

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO

Nº 151/2018

Processo nº: 006550/2018

Data da entrega: a partir da disponibilização do edital

Data de abertura para lances: 20 de agosto de 2018

Horário: 08:00 (oito) horas

Local: <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/>

A Universidade Federal de Viçosa – Campus Florestal, CNPJ 25.944.455/0003-58, localizada a Rodovia LMG 818, Km 06, Bairro Campus Universitário, na cidade de Florestal – MG, mediante o Pregoeiro, designados pelo Ato nº. 02/2018, de 03 de janeiro de 2018, torna público para conhecimento dos interessados que realizará licitação, na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, **do tipo menor preço**, nos termos da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto nº 5.450, de 31 de maio de 2005; do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, do Decreto 2.271, de 7 de julho de 1997, da Instrução Normativa SEGES/MP nº 5, de 26 de maio de 2017, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, da Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007, do Decreto nº 8.538, de 06 de outubro de 2015, aplicando-se, subsidiariamente, a Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e as exigências estabelecidas neste Edital.

1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de **material de consumo odontológico**, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

1.2. *A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.*

2. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

2.1. As despesas para atender a esta licitação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento da União para o exercício de 2018, na classificação abaixo:

Gestão/Unidade: 15268

Fonte: 8100000000

Programa de Trabalho: 108600

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> <u>SERVIÇO DE MATERIAIS</u>	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

Elemento de Despesa: 339030

PI: M20RKP21MCN

3. DO CREDENCIAMENTO

- 3.1.** O Credenciamento é o nível básico do registro cadastral no SICAF, que permite a participação dos interessados na modalidade licitatória Pregão, em sua forma eletrônica.
- 3.2.** O cadastro no SICAF poderá ser iniciado no Portal de Compras do Governo Federal, no sítio www.comprasgovernamentais.gov.br, com a solicitação de login e senha pelo interessado.
- 3.3.** O credenciamento junto ao provedor do sistema implica a responsabilidade do licitante ou de seu representante legal e a presunção de sua capacidade técnica para realização das transações inerentes a este Pregão.
- 3.4.** O uso da senha de acesso pelo licitante é de sua responsabilidade exclusiva, incluindo qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo ao provedor do sistema, ou ao órgão o33u entidade responsável por esta licitação, responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.
- 3.5.** A perda da senha ou a quebra de sigilo deverão ser comunicadas imediatamente ao provedor do sistema para imediato bloqueio de acesso.

4. DA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO

- 4.1.** A participação neste Pregão é exclusiva a microempresas e empresas de pequeno porte, cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, conforme disposto no §3º do artigo 8º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 2, de 2010.
- 4.2.** Será concedido tratamento favorecido para as sociedades cooperativas mencionadas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, para o agricultor familiar, o produtor rural pessoa física e para o microempreendedor individual - MEI, nos limites previstos da Lei Complementar nº 123, de 2006.
- 4.3.** Não poderão participar desta licitação os interessados indicados no item acima:
- 4.3.1. proibidos de participar de licitações e celebrar contratos administrativos, na forma da legislação vigente;
- 4.3.2. que estejam sob falência, , concurso de credores, , em processo de dissolução ou liquidação;
- 4.4.** Também é vedada a participação de quaisquer interessados que se enquadrem nas vedações previstas no artigo 9º da Lei nº 8.666, de 1993.
- 4.5.** Como condição para participação no Pregão, a entidade de menor porte deverá declarar:



4.5.1. que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49.

4.6. Deverá assinalar, ainda, “sim” ou “não” em campo próprio do sistema eletrônico, relativo às seguintes declarações:

4.6.1. que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital;

4.6.2. que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

4.6.3. que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;

4.6.4. que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 2, de 16 de setembro de 2009.

5. DO ENVIO DA PROPOSTA

5.1. O licitante deverá encaminhar a proposta por meio do sistema eletrônico até a data e horário marcados para abertura da sessão, quando então, encerrar-se-á automaticamente a fase de recebimento de propostas.

5.2. Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília – DF.

5.3. O licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

5.4. Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

5.5. Até a abertura da sessão, os licitantes poderão retirar ou substituir as propostas apresentadas.

5.6. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

5.6.1. Valor unitário e total do item;

5.6.2. Marca;

5.6.3. Fabricante;

5.6.4. Descrição detalhada do objeto: indicando, no que for aplicável, *o modelo, prazo de validade ou de garantia, , quando for o caso;*

5.7. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

5.8. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

5.9. prazo de validade da proposta não será inferior a **60 (SESSENTA) dias**, a contar da data de sua apresentação.

6. DA FORMULAÇÃO DOS LANCES E DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

6.1. A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

6.2. O Pregoeiro verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência.

6.2.1. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

6.2.2. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

6.3. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

6.4. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagem entre o Pregoeiro e os licitantes.

6.5. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

6.5.1. O lance deverá ser ofertado pelo valor **total do item**.

6.6. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

6.7. O licitante somente poderá oferecer lance inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

6.8. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

6.9. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

6.10. No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

6.11. Se a desconexão perdurar por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão será suspensa e terá reinício somente após comunicação expressa do Pregoeiro aos participantes.

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

6.12. O Critério de julgamento adotado será o menor preço, conforme definido neste Edital e seus anexos.

6.13. A etapa de lances da sessão pública será encerrada por decisão do Pregoeiro. O sistema eletrônico encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances, após o que transcorrerá período de tempo de até 30 (trinta) minutos, aleatoriamente determinado pelo sistema, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances.

6.14. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta e, na hipótese de desistência de apresentar outros lances, valerá o último lance por ele ofertado, para efeito de ordenação das propostas.

7. DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA.

7.1. Encerrada a etapa de lances e depois da verificação de possível empate, o Pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto ao preço, a sua exequibilidade, bem como quanto ao cumprimento das especificações do objeto.

7.2. *Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor com valor superior ao preço máximo fixado ou que apresentar preço manifestamente inexequível.*

7.3. Considera-se inexequível a proposta que apresente preços global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

7.4. O Pregoeiro poderá convocar o licitante para enviar documento digital, por meio de funcionalidade disponível no sistema, estabelecendo no “chat” prazo razoável para tanto, sob pena de não aceitação da proposta.

7.4.1. Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob pena de não aceitação da proposta.

7.4.1.1. O prazo estabelecido pelo Pregoeiro poderá ser prorrogado por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo estabelecido, e formalmente aceita pelo Pregoeiro.

7.5. Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.

7.6. Havendo necessidade, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

7.7. O Pregoeiro poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.

7.7.1. Também nas hipóteses em que o Pregoeiro não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.

7.7.2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

8. DA HABILITAÇÃO

8.1. Como condição prévia ao exame da documentação de habilitação do licitante detentor da proposta classificada em primeiro lugar, o Pregoeiro verificará o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

8.1.1. SICAF;

8.1.2. Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (www.portaldatransparencia.gov.br/ceis);

8.1.3. Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça (www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php).

8.1.4. Lista de Inidôneos, mantida pelo Tribunal de Contas da União – TCU;

8.1.5. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.

8.1.6. Constatada a existência de sanção, o Pregoeiro reputará o licitante inabilitado, por falta de condição de participação.

8.2. Os licitantes, deverão apresentar a seguinte documentação relativa à Habilitação Jurídica, Regularidade Fiscal e trabalhista:

8.3. Habilitação jurídica:

8.3.1. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

8.3.2. Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br;

8.3.3. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;



8.3.4. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

8.3.5. No caso de microempresa ou empresa de pequeno porte: certidão expedida pela Junta Comercial ou pelo Registro Civil das Pessoas Jurídicas, conforme o caso, que comprove a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, segundo determinado pelo Departamento de Registro Empresarial e Integração;

8.3.6. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

8.3.7. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva;

8.4. Regularidade fiscal e trabalhista:

8.4.1. prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.4.2. 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 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.4.3. prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

8.4.4. 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;

8.5. O licitante enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado (a) da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

8.6. Os documentos exigidos para habilitação relacionados nos subitens acima, deverão ser apresentados em meio digital pelos licitantes, por meio de funcionalidade presente no sistema (upload), no prazo de 02 (DUAS) horas, após solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico. Somente mediante autorização do Pregoeiro e em caso de indisponibilidade do sistema, será aceito o envio da documentação por meio do e-mail sermat@ufv.br.

8.6.1. Não serão aceitos documentos com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

8.7. Em relação às empresas cadastradas no Sistema de Cadastro Unificado de Fornecedores – SICAF, o Pregoeiro consultará o referido Sistema em relação à habilitação

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

jurídica, à regularidade fiscal e trabalhista segundo o disposto nos arts. 4º, *caput*, 8º, § 3º, 13, 14 e 43, III, da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 2, de 2010.

8.7.1. Também poderão ser consultados os sítios oficiais emissores de certidões, especialmente quando o(s) licitante(s) esteja(m) com alguma documentação vencida junto ao SICAF.

8.7.2. Caso o Pregoeiro não logre êxito em obter a certidão correspondente através do sítio oficial, ou na hipótese de se encontrar vencida no referido sistema, o licitante será convocado a encaminhar, no prazo de 02 (DUAS) horas, documento válido que comprove o atendimento das exigências deste Edital, sob pena de inabilitação, ressalvado o disposto quanto à comprovação da regularidade fiscal.

8.8. A existência de restrição relativamente à regularidade fiscal não impede que a licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte seja declarada vencedora, uma vez que atenda a todas as demais exigências do edital.

8.8.1. A declaração do vencedor acontecerá no momento imediatamente posterior à fase de habilitação.

8.8.2 Constatada a existência de alguma restrição no que tange à regularidade fiscal, o licitante será convocado para, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, após a declaração do vencedor, comprovar a regularização. O prazo poderá ser prorrogado por igual período, a critério da administração pública, quando requerida pelo licitante, mediante apresentação de justificativa.

8.8.3 A não-regularização fiscal no prazo previsto no subitem anterior acarretará a inabilitação do licitante, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital, com a reabertura da sessão pública.

8.9. Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

8.10. Será inabilitado o licitante que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.

8.11. Da sessão pública do Pregão divulgar-se-á Ata no sistema eletrônico.

9. DA REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

9.1. A sessão pública poderá ser reaberta:

9.1.1. Nas hipóteses de provimento de recurso que leve à anulação de atos anteriores à realização da sessão pública precedente ou em que seja anulada a própria sessão pública, situação em que serão repetidos os atos anulados e os que dele dependam.

9.1.2. Quando houver erro na aceitação do preço melhor classificado ou quando o licitante declarado vencedor não assinar o contrato, não retirar o instrumento equivalente ou não comprovar a regularização fiscal, nos termos do art. 43, §1º da LC



nº 123/2006. Nessas hipóteses, serão adotados os procedimentos imediatamente posteriores ao encerramento da etapa de lances.

9.2. Todos os licitantes remanescentes deverão ser convocados para acompanhar a sessão reaberta.

9.2.1. A convocação se dará por meio do sistema eletrônico (“chat”), e-mail, ou, ainda, fac-símile, de acordo com a fase do procedimento licitatório.

9.2.2. A convocação feita por e-mail ou fac-símile dar-se-á de acordo com os dados contidos no SICAF, sendo responsabilidade do licitante manter seus dados cadastrais atualizados.

10. DO ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA VENCEDORA

10.1. A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de **02 (DUAS) horas**, a contar da solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico e deverá:

10.1.1. ser redigida em língua portuguesa, datilografada ou digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo a última folha ser assinada e as demais rubricadas pelo licitante ou seu representante legal.

10.1.2. conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento.

10.2. A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso.

10.2.1. Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.

11. DOS RECURSOS

11.1. Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal de microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo trinta minutos, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

11.2. Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.

11.2.1. Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.

11.2.2. A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.

11.2.3. Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de três dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> <u>SERVIÇO DE MATERIAIS</u>	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

licitantes, desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros três dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

11.3. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

11.4. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

12. DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

12.1. O objeto da licitação será adjudicado ao licitante declarado vencedor, por ato do Pregoeiro, caso não haja interposição de recurso, ou pela autoridade competente, após a regular decisão dos recursos apresentados.

12.2. Após a fase recursal, constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente homologará o procedimento licitatório.

13. DO TERMO DE CONTRATO OU INSTRUMENTO EQUIVALENTE

13.1. Em substituição ao termo de contrato, conforme disposto no parágrafo 4º do artigo 62 da Lei nº 8666/93, **será emitida Nota de Empenho** a favor do adjudicado, após a publicação do resultado da licitação e depois de transcorrido prazo sem interposição de recurso.

13.2. Alternativamente ao recebimento ou à retirada da nota de empenho, a UFV poderá encaminhá-la para aceite do adjudicatário, mediante correspondência postal ou meio eletrônico, com aviso de recebimento (AR), para que seja aceite no prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar da sua data de recebimento.

13.3. Caso o licitante vencedor se recuse a retirar/receber o empenho no prazo acima estabelecido, será convocado outro licitante, obedecida a ordem de classificação, para fazê-lo, sujeitando-se o licitante desistente às sanções administrativas descritas neste Edital.

13.4. O prazo previsto no subitem anterior poderá ser prorrogado, por igual período, por solicitação justificada do fornecedor, e aceita pela Administração.

13.5. Antes da emissão da nota de empenho, a Administração realizará consulta “on line” ao SICAF, bem como ao Cadastro Informativo de Créditos não Quitados – CADIN, cujos resultados serão anexados aos autos do processo.

13.6. Na hipótese de irregularidade do registro no SICAF, o contratado deverá regularizar a sua situação perante o cadastro no prazo de até 05 (cinco) dias, sob pena de aplicação das penalidades previstas no edital e anexos.

14. DO PREÇO

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> Serviço de Materiais	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

14.1. Os preços são fixos e irreatáveis .

15. DA ENTREGA E DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO

15.1. Os critérios de recebimento e aceitação do objeto e de fiscalização estão previstos no Termo de Referência.

16. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

16.1. As obrigações da Contratante e da Contratada são as estabelecidas no Termo de Referência.

17. DO PAGAMENTO

17.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (TRINTA) dias, contados a partir da data final do período de adimplemento a que se referir, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

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

17.3. O pagamento somente será autorizado depois de efetuado o “atesto” pelo servidor competente na nota fiscal apresentada.

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

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

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

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

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

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

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

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

17.11. Somente por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante, não será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF.

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

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

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

$EM = I \times N \times VP$, sendo:

EM = Encargos moratórios;

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

VP = Valor da parcela a ser paga.

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

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

18. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.

18.1. As sanções administrativas são as estabelecidas no Termo de Referência.

19. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

19.1. Até 02 (dois) dias úteis antes da data designada para a abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá impugnar este Edital.

19.2. A impugnação poderá ser realizada por forma eletrônica, pelo e-mail sermat@ufv.br ou por petição dirigida ou protocolada no endereço Universidade Federal de Viçosa – Campus Florestal, na cidade de Florestal - MG, Setor de Material “Licitações e Contratos”.



19.3. Caberá ao Pregoeiro decidir sobre a impugnação no prazo de até vinte e quatro horas.

19.4. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

19.5. Os pedidos de esclarecimentos referentes a este processo licitatório deverão ser enviados ao Pregoeiro, até 03 (três) dias úteis anteriores à data designada para abertura da sessão pública, exclusivamente por meio eletrônico via internet, no endereço indicado no Edital.

19.6. As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

19.7. As respostas às impugnações e os esclarecimentos prestados pelo Pregoeiro serão entranhados nos autos do processo licitatório e estarão disponíveis para consulta por qualquer interessado.

20. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

20.1. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

20.2. No julgamento das propostas e da habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

20.3. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

20.4. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.


20.5. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

20.6. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

20.7. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

20.8. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

20.9. O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/>, e também poderão ser lidos e/ou obtidos no

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> <u>SERVIÇO DE MATERIAIS</u>	006550/2018	
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br		

endereço Universidade Federal de Viçosa – Campus Florestal, na cidade de Florestal - MG, Setor de Material “Licitações e Contratos”, nos dias úteis, no horário das 08 horas às 16 horas, mesmo endereço e período no qual os autos do processo administrativo permanecerão com vista franqueada aos interessados.

20.10. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

20.10.1. ANEXO I - Termo de Referência

20.10.2. ANEXO II – Relação de Itens

21. DO FORO

21.1 O foro para dirimir questões contratuais oriundas da presente licitação, fica eleito o foro da Seccional da Justiça Federal em Viçosa-MG, com exclusão de todos os outros, por mais privilegiados que se possam traduzir.

Florestal, 03 de agosto de 2018

Patrícia Alessandra Rodrigues Santos

Pregoeiro

Procuradoria Federal

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 151/2018

ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

1 DO OBJETO

1.1 **O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de material de consumo odontológico**, conforme especificado na Relação de Itens.

1.1.1 A descrição complementar dos objetos constantes da Relação de Itens encontra-se no tópico 3 deste anexo.

1.2 **EM CASO DE DIVERGÊNCIA NA DESCRIÇÃO DO OBJETO ENTRE O COMPRAS GOVERNAMENTAIS E O EDITAL, PREVALECERÃO AS DESCRIÇÕES DO EDITAL.**

2 DA JUSTIFICATIVA

2.1 Os produtos relacionados nesta solicitação destinam-se a atender às necessidades do Setor Odontológico, buscando proporcionar um melhor atendimento aos usuários, atendendo a demanda com resolutividade, impactando favoravelmente na qualidade de vida.

Diante do exposto, entende-se justificada a realização deste processo licitatório.

3 DA ESPECIFICAÇÃO

3.1 Os objetos a serem adquiridos estão especificados no Quadro a seguir:

Item	Unid.	Quant. Estimada	Descrição	R\$ Total Estimado
01	UN	01	Lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 15, descartável, estéril. Lâmina de bisturi, aplicação odontologia, número 15c, material aço inoxidável. Embaladas e esterilizadas individualmente. Tipo descartável. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	26,66
02	CX	01	Indicador biológico, tipo segunda geração, autocontido, ampola com meio de cultura, espécie bacillus stearothermophilus, aplicação para esterilização a vapor indicador biológico para realizar a monitorização dos ciclos de	144,04



			esterilização a vapor. O produto necessita de mini incubadora para realização dos testes. Embalagem comercial: caixa com 10 unidades. O produto deve ter validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega. Obs: deve ser da mesma marca da incubadora para que haja compatibilidade. *clean test	
03	CX	04	Agulha gengival, tamanho 30 g curta, material corpo em aço inox siliconizado, ponta bisel trifacetado, conexão adaptável à seringa carpule, protetor plástico, estéril, descartável, emb. Individual . Agulha gengival tamanho 30g curta, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel trifacetado, conexão adaptável à seringa carpule, características adicionais, protetor plástico, uso estéril, descartável, embalagem individual. Apresentação comercial caixa contendo 100 unidades. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	110,32
04	FR	01	Prilocaína - anestésico - composição associada com felipressina, dosagem 3% + 0,03ui/ml, apresentação, injetável, tubete 1,80 ml prilocaína anestésico local, tipo injetável, cloridrato de prilocaína, concentração 3%, com felipressina, solução estéril. Apresentação comercial: caixa com 50 unidades. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	51,19
05	FR	02	Peróxido de hidrogênio - água oxigenada 10 volumes, frasco de 100ml solução de peróxido de hidrogênio, concentração 3% (água oxigenada 10 volumes), tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco contendo 100 ml. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	9,02
06	UN	05	Espátula odontológica, material aço inoxidável e titânio, modelo duplo, tamanho n. 4, comprimento 17 cm, com ponta angulada, aplicação de compositos espátula odontológica, tipo uso dentística, aplicação e escultura de resina composta. Características adicionais: aço inoxidável, com pontas em titânio, ponta ativa dupla, cabo com silicone, autoclavável. Validade Indeterminada	226,20
07	FR	20	Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70% (70°gl), apresentação líquido, frasco com 1000 ml álcool etílico 70° para limpeza de ambiente, tipo etílico hidratado, aspecto físico líquido. Apresentação comercial: frasco de 1l. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	127,00
08	UN	03	Embalagem para esterilização, papel grau cirúrgico, material filme, laminado 4 camadas, gramatura 60g/m ² , largura 10cm, comprimento 100m, indicador de esterilização. Rolo De embalagem para esterilização de instrumentos odontohospitalares, fabricados em papel grau cirúrgico de 60g/m ² e filme laminado de	157,38



			poliéster com polipropileno bop, impressos com indicadores químicos para vapor/eto/formaldeído, isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro, tamanho 10 cm de largura de 100m de comprimento.	
09	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadas aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: a2b	209,02
10	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir	209,02



permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: a2e

11	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano	209,02
----	----	----	--	--------



			<p>dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: b1b</p>	
12	UN	02	<p>Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas</p>	209,02



			inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: b1e	
13	PT	04	Cimento odontológico, tipo endodôntico, com eugenol, aspecto físico pó (38 g) + líquido (15 ml), apresentação conjunto completo cimento de óxido de zinco e eugenol, tipo preenchimento temporário pronto para uso, com coloração semelhante ao dente, radiopaco, aplicação odontologia. Embalagem comercial: pote de 20 g. Validade mínima de doze meses na data da entrega.	53,84
14	FR	07	Adesivo dental, tipo fotopolimerizável, monocomponente, frasco de 6 g adesivo dental, tipo fotopolimerizável, monocomponente. Apresentação comercial: frasco 6 ml. Com Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega	643,44
15	UD	01	Cimento odontológico, composição fosfato de zinco, aspecto físico pó, frasco 25 g cimento odontológico, tipo fixação, kit composto por pó e líquido. Líquido: ácido fosfórico, óxido de zinco, óxido de alumínio e água destilada; pó: óxido de zinco, óxido de magnésio, carbonato de bismuto e sílica (material de uso odontológico indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, coroas, pontes e para uso como cimento de base cavitária (kit: pó: frasco com 28 g, líq.: frasco com 10 ml). Obs.: Pó e líquido têm que ser da mesma marca. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	25,10
16	UN	02	Hidróxido de cálcio, tipo cimento, aspecto físico base (13 g) + catalisador (11 g), apresentação conjunto completo, com bloco para manipulação cimento hidróxido de cálcio, tipo forramento, aplicação odontologia, apresentação pasta. Embalagem comercial: kit composto bloco de espatulação, 13g de pasta base + 11g de pasta catalisadora. Validade mínima de doze meses na data da entrega.	75,08
17	FR	02	Pasta abrasiva, tamanho grão 2 a 4 microns, tipo diamantada, polimento final de porcelana e resina, seringa 2 g pasta para polimento de resina composta por diamante micronizado de granulação extrafina (2 a 4 microns) e altíssima dureza; base lubrificante; emulsionante e espessante. Ingredientes atóxicos, solúveis em água, selecionados para auxiliar na lubrificação durante o polimento (minimiza a geração de calor durante o procedimento) e facilita sua remoção ao final do tratamento; tem viscosidade média. Indicações: o polimento e brilho de porcelana, esmalte dental, resinas e outros materiais restauradores. Apresentação comercial: seringa com 2g. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	51,68
18	CX	03	Cunha odontológica, tipo anatômica, material acrílico, tipo ponta fina, seção	82,44



			triangular, lisa, reflexível, sortidas, transmitância transparente, aplicação restauração interproximal, caixa com 100 ud cunhas interdentais transparentes composta de cloreto de polivinila. Indicação para uso geral odontológico, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes e com a função óptica de auxílio à polimerização da resina na região proximal, afim de proporcionar restaurações livres de excesso subgingival e com perfeito contorno. Apresentação Comercial: embalagem com 100 cunhas transparentes sortidas.	
19	UN	10	Matriz odontológica, material aço inoxidável, formato fita, largura 5mm, tipo uso descartável, rolo 50 cm matriz odontológica, material aço inoxidável, formato fita, largura 5mm, tipo uso descartável, rolo 50 cm. Dimensão: espessura 0,05mm, 5mm largura e comprimento 3m. Validade indeterminada	22,30
20	FR	02	Benzocaína, concentração 20%, apresentação gel tópico, pote com 12 g (controlado pela polícia federal) anestésico tópico benzocaína, concentração 20%. Apresentação comercial: frasco contendo 12g. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	16,70
21	FR	02	Clorexidina digliconato, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutório, frasco de 250 ml clorexidina digliconato de clorexidina, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutório, frasco 250 ml, validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega do produto.	43,64
22	FR	01	Clorexidina gliconato, dosagem 2%, solução tópica, frasco de 200 ml digluconato de clorexidina, concentração 2%, tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco contendo 200 ml. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	12,46
23	FR	03	Bicarbonato de sódio, apresentação pó, caixa contendo 15 sachês de 40 g. Pó de bicarbonato com alto grau de pureza, disponível no aroma natural. O Produto deve ter validade mínima de 4 anos a partir da data de entrega.	93,00
24	FR	05	Fixador radiológico, aspecto físico solução aquosa pronta para uso, aplicação para processamento manual fixador radiográfico, tipo uso odontológico, apresentação líquido, frasco contendo 475ml, composição água, tiosulfato de amônio e tiocianato de amônio. O Produto deve apresentar validade mínima de 12 meses na data da entrega.	47,85
25	FR	05	Revelador radiológico, tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação para processamento manual revelador radiográfico, tipo uso odontológico,	63,30

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

			apresentação líquido, frasco contendo 475 ml, composição água, dietilenoglicol, sulfito de sódio e hidroquinona. O Produto deve apresentar validade mínima de 24 meses na data da entrega.	
26	FR	04	Detergente enzimático, composição a base de amilase, protease e lipase, solução concentrada, frasco de 1 litro detergente profissional desincrostante ácido para mangueiras e tubulações de sugadores odontológicos. Útil Para dissolução de matérias orgânicas presentes nas mangueiras. Embalagem comercial: frasco de solução concentrada de 1l	115,76
27	UN	20	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1014 broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1014, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização	164,80
28	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1012 broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1012, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização.	64,60
29	UN	05	Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, corte médio, haste regular, ref. 2 broca carbide para alta rotação, formato esférica, material autoclavável, número 2, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	28,85
30	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 4 broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 4, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	141,00
31	CX	01	Filme radiológico, tipo raio-x, 31x 41 mm, caixa com 150 unidades filme intra-oral para radiografia periapical adulto, tamanho aproximado de 3x4 cm, único, velocidade f, cat 1238054. Características adicionais: caixa contendo 150 unidades. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	103,61
32	UN	30	Espelho bucal, material aço inoxidável e espelho, tipo plano, nº5, encaixe universal, cabo padrão, autoclavável, embalagem individual espelho bucal, número 5, tipo uso odontológico, aço inoxidável. Características adicionais: plano, encaixe universal, cabo padrão, autoclavável. Apresentação comercial: embalagem individual. Validade indeterminada.	207,90



33	PCTE	10	Condicionador dental, tipo ácido fosfórico, concentração 37%, aspecto físico gel, apresentação seringas de 2,5 ml condicionador dental para esmalte e dentina, gel de base aquosa contendo ácido fosfórico a 37%. Apresentação comercial pacote contendo 3 seringas de 2,5 ml cada. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	92,20
34	CX	25	Luva procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho pequeno, comprimento cano mínimo 80 mm, tipo ambidestra, não esterilizada, com pó, tipo uso descartável, modelo antiderrapante, caixa com 100 unidades luva procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho pequeno, comprimento cano mínimo 80 mm, tipo ambidestra, não esterilizada, com talco, descartável, modelo antiderrapante, caixa com 100 unidades, resistente à álcoois, alcalóides, ácidos, acetonas, pré-talcada com pó bioabsorvível.O Produto deve apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	486,00
35	FR	05	Sabonete líquido, aspecto físico líquido perfumado, aroma suave, perolado, características adicionais pronto para uso, aplicação saboneteiras para sabonetes líquidos, registrado na anvisa sabonete líquido, com ação antisséptica (triclosan) bactericida, hidratante, umectante, ph igual ao da pele. Apresentação comercial: frasco de 800 ml. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	34,70
36	UN	02	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho p jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho p, cor branca. Características adicionais: com gola.	98,76
37	UN	04	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho m jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho m, cor branca. Características adicionais: com gola.	197,52
38	UN	02	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho g jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho g, cor branca. Características adicionais: com gola.	98,76
39	FR	10	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, forma farmacêutica solução estéril não injetável, frasco 100 ml solução de cloreto de sódio 0,9%, solução límpida, estéril e apirogênica, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco 100 ml. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	31,20
40	FR	02	Fluoreto de sódio, concentração 1,23%, forma farmacêutica gel tixotrópico,	13,20

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS		006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br		

			acidulado. Flúor tipo gel acidulado, sabor morango, frasco 200 ml, para aplicação de 1 minuto. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	
41	FR	02	Fluoreto de sódio, concentração 1,23%, forma farmacêutica gel tixotrópico, neutro. Flúor tipo gel neutro, sabor morango, frasco 200 ml, para aplicação de 1 minuto. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	13,88
42	BI	02	Pasta profilática, composição básica pedra pomes, composição lauril sulfato de sódio, com flúor, bisnaga de 90 g. Pasta profilática, com sabor de menta, embalagem de 90g. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	14,92
43	UN	10	Ponteira ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada c/refrigeração, para ultrassom, compatibilidade encaixe específico, características adicionais para dentes anteriores ponta ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada com refrigeração, aplicação para ultrassom, compatibilidade encaixe específico com a marca dabi atlante, características adicionais subgingival. Validade indeterminada.	1.076,00
44	UN	10	Ponteira ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada c/refrigeração, para ultrassom, compatibilidade encaixe específico, características adicionais para dentes anteriores ponta ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada com refrigeração, aplicação para ultrassom, compatibilidade encaixe específico com a marca dabi atlante, características adicionais supragengival e região interproximal. Validade indeterminada.	1.309,40
45	UN	30	Seringa, material polipropileno, capacidade 10 ml, bico central luer lock ou slip, êmbolo de borracha, graduada, numerada, estéril, descartável, embalagem individual. Seringa hipodérmica sem agulha, tipo descartável, volume 10 ml. Características adicionais: confeccionada em polipropileno, transparente, stopper fino, êmbolo com anel de retenção, bico luer-lok (rosca dupla), esterilizada. Apresentação comercial: embalagem unitária. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	21,00
46	RL	03	Embalagem para esterilização, material papel grau cirúrgico c/ filme polímero multilaminado, termosselante, gramatura cerca de 60g/m ² , largura cerca de 20 cm, com indicador químico, uso único, apresentação rolo de 100 m. Embalagem para esterilização, papel grau cirúrgico, material filme laminado 4 camadas, gramatura 60g/m ² , largura 20 cm, comprimento 100m, indicador de esterilização. Rolo De embalagem para esterilização de instrumentos odontohospitalares, fabricados em papel grau cirúrgico de 60g/m ² e filme laminado de	236,13



			poliéster com polipropileno bop, impressos com indicadores químicos para vapor/eto/formaldeído, isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro tamanho 20cm de largura de 100m de comprimento.	
47	CX	05	Lidocaína cloridrato, composição associada com epinefrina, dosagem 2% + 1:100.000, apresentação injetável, tubetes de 1,8 ml (controlado pela polícia federal). Anestésico local, tipo injetável, cloridrato de lidocaína, concentração 2%, com epinefrina, solução estéril, frasco ampola 1,8 ml, caixa com 50 unidades. Sugestão De marca dfl. Com validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	297,30
48	UN	05	Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, corte médio, haste regular, ref. 1/2. Broca carbide para alta rotação, formato esférica, material autoclavável, número 1/2, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	27,15
49	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 6. Broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 6, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	132,40
50	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 8 broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 8, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	151,60
51	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte cirúrgica, haste longa, numeração americana 1012. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste longa, numeração americana 1012hl, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	66,60
52	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1013. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1013, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização	67,20
53	UN	20	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte	156,40

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS		006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br		

			<p>cirúrgica, haste longa, numeração americana 1014. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste longa, numeração americana 1014hl, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada</p>	
54	UN	20	<p>Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1016. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1016, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização.</p>	147,60
55	UN	05	<p>Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material carbide, formato tronco cônica, topo inativo, "endo z", comprimento 23,5 mm. Broca alta rotação, material carbide, formato tronco cônica, característica adicional topo inativo, tipo endo z, para uso odontológico, esterilizada, acondicionada em blister individuais com indicador de esterilização. Validade Indeterminada</p>	76,55
56	KIT	05	<p>Papel, material fibra celulose, tipo entrelaçado com látex, anti alérgico, medidas cerca de 1,30 x 1,50 cm, aplicação esterelização. Disco sof-lex pop-on: sistema de acabamento e polimento de restaurações odontológicas. Discos com lixas de granulação grossa, média, fina e super fina, centro metálico para encaixe em mandril. Tipo Uso descartável. Apresentação comercial: kit contendo 120 unidades</p>	345,10
57	FR	01	<p>Gás refrigerante, aplicação teste de vitalidade pulpar, apresentação cilindro descartável, elemento básico propano/butano - frasco 200 ml. Spray à base de água, pronto para uso, aplicação teste de vitalidade dental. Características adicionais: temperatura -50°C. Apresentação comercial: frasco de 200 ml. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.</p>	27,48

4 DA ESTIMATIVA DA DESPESA

4.1 O valor estimado para esta aquisição é de **R\$ 8.964,29 (oito mil, novecentos e sessenta e quatro reais e vinte e nove reais).**

5 DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

5.1 As despesas para atender a esta licitação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento da União para o exercício de 2018, na classificação abaixo:

Gestão/Unidade: 15268

Fonte: 8100000000

Programa de Trabalho: 108600

Elemento de Despesa: 339030

PI: M20RKP21MCN

6 LOCAL DE ENTREGA

6.1 O bem objeto desta licitação será entregue na Rod. LMG 818 KM 06, *Campus* Universitário, Almojarifado da CEDAF/UFV – CEP.: 35.690-000 – Florestal-MG, no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis após a retirada/recebimento da nota de empenho.

6.2 O recebimento dos bens dar-se-á por intermédio de representante designado pela UFV e será:

6.2.1 Provisório: na entrega dos bens, para efeito de posterior verificação da conformidade do mesmo, com as especificações solicitadas.

6.2.2 Definitivo: após a conclusão da conferência e testes necessários e sua consequente aceitação definitiva, que ocorrerá no prazo máximo de 30 (trinta) dias.

7 DEVERES DA CONTRATANTE

7.1 São obrigações da contratante:

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

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

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

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

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018	
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br		

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

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

8 DEVERES DA CONTRATADA

8.1A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

8.1.1 Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal;

8.1.2 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

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

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

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

9 DA FISCALIZAÇÃO E CONTROLE

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

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

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

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

10 PAGAMENTO

10.1 O pagamento será efetuado conforme descrito no tópico 17 do Edital.

11 DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11.1 Com fundamento no art.7º da Lei 10520/2002, ficará impedido de licitar e contratar com a União, e será descredenciado no SICAF, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, garantido o direito à ampla defesa, sem prejuízo das demais cominações legais previstas neste edital, o licitante que:

- 11.1.1 Se recusar a receber/retirar o empenho, dentro do prazo estabelecido no tópico 12.2;
- 11.1.2 Deixar de entregar documentação exigida no edital;
- 11.1.3 Apresentar documentação falsa;
- 11.1.4 Ensejar o retardamento da execução do seu objeto;
- 11.1.5 Não manter a proposta;
- 11.1.6 Falhar ou fraudar na execução do avençado;
- 11.1.7 Comportar-se de modo inidôneo;
- 11.1.8 Fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal.

11.2 Pelo atraso injustificado, inexecução total ou parcial do avençado, a UFV/CAF poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à VENCEDORA as multas fixadas a seguir, sem prejuízo de outras sanções prevista neste edital, e demais legislações aplicáveis à espécie:

- 11.2.1 Multa moratória de 0,1% (um décimo por cento) do valor da nota de empenho, por dia de atraso de sua execução.
- 11.2.2 Multa compensatória de 10% (dez por cento) sobre o valor da parcela inadimplida, no caso de sua inexecução total ou parcial, ou ainda, pela recusa injustificada em receber / retirar a Nota de Empenho.
- 11.2.3 Multa de 10% (dez por cento) do valor da nota de empenho, no caso de descumprimento de qualquer outra obrigação aqui pactuada, observado o princípio da proporcionalidade.

11.3 A sanção de advertência pode ser aplicada à VENCEDORA juntamente com a de multa.

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> <u>SERVIÇO DE MATERIAIS</u>	006550/2018	
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br		

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

11.5 Comprovado impedimento ou reconhecida força maior, devidamente justificado e aceito pela UFV, a VENCEDORA ficará isenta das penalidades mencionadas nos itens 15.2 e 15.3.

11.6 As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF, e no caso de impedimento de licitar e de contratar com a União, o licitante será também descredenciado por igual período, sem prejuízo das multas previstas neste Edital e das demais cominações legais.

12 DO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES

12.1 O responsável pelas informações a respeito dos objetos deste termo é o Srta. Paula Pereira de Souza Vaz, que estará à disposição para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais, que se fizerem necessários, através do telefone (31)3536-3332 ou do e-mail: paulapsouza@ufv.br, no horário das 07:00 às 11:00 horas e das 12:00 às 16:00 horas, de segunda a sexta-feira.

Florestal–MG, 20 de julho de 2018.

Paula Pereira de Souza Vaz
Responsável pelas informações

Ciente:

Ordenador de Despesas

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 151/2018

ANEXO II

RELAÇÃO DE ITENS

Item	Unid.	Quant. Estimada	Descrição	R\$ Total Estimado
01	UN	01	Lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 15, descartável, estéril. Lâmina de bisturi, aplicação odontologia, número 15c, material aço inoxidável. Embaladas e esterilizadas individualmente. Tipo descartável. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	26,66
02	CX	01	Indicador biológico, tipo segunda geração, autocontido, ampola com meio de cultura, espécie bacillus stearothermophilus, aplicação para esterilização a vapor indicador biológico para realizar a monitorização dos ciclos de esterilização a vapor. O produto necessita de mini incubadora para realização dos testes. Embalagem comercial: caixa com 10 unidades. O produto deve ter validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega. Obs: deve ser da mesma marca da incubadora para que haja compatibilidade. *clean test	144,04
03	CX	04	Agulha gengival, tamanho 30 g curta, material corpo em aço inox siliconizado, ponta bisel trifacetado, conexão adaptável à seringa carpule, protetor plástico, estéril, descartável, emb. Individual . Agulha gengival tamanho 30g curta, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel trifacetado, conexão adaptável à seringa carpule, características adicionais, protetor plástico, uso estéril, descartável, embalagem individual. Apresentação comercial caixa contendo 100 unidades. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	110,32
04	FR	01	Prilocaína - anestésico - composição associada com felipressina, dosagem 3% + 0,03ui/ml, apresentação, injetável, tubete 1,80 ml prilocaína anestésico local, tipo injetável, cloridrato de prilocaína, concentração 3%, com felipressina, solução estéril. Apresentação comercial: caixa com 50 unidades. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	51,19
05	FR	02	Peróxido de hidrogênio - água oxigenada 10 volumes, frasco de 100ml solução de peróxido de hidrogênio, concentração 3% (água oxigenada 10 volumes), tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco contendo 100 ml. Validade mínima de	9,02



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA *Campus Florestal*
SERVIÇO DE MATERIAIS

006550/2018

Rodovia LMG 818 km 06 – *Campus* Universitário – FLORESTAL – MG
CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br

			24 meses a partir da data de entrega.	
06	UN	05	Espátula odontológica, material aço inoxidável e titânio, modelo duplo, tamanho n. 4, comprimento 17 cm, com ponta angulada, aplicação de compositos espátula odontológica, tipo uso dentística, aplicação e escultura de resina composta. Características adicionais: aço inoxidável, com pontas em titânio, ponta ativa dupla, cabo com silicone, autoclavável. Validade Indeterminada	226,20
07	FR	20	Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70% (70°gl), apresentação líquido, frasco com 1000 ml álcool etílico 70° para limpeza de ambiente, tipo etílico hidratado, aspecto físico líquido. Apresentação comercial: frasco de 1l. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	127,00
08	UN	03	Embalagem para esterilização, papel grau cirúrgico, material filme, laminado 4 camadas, gramatura 60g/m ² , largura 10cm, comprimento 100m, indicador de esterilização. Rolo De embalagem para esterilização de instrumentos odonto-hospitalares, fabricados em papel grau cirúrgico de 60g/m ² e filme laminado de poliéster com polipropileno bop, impressos com indicadores químicos para vapor/eto/formaldeído, isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro, tamanho 10 cm de largura de 100m de comprimento.	157,38
09	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não	209,02



			aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composiçãode partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: a2b	
10	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa,seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composiçãode partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de	209,02



			partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: a2e	
11	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos) desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadas e aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: b1b	209,02
12	UN	02	Resina composta, tipo fotopolimerizável, partículas nanoparticuladas, aspecto físico pastosa, seringa de 4 gramas resina composta fotoativada de nanopartículas (composta de nanoaglomerados de vários tamanhos)	209,02



			<p>desenvolvida para ser usada em restaurações anteriores e posteriores. Todas as cores são radiopacas. Um sistema adesivo, é usado para unir permanentemente a restauração à estrutura dentária. A restauração é disponível em uma grande variedade de cores de dentina, corpo (body), esmalte e translúcido. Possui um guia giratório para seleção de cor que oferece recomendações para as técnicas de restauração com uma cor, duas cores ou múltiplas cores de preparos com e sem apoio. A resina é embalada em seringas de 4g. É indicada para uso em : restaurações diretas anteriores e posteriores (incluindo superfícies oclusais); construções de núcleos; esplintagens; restaurações indiretas (incluindo inlays, onlays e facetas). A resina contém bis-gma (bisfenol-a glicidil metacrilato), udma (uretano dimetacrilato), tegdma (trietileno glicol dimetacrilato) e bis-ema (bisfenol a polietileno glicol dimetacrilato). As partículas são uma combinação de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não aglomeradas/não agregadase aglomerados clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (composição de partículas de sílica com 20 nm e zircônia com 4-11nm). As cores de dentina, esmalte e corpo (body) (deb) 3 possuem tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 6,06-10 microns. As cores translúcidas (t) 4 apresentam tamanho médio de partículas do aglomerado com 6,0-20 microns. A carga de partículas inorgânicas representa cerca de 72,5% por peso (55,5% em volume) para cores translúcidas e 78,5% em peso (63,3% em volume) para todas as outras cores. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega. Cor: b1e</p>	
13	PT	04	<p>Cimento odontológico, tipo endodôntico, com eugenol, aspecto físico pó (38 g) + líquido (15 ml), apresentação conjunto completo cimento de óxido de zinco e eugenol, tipo preenchimento temporário pronto para uso, com coloração semelhante ao dente, radiopaco, aplicação odontologia. Embalagem comercial: pote de 20 g. Validade mínima de doze meses na data da entrega.</p>	53,84
14	FR	07	<p>Adesivo dental, tipo fotopolimerizável, monocomponente, frasco de 6 g adesivo dental, tipo fotopolimerizável, monocomponente. Apresentação comercial:frasco 6 ml.Com Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega</p>	643,44



15	UD	01	Cimento odontológico, composição fosfato de zinco, aspecto físico pó, frasco 25 g cimento odontológico, tipo fixação, kit composto por pó e líquido. Líquido: ácido fosfórico, óxido de zinco, óxido de alumínio e água destilada; pó: óxido de zinco, óxido de magnésio, carbonato de bismuto e sílica (material de uso odontológico indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, coroas, pontes e para uso como cimento de base cavitária (kit: pó: frasco com 28 g, líq.: frasco com 10 ml). Obs.: Pó e líquido têm que ser da mesma marca. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	25,10
16	UN	02	Hidróxido de cálcio, tipo cimento, aspecto físico base (13 g) + catalisador (11 g), apresentação conjunto completo, com bloco para manipulação cimento hidróxido de cálcio, tipo forramento, aplicação odontologia, apresentação pasta. Embalagem comercial: kit composto bloco de espatulação, 13g de pasta base + 11g de pasta catalisadora. Validade mínima de doze meses na data da entrega.	75,08
17	FR	02	Pasta abrasiva, tamanho grão 2 a 4 microns, tipo diamantada, polimento final de porcelana e resina, seringa 2 g pasta para polimento de resina composta por diamante micronizado de granulação extrafina (2 a 4 microns) e altíssima dureza; base lubrificante; emulsionante e espessante. Ingredientes atóxicos, solúveis em água, selecionados para auxiliar na lubrificação durante o polimento (minimiza a geração de calor durante o procedimento) e facilita sua remoção ao final do tratamento; tem viscosidade média. Indicações: o polimento e brilho de porcelana, esmalte dental, resinas e outros materiais restauradores. Apresentação comercial: seringa com 2g. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	51,68
18	CX	03	Cunha odontológica, tipo anatômica, material acrílico, tipo ponta fina, seção triangular, lisa, reflexível, sortidas, transmitância transparente, aplicação restauração interproximal, caixa com 100 ud cunhas interdetais transparentes composta de cloreto de polivinila. Indicação para uso geral odontológico, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes e com a função óptica de auxílio à polimerização da resina na região proximal, afim de proporcionar restaurações livres de excesso subgingival e com perfeito contorno. Apresentação	82,44



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA *Campus Florestal*
SERVIÇO DE MATERIAIS

006550/2018

Rodovia LMG 818 km 06 – *Campus* Universitário – FLORESTAL – MG
CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br

			Comercial:embalagem com 100 cunhas transparentes sortidas.	
19	UN	10	Matriz odontológica, material aço inoxidável, formato fita, largura 5mm, tipo uso descartável, rolo 50 cm matriz odontológica, material aço inoxidável, formato fita, largura 5mm, tipo uso descartável, rolo 50 cm. Dimensão:espessura 0,05mm, 5mm largura e comprimento 3m. Validade indeterminada	22,30
20	FR	02	Benzocaína, concentração 20%, apresentação gel tópico, pote com 12 g (controlado pela polícia federal) anestésico tópico benzocaína, concentração 20%. Apresentação comercial: frasco contendo 12g. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	16,70
21	FR	02	Clorexidina digliconato, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutório, frasco de 250 ml clorexidina digliconato de clorexidina, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutório, frasco 250 ml, validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega do produto.	43,64
22	FR	01	Clorexidina gliconato, dosagem 2%, solução tópica, frasco de 200 ml digluconato de clorexidina, concentração 2%, tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco contendo 200 ml. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	12,46
23	FR	03	Bicarbonato de sódio, apresentação pó, caixa contendo 15 sachês de 40 g. Pó de bicarbonato com alto grau de pureza, disponível no aroma natural. O Produto deve ter validade mínima de 4 anos a partir da data de entrega.	93,00
24	FR	05	Fixador radiológico, aspecto físico solução aquosa pronta para uso, aplicação para processamento manual fixador radiográfico, tipo uso odontológico, apresentação líquido, frasco contendo 475ml, composição água, tiosulfato de amônio e tiocianato de amônio.O Produto deve apresentar validade mínima de 12 meses na data da entrega.	47,85
25	FR	05	Revelador radiológico, tipo solução aquosa pronta para uso, aplicação para processamento manual revelador radiográfico, tipo uso odontológico, apresentação líquido, frasco contendo 475 ml, composição água, dietilenoglicol, sulfito de sódio e hidroquinona.O Produto deve apresentar validade mínima de 24 meses na data da entrega.	63,30
26	FR	04	Detergente enzimático, composição a base de amilase, protease e lipase, solução concentrada, frasco de 1 litro detergente profissional desincrostante ácido para mangueiras e tubulações de sugadores	115,76



			odontológicos.Útil Para dissolução de matérias orgânicas presentes nas mangueiras. Embalagem comercial:frasco de solução concentrada de 1l	
27	UN	20	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1014 broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1014, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização	164,80
28	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1012 broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1012, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização.	64,60
29	UN	05	Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, corte médio, haste regular, ref. 2 broca carbide para alta rotação, formato esférica, material autoclavável, número 2, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	28,85
30	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 4 broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 4, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	141,00
31	CX	01	Filme radiológico, tipo raio-x, 31x 41 mm, caixa com 150 unidades filme intra-oral para radiografia periapical adulto, tamanho aproximado de 3x4 cm, único, velocidade f, cat 1238054. Características adicionais: caixa contendo 150 unidades. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	103,61
32	UN	30	Espelho bucal, material aço inoxidável e espelho, tipo plano, nº5, encaixe universal, cabo padrão, autoclavável, embalagem individual espelho bucal, número 5, tipo uso odontológico, aço inoxidável. Características adicionais: plano, encaixe universal, cabo padrão, autoclavável. Apresentação comercial: embalagem individual. Validade indeterminada.	207,90
33	PCTE	10	Condicionador dental, tipo ácido fosfórico, concentração 37%, aspecto	92,20



			físico gel, apresentação seringas de 2,5 ml condicionador dental para esmalte e dentina, gel de base aquosa contendo ácido fosfórico a 37%. Apresentação comercial pacote contendo 3 seringas de 2,5 ml cada. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	
34	CX	25	Luva procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho pequeno, comprimento cano mínimo 80 mm, tipo ambidestra, não esterilizada, com pó, tipo uso descartável, modelo antiderrapante, caixa com 100 unidades luva procedimento não cirúrgico, material látex, tamanho pequeno, comprimento cano mínimo 80 mm, tipo ambidestra, não esterilizada, com talco, descartável, modelo antiderrapante, caixa com 100 unidades, resistente à álcoois, alcalóides, ácidos, acetonas, pré-talcada com pó bioabsorvível. O Produto deve apresentar validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	486,00
35	FR	05	Sabonete líquido, aspecto físico líquido perfumado, aroma suave, perolado, características adicionais pronto para uso, aplicação saboneteiras para sabonetes líquidos, registrado na anvisa sabonete líquido, com ação antisséptica (triclosan) bactericida, hidratante, umectante, ph igual ao da pele. Apresentação comercial: frasco de 800 ml. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega	34,70
36	UN	02	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho p jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho p, cor branca. Características adicionais: com gola.	98,76
37	UN	04	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho m jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho m, cor branca. Características adicionais: com gola.	197,52
38	UN	02	Jaleco, material tecido tergal, tipo longo, manga curta, 2 bolsos, 5 botões, tamanho g jaleco , material tecido, tipo longo, manga comprida, quantidade botões 5, quantidade bolsos 2, tamanho g, cor branca. Características adicionais: com gola.	98,76
39	FR	10	Cloreto de sódio, concentração 0,9%, forma farmacêutica solução estéril não injetável, frasco 100 ml solução de cloreto de sódio 0,9%, solução límpida, estéril e apirogênica, aplicação odontologia. Apresentação comercial: frasco 100 ml. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	31,20

	UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA <i>Campus Florestal</i> SERVIÇO DE MATERIAIS	006550/2018
	Rodovia LMG 818 km 06 – <i>Campus</i> Universitário – FLORESTAL – MG CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br	

40	FR	02	Fluoreto de sódio, concentração 1,23%, forma farmacêutica gel tixotrópico, acidulado. Flúor tipo gel acidulado, sabor morango, frasco 200 ml, para aplicação de 1 minuto. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	13,20
41	FR	02	Fluoreto de sódio, concentração 1,23%, forma farmacêutica gel tixotrópico, neutro. Flúor tipo gel neutro, sabor morango, frasco 200 ml, para aplicação de 1 minuto. Validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	13,88
42	BI	02	Pasta profilática, composição básica pedra pomes, composição lauril sulfato de sódio, com flúor, bisnaga de 90 g. Pasta profilática, com sabor de menta, embalagem de 90g. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	14,92
43	UN	10	Ponteira ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada c/refrigeração, para ultrassom, compatibilidade encaixe específico, características adicionais para dentes anteriores ponta ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada com refrigeração, aplicação para ultrassom, compatibilidade encaixe específico com a marca dabi atlante, características adicionais subgingival. Validade indeterminada.	1.076,00
44	UN	10	Ponteira ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada c/refrigeração, para ultrassom, compatibilidade encaixe específico, características adicionais para dentes anteriores ponta ultrassom odontológico, material aço inoxidável, modelo ponta curva laminada com refrigeração, aplicação para ultrassom, compatibilidade encaixe específico com a marca dabi atlante, características adicionais supragengival e região interproximal. Validade indeterminada.	1.309,40
45	UN	30	Seringa, material polipropileno, capacidade 10 ml, bico central luer lock ou slip, êmbolo de borracha, graduada, numerada, estéril, descartável, embalagem individual. Seringa hipodérmica sem agulha, tipo descartável, volume 10 ml. Características adicionais: confeccionada em polipropileno, transparente, stopper fino, êmbolo com anel de retenção, bico luer-lok (rosca dupla), esterilizada. Apresentação comercial: embalagem unitária. Validade mínima de 12 meses a partir da data de entrega.	21,00
46	RL	03	Embalagem para esterilização, material papel grau cirúrgico c/ filme polímero multilaminado, termosselante, gramatura cerca de 60g/m2,	236,13



			largura cerca de 20 cm, com indicador químico, uso único, apresentação rolo de 100 m. Embalagem para esterilização, papel grau cirúrgico, material filme laminado 4 camadas, gramatura 60g/m ² , largura 20 cm, comprimento 100m, indicador de esterilização. Rolo De embalagem para esterilização de instrumentos odonto-hospitalares, fabricados em papel grau cirúrgico de 60g/m ² e filme laminado de poliéster com polipropileno bop, impressos com indicadores químicos para vapor/eto/formaldeído, isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro tamanho 20cm de largura de 100m de comprimento.	
47	CX	05	Lidocaína cloridrato, composição associada com epinefrina, dosagem 2% + 1:100.000, apresentação injetável, tubetes de 1,8 ml (controlado pela polícia federal). Anestésico local, tipo injetável, cloridrato de lidocaína, concentração 2%, com epinefrina, solução estéril, frasco ampola 1,8 ml, caixa com 50 unidades. Sugestão De marca dfl. Com validade mínima de 24 meses a partir da data de entrega.	297,30
48	UN	05	Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, corte médio, haste regular, ref. 1/2. Broca carbide para alta rotação, formato esférica, material autoclavável, número 1/2, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	27,15
49	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 6. Broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 6, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	132,40
50	UN	20	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material aço inoxidável, formato esférica, corte regular, haste regular, ref. 8 broca carbide para baixa rotação, uso em contra-ângulo, formato esférica, material autoclavável, número 8, para uso odontológico, acondicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	151,60
51	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte cirúrgica, haste longa, numeração americana 1012. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste longa, numeração americana 1012hl, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com	66,60



			indicador de esterilização. Validade indeterminada	
52	UN	10	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1013. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1013, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização	67,20
53	UN	20	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte cirúrgica, haste longa, numeração americana 1014. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste longa, numeração americana 1014hl, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização. Validade indeterminada	156,40
54	UN	20	Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1016. Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, corte médio, haste regular, numeração americana 1016, para uso odontológico, esterilizada, condicionada em blister individual com indicador de esterilização.	147,60
55	UN	05	Broca baixa rotação, tipo contra ângulo, material carbide, formato tronco cônica, topo inativo, "endo z", comprimento 23,5 mm. Broca alta rotação, material carbide, formato tronco cônica, característica adicional topo inativo, tipo endo z, para uso odontológico, esterilizada, acondicionada em blister individuais com indicador de esterilização. Validade Indeterminada	76,55
56	KIT	05	Papel, material fibra celulose, tipo entrelaçado com látex, anti alérgico, medidas cerca de 1,30 x 1,50 cm, aplicação esterelização. Disco sof-lex pop-on: sistema de acabamento e polimento de restaurações odontológicas. Discos com lixas de granulação grossa, média, fina e super fina, centro metálico para encaixe em mandril. Tipo Uso descartável. Apresentação comercial: kit contendo 120 unidades	345,10
57	FR	01	Gás refrigerante, aplicação teste de vitalidade pulpar, apresentação cilindro descartável, elemento básico propano/butano - frasco 200 ml. Spray à base de água, pronto para uso, aplicação teste de vitalidade dental. Características adicionais: temperatura -50°C. Apresentação comercial: frasco de 200 ml. Validade mínima de 24 meses a partir da	27,48



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA *Campus Florestal*
SERVIÇO DE MATERIAIS

006550/2018

Rodovia LMG 818 km 06 – *Campus* Universitário – FLORESTAL – MG
CEP: 35690-000 - Fone: (31) 3536-3354 – E-mail: sermat@ufv.br

			data de entrega.	
--	--	--	------------------	--