

GRUPAMENTO DE APOIO DE LAGOA SANTA

Estudo Técnico Preliminar 21/2026**1. Informações Básicas**

Número do processo: xxx

2. Descrição da necessidade

A saúde é um direito social previsto na constituição, que decorre de um dever do estado (art. 5º, 6º e 196 da constituição federal de 1988).

No âmbito das forças armadas, o decreto 95.512, de 2 de abril de 1986, estabeleceu normas, condições de atendimento e indenizações para a assistência médico-hospitalar militar e seus dependentes, entre outras providências. O inciso III do Art. 3º deste decreto adotou o entendimento de que a assistência médico-hospitalar abrange os serviços odontológicos, nos seguintes termos: III - Assistência Médico-Hospitalar - é o conjunto de atividades relacionadas com a prevenção de doenças, com a conservação da saúde e com a reabilitação dos pacientes, abrangendo os serviços profissionais médicos, odontológicos e farmacêuticos, o fornecimento e a aplicação de meios, os cuidados e os demais atos médicos e paramédicos necessários.

Nesse sentido, o ciclo da assistência odontológica pode ser dividido em cinco segmentos, quais sejam:

- a. seleção – atividade responsável pelo estabelecimento da relação de insumos/materiais odontológicos;
- b. programação – atividade que tem como objetivo garantir a disponibilidade dos insumos/materiais odontológicos previamente selecionados, nas quantidades adequadas e no tempo oportuno para atender às necessidades locais;
- c. aquisição – processo de compra dos insumos/materiais odontológicos estabelecidos na programação;
- d. armazenamento – que envolve as atividades de recebimento e o ato de conferência, estocagem, segurança, conservação dos insumos/materiais odontológicos e controle de estoque; e
- e. distribuição – entrega dos insumos/materiais odontológicos.

Considerando que a fase “Seleção” (atividade responsável pelo estabelecimento da relação de insumos/materiais odontológicos) já foi vencida, uma vez que foram realizadas inúmeras reuniões sob a coordenação das chefias desta unidade de saúde, no exercício 2025, para este fim, assim como considerando que a fase “Programação” (atividade que tem como objetivo garantir a disponibilidade dos materiais previamente selecionados, nas quantidades adequadas e no tempo oportuno para atender às necessidades locais) já foi vencida, uma vez que o Sistema de Saúde da Aeronáutica provê toda uma estrutura necessária para tal fim, é necessário vencer a terceira fase “Aquisição” (processo de compra dos materiais odontológicos estabelecidos na programação).

O Grupo de Saúde de Lagoa Santa presta assistência a aproximadamente 11.535 usuários residentes ou domiciliados no estado de Minas Gerais. A Seção de Odontologia provê assistência clínica e de emergência aos militares e dependentes do Centro de Instrução e Adaptação da Aeronáutica (CIAAR), Parque de Material Aeronáutico Lagoa Santa (PAMA-LS), Grupamento de Apoio de Lagoa Santa (GAP-LS), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Lagoa Santa (DTCEA-LS), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Confins (DTCEA-CF), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Três Marias (DTCEA-TRM), Prefeitura de Aeronáutica de Lagoa Santa (PA-LS), além do seu próprio efetivo, sendo de extrema importância a disponibilidade de insumos/materiais odontológicos.

Como pode ser visto, a atividade é complexa. De modo que, para atender adequadamente aos usuários do sistema, a Administração precisou organizar um espaço, e outros requisitos, como sistema informatizado, estrutura para armazenamento do material, dentre outros, uma vez que seria temerário e ilusório contar com a entrega de materiais em um sistema similar ao just in time. Uma grande desvantagem desse sistema *just in time* é que ele não se aplica a todos os tipos de negócios e o processo pode enfrentar sérios problemas de abastecimento de materiais.

Diante do exposto, “o problema” apresentado evidencia a necessidade de manutenção de um estoque para atender às demandas usuais do Grupo de Saúde de Lagoa Santa. Para tanto, será necessária uma aquisição racional, ou seja, que a um só tempo não admita acumular itens demais para não vencer em estoque e que se aproxime do sistema “entrega no tempo certo”.

Para tanto, foram analisadas no item “Objeto” dos estudos técnicos preliminares, as seguintes hipóteses: aquisição por meio de pregão eletrônico sem registro de preços (com entrega integral e imediata), aquisição por meio de pregão eletrônico com registro de preços (com entrega parcelada) e aquisição por meio de pregão eletrônico com registro de preços pelo maior desconto de tabelas oficiais.

Nesse contexto, a aquisição por meio de pregão eletrônico com registro de preços pelo maior desconto de tabelas oficiais seria a opção que melhor atenderia às demandas, uma vez que quase sempre incertas. Entretanto, a tabela CMED não contempla nenhum item a ser adquirido conforme a planilha do Termo de Oficialização da Demanda (TOD) preenchido pelo setor demandante. Em adição, a jurisprudência do tribunal de Contas da União é categórica quanto à sua precariedade (Acórdãos 2.150/2015-TCU-Plenário, Ministro Relator Bruno Dantas, e 3.016/2012-TCU-Plenário, Ministro Relator Walton Alencar Rodrigues). Ou seja, argumenta a corte de contas que há uma distorção entre os preços-teto da CMED e o valor efetivamente praticado no mercado.

Restariam viáveis tecnicamente a aquisição de todo o objeto da contratação por meio de pregão eletrônico sem registro de preços ou com registro de preços.

Ao comparar essas duas opções, observa-se que a aquisição de todo o objeto da contratação por meio de pregão eletrônico, sem registro de preços, com entrega integ

imediate torna-se temerária na medida em que o risco de vencer material em prateleira é maior.

Restou, então, a aquisição por meio de pregão eletrônico com registro de preços com entrega parcelada.

Essa opção permite combinar as requisições a serem emitidas durante a validade da ata de registro de preços e um sistema de controle de estoque que indique a hora para entrar com a solicitação de empenho.

Importante esclarecer que a contratação visa, ao final, garantir o pleno funcionamento das atividades fins do GSAU-LS no atendimento a seus usuários. Ou seja, o ma

odontológico, depois de adquirido, será mantido em estoque até a sua ulterior distribuição.

A contratação em tela foi analisada sob a ótica da oportunidade, conveniência e relevância para o Comando da Aeronáutica, bem como para o interesse público, motivo qual foi autorizada a abertura do correspondente Processo Administrativo de Gestão.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Seção de Odontologia	CLOVIS CIRYLLO LIMONGE NETO

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A empresa interessada deverá apresentar pelo menos 1 (um) atestado de capacidade técnica fornecido por empresa jurídica de direito público ou privado, que comprove o desempenho da atividade de fornecimento do objeto da futura licitação. O mencionado atestado deverá conter as seguintes informações: nome da empresa, endereço, nome do profissional responsável, telefone para contato e descrição dos serviços realizados. O atestado deverá vir acompanhado de cópias de notas fiscais que comprovem a sua legitimidade.

A empresa interessada deverá comprovar que possui autorização de funcionamento expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA, de acordo com o disposto nos Art. 1º e 2º da Lei 6.360/76. Denomina-se Autorização de Funcionamento - AFE - o ato de competência privativa da Agência Nacional de Vigilância Sanitária que autoriza o funcionamento de empresas ou estabelecimentos, instituições e órgãos, mediante o cumprimento dos requisitos técnicos e administrativos constantes da legislação pertinente.

A empresa interessada deverá apresentar Licença Sanitária Estadual ou Municipal vigente, referente ao ano em exercício, de acordo com a Portaria MS nº 3765/98.

Nesse sentido, só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013, exceto exceto pelos produtos não regularizados como dispositivos médicos pela ANVISA, os quais são dispensados dessa exigência. <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/setorregulado/regularizacao/produtos-para-saude/produtos-nao-regulados>

O prazo de entrega dos bens é de 20 (vinte) dias úteis, contados do envio da Nota de Empenho de Despesas, em remessa única, no seguinte endereço: Estrada da Saúde, S/N - Vila Militar - CEP 33236-028 - Lagoa Santa / MG - Grupo de Saúde de Lagoa Santa - Seção de Odontologia. O material deverá ser entregue acondicionado adequadamente e estar acompanhado da nota fiscal correspondente, devidamente preenchida.

Os bens deverão ser entregues com, no mínimo, 80% do prazo de validade, contados da data de entrega do produto no Grupo de Saúde de Lagoa Santa.

Por interesse do Grupo de Saúde de Lagoa Santa, desde que caracterizada a urgência no recebimento e a possibilidade de uso ainda dentro da validade e desde que a quantidade seja a estritamente necessária para atender à mencionada situação emergencial, poderá ser recebido produto/medicamento que possuam validade inferior a 80% da validade total.

No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 01 (hum) ano ou a metade do prazo total recomendado pelo fabricante.

Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 10 (dez) dias úteis, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 07 (sete) dias úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

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

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

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

5. Objeto

A Instrução Normativa nº 40, de 22 de maio de 2020, dispõe sobre a elaboração dos Estudos Técnicos Preliminares - ETP - para a aquisição de bens e a contratação de serviços e obras, no âmbito da Administração Pública federal direta, autárquica e fundacional, e sobre o Sistema ETP digital.

O parágrafo único do Art. 1º da referida instrução define estudos técnicos preliminares como o documento constitutivo da primeira etapa do planejamento de uma contratação que caracteriza determinada necessidade, descreve as análises realizadas em termos de requisitos, alternativas, escolhas, resultados pretendidos e demais características, dando base ao anteprojeto, ao termo de referência ou ao projeto básico, caso se conclua pela viabilidade da contratação. Os grifos em **itálico** e em **negrito** foram acrescentados ao texto original.

Da leitura do dispositivo, é possível abstrair que, além de se servir a outros objetivos, os estudos técnicos preliminares devem descrever as alternativas possíveis para suprir determinada necessidade da administração, de modo a propiciar a escolha da melhor ou mais adequada solução.

A esse respeito, veja-se o que prescreve o caput do Art. 5º da referida instrução normativa: os ETP deverão evidenciar o problema a ser resolvido e a melhor solução dentre as possíveis, de modo a permitir a avaliação da viabilidade técnica, socioeconômica e ambiental da contratação. Os grifos em **itálico** e em **negrito** foram acrescentados ao texto original.

Nesse sentido, constitui objeto destes estudos técnicos preliminares deixar registradas as alternativas possíveis para a aquisição de materiais de consumo para a Seção de Odontologia do Grupo de Saúde de Lagoa Santa (GSAU-LS), nas quantidades especificadas em planilha anexa.

Para tanto, foram analisadas as hipóteses de aquisição no item 2. Descrição da necessidade. e o objeto da futura licitação será proposto, a título de objeto do pregão, o que consta a seguir: "Aquisição de Material Odontológico - Pró2025" nas quantidades especificadas no Termo de Referência.

6. Levantamento de Mercado

A Administração Pública tem como princípio a defesa do interesse público e, portanto, a regularidade de toda e qualquer contratação por esta efetuada deve pautar-se na razoabilidade do preço a ser pago, uma vez que não se admite, em hipótese alguma, que a Administração Pública celebre contratos por valores desarrazoados.

Com efeito, a pesquisa de preços tem como principais finalidades estimar o custo do objeto para fins de servir como parâmetro objetivo para julgamento das ofertas apresentadas quando da aceitação das propostas e, ainda, para a análise quanto à existência de recursos orçamentários suficientes para o pagamento da despesa relacionada com a contratação.

Desta forma, o preço contratado deve ser compatível com o praticado no mercado e de conformidade com a legislação vigente e com a jurisprudência, a fim de que sejam cumpridos os requisitos para atendimento ao interesse público.

Nesse sentido, a Instrução Normativa SEGES/ME nº 65, de 07 de julho de 2021, dispõe sobre o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral, no âmbito da administração pública federal direta, autárquica e fundacional. O Art. 5º e seus incisos dispõem sobre os parâmetros da pesquisa, conforme transcrito a seguir:

Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:

I - composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente nos sistemas oficiais de governo, como Painel de Preços ou banco de preços em saúde, observado o índice de atualização de preços correspondente;

II - contratações similares feitas pela Administração Pública, em execução ou concluídas no período de 1 (um) ano anterior à data da pesquisa de preços, inclusive mediante sistema de registro de preços, observado o índice de atualização de preços correspondente;

III - dados de pesquisa publicada em mídia especializada, de tabela de referência formalmente aprovada pelo Poder Executivo federal e de sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que atualizados no momento da pesquisa e compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital, contendo a data e a hora de acesso;

IV - pesquisa direta com, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de ofício ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital; ou

V - pesquisa na base nacional de notas fiscais eletrônicas, desde que a data das notas fiscais esteja compreendida no período de até 1 (um) ano anterior à data de divulgação do edital, conforme disposto no Caderno de Logística, elaborado pela Secretaria de Gestão da Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital do Ministério da Economia.

Como pode ser visto, os parâmetros para formação do preço obedecem à norma de caráter cogente, da qual a Equipe de Planejamento não poderá se afastar.

Diante de todo o exposto, a Equipe de Planejamento, ao formar o preço de referência para contratação objeto de análise, balizará toda a sua pesquisa nas normas estabelecidas na legislação em vigor.

Em adição, conforme dispõe a alínea d) do inciso I do artigo 41 da Lei nº 14.133/2021, a indicação de marca na descrição do objeto licitado é permitida "quando a descrição do objeto a ser licitado puder ser mais bem compreendida pela identificação de determinada marca ou determinado modelo aptos a servir apenas como referência.

7. Descrição da solução como um todo

Segundo o Tribunal de Contas da União, uma solução é o conjunto de todos os elementos (bens, serviços e outros) necessários para, de forma integrada, gerar os resultados que atendam à necessidade que gerou a contratação. (Link: <http://www.tcu.gov.br/arquivosrca/001.003.009.035.htm>; data e hora da consulta: 1/12/2021, às 12:30).

O risco que se pretende evitar é aquele que decorre da falta de planejamento da solução como um todo, levando a aquisição de somente parte da solução, com consequente impossibilidade de atender a necessidade do objetivo que motivou a contratação.

Segundo o Art. 5º da Instrução Normativa nº 40, de 22 de maio de 2020, já transcrito neste documento, os *ETP deverão evidenciar o problema a ser resolvido e a melhor solução dentre as possíveis, de modo a permitir a avaliação da viabilidade técnica, socioeconômica e ambiental da contratação*. O grifo em itálico e em negrito foram acrescentados ao texto original.

Já segundo o inciso IV do Art. 7º da Instrução Normativa nº 40, de 22 de maio de 2020, os comentários a esse tópico não podem prescindir das justificativas técnica e econômica para a escolha do tipo de solução, conforme destacado a seguir: *Art. 7º Com base no documento de formalização da demanda, as seguintes informações deverão ser produzidas e registradas no Sistema ETP digital: (...) IV - descrição da solução como um todo, inclusive das exigências relacionadas à manutenção e à assistência técnica, quando for o caso, acompanhada das justificativas técnica e econômica da escolha do tipo de solução*.

Como pode ser visto, as justificativas deverão discorrer quanto a aspectos envolvendo as viabilidades técnica e econômica.

Ou seja, a escolha tem que passar pelo crivo da viabilidade técnica e, entre as opções tecnicamente viáveis, qual seria a alternativa mais econômica.

Vamos ao primeiro ponto, nos termos do já discriminado Art. 5º da Instrução Normativa nº 40: “evidenciar o problema”.

O Grupo de Saúde de Lagoa Santa presta assistência a aproximadamente 11.535 usuários residentes ou domiciliados no Estado de Minas Gerais. Como já descrito, a SOD provê assistência clínica e de emergência aos militares e dependentes do Centro de Instrução e Adaptação da Aeronáutica (CIAAR), Parque de Material Aeronáutico de Lagoa Santa (PAMA-LS), Grupamento de Apoio de Lagoa Santa (GAP-LS), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Lagoa Santa (DTCEA-LS), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Confins (DTCEA-CF), Destacamento de Controle do Espaço Aéreo de Três Marias (DTCEA-TRM), Prefeitura de Aeronáutica de Lagoa Santa (PA-LS), além do seu próprio efetivo, sendo de extrema importância a disponibilidade de insumos e materiais odontológicos.

Em relação ao aspecto econômico, foi demonstrado que a aquisição por meio de pregão eletrônico com registro de preços com entrega parcelada tornou-se a opção de escolha para adquirir os materiais necessários, pois permite combinar as requisições a serem emitidas durante a validade da ata de registro de preços a um sistema de controle de estoque que indique a hora certa para entrar com a solicitação de empenho.

Importante esclarecer novamente que a contratação visa, ao final, garantir o pleno funcionamento das atividades fins do GSAU-LS no atendimento a seus usuários.

8. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

O presente documento se trata de registro de preços para aquisição de material odontológico, com objetivo de renovação, reposição e manutenção do estoque da Seção de Odontologia do GSAU-LS.

O quantitativo solicitado está amparado em diversos aspectos, tais como a série histórica de consumo do produto, o número de usuários do sistema, o efetivo de Oficiais Dentistas atual do setor, a demanda de procedimentos realizados e a necessidade de atualização das técnicas utilizadas. Além disso, a comissão de planejamento resolveu acrescentar uma margem de segurança coerente com o tempo que seria necessário para planejar e realizar uma aquisição emergencial, com o objetivo de dar maior segurança à continuidade das atividades do setor. Como embasamento teórico, seguiu-se a ORIENTAÇÃO TÉCNICA nº 01/CAE/2022, que versa sobre o assunto.

Portanto, a necessidade registrada é a mínima para o bom desempenho das funções da Odontologia do GSAU-LS.

Por derradeiro, o Mapa de Consumo consta da documentação processual e poderá ser consultado para verificação das informações julgadas pertinentes.

Abaixo, a tabela dos itens a serem adquiridos:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO - DESCRIÇÃO DO ITEM	CATMAT	UND MEDIDA	QNT MÁX	QNT MÍN
1	ACESSÓRIO DE USO ODONTOLÓGICO, APLICAÇÃO INTER DENTAL, TIPO REFIL DE LÂMINA PARA MICRO ARCO DE SERRA MANUAL, MATERIAL AÇO. A UNIDADE REFERE-SE À EB COM 05 LIXAS. MARCA DE REFERÊNCIA: SERRA MICRO CUT REFIL - TDV OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428222). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428222	UN	4	1
2	ACESSÓRIO DE USO ODONTOLÓGICO, APLICAÇÃO MEDIÇÃO DE ALGINATO, MATERIAL PLÁSTICO, USO REUTILIZÁVEL, COMPATÍVEL COM ALGINATO HYDROGUM 5 - ZHERMACK. A UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO DE 01 MEDIDOR PARA ÁGUA + 01 DOSADOR PARA PÓ. MARCA DE REFERÊNCIA: ZHERMACK OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 427278). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427278	UN	50	13
3	ACESSÓRIO DE USO ODONTOLÓGICO, TIPO DOSADOR PARA PÓ DE ALGINATO, MATERIAL PLÁSTICO, USO REUTILIZÁVEL, COMPATÍVEL COM ALGINATO JELTRATE. A UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO DE 01 MEDIDOR PARA ÁGUA + 01 DOSADOR PARA PÓ. MARCA DE REFERÊNCIA: DENTSPLY OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 427277). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427277	UN	6	2
4	ACESSÓRIO DE USO ODONTOLÓGICO, TIPO MICRO ARCO DE SERRA, APLICAÇÃO INTER DENTAL, MATERIAL AÇO. EMBALAGEM COM 1 ARCO DE SERRA, 1 SERRA E 1 LIXA. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428223). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428223	UN	4	1
5	ACESSÓRIO DE USO ODONTOLÓGICO. TIPO: FITA PARA ISOLAMENTO DENTAL/ABSOLUTO. MATERIAL: POLITETRAFLUORETILENO (PTFE). TIPO USO: DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: CERCA DE 18 MM DE LARGURA. ROLO COM 5 METROS. (CATMAT: 431433). UNIDADE DE FORNECIMENTO: ROLO.	431433	RO	30	8
6	ACESSÓRIO PARA MOLDAGEM, USO ODONTOLÓGICO. TIPO: PONTA MISTURADORA PARA SILICONA DE ADIÇÃO. UNIDADE COM 20 PONTAS. MARCA DE REFERÊNCIA: PONTA MISTURADORA T-MIXER PARA SILICONE DE ADIÇÃO - MIXPAC OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. (CATMAT: 414474). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	414474	UN	50	13
7	APLICADOR ODONTOLÓGICO. TIPO USO: PISTOLA APLICADORA. APLICAÇÃO: SILICONE DE ADIÇÃO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MODELO UNIVERSAL. CARTUCHOS 1:1. COMPATIBILIDADE: TODOS OS CARTUCHOS DE 25ML E 50ML DO MERCADO. (CATMAT: 423448). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	423448	UN	6	2
8	CATALISADOR UNIVERSAL PARA SILICONA DE CONDENSAÇÃO. PASTA DE MOLDAGEM. TUBO COM 60 ML. INDICADO PARA MOLDAGEM DE ALTA PRECISÃO COM PASTA Densa E LEVE E TÉCNICA DE DUPLA MOLDAGEM OU MOLDAGEM SIMULTÂNEA. MARCA DE REFERÊNCIA: SILICONE DE CONDENSAÇÃO SPEEDEX CATALISADOR - COLTENE OU SIMILAR QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428719). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428719	UN	10	2
9	CERA ODONTOLÓGICA Nº 7, MATERIAL PARAFINA. COR ROSA, APLICAÇÃO SELAMENTO PERIFÉRICO, TAMANHO 7. A UNIDADE REFERE-SE À CAIXA COM CERCA DE 220G OU 18 LÂMINAS. (CATMAT: 406791). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	406791	UN	20	5
10	CERA ODONTOLÓGICA Nº 9, MATERIAL PARAFINA, COR ROSA/VERMELHA, APLICAÇÃO SELAMENTO PERIFÉRICO, TAMANHO 9. A UNIDADE REFERE-SE À CAIXA COM CERCA DE 220G OU 18 LÂMINAS. (CATMAT: 406792). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	406792	UN	20	5
	CERA UTILIDADE ODONTOLÓGICA, MATERIAL PARAFINA. APRESENTAÇÃO: A UNIDADE				

11	REFERE-SE À CAIXA COM 5 LÂMINAS, COR VERMELHA, APLICAÇÃO DIVERSOS. CAIXA COM CERCA DE 220G. (CATMAT: 406785). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	406785	UN	20	5
12	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO RESTAURAÇÃO, FOTOPOLIMERIZÁVEL, REFORÇADO COM RESINA, EM CÁPSULAS. CONTEÚDO MÍNIMO POR CÁPSULA: 0,42 G DE PÓ E 0,12 ML DE LÍQUIDO. DISPONÍVEL NAS CORES: A1, A2, A3 E A3. 5. UNIDADE COM 50 CÁPSULAS. MARCA DE REFERÊNCIA: RIVA LIGHT CURE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404578). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404578	UN	30	8
13	CIMENTO ODONTOLÓGICO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS E LENTES DE CONTATO DENTAIS. MONOCOMPONENTE. APRESENTAÇÃO: UNIDADE COM NO MÍNIMO 1,8 GR. COMPOSIÇÃO: METACRILATO DE BISFENOL A DIGLICIDIL; DIMETACRILATO DE TRIETILENOGLICOL; DIMETACRILATO DE BISFENOL A ETOXILADO; DIMETACRILATO DE URETANO; CANFORQUINONA; 4 - DIMETILAMINO BENZOATO DE ETILA ; -HIDROXI-4-METOXIBENZOFENONA; SÍLICA; VIDRO DE ALUMINOBOROSILICATO BÁRIO; FLUORETO DE SÓDIO E PIGMENTO. CORES: A COMBINAR COM FORNECEDOR. MARCAS DE REFERÊNCIA: CIMENTO RESINOSO FOTO NX3 LIGHT-CURE - KERR, CIMENTO ALLCEM VENEER APS COR OW - FGM OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404559). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404559	UN	60	15
14	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO. FRASCO COM 10ML. MARCA COLTENE, SS WHITE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404542). UND FORNECIMENTO: FRASCO.	404542	FR	35	9
15	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ. FRASCO COM 28G. MARCA COLTENE, SS WHITE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404543). UND FORNECIMENTO: FRASCO.	404543	FR	35	9
16	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: RESINA BIS-GMA APRESENTAÇÃO: 1 SERINGA DE PASTA BASE MATIZADA COM 2,5 GRAMAS CADA, TIPO CIMENTO ADESIVO RESINOSO DUAL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FOTO E AUTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOLÚCIDO COM FLÚOR, APLICAÇÃO CIMENTAÇÃO DE PRÓTESES FIXAS OU PROVISÓRIAS. CORES: A1, A2, A3, TRANSLÚCIDA (A COMBINAR COM FORNECEDOR). MARCA DE REFERÊNCIA: CIMENTO ALLCEM BASE – 3M OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 432811). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	432811	UN	30	8
17	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: RESINA BIS-GMA. APRESENTAÇÃO: KIT COM 2 SERINGAS SIMPLES COM 2,5G CADA. (1 BASE E 1 PASTA CATALISADORA). SERINGA DE CORPO DUPLO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FOTO E AUTOPOLIMERIZÁVEL, APLICAÇÃO CIMENTAÇÃO DE PRÓTESES FIXAS OU PROVISÓRIAS. CORES: A1, A2, A3, TRANSLÚCIDA (A COMBINAR COM FORNECEDOR). MARCA DE REFERÊNCIA: CIMENTO ALLCEM A2 BASE + CATALYST – 3M OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404556). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404556	UN	60	15
18	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO RESINOSO, DUPLA CURA (FOTO E AUTOPOLIMERIZÁVEL). APRESENTAÇÃO: 1 SERINGA COM APROXIMADAMENTE 2,5 GR DE PASTA BASE + 1 SERINGA COM COM APROXIMADAMENTE 2,5 GR DE PASTA CATALISADORA. ACOMPANHA BLOCO DE MISTURA. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT CIMENTO RESINOSO UNIVERSAL FILL MAGIC DUAL CEMENT - VIGODENT OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404557). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404557	UN	60	15
19	CIMENTO RESINOSO ATIVAÇÃO DUAL, AUTOADESIVO, AUTOCONDICIONANTE, SERINGA AUTOMIX, CONJUNTO COMPLETO. UNIDADE COM NO MÍNIMO 8 GR. COMPOSIÇÃO: COM MDP. COR: A COMBINAR COM O FORNECEDOR. MARCA DE REFERÊNCIA: CIMENTO SET PP MAXX – SDI - OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 438043). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	438043	UN	60	15
20	CIMENTO RESINOSO ATIVAÇÃO DUAL, AUTOADESIVO, AUTOCONDICIONANTE, SERINGA AUTOMIX, CONJUNTO COMPLETO. UNIDADE COM CLICKER DE 11 GR. MARCA: U200 3M OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 438043). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	438043	UN	60	15
21	CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL. CONJUNTO COMPLETO - COMPOSIÇÃO MÍNIMA: 1 UNIDADE DE 2 ML DE AGENTE DE UNIÃO EM CANETA + 1 UNIDADE DE 5G DE AGENTE DE UNIÃO + 1 UNIDADE DE 2G DE RESINA COMPOSTA NEUTRA + 1 UNIDADE DE 1,7 GR DE RESINA DE TESTE NEUTRA. INDICAÇÃO: CIMENTAÇÃO DE RESTAURAÇÕES CERÂMICAS E DE RESINA COMPOSTA. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT VARIOLINK ESTHETIC LC - IVOCLEAR OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404557). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404557	UN	2	1
22	CIMENTO RESINOSO TIPO TRY-IN. TIPO PASTA DE PROVA DA COR. SOLÚVEL EM ÁGUA. COR A COMBINAR COM O FORNECEDOR, TENDO NO MÍNIMO AS OPÇÕES A1, A2, A3, OPACO E TRANSPARENTE. SERINGA COM 2G. MARCA DE REFERÊNCIA: CIMENTO RESINOSO 3M RELYX VENEER TRY-IN OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404559). UND FORNECIMENTO: SERINGA.	404559	SR	4	1

23	DENTE ARTIFICIAL, TIPO TRIPLA PRENSAGEM, MATERIAL RESINA ACRÍLICA COM DUPLA LIGAÇÃO CRUZADA (DCL), REGIÃO DENTES ANTERIORES SUPERIORES, APRESENTAÇÃO PLACA COM 6 DENTES. MODELOS E CORES VARIADAS (A COMBINAR COM O FORNECEDOR). (CATMAT: 407405). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	407405	UN	2	1
24	DISCO POLIDOR DIAMANTADO. FORMATO: EM ESPIRAL. INDICAÇÃO: POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS. MATERIAL: BORRACHA IMPREGNADA COMDIAMANTE. DIÂMETRO: CERCA DE 3 /8 POL. TIPO DO ENCAIXE: EM MANDRIL DE PRESSÃO OU DENTEADO. ESTERILIZÁVEL. KIT CONTENDO 2 POLIDORES DE RESINA, SENDO UM CINZA E UM VERMELHO. O POLIDOR VERMELHO É UTILIZADO NA FASE 1 E O CINZA NA FASE 2. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT POLIDORES DIAMANTADOS SWIVEL PARA RESINA 1921 CA - JOTA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 439945). UND FORNECIMENTO: KIT.	439945	KT	16	4
25	DISCO, MATERIAL POLIÉSTER / POLIURETANO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENCAIXE EM MANDRIL DE PRESSÃO. APLICAÇÃO: ACABAMENTO E POLIMENTO DENTAL, USO CONTRA ÂNGULO, DIÂMETRO DISCO CERCA DE 1/2, GRAMATURA GROSSO/MÉDIO/FINO/SUPERFINO /EXTRAFINO. KIT SÉRIE LARANJA COM 120 DISCOS, SENDO 30 GROSSOS + 30 MÉDIOS + 30 FINOS + 30 SUPER FINOS + 1 MANDRIL. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT DISCO DE LIXA 3M™ SOF-LEX™ POP ON 1/2 LARANJA + MANDRIL - SOLVENTUM OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 438119). UND FORNECIMENTO: KIT.	438119	KT	6	2
26	ESCALA CORES, REFERÊNCIA VITA CLÁSSICA, APLICAÇÃO CONFEÇÃO DE PRÓTESES EM METALO-CERÂMICA. (CATMAT: 385408). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	385408	UN	1	1
27	ESCOVA PELO DE CABRA OU MATERIAL SINTÉTICO, DIÂMETRO ENTRE 22 A 50 MM, PEÇA RETA, PM, USADA PARA POLIMENTO FINO EM RESINAS E PORCELANAS. (CATMAT: 438305). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	438305	UN	20	5
28	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA. MATERIAL: AÇO INOXDÁVEL. MODELO: Nº 24. TIPO DE USO: MANIPULAÇÃO. (CATMAT: 444212). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	444212	UN	24	6
29	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TRANÇADO OU TRICOTADO, TIPO NÃO IMPREGNADO. ESPESSURA A COMBINAR COM O FORNECEDOR, PODENDO SER EXTRA FINO (ESPESSURA 00) OU ULTRA EXTRA FINO (000). APRESENTAÇÃO: UNIDADE COM CERCA DE 240 CM, TIPO USO ESTÉRIL/DESCARTÁVEL. (CATMAT: 406754). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	406754	UN	30	8
30	FIO RETRATOR GENGIVAL, MATERIAL ALGODÃO TRANÇADO OU TRICOTADO, TIPO NÃO IMPREGNADO. ESPESSURA: FINO (ESPESSURA 0). APRESENTAÇÃO: UNIDADE COM CERCA DE 240 CM, TIPO USO ESTÉRIL/DESCARTÁVEL. (CATMAT: 406752). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	406752	UN	30	8
31	GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV, MICROGRANULADO, USO ODONTOLÓGICO. INDICAÇÃO: CONFEÇÃO DE TROQUEL E MODELOS DE PRECISÃO. COR: ROSA. TEMPO DE PRESA: 8 A 10MIN. EMBALAGEM DE 1KG. MARCA DE REFERÊNCIA: HEROSTONE – VIGODENT OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. **DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA. (CATMAT: 428417). UND FORNECIMENTO: EMBALAGEM.	428417	EB	90	23
32	GESSO USO ODONTOLÓGICO PEDRA TIPO III. COMPONENTE BÁSICO: GIPSITA. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APLICAÇÃO CONFEÇÃO MODELOS - FIXAÇÃO ARTICULADOR. EMBALAGEM DE 1 KG. EXPANSÃO ENTRE 0,03 A E 0,05%. **DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: GESSO PEDRA ARTICSTONE TIPO III 1KG POLIDENTAL OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428415). UND FORNECIMENTO: EMBALAGEM.	428415	EB	120	30
33	MATERIAL ELÁSTICO PARA IMPRESSÃO À BASE DE ALGINATO TIPO I, SISTEMA LONGA VIDA. EMBALAGEM ESPECIAL COM ATMOSFERA MODIFICADA, TIXOTRÓPICO, ELÁSTICO, MISTURA SEM POEIRA, PRESA RÁPIDA. ESPECIFICAÇÃO ADA 18. COM MEDIDOR DE ÁGUA E PÓ. EMBALAGEM COM 454G. MARCA DE REFERÊNCIA: JELTRATE PLUS OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428490). UND FORNECIMENTO: EMBALAGEM.	428490	EB	120	30
34	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 01, INFERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427664). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427664	UN	2	1
35	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 01, SUPERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT: 427663). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427663	UN	2	1
36	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 02, INFERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427666). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427666	UN	2	1
37	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 02, SUPERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427665). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427665	UN	2	1
38	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 03, INFERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427668). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427668	UN	2	1

39	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 03, SUPERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427667). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427667	UN	2	1
40	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 04, INFERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427670). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427670	UN	2	1
41	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, USO: MOLDAGEM. MODELO: DESDENTADO TOTAL. TAMANHO: Nº 04, SUPERIOR, ADULTO. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LISA. (CATMAT:427669). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427669	UN	2	1
42	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ALUMÍNIO, MODELO PARCIAL ANTERIOR, NÚMERO 87 (Adulto) OU 88 (Infantil) - A COMBINAR COM O FORNECEDOR. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PERFURADA PERFURADA E GIRATÓRIA. (CATMAT: 427646). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427646	UN	2	1
43	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL ALUMÍNIO, MODELO PARCIAL POSTERIOR. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PERFURADA E GIRATÓRIA. LADO DIREITO OU LADO ESQUERDO - A COMBINAR COM O FORNECEDOR . (CATMAT: 427645). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427645	UN	2	1
44	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, PARA DUPLA MOLDAGEM + REGISTRO DE MORDIDA, MODELO PARCIAL POSTERIOR, TIPO USO ÚNICO/DESCARTÁVEL. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT MOLDEIRA DESCARTAVEL AJUSTAVEL 3D MOLDEX COM 12UN - ANGELUS OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 427652). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427652	UN	2	1
45	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 1. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. A UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 427683). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	427683	CJ	2	1
46	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 2. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 427685). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	427685	CJ	2	1
47	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 3. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 427687). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	427687	CJ	2	1
48	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 4. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 427689). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	427689	CJ	2	1
49	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 5. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 427691). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	427691	CJ	2	1
50	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 6. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 428750). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	428750	CJ	20	5
51	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 7. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 428752). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	428752	CJ	2	1
52	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PERFURADA, MODELO TOTAL, TAMANHO 8. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. UNIDADE REFERE-SE AO CONJUNTO COM 2 MOLDEIRAS: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR. (CATMAT: 428754). UND FORNECIMENTO: CONJUNTO.	428754	CJ	2	1
53	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, INFERIOR Nº 2.(CATMAT: 427712). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427712	UN	2	1
54	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, INFERIOR Nº 3. (CATMAT: 427714). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427714	UN	2	1
55	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, INFERIOR Nº 4. (CATMAT: 427716). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427716	UN	2	1
56	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, SUPERIOR Nº 2.(CATMAT: 427711). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427711	UN	2	1
57	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, SUPERIOR Nº 3.(CATMAT: 427713). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427713	UN	2	1

58	MOLDEIRAS ODONTOLÓGICAS PARA MOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TOTAL, ADULTO, PERFURADA, SUPERIOR Nº 4.(CATMAT: 427715). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427715	UN	2	1
59	PASTA CATALISADORA PARA CIMENTO ADESIVO À BASE DE RESINA BIS- GMA, BHT, EDAB, TEGDMA, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, DIÓXIDO DE TITÂNIO, SÍLICA PÍROLÍTICA SILANIZADA E PIGMENTO NATURAL. A UNIDADE REFERE-SE À SERINGA ODONTOLÓGICA COM CERCA DE 2,5 GR. MARCA DE REFERÊNCIA: CIMENTO RESINOSO ALLCEM CATALISADOR 2,5G FGM OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 432810). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	432810	UN	30	8
60	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO POLIÉTER, TIPO BASE + CATALISADOR. APRESENTAÇÃO: UNIDADE SE REFERE AO CONJUNTO COMPLETO. MÉDIA VISCOSIDADE. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT PASTA DE IMPRESSÃO IMPREGUM SOFT SOLVENTUM - MÉDIA VISCOSIDADE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428721). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428721	UN	2	1
61	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO SILICONE DE ADIÇÃO. A UNIDADE SE REFERE A 01 CARTUCHO COMPOSTO DE 02 PASTAS FLUIDAS DE BAIXA OU MÉDIA VISCOSIDADE. QUANTIDADE: 2X50ML. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM SILICONA Densa 3M. MARCA DE REFERÊNCIA: SILICONE DE ADIÇÃO EXPRESS XT MÉDIA FLUIDO 2X50ML -3M OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428739). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428739	UN	40	10
62	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO SILICONE DE ADIÇÃO. A UNIDADE SE REFERE A 01 PASTA Densa DE 250ML + 01 PASTA CATALISADORA DE 250ML+ 01 PASTA FLUIDA DE 50ML (BAIXA VISCOSIDADE) E 10 PONTAS MISTURADORAS. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT SILICONE DE ADIÇÃO EXPRESS XT – BAIXA VISCOSIDADE – 3M OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428723). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428723	UN	60	15
63	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO SILICONE DE CONDENSAÇÃO. A UNIDADE SE REFERE A: DENSO (1KG) + FLUIDO (APROXIMADAMENTE 120G) + CATALISADOR (APROXIMADAMENTE 60ML). COM TECNOLOGIA DCP E ESTABILIDADE DIMENSIONAL POR 7 DIAS. MARCA DE REFERÊNCIA: SPEDEX - COLTENE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 428720). UND FORNECIMENTO: UNIDADE. UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	428720	UN	30	8
64	PAVIO PARA LAMPARINA/TOUCHEIRA. USO ODONTOLÓGICO. EB COM 10 UNIDADES. (CATMAT: 150958). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	150958	UN	2	1
65	PINCEL PELO DE MARTA NÚMERO 308. FILAMENTO: MARTA. FORMATO: REDONDO. TAMANHOS: 2 OU 3. (CATMAT: 424135). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	424135	UN	40	10
66	PINO DE FIBRA DE VIDRO COM DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO. UNIDADE COM 05 PINOS DC 0,5 E BROCA DC. MARCA WHITE POST DC INTRO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 385429). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	385429	UN	40	10
67	PINO DE FIBRA DE VIDRO COM DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO. UNIDADE COM 05 PINOS DC 1 E BROCA DC. Marca de referência: WHITE POST DC INTRO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 385439). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	385439	UN	40	10
68	PINO DE FIBRA DE VIDRO COM DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO. UNIDADE COM 05 PINOS DC 2 E BROCA DC. MARCA DE REFERÊNCIA: WHITE POST DC INTRO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 385440). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.. UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	385440	UN	30	8
69	PINO DE FIBRA DE VIDRO COM DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO. UNIDADE COM 05 PINOS DC 3 E BROCA DC. MARCA DE REFERÊNCIA: WHITE POST DC INTRO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 385434). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	385434	UN	30	8
70	POLIDOR INTRAORAL PARA CERÂMICA, USO CONTRA ÂNGULO, MATERIAL SILICONE DIAMANTADO. APLICAÇÃO: ACABAMENTO E POLIMENTO DE PORCELANAS. FORMATO DE LENTILHA. CORES VARIADAS (AZUL, ROSA E CINZA). MARCA DE REFERÊNCIA: POLIDOR EVE DIAPOL PONTA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404881). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404881	UN	30	8
71	POLIDOR INTRAORAL PARA CERÂMICA, USO CONTRA ÂNGULO, MATERIAL SILICONE DIAMANTADO. APLICAÇÃO: ACABAMENTO E POLIMENTO DE PORCELANAS. FORMATO DE OGIVA OU CHAMA. CORES VARIADAS (AZUL, ROSA E CINZA). MARCA DE REFERÊNCIA: POLIDOR EVE DIAPOL PONTA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404882). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404882	UN	30	8
72	POLIDOR INTRAORAL PARA CERÂMICA, USO CONTRA ÂNGULO, MATERIAL SILICONE DIAMANTADO. APLICAÇÃO: ACABAMENTO E POLIMENTO DE PORCELANAS. FORMATO TAÇA. CORES VARIADAS (AZUL, ROSA E CINZA). MARCA DE REFERÊNCIA: POLIDOR EVE DIAPOL PONTA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404883). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404883	UN	30	8
	POLIDOR SILICONADO PARA CERÂMICA. PONTA MONTADA. 3 FASES: COR BRANCA, ROSA E CINZA. FORMATO: CILINDRO COM PONTA OGIVAL. APLICAÇÃO: ACABAMENTO CERÂMICA				

73	/POLIMENTO EM PORCELANA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORNECIMENTO EM KIT DE TRÊS CORES. MARCA DE REFERÊNCIA: POLIDOR DE CERÂMICA EXA-CERAPOL - SORTIDO AR 3 FASES CA - EDENTA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 256007). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	256007	UN	30	8
74	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO CHAMA OU OGIVA, COR BRANCA, APLICAÇÃO RESINA ACRÍLICA, SILICONIZADA, PARA PEÇA RETA. (CATMAT: 405831). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	405831	UN	12	3
75	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO CHAMA OU OGIVA, COR CINZA, APLICAÇÃO RESINA ACRÍLICA, SILICONIZADA, PARA PEÇA RETA. (CATMAT: 405834). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	405834	UN	12	3
76	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO CHAMA OU OGIVA, COR VERDE, APLICAÇÃO RESINA ACRÍLICA, SILICONIZADA, PARA PEÇA RETA. (CATMAT: 405833). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	405833	UN	12	3
77	PONTA MONTADA, MATERIAL BORRACHA COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO. FORMATO: 07 PONTAS SORTIDAS, COR BRANCA. APLICAÇÃO: RESINAS COMPOSTAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATIBILIDADE COM CONTRA-ÂNGULO. MARCA DE REFERÊNCIA: ENHANCE – DENTSPLY/SIRONA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 404902). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404902	UN	20	5
78	PONTA MONTADA, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO CHAMA, COR BRANCA, APLICAÇÃO RESINAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DURA, COMPATIBILIDADE ALTA ROTAÇÃO. (CATMAT: 404850). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404850	UN	12	3
79	PONTA MONTADA, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO ESFÉRICA, COR BRANCA, APLICAÇÃO RESINAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DURA, COMPATIBILIDADE ALTA ROTAÇÃO. (CATMAT: 404856). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404856	UN	12	3
80	PONTA MONTADA, MATERIAL ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FORMATO TRONCO-CÔNICA, COR BRANCA, APLICAÇÃO RESINAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DURA, COMPATIBILIDADE ALTA ROTAÇÃO. (CATMAT: 404851). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	404851	UN	12	3
81	RESINA ACRÍLICA, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FRASCO DE 120 ML COM BICO DOSADOR. (CATMAT: 390456). UND FORNECIMENTO: FRASCO.	390456	FR	35	8
82	RESINA ACRÍLICA, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: CONJUNTO DE PÓ E LÍQUIDO, COR VERMELHA. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM NO MÍNIMO 1 FRASCO DE APROXIMADAMENTE 28G DE PÓ, 1 CONTA-GOTAS. MARCA DE REFERÊNCIA: KIT RESINA ACRÍLICA DURALAY PÓ E LÍQUIDO - RELIANCE OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 427918). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427918	UN	10	3
83	RESINA ACRÍLICA, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COM COR (A COMBINAR COM O FORNECEDOR). FRASCO COM NO MÍNIMO 25G. POLIMERIZAÇÃO ULTRARRÁPIDA (5 MINUTOS) E GRANULAÇÃO EXTRAFINA. MARCAS DE REFERÊNCIA: DURALAY (RELIANCE), RESINLAY SPEED PATTERN (TDV) OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 390459). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	390459	UN	10	3
84	RESINA ACRÍLICA, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COM COR (60, 61, 62, 65, 66, 67 E 69; A COMBINAR COM O FORNECEDOR), FRASCO COM APROXIMADAMENTE 78G. MARCA DE REFERÊNCIA: DENCOR OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 390459). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	390459	UN	40	10
85	RESINA ACRÍLICA, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR VERMELHA, FRASCO COM APROXIMADAMENTE 28 G. POLIMERIZAÇÃO ULTRARRÁPIDA (5 MINUTOS) E GRANULAÇÃO EXTRAFINA. MARCAS DE REFERÊNCIA: DURALAY (RELIANCE), RESINLAY SPEED PATTERN (TDV) OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 390458). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	390458	UN	10	3
86	RESINA BISACRÍLICA PARA CONFEÇÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS. APRESENTAÇÃO REFIL. EMBALAGEM 1 CARTUCHO DE 75 GR PROPORÇÃO 1:1 COM 10 PONTAS MISTURADORAS TIPO 6. CORES DISPONÍVEIS: A1, A2 E A3 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR). COMPATÍVEL COM PISTOLA UNIVERSAL OU SEM NECESSIDADE DE PISTOLA. MARCA DE REFERÊNCIA: RESINA BISACRÍLICA STRUCTUR 2 QUICKMIX - VOCO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 420401). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	420401	UN	6	2
87	RESINA BISACRÍLICA PARA CONFEÇÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS. EMBALAGEM COM 1 CARTUCHO DE 5 ML PROPORÇÃO 1:1 + PONTAS MISTURADORAS TIPO 10. CONJUNTO COMPLETO. COR A1. MARCA DE REFERÊNCIA: RESINA BISACRÍLICA STRUCTUR 3 QUICKMIX - VOCO OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 420400). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	420400	UN	6	2
88	RESINA SOFT PARA REEMBASAMENTOS DE PALATOS E GENGIVAS ARTIFICIAIS, PLACAS E NA COLOCAÇÃO SOBRE OS BRAQUETES. A UNIDADE REFERE-SE A APROXIMADAMENTE 30 G DE PÓ + 30 ML DE LÍQUIDO + 8 ML DE GLAZE + COPOS MEDIDORES. MARCA DE REFERÊNCIA: COLD LINER - TDV OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 427216). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	427216	UN	6	2

89	SILANO - USO ODONTOLÓGICO, APLICAÇÃO ODONTOLÓGICA. EMBALAGEM COM 5 ML OU 4 GR. (CATMAT: 391629). UND FORNECIMENTO: FRASCO.	391629	FR	30	8
90	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA. COMPOSIÇÃO: CLORETO DE ALUMÍNIO A 25%, ÁGUA DESTILADA, CLORETO DE ALUMÍNIO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM EPINEFRINA. APLICAÇÃO HEMOSTASIA LOCAL E RETRAÇÃO GENGIVAL PARA MOLDAGEM. FRASCO COM 10 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA HEMOLIQU - MAQUIRA OU QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SOLICITADAS. (CATMAT: 422554). UND FORNECIMENTO: FRASCO.	422554	FR	30	8
91	VASELINA SÓLIDA - PETROLATO. USO ODONTOLÓGICO. FORMA FARMACÊUTICA: POMADA. EMBALAGEM - BISNAGA COM APROXIMADAMENTE 90 GR. (CATMAT: 394023). UND FORNECIMENTO: EMBALAGEM.	394023	EB	30	8
92	VASELINA SÓLIDA - PETROLATO. USO ODONTOLÓGICO. FORMA FARMACÊUTICA: POMADA. EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 500 GR. (CATMAT: 394023). UND FORNECIMENTO: EMBALAGEM.	394023	EB	10	3
93	DENTE ARTIFICIAL, TIPO TRIPLA PRENSAGEM, MATERIAL RESINA ACRÍLICA COM DUPLA LIGAÇÃO CRUZADA (DCL), REGIÃO DENTES ANTERIORES INFERIORES, APRESENTAÇÃO PLACA COM 6 DENTES. MODELOS E CORES VARIADAS (A COMBINAR COM O FORNECEDOR). (CATMAT: 407406). UND FORNECIMENTO: UNIDADE.	407406	UN	5	2

9. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 272.161,71

O custo estimado da contratação é de R\$ 272.161,71.

10. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, dispõe que as compras efetuadas pela Administração devem ser divididas em tantas parcelas quantas se comprovarem técnica e economicamente viáveis, procedendo-se à licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala (art. 23, § 1º).

Por sua vez, a Súmula 247 do TCU assevera que é obrigatória a admissão da adjudicação por item e, não, por preço global, nos editais das licitações para a contratação de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, o fornecimento ou a aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação se adequar a essa divisibilidade. No caso de aquisições de medicamentos, a adjudicação por lote restringe a participação ao certame a distribuidoras que vendam a totalidade dos medicamentos do lote e/ou a fabricantes que produzam a totalidade dos medicamentos, o que pode impedir, inclusive, a participação de laboratórios públicos. Considerando o mercado de medicamentos, em que pode haver distribuidor exclusivo, bem como laboratórios que produzem apenas determinados medicamentos, uma alocação de medicamentos em lotes pode diminuir a competitividade e, portanto, prejudicar a escolha da proposta mais vantajosa. (link: https://portal.tcu.gov.br/data/files/8A/E0/DC/81/A5A1F6107AD96FE6F18818A8/Orientacoes_aquisicoes_publicas_medicamentos.pdf; data e horário da consulta: 29/11/2021, às 11:31). O grifo em itálico foi acrescentado ao texto original.

Nesse sentido, o parcelamento da solução é a regra, devendo a licitação ser realizada por item, sempre que o objeto for divisível, desde que se verifique não haver prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala, visando propiciar a ampla participação de licitantes, que embora não disponham de capacidade para execução da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas.

A definição e o método para avaliar se o objeto é divisível, deve levar em consideração o mercado fornecedor, podendo ser parcelado caso a contratação, nesses moldes, assegure, concomitantemente: ser técnica e economicamente viável; que não haverá perda de escala; e que haverá melhor aproveitamento do mercado e ampliação da competitividade.

Diante de todo o exposto optou-se pelo parcelamento e a consequente adjudicação por item.

11. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Considerando que o Grupo de Saúde de Lagoa Santa já possui pessoal treinado; não há, sob esse aspecto, a necessidade de contratação correlata.

Considerando, outrossim, que a área de estocagem dispõe de material de suporte adequado, como prateleiras, material de escritório, entre outros, não há, sob esse aspecto, a necessidade de contratação correlata.

Considerando, por fim, que a Administração possui sistema próprio de controle de estoque, cuja manutenção é realizada de forma centralizada a partir do Centro de Computação da Aeronáutica, unidade operacional situada no Rio de Janeiro, não há, também sob esse aspecto, a necessidade de contratação correlata.

12. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Segundo a Diretriz do Comando da Aeronáutica nº 11-1, que dispõe sobre a “sistemática de planejamento e gestão institucional da Aeronáutica”, o planejamento institucional pode ser classificado em três níveis: Estratégico, Operacional e Tático.

O planejamento no Nível Tático é focado no detalhamento e na execução das tarefas derivadas dos projetos e atividades dos Planos Setoriais, permitindo a confecção de um Programa de Trabalho Anual.

O Programa de Trabalho Anual é confeccionado por todas as Organizações Militares do COMAER, sendo aprovado pelo respectivo Comandante, Chefe, Prefeito ou Diretor.

Ainda segundo a diretriz mencionada, o alinhamento estratégico do COMAER permite o encadeamento do processo de planejamento da Instituição desde o nível estratégico até os níveis operacional e tático, sendo que cada um dos níveis apresenta a mesma lógica de planejamento.

O PEMAER, documento concebido com vigência de dez anos, decorre da Concepção Estratégica e divulga a Cadeia de Valor, onde estão agrupados todos os principais processos realizados na Instituição.

No nível operacional, para cumprir sua missão, cada O SA executa uma fração da Cadeia de Valor. Para alcançar sua visão, os O SA estabelecem Objetivos Setoriais, os quais são desdobrados em Projetos Setoriais. Metodologia semelhante ocorre no nível tático com a definição de Atividades Orgânicas, Objetivos Orgânicos e Projetos Orgânicos.

A execução de qualquer tipo de projeto ou atividade somente ocorre no nível tático, seja ele representado por uma organização subordinada a um ODSA ou por seu próprio Quartel General (QG).

Projeto é um esforço temporário planejado e empreendido para criar um produto, serviço ou resultado exclusivo, mediante a realização de um conjunto de tarefas interrelacionadas ou interativas, com início e término bem definidos.

Atividade é um conjunto de tarefas de caráter continuado, executadas de forma coordenada, suportada por recursos humanos, materiais e financeiros, que visa atender aos processos administrativos, técnicos e operacionais, garantindo o funcionamento de uma organização para o cumprimento de sua finalidade.

Considerando que as atividades compõem a imensa rede de tarefas rotineiras que oferece a todas as OM do COMAER as condições necessárias para cumprirem suas missões, a qualquer hora do dia e em qualquer dia do ano, é primordial que o planejamento institucional considere as nuances que permeiam o cotidiano de suas organizações.

Dessa forma, é imprescindível priorizar recursos para que as organizações e os principais Sistemas da Aeronáutica mantenham-se sempre em efetivo funcionamento, provendo à Força Aérea a sustentabilidade necessária ao cumprimento de sua missão.

As despesas decorrentes da contratação correrão à conta dos recursos consignados no Orçamento Geral da União, para o exercício de 2026, a cargo do Grupo de Saúde de Lagoa Santa, de acordo com os dados abaixo:

- I. Gestão/Unidade: 00001;
- II. Fonte de Receita: 1000000000;
- III. Programa de Trabalho (PTRES): 214537;
- IV. Natureza de Despesa: 339030;
- V. Plano Interno: CG190904100.

13. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Segundo o inciso X do Artigo 7º da Instrução Normativa nº 40, de 22 de maio de 2020, “resultados pretendidos” diz respeito a “efetividade” e “desenvolvimento nacional sustentável”, conforme transcrito a seguir: a) Art. 7º *Com base no documento de formalização da demanda, as seguintes informações deverão ser produzidas e registradas no Sistema ETP digital: (...) X - resultados pretendidos, em termos de efetividade e de desenvolvimento nacional sustentável.* O grifo em itálico foi acrescentado ao texto original.

O desenvolvimento nacional sustentável desdobra-se em novos contornos consubstanciados na satisfação de políticas públicas sociais, econômicas e ambientais.

No caso da contratação ora em análise, é possível vislumbrar a dimensão social e econômica da contratação, exatamente em função de ser um objeto que será adjudicado por item e, por isso mesmo, a competitividade ocorrerá entre as faixas de empresários, provavelmente locais, que teria menor capacidade de concorrer se o objeto fosse adjudicado pelo valor global.

Por outro lado, na contratação ora em análise, não há que se falar em dimensão ambiental nem tão pouco de destinação correta dos resíduos sólidos a ser imputado como obrigação da contratada, a não ser o que já consta neste documento, visto que o subproduto que será gerado decorrerá de atividade do Grupo de Saúde de Lagoa Santa.

14. Providências a serem Adotadas

Considerando que a Seção de Odontologia do GSAU-LS possui local adequado para armazenamento dos materiais solicitados, não haverá providências a serem adotadas.

15. Possíveis Impactos Ambientais

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

1. A empresa Contratada deverá adotar as seguintes práticas na execução dos serviços:
 - I - Fornecer aos empregados os equipamentos de segurança que se fizerem necessários, para a execução de serviços;
 - II - Respeitar as Normas Brasileiras (NBR) publicadas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas sobre resíduos sólidos.
2. A empresa Contratada deverá, ainda, adotar as seguintes normas:
 - I - Menor impacto sobre recursos naturais como flora, fauna, ar, solo e água;
 - II - Preferência para materiais, tecnologias e matérias-primas de origem local;
 - III - Maior eficiência na utilização de recursos naturais como, por exemplo, energia;
 - IV - Geração de empregos, preferencialmente com mão de obra local.

Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

16. Acesso à informação

Não se vislumbram quaisquer imposições de grau de sigilo, no todo ou em parte, do processo de contratação objeto deste estudo, devendo ser observado o disposto no inciso I do art. 3º da Lei nº 12.527/2011.

17. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

17.1. Justificativa da Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara viável esta contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar, tendo em vista que há recursos para subsidiá-la, existe demanda dos materiais a serem fornecidos, há empresas capacitadas para fornecer os itens pleiteados.
Por fim, a contratação trará benefícios diretos e indiretos.

18. Responsáveis

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

FREDERICO BICALHO DIAS DA SILVA
Comandante do Grupo de Saúde de Lagoa Santa

ANDERSON NEVES PEREIRA
Agente de Controle Administrativo

CLOVIS CIRYLLO LIMONGE NETO
Presidente da Equipe de Planejamento

JULIA DINIZ FRANCA CARMONA
Membro da Equipe de Planejamento



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	Estudo Técnico Preliminar (A).pdf
Data/Hora de Criação:	02/03/2026 15:19:25
Páginas do Documento:	14
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	15
Hash MD5:	cce7b96cbb5eac3e2b42215f17aea159
Verificação de Autenticidade:	https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cap JÚLIA DINIZ FRANÇA CARMONA no dia 06/03/2026 às 09:21:37 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cap CLOVIS CIRYLLO LIMONGE NETO no dia 18/03/2026 às 10:05:01 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Ten Cel Int ANDERSON NEVES PEREIRA no dia 20/03/2026 às 09:58:38 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Ten Cel Med FREDERICO BICALHO DIAS DA SILVA no dia 20/03/2026 às 11:26:09 no horário oficial de Brasília.

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO