

13 REGIMENTO DE CAVALARIA MECANIZADO

Estudo Técnico Preliminar 40/2026

1. Informações Básicas

Número do processo: 64682.001697/2026-34

2. Descrição da necessidade

O 13º RC Mec administra um Centro Hípico, com 17 (dezessete) equinos, que necessitam de cuidados constantes para manutenção de suas condições de saúde e estarem em condições de emprego. Para isso, a seção de veterinária necessita anualmente adquirir materiais para o devido atendimento veterinário.

Para a manutenção da saúde desses animais, faz-se necessário uma boa alimentação e, também, constante manutenção sanitárias das instalações do Centro Hípico, como limpeza e controle de pragas.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Oficial Veterinária do 13º RC Mec	Bianca Aparecida Schmidt - Aspirante a Oficial

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Para atender a demanda do Centro Hípico do Regimento, os itens ofertados deverão possuir os seguintes requisitos:

1 - No caso de exercício de atividade de comércio de produtos de uso veterinário, deverá apresentar:

a) Para os itens: **1, 2, 6, 7, 8, 15, 22, 23, 27, 28, 41, 42, 43, 44, 46, 48, 49, e 58** a licitante deverá apresentar comprovante de cadastro do estabelecimento no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento do , conforme § 3º, artigo 4º do Decreto nº 5.053 de 22 de abril de 2004, por se tratar de comércio de produtos de uso veterinário que necessitam de cuidados especiais.

b) Para os itens **1, 28, 48 e 49**, por se tratarem de itens enquadrados como agrotóxicos, ato de registro ou autorização para funcionamento do produtor, ou importador e do estabelecimento, expedido pelo órgão competente do Estado, do Distrito Federal ou do Município, nos termos do artigo 4º da Lei nº 7.802, de 1989 e art. 37º do Decreto 4.074 de 4 de janeiro de 2002.

c) Para os itens **33, 55 e 56**, a licitante deverá apresentar Registro MAPA do fabricante do produto no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), nos termos do art. 6º do Decreto no 6.296, de 11 de dezembro de 2007.

5. Levantamento de Mercado

O levantamento de mercado foi realizado por ocasião da pesquisa de preços no sítio do compras.gov.br, onde verifica-se a existência de diversas licitações promovidas por outros órgãos públicos com empresas pertencente ao ramo do objeto a ser contratado, tanto no Painel de Preços, quanto em mídias especializadas.

As metodologias utilizadas para a realização dessas contratações são similares às metodologias de interesse deste órgão e atendem as necessidades.

6. Descrição da solução como um todo

6.1. Para atendimento às necessidades, o 13º RC Mec necessita promover uma licitação para adquirir os itens constantes do documento de formalização da demanda, que serão adquiridos no decorrer dos anos de 2026/2027, conforme disponibilidade orçamentária e conforme necessidade da Seção de Veterinária do Centro Hípico.

6.2. Verifica-se que há a necessidade de aquisição dos referidos materiais para viabilizar e garantir as necessidades dos equinos alojados no Centro Hípico do 13º Regimento de Cavalaria Mecanizado.

6.3. Para atender a demanda, foi feito levantamento orçamentário, para verificar o custo, existência e disponibilidade de materiais dessa natureza.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Item	Descrição/ Especificação	Unidade Fornecimento	Pedido Mínimo	Pedido Máximo	Qtde TOTAL	Valor unitário	Valor total
1	Antiparasitário externo a base de Cipermetrina Composição: Associado Ao Clorpirifós E Butóxido De Piperonila , Concentração: 50 Mg/ML + 25 Mg/ML + 10 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Tópica , Aplicação: Uso Veterinário	Frasco 1 Litro	2	5	5	63,83	319,15
2	Antibiótico injetável composto por: Benzilpenicilina Composição: Benzatina + Procaína , Outros Componentes: Dihidroestreptomicina Sulfato + Piroxicam , Concentração: 10.000ui + 10.000ui + 105 Mg + 10 Mg	Frasco 50 Mililitro	10	30	50	39,72	1.986,00

	/ML , Forma Física: Suspensão Injetável , Uso*: Uso Veterinário						
3	Hidratante fungicida e bactericida a base de Alcatrão Vegetal Composição: Associado À Lanolina, Ceras E Breu , Concentração: 8,3 G + 7,7 G + 3 G + 1,6 G, Forma Farmacêutica: Líquido Tópico , Aplicação*: Uso Veterinário (cascovitan)	Pote 500 Grama	3	10	20	57,80	1.156,00
4	Carvão Ativado Composição: Associado À Zeolita, Caolim E Pectina , Concentração: 40% + 40% + 10% + 10% , Forma Física: Pó Oral , Uso: Uso Veterinário	Sachê 8 Grama	10	20	50	16,00	800,00
5	Cetoprofeno Concentração: A 10% , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	3	5	30	46,98	1.409,40
6	Detomidina Cloridrato Concentração: A 1% , Forma Física: Solução Injetável , Uso*: Uso Veterinário	Frasco 10 Mililitro	3	10	50	128,50	6.425,00
7	407462 - Cetamina Sal Químico: Cloridrato , Concentração*: 100 MG /ML, Forma Farmacêutica*: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 10 Mililitro	3	5	20	21,70	434,00
8	410473 - Xilazina Cloridrato Concentração: 100 MG/ML, Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	3	5	20	109,00	2.180,00
9	456795 - Cravo Material: Aço , Tipo: E4 , Aplicação: Equídeos	Embalagem 200 Unidade	3	10	20	93,90	1.878,00
10	408849 - Dexametasona Concentração: 2 MG/ML, Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	3	10	30	13,00	390,00

11	446135 - Dimetilsulfóxido (Dmso) Concentração: Cerca De 99% , Forma Farmacêutica: Líquido Tópico , Aplicação: Uso Veterinário	Frasco 500 Mililitro	5	10	50	195,90	9.795,00
12	Dipirona Sódica Composição: Associada Com Escopolamina Butilbrometo , Concentração: 500 Mg + 4 MG/ML, Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	10	20	100	49,80	4.980,00
13	Dipropionato De Imidocarbe Concentração: A 12% , Forma Física: Solução Injetável , Aplicação: Uso Injetável	Frasco 15 Mililitro	5	10	30	33,30	999,00
14	Dexametasona Composição: Associado À Escina, Dmso, Prednisolona E Lidocaína , Concentração: 0,11 G + 61,34 Ml + 11,12 Ml + 0,28 G + 1 G, Forma Farmacêutica: Gel , Aplicação: Uso Veterinário	Pote 300 Grama	2	5	30	212,50	6.375,00
15	Enrofloxacino Concentração*: A 10% , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	5	20	50	14,00	700,00
16	Fenilbutazona Concentração: 200 MG /ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 100 Mililitro	5	10	50	45,27	2.263,50
17	Feno Composição: Feno De Capim Tifton 85 , Características Adicionais: Mínimo De 12% Proteína Bruta , Aplicação: Alimentação Animal	Quilograma	3000	10000	30000	2,60	78.000,00
18	Flunixin Meglumina Concentração: A 5% ,	Frasco 50	3	5	50	38,30	1.915,00

	Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Mililitro					
19	Spray Dmdm Hidantoína Concentração: A 27,5% , Forma Física: Spray Tópico , Uso*: Uso Veterinário	Frasco 400 Mililitro	5	8	30	62,00	1.860,00
20	Furosemida Concentração: 50 MG/ML, Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 10 Mililitro	10	20	30	41,00	1.230,00
21	Meloxicam Concentração*: 20 MG/ML, Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	2	5	30	81,96	2.458,80
22	Moxidectina Composição: Associada Ao Praziquantel , Concentração: 2% + 12,5% , Forma Física: Gel Oral , Uso: Uso Veterinário	Seringa 11,8 Grama	20	30	60	56,00	3.360,00
23	Ivermectina Componentes: Associado Ao Praziquantel E Vitamina E , Concentração*: 1,25% + 15,62% + 6,25% , Forma Farmacêutica*: Gel Oral , Características Adicionais: Em Seringa Preenchida , Uso: Uso Veterinário	Seringa 9,6 Grama	20	30	50	18,50	925,00
24	Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco , Aplicação: Venoso , Material Agulha: Agulha Aço Inox , Diâmetro: 14 GAU, Comprimento: Cerca 50 MM, Conector: Conector Padrão , Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	20	50	100	4,97	497,00
25	Lidocaína Cloridrato Dosagem: 2% , Apresentação: Injetável	Frasco 20 Mililitro	10	100	500	7,80	3.900,00
	Compressa Gaze Material: Tecido 100% Algodão ,						

26	Tipo: 13 Fios/Cm2 , Modelo: Cor Branca,Isenta De Impurezas , Camadas: 8 Camadas , Largura: 7,50 CM, Comprimento: 7,50 CM, Dobras: 5 Dobras , Características Adicionais: Descartável	Pacote 500 Unidade	10	20	50	33,00	1.650,00
27	Gentamicina Concentração: 40 Mg/Ml , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 100 Mililitro	10	20	50	23,30	1.165,00
28	herbicida Glifosato Concentração: 48% P/V , Apresentação: Concentrado Solúvel , Número De Referência Química: 1071- 83-6	Litro	10	25	50	58,59	2.929,50
29	Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% (Teor De Iodo 1%) , Forma Farmaceutica: Solução Degermante	Frasco 1 Litro	5	10	20	43,00	860,00
30	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Vinil , Esterilidade: Não Estéril , Tamanho: Médio , Modelo: Formato Anatômico , Características Adicionais: Sem Pó, Descartável , Apresentação: Atóxica , Tipo: Ambidestra , Finalidade: Resistente À Tração	Caixa 100 Unidade	3	5	20	19,98	399,60
31	Omeprazol Concentração: 0,3 MG/G, Forma Farmacêutica: Pasta Oral , Características Adicionais: Seringa Preenchida , Uso: Uso Veterinário	Seringa 7,5 Gramas	10	30	50	62,00	3.100,00
32	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada) Tipo: 10 Volumes	Frasco 1000 Mililitro	5	10	40	12,23	489,20
33	Sal Mineral Aplicação: Eqüinos , Dosagem Componentes: 90 G Fósforo	Quilograma	50	100	300	6,68	2.004,00
	Sorbitol Concentração: A 50% , Forma Física:						

34	Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário/ Sedacol ou similar.	Frasco 200 Mililitro	10	20	50	37,65	1.882,50
35	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 10 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	50	100	500	0,50	250,00
36	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	50	100	300	0,38	113,73
37	Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado	Bolsa 1000 Mililitro	50	200	2000	12,66	25.320,00
38	Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 % , Forma Farmaceutica: Solução Injetável	Frasco 1000 Mililitro	50	200	1000	7,95	7.950,00
39	Soro Tipo: Antiofídico Polivalente , Composição: De Serpentes Gêneros Crotalus, Bothrops E Lachesis , Forma Física: Solução Injetável , Aplicação: Uso Veterinário	Frasco-Ampola	3	10	20	72,39	1.447,80
40	Soro Tipo: Antitetânico , Concentração: 5.000 Ui , Forma Física: Pó Liófilo P/ Injetável + Diluente , Aplicação: Uso Veterinário	Frasco-Ampola	10	20	50	10,38	519,00
	Antibiótico Sulfadoxina Composição: Associado Á Trimetoprima ,						

41	Concentração: 200 Mg + 40 Mg/ML , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 50 Mililitro	10	20	50	31,40	1.570,00
42	Vacina Tipo: Inativada , Composição: Vírus Rábico, Cepa Pv , Forma Farmacêutica: Suspensão Injetável , Aplicação*: Uso Veterinário equinos	Frasco 50 Mililitro	2	5	5	58,00	290,00
43	Vacina Tipo: Inativada , Composição: Toxoide Tetânico, Vírus Influenza , Outros Componentes: Vírus Encefalomielite Equina (Leste E Oeste) , Forma Farmacêutica: Suspensão Injetável , Aplicação*: Uso Veterinário	Doses	10	20	40	53,68	2.147,20
44	Butorfanol Tartarato Concentração: 14,58 MG /ML, Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 10 Mililitro	3	10	30	269,99	8.099,70
45	Aminoácidos Composição: C/ Minerais E Vitaminas , Composição De Aminoácidos: Aa Mín. De: Colina, Lisina, Metionina, Glicina , Outros Aminoácidos: Alanina, Prolina, Leucina, Valina, Fenilalanina , Composição De Sais Minerais: Min.: K, Na,Ca E Mg,Aspartatos, Glutamatos E Glicose , Composição De Vitaminas: Vits: B1,B2,B6,B12 E Vit. C , Forma Física: Solução Oral , Uso Veterinário: Uso Veterinário	Frasco 1 Litro	5	10	25	99,90	2.497,50
46	Ceftiofur Composição: Sódico , Concentração: 8G, Forma Física: Suspensão Injetável , Uso: Uso Veterinário	Frasco 100 Mililitro	5	10	30	63,00	1.890,00
	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: 5 ML, Tipo Bico: Bico						

47	Central Luer Lock Ou Slip , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	50	100	100	0,33	33,00
48	Sulfluramida Concentração: 0,3% P/P , Apresentação: Isca Granulada , Número De Referência Química: Cas 4151-50-2	Quilograma	20	50	200	13,49	2.698,00
49	Inseticida imidacloprido Composição: Associado Com Beta-Ciflutrina , Concentração: 10% + 1,25% P/V , Apresentação: Suspensão Concentrada	Litro	5	20	50	64,00	3.200,00
50	Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% , Aplicação: Degermante	Frasco 1000 Mililitro	2	10	20	23,80	476,00
51	Ferradura Material: Aço , Tipo: Liso , Tamanho Padrão: Nº 4 , Aplicação: Equídeos	Embalagem 4 Unidade	10	20	40	41,99	1.679,60
52	Ferradura Material: Aço , Tipo: Liso , Tamanho Padrão: Nº 5 , Aplicação: Equídeos	Embalagem 4 Unidade	10	50	100	42,60	4.260,00
53	Ferradura Material: Aço , Tipo: Liso , Tamanho Padrão: Nº 6 , Aplicação: Equídeos	Embalagem 4 Unidade	10	50	100	41,00	4.100,00
54	Ferradura Material: Aço , Tipo: Liso , Tamanho Padrão: Nº 7 , Aplicação: Equídeos	Embalagem 4 Unidade	10	40	40	39,00	1.560,00
55	Ração Animal Ingredientes: Melaço 6, Lisina 0,5 , Espécie Animal: Equinos , Dosagem Mínima Proteína: 12 PER, Dosagem Mínima Extrato Etéreo: 8 PER, Dosagem Máxima Matéria Mineral: 10 PER, Dosagem Máxima Cálcio: 1,5 PER, Dosagem Mínima Fósforo: 0,4 PER, Tipo: Extrusada	Saco 30 Quilograma	20	50	1000	101,63	101.630,00

56	Ração Animal Ingredientes: Grãos E Cereais , Espécie Animal: Equinos , Dosagem Mínima Proteína: 12 PER, Dosagem Mínima Extrato Etéreo: 7 PER, Características Adicionais: Lisina 0,5 Melaço Máximo 6 , Tipo: Extrusada	Saco 30 Quilograma	10	100	1000	98,73	98.730,00
57	Aminoácidos Composição: Betaína, Colina, L-Carnitina, Glicose , Composição De Aminoácidos: Aminoácidos Essenciais , Forma Física: Solução Oral , Uso Veterinário: Uso Veterinário	Frasco 1 Litro	5	10	50	105,62	5.281,00
58	Vacina Tipo: Inativada , Outros Componentes: S. Equi , Forma Farmacêutica: Suspensão Injetável , Aplicação*: Uso Veterinário	Frasco-Ampola	10	25	50	44,00	2.200,00
59	Ferramenta Padrão: Casquear , Tipo: Faca Loop , Material: Aço , Cabo: Madeira , Uso: Casquear Equinos , Características Adicionais: Corte Lateral Esquerdo	Unidade	1	15	50	72,00	3.600,00
60	Ferramenta Padrão: Casquear , Tipo: Faca , Material: Aço , Cabo: Madeira , Uso: Casquear Equinos , Características Adicionais: Corte Lateral Esquerdo	Unidade	1	15	50	82,00	4.100,00
61	Martelo Material: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Ferrador	Unidade	1	15	50	141,00	7.050,00
62	Avental De Soldador Material: Couro , Comprimento: 1,20 M, Largura: 0,60 M, Características Adicionais: Com Emenda	Unidade	1	10	10	68,00	680,00
	Torquês Material Corpo: Aço , Tipo: Corta Casco , Tipo Acabamento: Tintura ,						

63	Tamanho: 15 POL, Características Adicionais: Cabo Pintado , Comprimento: 390 M	Unidade	1	10	10	122,00	1.220,00
64	Equipamento / Acessório Animal Tipo: Tenaz , Material: Aço	Unidade	1	10	10	394,00	3.940,00
65	Bandagem Tipo: Elástica , Modelo: Autoaderente , Material: Malha De Tecido Sintético , Dimensão: Cerca De 10 Cm X 5 M , Cor: C/ Cor , Embalagem: Embalagem Individual Em Rolo , Tipo Uso: Uso Único	Unidade	10	20	100	15,50	1.550,00
66	Equipo De Infusão Venosa Gravitacional Material: Pvc Transparente, Sem Dehp , Câmara Gotejamento: Macrogotas, Flexível, C/ Respiro E Filtro , Regulador De Fluxo Manual: Roleta Graduado Em Ml/H , Comprimento Tubo: Até 180 Cm , Tipo Injetor Lateral: C/ 1 Injetor, Uso S/ Agulha , Conector Paciente: Luer , Adicional: C/ Clamp , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Tipo Embalagem: Individual	Unidade	25	50	200	2,94	588,00
67	Material Veterinário Tipo: Sonda - Trato Digestivo , Características Adicionais: Oro Ou Nasogástrica , Material: Pvc , Dimensão: Cerca De 11 Mm X 2,8 M, Componente 1: C/ Conector Padrão, Orifício Lateral , Componente 2: Ponta Distal Aberta, Atraumática , Tipo Uso: Uso Único, Embalagem Individual	Unidade	3	15	50	165,00	8.250,00
	Material Veterinário Tipo: Sonda - Trato Digestivo , Características Adicionais: Oro Ou Nasogástrica , Material: Pvc , Dimensão: Cerca De 17 Mm X 3,0 M,						

68	Componente 1: C/ Conector Padrão, Orifício Lateral , Componente 2: Ponta Distal Aberta, Atraumática , Tipo Uso: Uso Único, Embalagem Individual	Unidade	3	15	10	148,50	1.485,00
69	Complexo vitamínico injetável composto por vit B1 1000mg, vit B6 500 mg, nicotinamida 2000mg, vit B5 400 mg, frutose 20g, L arginina 2g, metionina 2g. Referência: BIONEW frasco 100ml.	Unidade	3	5	20	21,50	430,00
70	Coletor de lixo hospitalar, Capacidade: 200 L C/ rodas.	Unidade	1	2	2	663,00	1.326,00
71	Conjunto De Lixeira Seletiva, 4 Un, Cor: Azul, Vermelho, Verde, Amarelo em aço	Unidade	1	2	2	1.475,00	2.950,00
72	Container de lixo aço C/ rodas.	Unidade	1	3	5	4.199,00	20.995,00
73	Pinça de Casco	Unidade	1	4	4	520,00	2.080,00
74	Caixa cirurgica com conjunto procedimento médico.	Unidade	1	2	2	312,09	624,18
75	Paraflanco (apoio para obstaculo hipismo)	par	5	20	25	1.215,00	30.375,00
Total:							519.901,36

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 519.901,36

8.1. Sendo o valor de R\$ 519.901,36, estimado conforme pesquisa de preços apresentada.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A licitação deverá ser realizada por item por necessitar de contratações isoladas e frequentes no decorrer do exercício corrente, por se tratar de produtos com data de validade limitada e conforme necessidade e disponibilidade de recursos disponibilizados, optando pelo parcelamento da solução.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

O 13º R C Mec realizou o pregão nº 90001/2025, cuja as ATA SRP se encontram com vigência à expirar em abril 2026, objeto semelhante a esse atendeu às necessidades do órgão.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

O processo de aquisição visa garantir isonomia, economicidade, eficiência, eficácia, melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis almejando sempre o bom atendimento aos animais lotados nesta Organização Militar, bem como o asseio das instalações e controle de pragas.

O presente ETP apresenta as informações necessárias para a aquisição e apresenta alinhamento com a contratação.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A presente aquisição tem como objetivo garantir a melhor alocação do recurso público, por se tratar de processo próprio, com garantia de obtenção do melhor preço para o órgão, melhor planejamento das necessidades com ganho de tempo nos processos de aquisição que, por vezes, em função de não possuir licitação própria, o órgão acaba por fazer aquisições emergenciais e muitas vezes não dispõe do material em tempo hábil para cumprir suas missões institucionais e manter um bom estado sanitário dos animais, bem como das instalações físicas.

13. Providências a serem Adotadas

Não haverá celebração de contrato tendo em vista se tratar bens para entrega imediata, conforme a necessidade das atividades do Centro Hípico.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Um possível impacto ambiental seria o descarte inadequado dos resíduos resultantes dos tratamentos veterinários realizados, como medida de tratamento, o Regimento possui local adequado para descarte e empresa especializada para a coleta frequente desses resíduos.

15. Declaração de Viabilidade

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

15.1. Justificativa da Viabilidade

Declaro viável esse ETP para aquisição dos materiais citados.

16. 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](#).

WILLIAN DA COSTA SILVA

Chefe da Equipe de Planejamento



Assinou eletronicamente em 15/04/2026 às 13:27:45.

BIANCA APARECIDA SCHIMIDT

Área Técnica e Requisitante



Assinou eletronicamente em 13/04/2026 às 16:40:32.

JHONATAN BAIENSE CABRAL

Membro da equipe



Assinou eletronicamente em 14/04/2026 às 14:35:49.