo Unique</li> <li>* Ponteira roscada Ø12mm x 3mm</li> <li>* Ponteirav Esterelizavel a 135° C</li> <li>- Copor desmontável, com sistema roscado (rosca Ø15mm x 4mm)</li> <li>- Medidas externas comprimento 200mm x Ø22,5mm</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> Placa Eletrônica de comando cadeira KaVo Unik | 467113   | Unidade | 1.194,4000   | 20,00      |                |             |
| 508  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alimentação 12V / 24V</li> <li>- Posições de trabalho programável</li> <li>- Comandar sobe e desce assento</li> <li>- Comandar sobe e desce encosto</li> <li>- Comandar Refletor (liga/desliga e intensidade)</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> Transformador Monofásico para cadeira KaVo Unik  |          | Unidade | 272,5900     | 10,00      |                |             |
| 509  | <ul style="list-style-type: none"> <li>-tipo: SMC</li> <li>-PRI.: 0/110/127/220V</li> <li>-SEC.: 21V - 5,3A - 12V - 1,5A</li> <li>-Classes B / 0,6kV</li> <li>-HZ: 50/60</li> <li>- Deve possuir barramento para fixação da fiação de energia</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> Terminal triplo borden com luva de regulagem e Mangueira KaVo Unik  | 467694   | Unidade | 140,9200     | 20,00      |                |             |
|      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terminal borden com indicador vermelho de abertura/fechamento da valvula</li> <li>- Luva do terminal com fixamento por parafuso fenda</li> </ul>   |          |         |              |            |                |             |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

**95591764000105**

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 510  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mangueira triplice com no minimo 1,5 m</li> <li>- Mangueira tripla previamente tripartida pronta para instalação.</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>  | 425290   | Unidade | 26,1700      | 60,00      | _____          | _____       |
| 511  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Composto por 3 partes (2 capas externas e Filtro)</li> <li>- Desmontagem manual</li> <li>- Elemento interno (filtro) contém 3 anéis de vedação (Oring)</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>   | 413708   | Unidade | 132,5100     | 10,00      | _____          | _____       |
| 512  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tampa protetora frontal para refletor Kavo Unik</li> <li>- Peça transparente</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>   | 425324   | Unidade | 226,1500     | 10,00      | _____          | _____       |
| 513  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acoplamento para garrafa com mangueiras KaVo Unik</li> <li>- Acoplamento para Garrafa c/ furação para fixação</li> <li>- Canula em inox</li> <li>- Mangueiras com terminais e derivações</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>   |          | Unidade | 73,8300      | 50,00      | _____          | _____       |
| 514  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Válvula Comando Suporte Pontas/Sugador para Equipo/Unidade suctora KaVo Unik</li> <li>- Composta por 2 partes</li> <li>- Parte Azul com 2 furos para fixação no Equipo e Parafuso para fixação do bloco</li> <li>- Bloco (válvula pneumática) na cor Branca</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>  |          | Unidade | 295,1900     | 20,00      | _____          | _____       |
| 515  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Válvula De Comando Ar/água para Equipo Kavo</li> <li>- Permitir regulagem da pressão do ar para alimentação das peças de mão;</li> <li>- 1 pino de regulagem (manual) da agua do spray das peças de mão;</li> <li>- 1 pino de regulagem (manual) do ar do spray das peças de mão;</li> <li>- Fixado por 2 parafusos no Equipo.</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul> |          | Unidade | 85,2800      | 20,00      | _____          | _____       |
| 516  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acoplamento Borracha CZ Sugador para unidade suctora</li> <li>- Conexão roscada</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>  | 425334   | Unidade | 6,2000       | 60,00      | _____          | _____       |
| 517  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mangueira Para Sugador Odontológico</li> <li>- Material: PVC - Ciliconado</li> <li>- Cor: Cinza</li> <li>- Dimensões: Ø10,2 x Ø7,0mm</li> <li>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik</li> </ul>   |          | Unidade | 27,7400      | 10,00      | _____          | _____       |
|      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção para Mangueira do Sugador / Luva Externa para unidade suctora Kavo Unik</li> <li>- Material: metal</li> </ul>   |          |         |              |            |                |             |

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

**Anexo ao Termo de Referência**

| Item | Especificação   | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|---|----------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 518  | Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik<br>Terminal Interno Ponteira Sugadore da unidade Suctora KaVo Unik<br>- Material: Metal<br>- Rosca para encaixar na luva externa<br>- Rosca para receber a borracha de acoplamento<br>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik |          | Unidade | 27,3100      | 10,00      |                |             |
| 519  | Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik<br>Válvula Reguladora/ajuste De Pressão Do Ar<br>- Cor preta<br>- Fixão por parafuso na parte inferiro do corpo<br>- 3 conexões, 1 de entrada de ar e 2 de saída.<br>Componente compatível com conjunto odontológico KaVo Unik                  | 425334   | Unidade | 131,6200     | 20,00      |                |             |

**Informar:**

Razão Social da Empresa: \_\_\_\_\_

CNPJ: \_\_\_\_\_

Endereço, Local e Estado: \_\_\_\_\_

Cep: \_\_\_\_\_ Fone/Fax: \_\_\_\_\_ Telex: \_\_\_\_\_

Nome do Banco: \_\_\_\_\_ Nome da Agência: \_\_\_\_\_ Número da Agência: \_\_\_\_\_

Número Conta Bancária: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura