

## MEC-DECANATO CENTRO DE FILOS.E CIEN.HUM.UF/RJ

**Estudo Técnico Preliminar 5/2026****1. Informações Básicas**

Número do processo: 23079.217915/2026-91

**2. Descrição da necessidade**

Visa suprir a necessidade de provisionamento de itens, objetivando não apenas o pleno funcionamento das atividades, mas também no cumprimento da rotina dos serviços prestados à comunidade administrativa e acadêmica da Decania e das Unidades do CFCH, conforme previsto no Planejamento e Gerenciamento de Contratações (PGC) 2026.

Considerando o valor total dos itens e a disponibilidade orçamentária, será priorizada a adoção do procedimento de dispensa eletrônica (art. 75, inciso II, da Lei nº. 14.133/2021), nos termos da Instrução Normativa nº 67, de 8 de julho de 2021, em observância ao princípio da eficiência e em atendimento à recomendação nº 38 do portal de compras do Governo Federal, Seção de orientações e procedimentos, além de obedecer aos requisitos necessários (justificativa da necessidade do objeto e ampla pesquisa de preços).

É mister ressaltar que a opção pela dispensa de licitação decorre da imperatividade do art. 75, § 1º da Lei nº 14.133/21 c/c art. 4º, § 2º da Instrução Normativa SEGES nº 67, de 8 de julho de 2021, e sob a determinação do Tribunal de Contas da União (TCU) no Acórdão nº 2.831/2021 – TCU – Plenário que, no âmbito da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), foi analisada e incorporada pela Auditoria Interna da Instituição sob o parecer nº 1/2022, item 1.84.

**3. Área requisitante**

Área Requisitante	Responsável
Seção de Almoxarifado da Decania do CFCH	Gisela Pestana Ponte - almoxarifado@cfch.ufrj.br
Instituto de Psicologia	Rosa Maria Leite Ribeiro Pedro - direcaoip@ufrj.br
Instituto de História	Marta Mega de Andrade - direcaoih@historia.ufrj.br
Escola de Comunicação	Cristiano Henrique Ribeiro dos Santos - direcao@eco.ufrj.br
Colégio de Aplicação	Marina Santos Nunes de Campos - direcao geral@cap.ufrj.br
Escola de Serviço Social	Ana Izabel Moura de Carvalho - direcao@ess.ufrj.br
Faculdade de Educação	Ana Paula de Abreu Costa de Moura - direcao@fe.ufrj.br
Instituto de Filosofia e Ciências Sociais	Mayra Goulart da Silva - direcao@ifcs.ufrj.br
Núcleo de Estudos de Políticas Públicas em Direitos Humanos	Fernanda Barros dos Santos - diretorio@nepp-dh.ufrj.br

**4. Descrição dos Requisitos da Contratação**

4.1. Material de Consumo, com os seguintes requisitos mínimos:

#### Item 01 – Cipermetrina

- Concentração: 25% P/V
- Apresentação: Concentrado Emulsionável
- Número De Referência Química: Cas 52315-07-8

#### Item 02 – Óleo Lubrificante

- Apresentação: Aerosol
- Origem: Mineral Derivado De Petróleo
- Características Adicionais: Aditivos Inibidores Corrosão E Oxidação, Desengri
- Tipo: Wd-40
- Aplicação: Lubrificação De Peças

#### Item 03 – Limpador Contato Elétrico/Eletrônico

- Aplicação: Limpeza Componentes
- Apresentação: Spray
- Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável

#### Item 04 – Permetrina

- Composição: Esbiotrina + Imiprotrina
- Concentração: 0,05% + 0,1% + 0,02%
- Apresentação: Aerosol
- Adicionais: C/ Óleo De Citronela

#### Item 05 – Repelente

- Princípio Ativo: À Base De Deet
- Concentração: Até 10%
- Característica Adicional: Isento De Óleo
- Forma Farmacêutica: Spray

#### Item 06 – Solvente

- **OBS: ecológico biodegradável para limpeza de rolos de impressoras offset**

#### Item 07 – Caixa Arquivo

- Material: Plástico Corrugado
- Dimensão (C X L X A): 35,0 X 13,0 X 24,5 CM

- Cor: Colorido
- Impressão: Padrão
- Características Adicionais: Com Trava

#### Item 08 – Fita Adesiva Embalagem

- Material: Polipropileno
- Comprimento: 50 M
- Largura: 50 MM
- Aplicação: Empacotamento Em Geral
- Cor: Marrom

#### Item 09 – Garrafão

- Material: Plástico
- Capacidade: 20 L
- Aplicação: Água Mineral
- Características Adicionais: Vazio, Transparente, Retornável, Nbr 14222/14328
- **OBS: Validade mínima de 12 meses**

#### Item 10 – Saco Documento

- Material: Plástico Transparente
- Capacidade Folhas: 40 FL
- Comprimento: 330 MM
- Largura: 240 MM
- Número Furos: 4 Furos

#### Item 11 – Coador Descartável Café

- Material: Papel
- Tamanho: 102

#### Item 12 – Coador Descartável Café

- Material: Papel
- Tamanho: 103

#### Item 13 – Coador Descartável Café

- Material: Papel

- Tamanho: Nº 4

#### Item 14 – Copo Descartável

- Material: Plástico
- Capacidade: 200 ML
- Aplicação: Água
- Características Adicionais: Transparente

#### Item 15 – Copo Descartável

- Material: Poliestireno
- Capacidade: 50 ML
- Aplicação: Café
- Características Adicionais: Atóxico, De Acordo C/ Norma Abnt, Nbr 14865
- Cor: Branco

#### Item 16 – Copo Descartável

- Material: Plástico
- Capacidade: 110 ML
- Aplicação: Café

#### Item 17 – Garrafa Térmica

- Material: Aço Inoxidável
- Capacidade: 1,20 L
- Cor: Não Aplicável
- Altura: 356 MM
- Comprimento: 144 MM
- Largura: 120 MM
- Com ampola e pressão
- **OBS: Com Alça e Tampa**

#### Item 18 – Garrafa Térmica

- Material: Plástico
- Capacidade: 1,80 L
- Cor: Preta
- Características Adicionais: Tampa Roscável E Ampola De Vidro (A16024) - Com Pr

#### Item 19 – Guardanapo De Papel

- Material: Celulose
- Largura: 23,50 CM
- Comprimento: 23,50 CM
- Cor: Branca
- Tipo Folhas: Dupla
- Características Adicionais: Não Aplicável

#### Item 20 – Guardanapo De Papel

- Material: Celulose
- Largura: 32,50 CM
- Comprimento: 32,50 CM
- Cor: Branca
- Tipo Folhas: Dupla
- Características Adicionais: Macio

#### Item 21 – Jarra

- Material: Vidro
- Capacidade: 1,50 L
- Modelo: Com Alça Sem Tampa
- Cor: Transparent Incolor
- Aplicação: Água/Suco

#### Item 22 – Jarra Térmica

- Capacidade: 2 L,
- Aplicação: Para Servir Sucos

#### Item 23 – Pano Prato

- Material: Algodão
- Comprimento: 60 CM
- Largura: 40 CM
- Cor: Branca
- Características Adicionais: Absorvente/Lavável E Durável

#### Item 24 – Prato

- Material: Plástico
- Diâmetro: 18 CM

#### Item 25 – Talher Descartável

- Material: Plástico
- Tipo: Mexedor De Cafezinho
- Aplicação: Copa E Cozinha
- Cor: Branco Transparente

#### Item 26 – Filtro De Água

- Material: Poliéster
- **OBS: lavável, 20 x 2,5 , Modelo slim**

#### Item 27 – Filtro purificação de água externo

- Refil
- Em polipropileno
- 3o estágio de filtragem
- Carvão ativado,
- Retenção 98% cloro
- Casca de coco

#### Item 28 – Refil

- Material: Polipropileno E Carvão Ativado
- Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200 F
- Tipo: Para Filtro

#### Item 29 – Refil

- Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal
- Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200f

#### Item 30 – Refil

- Material: Microfibras De Polipropileno
- Aplicação: Purificador De Água Libell Pressbaby

- Características Adicionais: Vazão 45 L/H, Tripla Filtragem, Encaixe Externo

#### Item 31 – Refil

- Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal
- Aplicação: Filtro Aqualar Ap-230
- **OBS: Confirmar o modelo com o fornecedor**

#### Item 32 – Refil

- Material: Carvão Ativado
- Aplicação: Filtro Soft By Everest

#### Item 33 – Cadeado

- Material: Latão Maciço
- Material Haste: Aço
- Altura: 50 MM
- Largura: 25 MM
- Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão
- **OBS: 2 chaves em latão niquelado**

#### Item 34 – Cadeado

- Material: Latão Maciço
- Material Haste: Aço
- Altura: 75 MM
- Largura: 45 MM
- Características Adicionais: 2 Chaves Em Latão Niquelado/Trava Dupla
- 

#### Item 35 – Cadeado

- Material: Latão Maciço
- Material Haste: Aço Cementado/Cromado
- Altura: 55 MM
- Largura: 30 MM
- Características Adicionais: Mestrado
- **OBS: 2 chaves em latão niquelado**

#### Item 36 – Cadeado

- **OBS: de senha, 40mm**

#### Item 37 – Cadeado

- Haste longa
- Tam. 40mm
- Material: latão maciço,
- Material haste: aço
- Características adicionais: 2 chaves em latão niquelado

#### Item 38 – Fita Isolamento De Area

- Material: Polietileno
- Tipo: Flexível
- Comprimento: 100 M
- Largura: 7 CM
- Cor: Amarela E Preta

#### Item 39 – Lona Plástica

- Largura: 4 M
- Comprimento: 50 M
- Cor: Preta
- Aplicação: Cobertura Proteção
- **OBS: Reforçada/Grossa**

#### Item 40 – Luva Para Procedimento Não Cirúrgico

- Material: Nitrile;
- Modelo: Sem Látex;
- Tamanho: Médio;
- Características Adicionais: Sem Pó;
- Esterilidade: Não Esterilizada

#### Item 41 – Luva Para Procedimento Não Cirúrgico

- Material: Nitrile;
- Modelo: Sem Látex;
- Tamanho: Pequeno;
- Características Adicionais: Sem Pó;
- Esterilidade: Não Esterilizada

## Item 42 – Tela

- Material: Polietileno Alta Densidade
- Largura: 1,20 M
- Aplicação: Cercamento De Canteiro De Obras E Serviços
- Cor: Laranja

## 5. Levantamento de Mercado

5.1. A tabela abaixo elenca a composição e estimativa orçamentária relativa à ação, considerando o PGC do ano de 2026:

Item	Especificação	Unid. de Fornecimento	Valor Unitário de Referência
1	Cipermetrina, Número De Referência Química: Cas 52315-07-8, Apresentação: Concentrado Emulsionável, Concentração: 25% P/V	LITRO	R\$ 74,98
2	Óleo Lubrificante. Aplicação: Lubrificação De Peças, Tipo: Wd-40, Características Adicionais: Aditivos Inibidores Corrosão E Oxidação, Desengri, Apresentação: Aerosol, Origem: Mineral Derivado De Petróleo	LATA DE 300ML	R\$ 9,62
3	Limpador Contato Elétrico/Eletrônico, Aplicação: Limpeza Componentes, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável	FRASCO DE 320ML	18,65
4	Permetrina, composição: esbiotrina + imiprotrina, concentração: 0,05% + 0,1% + 0,02%, apresentação: aerosol, adicionais: c, óleo de citronela	FRASCO DE 300ML	R\$ 8,80
5	Repelente, Princípio Ativo: À Base De Deet, Característica Adicional: Isento De Óleo, Forma Farmacêutica: Spray, Concentração: Até 10%.	FRASCO DE 200 ML	R\$ 9,80
6	Solvente, OBS: ecológico biodegradável para limpeza de rolos de impressoras offset	LITRO	R\$ 18,80
	Caixa arquivo, material: plástico corrugado, dimensão (c x l x a): 35,0 x 13,0 x 24,5 cm,		

7	cor: colorido, impressão: padrão, características adicionais: com trava	UNIDADE	R\$ 3,93
8	Fita Adesiva Embalagem, Material: Polipropileno, Comprimento: 50 M, Largura: 50 MM, Aplicação: Empacotamento Em Geral, Cor: Marrom	UNIDADE	R\$ 2,85
9	Garrafão, Material:Plástico, Capacidade:20 L, Aplicação:Água Mineral, Características Adicionais:Vazio, Transparente, Retornável, Nbr 14222/14328, OBS: Validade mínima de 12 meses	UNIDADE	R\$ 19,84
10	Saco Documento, Material:Plástico Transparente, Capacidade Folhas:40 FI, Comprimento:330 Mm, Largura:240 Mm, Número Furos:4 Furos	UNIDADE	R\$ 0,17
11	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 102	CAIXA 00000030,00 UN	R\$ 3,98
12	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 103	CAIXA 30,00 UN	R\$ 4,00
13	Coador descartável café, material: papel, tamanho: nº 4	CAIXA 30,00 UN	R\$ 6,00
14	Copo descartável, material: plástico, capacidade: 200 ml, aplicação: água, características adicionais: transparente	Pacote 100,00 UNID	R\$ 3,90
15	Copo Descartável, Material: Poliestireno, Capacidade: 50 MI, Aplicação: Café, Características Adicionais: Atóxico, De Acordo C/ Norma Abnt, Nbr 14865, Cor: Branco	Pacote 100,00 UNID	R\$ 2,09
16	Copo Descartável, Material: Plástico, Aplicação: Café, Capacidade: 110 MI.	Pacote 100,00 UNID	5,10
17	Garrafa Térmica, Material: Aço Inoxidável, Altura: 356 MM, Capacidade: 1,20 L, Comprimento: 144 MM, Cor: Não Aplicável, Largura: 120 MM, com ampola e pressão, OBS: Com Alça e Tampa	UNIDADE	R\$ 91,95

18	Garrafa Térmica, Material: Plástico, Capacidade: 1,80 L, Cor: Preta, Características Adicionais: Tampa Roscável E Ampola De Vidro (A16024) - Com Pr	UNIDADE	R\$ 71,23
19	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Largura: 23,50 CM, Comprimento: 23,50 CM, Cor: Branca, Tipo Folhas: Dupla, Características Adicionais: Não Aplicável	PACOTE 50,00 UN	R\$ 2,41
20	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Tipo Folhas: Dupla, Comprimento: 32,50 CM, Cor: Branca, Largura: 32,50 CM, Características Adicionais: Macio	PACOTE 50,00 UN	R\$ 3,41
21	Jarra, Material: Vidro, Modelo: Com Alça Sem Tampa, Aplicação: Água/Suco, Capacidade: 1,50 L, Cor: Transparente Incolor	UNIDADE	R\$ 18,00
22	Jarra Térmica, Capacidade: 2 L, Aplicação: Para Servir Sucos.	UNIDADE	R\$ 44,75
23	Pano Prato, Material: Algodão , Comprimento: 60 CM, Cor: Branca , Largura: 40 CM, Características Adicionais: Absorvente /Lavável E Durável	UNIDADE	R\$ 2,47
24	Prato, Material: Plástico, Diâmetro: 18 CM	UNIDADE	R\$ 2,82
25	Talher Descartável, Material: Plástico, Tipo: Mexedor De Cafezinho, Aplicação: Copa E Cozinha, Cor: Branco Transparente	Pacote c/ 500 Unidades	R\$ 8,01
26	Filtro De Água, Material: Poliéster, OBS: lavável, 20 x 2,5 , Modelo slim	UNIDADE	R\$ 37,29
27	Filtro purificação de água externo , refil, em polipropileno 3o estágio de filtragem, Carvão ativado, retenção 98% cloro, casca de coco	UNIDADE	R\$ 112,95
28	Refil, Material: Polipropileno E Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200 F, Tipo: Para Filtro	UNIDADE	R\$ 35,51
29	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200f	UNIDADE	R\$ 38,88

30	Refil, Material: Microfibra De Polipropileno, Aplicação: Purificador De Água Libell Pressbaby, Características Adicionais: Vazão 45 L/H, Tripla Filtragem, Encaixe Externo	UNIDADE	R\$ 28,55
31	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-230, OBS: Confirmar o modelo com o fornecedor	UNIDADE	R\$ 41,21
32	Refil, Material: Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Soft By Everest	UNIDADE	R\$ 31,66
33	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço, Altura:50 Mm, Largura:25 Mm, Características Adicionais:Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	R\$ 14,95
34	Cadeado, material: latão maciço, material haste: aço, altura: 75 mm, largura: 45 mm, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado,trava dupla	UNIDADE	R\$ 22,68
35	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço Cementado/Cromado, Altura:55 Mm, Largura:30 Mm, Características Adicionais:Mestrado, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	R\$ 13,35
36	Cadeado, OBS: de senha, 40mm	UNIDADE	R\$ 25,73
37	Cadeado haste longa, tam. 40mm, material: latão maciço, material haste: aço, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	R\$ 23,86
38	Fita isolamento de area, material: polietileno, tipo: flexível, comprimento: 100 m, largura: 7 cm, cor: amarela e preta.	ROLO DE 100 M	R\$ 8,25
39	Lona Plástica, Aplicação: Cobertura Proteção, Comprimento: 50 M, Cor: Preta, Largura: 4 M, OBS: Reforçada/Grossa	ROLO DE 50M	R\$ 156,00
40	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Médio; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	R\$ 13,77

41	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Pequeno; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	R\$ 13,20
42	Tela, Material: Polietileno Alta Densidade, Aplicação: Cercamento De Canteiro De Obras E Serviços, Cor:Laranja, Largura: 1,20 M	METRO	R\$ 4,50

Considerando que o objeto da contratação refere-se à aquisição de bens de consumo comuns, cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos nos documentos de contratação por meio de especificações usuais no mercado, e que a aquisição desses tipos de materiais é prática comum a todos os órgãos, repartições e entes, não foram identificadas alternativas viáveis que atendessem de forma mais eficiente ou econômica à necessidade apresentada. Portanto, optou-se por não realizar um levantamento adicional de soluções.

## 6. Descrição da solução como um todo

### 6.1. Natureza do Objeto:

Trata-se de aquisição de bens comuns, cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos nos documentos de contratação por meio de especificações usuais no mercado, nos termos do art. 6, inciso XIII, da Lei nº. 14.133/2021 e art. 3º, inciso II do Decreto nº. 10.024/19.

### 6.2. Estratégia de Contratação:

A estratégia de contratação dar-se-á preferencialmente por dispensa eletrônica, na hipótese do art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133/2021, da IN SEGES/ME nº 67/2021 e demais legislações aplicáveis, conforme as seguintes condições gerais:

Em conformidade ao art. 6º da IN SEGES/ME nº 67/2021:

*Art. 6º - O órgão ou entidade deverá inserir no sistema as seguintes informações para a realização do procedimento de contratação:*

*I - a especificação do objeto a ser adquirido ou contratado;*

*II - as quantidades e o preço estimado de cada item, nos termos do disposto no inciso II do art. 5º, observada a respectiva unidade de fornecimento;*

*III - o local e o prazo de entrega do bem, prestação do serviço ou realização da obra;*

*IV - o intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta;*

V - a observância das disposições previstas na Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

VI - as condições da contratação e as sanções motivadas pela inexecução total ou parcial do ajuste;

VII - a data e o horário de sua realização, respeitado o horário comercial, e o endereço eletrônico onde ocorrerá o procedimento.

*Parágrafo único. Em todas as hipóteses estabelecidas no art. 4º, o prazo fixado para abertura do procedimento e envio de lances, de que trata o Capítulo III, não será inferior a 3 (três) dias úteis, contados da data de divulgação do aviso de contratação direta.*

A dispensa eletrônica terá lances e um período de oferta. Encerrado o prazo, o sistema gerará relatório de classificação das propostas. Após esta etapa, a documentação referente à regularidade fiscal dos fornecedores é consultada e o fornecedor melhor classificado será considerado vencedor, sendo-lhe adjudicado o objeto da dispensa, desde que sua proposta atenda às especificações do objeto e o mesmo envie por e-mail a proposta formalizada. Cumprindo os requisitos, o Setor de Compras adjudicará e o ordenador de despesas homologará.

As Aquisições deverão ser realizadas com empresas que possuam cadastro no SICAF e estejam com as certidões regulares.

### 6.3. Eventual Interrupção Contratual

Eventual interrupção contratual ensejará no descumprimento das condições definidas para a aquisição dos materiais, e deverá ser alvo das ações e penalidades previstas na legislação, em especial o art. 28 do Decreto nº 11.462/2023 e art. 49 do Decreto nº 10.024/19.

### 6.4. Prazo de Entrega

Após o recebimento da Nota de Empenho, o fornecedor terá o prazo de 30 (trinta) dias corridos (prorrogáveis mediante pedido formal) para proceder à entrega dos materiais nos seguintes locais: **Decania do CFCH** (Av. Pasteur, nº 250 – Campus da Praia Vermelha, Urca, Prédio da Decania do CFCH, Rio de Janeiro – RJ, CEP: 22290-240, à Gisela Pestana Ponte); **Colégio de Aplicação** (Rua J.J. Seabra, s/nº - Lagoa – Rio de Janeiro – RJ, CEP: 22470-130, à Marina Santos Nunes de Campos); **Instituto de Filosofia e Ciências Sociais** (Largo de São Francisco de Paula, nº 01, Centro, Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20051-070, à Mayra Goulart da Silva); **Instituto de História** (Largo de São Francisco de Paula, nº 01, Centro, Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20051-070, à Marta Mega de Andrade).

Os itens nº 7 (Caixa), 14 (Copo 200ml), 26 (Filtro), 27 (Filtro), 29 (Refil), 33 (Cadeado), 35 (Cadeado), 36 (Cadeado), 37 (Cadeado), 39 (Lona), 40 (Luva), 41 (Luva) e 42 (Tela) deverão ser entregues no Colégio de Aplicação e Instituto de Filosofia e Ciências Sociais/Instituto de História, conforme os endereços acima e **somente os quantitativos solicitados por estas unidades.**

**Os demais itens e quantitativos deverão ser entregues no Prédio da Decania do CFCH.**

Os produtos deverão ser entregues devidamente embalados, dentro da validade estabelecida no item 4.1, em perfeitas condições de armazenamento e consumo, sob pena de não recebimento dos mesmos.

## 6.5. Recebimento Provisório e Definitivo

O recebimento dos produtos dar-se-á de forma provisória sendo, os mesmos, recebidos de forma definitiva a partir da inserção da Nota Fiscal no SEI, pelos Setores Requisitantes.

Uma vez rejeitado o recebimento de alguns produtos, esse fato será comunicado à empresa contratada, para que proceda à imediata e respectiva substituição, dentro do prazo de 15 (quinze) dias úteis (prorrogáveis mediante pedido formal).

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

As quantidades informadas neste Estudo Técnico serão suficientes para atender as necessidades da Decania e Unidades do CFCH, com seus diversos Departamentos e Seções, tomando como parâmetro básico os quantitativos estimados na proposta orçamentária para o exercício de 2026, combinado com o histórico da demanda do material objeto deste Estudo Técnico.

Dessa forma, estima-se o quantitativo de:

Item	PDM	Nº CATMAT*	Especificação	Unid. de Fornecimento	Quantidade
1	9033	380116	Cipermetrina, Número De Referência Química: Cas 52315-07-8, Apresentação: Concentrado Emulsionável, Concentração: 25% P/V	LITRO	3
2	10198	262376	Óleo Lubrificante. Aplicação: Lubrificação De Peças, Tipo: Wd-40, Características Adicionais: Aditivos Inibidores Corrosão E Oxidação, Desengri, Apresentação: Aerosol, Origem: Mineral Derivado De Petróleo	LATA DE 300ML	20
3	8849	404467	Limpador Contato Elétrico /Eletrônico, Aplicação: Limpeza Componentes, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável	FRASCO DE 320ML	10
4	9036	437410	Permetrina, composição: esbiotrina + imiprotrina, concentração: 0,05% + 0,1% + 0,02%, apresentação: aerosol, adicionais: c, óleo de citronela	FRASCO DE 300ML	10

5	15161	432403	Repelente, Princípio Ativo: À Base De Deet, Característica Adicional: Isento De Óleo, Forma Farmacêutica: Spray, Concentração: Até 10%.	FRASCO DE 200 ML	135
6	1299	259734	Solvente, OBS: ecológico biodegradável para limpeza de rolos de impressoras offset	LITRO	20
7	19708	459412	Caixa arquivo, material: plástico corrugado, dimensão (c x l x a): 35,0 x 13,0 x 24,5 cm, cor: colorido, impressão: padrão, características adicionais: com trava	UNIDADE	50
8	7556	318187	Fita Adesiva Embalagem, Material: Polipropileno, Comprimento: 50 M, Largura: 50 MM, Aplicação: Empacotamento Em Geral, Cor: Marrom	UNIDADE	4
9	1281	402921	Garrafão, Material:Plástico, Capacidade:20 L, Aplicação: Água Mineral, Características Adicionais:Vazio, Transparente, Retornável, Nbr 14222/14328, OBS: Validade mínima de 12 meses	UNIDADE	40
10	269	228882	Saco Documento, Material: Plástico Transparente, Capacidade Folhas:40 FI, Comprimento:330 Mm, Largura: 240 Mm, Número Furos:4 Furos	UNIDADE	1100
11	1073	237589	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 102	CAIXA 00000030,00 UN	270
12	1073	237590	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 103	CAIXA 30,00 UN	220
13	1073	442963	Coador descartável café, material: papel, tamanho: nº 4	CAIXA 30,00 UN	50

14	5849	310999	Copo descartável, material: plástico, capacidade: 200 ml, aplicação: água, características adicionais: transparente	Pacote 100,00 UNID	3270
15	5849	419309	Copo Descartável, Material: Poliestireno, Capacidade: 50 MI, Aplicação: Café, Características Adicionais: Atóxico, De Acordo C/ Norma Abnt, Nbr 14865, Cor: Branco	Pacote 100,00 UNID	50
16	5849	309632	Copo Descartável, Material: Plástico, Aplicação: Café, Capacidade: 110 MI.	Pacote 100,00 UNID	250
17	1115	219080	Garrafa Térmica, Material: Aço Inoxidável, Altura: 356 MM, Capacidade: 1,20 L, Comprimento: 144 MM, Cor: Não Aplicável, Largura: 120 MM, com ampola e pressão, OBS: Com Alça e Tampa	UNIDADE	11
18	1115	626898	Garrafa Térmica, Material: Plástico, Capacidade: 1,80 L, Cor: Preta, Características Adicionais: Tampa Roscável E Ampola De Vidro (A16024) - Com Pr	UNIDADE	2
19	8122	224569	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Largura: 23,50 CM, Comprimento: 23,50 CM, Cor: Branca, Tipo Folhas: Dupla, Características Adicionais: Não Aplicável	PACOTE 50,00 UN	620
20	8122	232401	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Tipo Folhas: Dupla, Comprimento: 32,50 CM, Cor: Branca, Largura: 32,50 CM, Características Adicionais: Macio	PACOTE 50,00 UN	146
21	1287	240390	Jarra, Material: Vidro, Modelo: Com Alça Sem Tampa, Aplicação: Água/Suco, Capacidade: 1,50 L, Cor: Transparente Incolor	UNIDADE	4

22	1072	219152	Jarra Térmica, Capacidade: 2 L, Aplicação: Para Servir Sucos.	UNIDADE	4
23	10341	234204	Pano Prato, Material: Algodão , Comprimento: 60 CM, Cor: Branca , Largura: 40 CM, Características Adicionais: Absorvente/Lavável E Durável	UNIDADE	110
24	1138	435573	Prato, Material: Plástico, Diâmetro: 18 CM	UNIDADE	100
25	12501	260613	Talher Descartável, Material: Plástico, Tipo: Mexedor De Cafezinho, Aplicação: Copa E Cozinha, Cor: Branco Transparente	Pacote c/ 500 Unidades	11
26	7464	396373	Filtro De Água, Material: Poliéster, OBS: lavável, 20 x 2,5 , Modelo slim	UNIDADE	10
27	6446	607424	Filtro purificação de água externo , refil, em polipropileno 3o estágio de filtragem, Carvão ativado, retenção 98% cloro, casca de coco	UNIDADE	10
28	13530	486734	Refil, Material: Polipropileno E Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200 F, Tipo: Para Filtro	UNIDADE	20
29	13530	339639	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200f	UNIDADE	40
30	13530	438942	Refil, Material: Microfibra De Polipropileno, Aplicação: Purificador De Água Libell Pressbaby, Características Adicionais: Vazão 45 L/H, Tripla Filtragem, Encaixe Externo	UNIDADE	20
31	13530	350146	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-230, OBS: Confirmar o modelo com o fornecedor	UNIDADE	31

32	13530	340311	Refil, Material: Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Soft By Everest	UNIDADE	12
33	554	476081	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço, Altura:50 Mm, Largura:25 Mm, Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	100
34	554	454931	Cadeado, material: latão maciço, material haste: aço, altura: 75 mm, largura: 45 mm, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado,trava dupla	UNIDADE	36
35	554	607770	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço Cementado/Cromado, Altura:55 Mm, Largura:30 Mm, Características Adicionais: Mestrado, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	10
36	554	633499	Cadeado, OBS: de senha, 40mm	UNIDADE	10
37	554	339785	Cadeado haste longa, tam. 40mm, material: latão maciço, material haste: aço, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	10
38	7591	354868	Fita isolamento de area, material: polietileno, tipo: flexível, comprimento: 100 m, largura: 7 cm, cor: amarela e preta.	ROLO DE 100 M	4
39	14236	481557	Lona Plástica, Aplicação: Cobertura Proteção, Comprimento: 50 M, Cor: Preta, Largura: 4 M, OBS: Reforçada /Grossa	ROLO DE 50M	3
			Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile;		

40	421	619833	Modelo: Sem Látex; Tamanho: Médio; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	20
41	421	619832	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Pequeno; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	20
42	670	373587	Tela, Material: Polietileno Alta Densidade, Aplicação: Cercamento De Canteiro De Obras E Serviços, Cor:Laranja, Largura: 1,20 M	METRO	1

\* Obrigatório

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 33.987,23

Nos termos da tabela preenchida de acordo com os valores do PGC do ano de 2026 e apresentada no *item 5* (acima), bem como nos quantitativos apresentados na tabela do *item 7* (acima) que foram estimados levando-se em consideração a média de demanda calculadas pelos respectivos Setores, o valor estimado da contratação desse ETP é, por item:

Item	Especificação	Unid. de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário de Referência	Total
1	Cipermetrina, Número De Referência Química: Cas 52315-07-8, Apresentação: Concentrado Emulsionável, Concentração: 25% P/V	LITRO	3	R\$ 74,98	R\$ 224,94
2	Óleo Lubrificante. Aplicação: Lubrificação De Peças, Tipo: Wd-40, Características Adicionais: Aditivos Inibidores		20	R\$ 9,62	R\$ 192,40

	Corrosão E Oxidação, Desengri, Apresentação: Aerosol, Origem: Mineral Derivado De Petróleo	LATA DE 300ML			
3	Limpador Contato Elétrico /Eletrônico, Aplicação: Limpeza Componentes, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável	FRASCO DE 320ML	10	18,65	R\$ 186,50
4	Permetrina, composição: esbiotrina + imiprotrina, concentração: 0,05% + 0,1% + 0,02%, apresentação: aerosol, adicionais: c, óleo de citronela	FRASCO DE 300ML	10	R\$ 8,80	R\$ 88,00
5	Repelente, Princípio Ativo: À Base De Deet, Característica Adicional: Isento De Óleo, Forma Farmacêutica: Spray, Concentração: Até 10%.	FRASCO DE 200 ML	135	R\$ 9,80	R\$ 1 323,00
6	Solvente, OBS: ecológico biodegradável para limpeza de rolos de impressoras offset	LITRO	20	R\$ 18,80	R\$ 376,00
7	Caixa arquivo, material: plástico corrugado, dimensão (c x l x a): 35,0 x 13,0 x 24,5 cm, cor: colorido, impressão: padrão, características adicionais: com trava	UNIDADE	50	R\$ 3,93	R\$ 196,50
8	Fita Adesiva Embalagem, Material: Polipropileno, Comprimento: 50 M, Largura: 50 MM, Aplicação: Empacotamento Em Geral, Cor: Marrom	UNIDADE	4	R\$ 2,85	R\$ 11,40

9	Garrafão, Material: Plástico, Capacidade:20 L, Aplicação:Água Mineral, Características Adicionais:Vazio, Transparente, Retornável, Nbr 14222/14328, OBS: Validade mínima de 12 meses	UNIDADE	40	R\$ 19,84	R\$ 793,60
10	Saco Documento, Material: Plástico Transparente, Capacidade Folhas:40 Fl, Comprimento:330 Mm, Largura:240 Mm, Número Furos:4 Furos	UNIDADE	1100	R\$ 0,17	R\$ 187,00
11	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 102	CAIXA 00000030,00 UN	270	R\$ 3,98	R\$ 1 074,60
12	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 103	CAIXA 30,00 UN	220	R\$ 4,00	R\$ 880,00
13	Coador descartável café, material: papel, tamanho: nº 4	CAIXA 30,00 UN	50	R\$ 6,00	R\$ 300,00
14	Copo descartável, material: plástico, capacidade: 200 ml, aplicação: água, características adicionais: transparente	Pacote 100,00 UNID	3270	R\$ 3,90	R\$ 12 753,00
15	Copo Descartável, Material: Poliestireno, Capacidade: 50 MI, Aplicação: Café, Características Adicionais: Atóxico, De Acordo C/ Norma Abnt, Nbr 14865, Cor: Branco	Pacote 100,00 UNID	50	R\$ 2,09	R\$ 104,50
16	Copo Descartável, Material: Plástico, Aplicação: Café, Capacidade: 110 MI.	Pacote 100,00 UNID	250	5,10	1275,00

17	Garrafa Térmica, Material: Aço Inoxidável, Altura: 356 MM, Capacidade: 1,20 L, Comprimento: 144 MM, Cor: Não Aplicável, Largura: 120 MM, com ampola e pressão, OBS: Com Alça e Tampa	UNIDADE	11	R\$ 91,95	R\$ 1 011,45
18	Garrafa Térmica, Material: Plástico, Capacidade: 1,80 L, Cor: Preta, Características Adicionais: Tampa Roscável E Ampola De Vidro (A16024) - Com Pr	UNIDADE	2	R\$ 71,23	R\$ 142,46
19	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Largura: 23,50 CM, Comprimento: 23,50 CM, Cor: Branca, Tipo Folhas: Dupla, Características Adicionais: Não Aplicável	PACOTE 50,00 UN	620	R\$ 2,41	R\$ 1 494,20
20	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Tipo Folhas: Dupla, Comprimento: 32,50 CM, Cor: Branca, Largura: 32,50 CM, Características Adicionais: Macio	PACOTE 50,00 UN	146	R\$ 3,41	R\$ 497,86
21	Jarra, Material: Vidro, Modelo: Com Alça Sem Tampa, Aplicação: Água /Suco, Capacidade: 1,50 L, Cor: Transparente Incolor	UNIDADE	4	R\$ 18,00	R\$ 72,00
22	Jarra Térmica, Capacidade: 2 L, Aplicação: Para Servir Sucos.	UNIDADE	4	R\$ 44,75	R\$ 179,00
23	Pano Prato, Material: Algodão , Comprimento: 60 CM, Cor: Branca , Largura: 40 CM, Características Adicionais:	UNIDADE	110	R\$ 2,47	R\$ 271,70

	Absorvente/Lavável E Durável				
24	Prato, Material: Plástico, Diâmetro: 18 CM	UNIDADE	100	R\$ 2,82	R\$ 282,00
25	Talher Descartável, Material: Plástico, Tipo: Mexedor De Cafezinho, Aplicação: Copa E Cozinha, Cor: Branco Transparente	Pacote c/ 500 Unidades	11	R\$ 8,01	R\$ 88,11
26	Filtro De Água, Material: Poliéster, OBS: lavável, 20 x 2,5 , Modelo slim	UNIDADE	10	R\$ 37,29	R\$ 372,90
27	Filtro purificação de água externo , refil, em polipropileno 3o estágio de filtragem, Carvão ativado, retenção 98% cloro, casca de coco	UNIDADE	10	R\$ 112,95	R\$ 1 129,50
28	Refil, Material: Polipropileno E Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200 F, Tipo: Para Filtro	UNIDADE	20	R\$ 35,51	R\$ 710,20
29	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200f	UNIDADE	40	R\$ 38,88	R\$ 1 555,20
30	Refil, Material: Microfibra De Polipropileno, Aplicação: Purificador De Água Libell Pressbaby, Características Adicionais: Vazão 45 L/H, Tripla Filtragem, Encaixe Externo	UNIDADE	20	R\$ 28,55	R\$ 571,00
31	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-230, OBS: Confirmar o modelo com o fornecedor	UNIDADE	31	R\$ 41,21	R\$ 1 277,51

32	Refil, Material: Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Soft By Everest	UNIDADE	12	R\$ 31,66	R\$ 379,92
33	Cadeado, Material: Latão Maciço, Material Haste: Aço, Altura: 50 Mm, Largura: 25 Mm, Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	100	R\$ 14,95	R\$ 1 495,00
34	Cadeado, material: latão maciço, material haste: aço, altura: 75 mm, largura: 45 mm, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado, trava dupla	UNIDADE	36	R\$ 22,68	R\$ 816,48
35	Cadeado, Material: Latão Maciço, Material Haste: Aço Cementado/Cromado, Altura: 55 Mm, Largura: 30 Mm, Características Adicionais: Mestrado, OBS: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	10	R\$ 13,35	R\$ 133,50
36	Cadeado, OBS: de senha, 40mm	UNIDADE	10	R\$ 25,73	R\$ 257,30
37	Cadeado haste longa, tam. 40mm, material: latão maciço, material haste: aço, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado	UNIDADE	10	R\$ 23,86	R\$ 238,60
38	Fita isolamento de area, material: polietileno, tipo: flexível, comprimento: 100 m, largura: 7 cm, cor: amarela e preta.	ROLO DE 100 M	4	R\$ 8,25	R\$ 33,00
39	Lona Plástica, Aplicação: Cobertura Proteção, Comprimento: 50 M, Cor:	ROLO DE 50M	3	R\$ 156,00	R\$ 468,00

	Preta, Largura: 4 M, OBS: Reforçada/Grossa				
40	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Médio; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	20	R\$ 13,77	R\$ 275,40
41	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Pequeno; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	EMBALAGEM 100,00 UN	20	R\$ 13,20	R\$ 264,00
42	Tela, Material: Polietileno Alta Densidade, Aplicação: Cercamento De Canteiro De Obras E Serviços, Cor:Laranja, Largura: 1,20 M	METRO	1	R\$ 4,50	R\$ 4,50
<b>Total Geral de Referência (R\$)</b>					R\$ R\$ 33 987,23

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Via de regra, o parcelamento se faz necessário para garantir a competitividade do certame licitatório e com isso trazer para a Administração uma solução mais vantajosa financeiramente, já que algumas empresas podem não ter capacidade ou condições de ofertar a integralidade do objeto, mas apenas uma parte dele, razão pela qual a adjudicação conjunta inviabilizaria a participação delas no certame.

Essa determinação está preceituada no art. 40, Inciso V, alínea 'b' da Lei nº 14.133/2021 e em seu parágrafo 2º:

Art. 40 O planejamento de compras deverá considerar a expectativa de consumo anual e observar o seguinte:

(...)

V - atendimento aos princípios:

(...)

b) do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso.

(...)

§ 2º Na aplicação do princípio do parcelamento, referente às compras, deverão ser considerados:

I - a viabilidade da divisão do objeto em lotes;

II - o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, com vistas à economicidade, sempre que possível, desde que atendidos os parâmetros de qualidade; e

III - o dever de buscar a ampliação da competição e de evitar a concentração de mercado.

Dessa forma, nos termos do Enunciado da Súmula nº 247 do TCU:

**a)** considerando-se que os objetos previstos nessa contratação são divisíveis; **b)** que essa possível divisão não implicará prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala; **c)** tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, fornecimento ou aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade;

O presente Estudo Técnico Preliminar considera justificada a possibilidade de parcelamento da solução a ser contratada.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Considerando-se que: **a)** as contratações correlatas são aquelas que guardam relação com o objeto principal, mas que não precisam, necessariamente, ser adquiridas para a completa prestação do objeto principal; e que **b)** as contratações interdependentes são aquelas que precisam ser contratadas juntamente com o objeto principal para sua completa prestação; esse Estudo Técnico Preliminar não detectou quaisquer contratações correlatas e /ou interdependentes.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

As compras a serem realizadas por meio desse Estudo encontram-se alinhadas no PGC do ano de 2026 sob os respectivos números:

Item	Especificação	Nº PGC-DFD
1	Cipermetrina, Número De Referência Química: Cas 52315-07-8, Apresentação: Concentrado Emulsionável, Concentração: 25% P/V	22/2025 40 /2025
	Óleo Lubrificante. Aplicação: Lubrificação De Peças, Tipo: Wd-40, Características Adicionais: Aditivos Inibidores	

2	Corrosão E Oxidação, Desengri, Apresentação: Aerosol, Origem: Mineral Derivado De Petróleo	22/2025 195/2025
3	Limpador Contato Elétrico/Eletrônico, Aplicação: Limpeza Componentes, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Com Canudo Prolongador, Não Inflamável	22/2025
4	Permetrina, composição: esbioquina + imiproquina, concentração: 0,05% + 0,1% + 0,02%, apresentação: aerosol, adicionais: c, óleo de citronela	40/2025 130/2025 262/2026
5	Repelente, Princípio Ativo: À Base De Deet, Característica Adicional: Isento De Óleo, Forma Farmacêutica: Spray, Concentração: Até 10%.	218/2025 68/2025 195/2025 40/2025
6	Solvente, OBS: ecológico biodegradável para limpeza de rolos de impressoras offset	163/2025
7	Caixa arquivo, material: plástico corrugado, dimensão (c x l x a): 35,0 x 13,0 x 24,5 cm, cor: colorido, impressão: padrão, características adicionais: com trava	40/2025
8	Fita Adesiva Embalagem, Material: Polipropileno, Comprimento: 50 M, Largura: 50 MM, Aplicação: Empacotamento Em Geral, Cor: Marrom	68/2025
9	Garrafão, Material:Plástico, Capacidade:20 L, Aplicação: Água Mineral, Características Adicionais:Vazio, Transparente, Retornável, Nbr 14222/14328, OBS: Validade mínima de 12 meses	92/2025 40 /2025
10	Saco Documento, Material:Plástico Transparente, Capacidade Folhas:40 FI, Comprimento:330 Mm, Largura: 240 Mm, Número Furos:4 Furos	68/2025 92 /2025
11	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 102	218/2025 92/2025 195/2025
12	Coador descartável café, material: papel, tamanho: 103	218/2025 92/2025
13	Coador descartável café, material: papel, tamanho: nº 4	68/2025

14	Copo descartável, material: plástico, capacidade: 200 ml, aplicação: água, características adicionais: transparente	218/2025 163/2025 68/2025 92 /2025 195 /2025 40 /2025 130 /2025 262 /2026
15	Copo Descartável, Material: Poliestireno, Capacidade: 50 MI, Aplicação: Café, Características Adicionais: Atóxico, De Acordo C/ Norma Abnt, Nbr 14865, Cor: Branco	130/2025
16	Copo Descartável, Material: Plástico, Aplicação: Café, Capacidade: 110 MI.	68/2025 92 /2025
17	Garrafa Térmica, Material: Aço Inoxidável, Altura: 356 MM, Capacidade: 1,20 L, Comprimento: 144 MM, Cor: Não Aplicável, Largura: 120 MM, com ampola e pressão, OBS: Com Alça e Tampa	218/2025 68/2025 92 /2025 195 /2025 40 /2025
18	Garrafa Térmica, Material: Plástico, Capacidade: 1,80 L, Cor: Preta, Características Adicionais: Tampa Roscável E Ampola De Vidro (A16024) - Com Pr	218/2025
19	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Largura: 23,50 CM, Comprimento: 23,50 CM, Cor: Branca, Tipo Folhas: Dupla, Características Adicionais: Não Aplicável	163/2025 68/2025 22 /2025 195 /2025
20	Guardanapo De Papel, Material: Celulose, Tipo Folhas: Dupla, Comprimento: 32,50 CM, Cor: Branca, Largura: 32,50 CM, Características Adicionais: Macio	68/2025 195/2025 40/2025 130/2025 262/2026 60/2025
21	Jarra, Material: Vidro, Modelo: Com Alça Sem Tampa, Aplicação: Água/Suco, Capacidade: 1,50 L, Cor: Transparente Incolor	68/2025 92 /2025
22	Jarra Térmica, Capacidade: 2 L, Aplicação: Para Servir Sucos.	68/2025 92 /2025
23	Pano Prato, Material: Algodão , Comprimento: 60 CM, Cor: Branca , Largura: 40 CM, Características Adicionais: Absorvente/Lavável E Durável	68/2025 22 /2025 92 /2025

24	Prato, Material: Plástico, Diâmetro: 18 CM	218/2025
25	Talher Descartável, Material: Plástico, Tipo: Mexedor De Cafezinho, Aplicação: Copa E Cozinha, Cor: Branco Transparente	68/2025 60 /2025
26	Filtro De Água, Material: Poliéster, OBS: lavável, 20 x 2,5 , Modelo slim	166/2025
27	Filtro purificação de água externo , refil, em polipropileno 3o estágio de filtragem, Carvão ativado, retenção 98% cloro, casca de coco	166/2025
28	Refil, Material: Polipropileno E Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200 F, Tipo: Para Filtro	24/2025
29	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-200f	198/2025
30	Refil, Material: Microfibra De Polipropileno, Aplicação: Purificador De Água Libell Pressbaby, Características Adicionais: Vazão 45 L/H, Tripla Filtragem, Encaixe Externo	24/2025
31	Refil, Material: Carvão Ativado E Prata Coloidal, Aplicação: Filtro Aqualar Ap-230, OBS: Confirmar o modelo com o fornecedor	166/2025 74/2025
32	Refil, Material: Carvão Ativado, Aplicação: Filtro Soft By Everest	224/2025 58/2025
33	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço, Altura: 50 Mm, Largura:25 Mm, Características Adicionais:Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão, OBS: 2 chaves em latão niquelado	163/2025
34	Cadeado, material: latão maciço, material haste: aço, altura: 75 mm, largura: 45 mm, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado, trava dupla	68/2025 92 /2025 40 /2025 130 /2025 262 /2026
35	Cadeado, Material:Latão Maciço, Material Haste:Aço Cementado/Cromado, Altura:55 Mm, Largura:30 Mm, Características Adicionais:Mestrado, OBS: 2 chaves em latão niquelado	163/2025

36	Cadeado, OBS: de senha, 40mm	163/2025
37	Cadeado haste longa, tam. 40mm, material: latão maciço, material haste: aço, características adicionais: 2 chaves em latão niquelado	163/2025
38	Fita isolamento de area, material: polietileno, tipo: flexível, comprimento: 100 m, largura: 7 cm, cor: amarela e preta.	68/2025 40 /2025
39	Lona Plástica, Aplicação: Cobertura Proteção, Comprimento: 50 M, Cor: Preta, Largura: 4 M, OBS: Reforçada/Grossa	163/2025
40	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Médio; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	163/2025
41	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico; Material: Nitrile; Modelo: Sem Látex; Tamanho: Pequeno; Características Adicionais: Sem Pó; Esterilidade: Não Esterilizada	163/2025
42	Tela, Material: Polietileno Alta Densidade, Aplicação: Cercamento De Canteiro De Obras E Serviços, Cor: Laranja, Largura: 1,20 M	40/2025

## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A presente aquisição objetiva atender as necessidades da Decania e Unidades do CFCH, bem como a manutenção de uma reserva técnica de estoque, visando atender as demandas dos Departamentos e Seções, de modo a não comprometer o pleno funcionamento das atividades.

## 13. Providências a serem Adotadas

Entende-se que para esta aquisição em específico, não há providências a serem tomadas para adequação do ambiente das Unidades, nem para a capacitação de servidores para atuarem na aquisição.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

Aplica-se ao presente Processo, no que couber, as disposições estabelecidas na Instrução Normativa SLTI /MPOG nº 1, de 19 de janeiro de 2010, que preceitua normas voltadas para a sustentabilidade ambiental.

O TCU possui acórdão tratando de sustentabilidade nas contratações:

[...] *louvável a preocupação dos gestores em contratar empresas que adotem em seus processos produtivos práticas responsáveis ambientalmente. [...] a adoção dessas restrições ambientais deve se dar paulatinamente, de forma que os agentes do mercado possam se adaptar a essas novas exigências antes delas vigorarem plenamente. Caso contrário, estar-se-ia criando uma reserva de mercado para as poucas empresas que cumprirem de antemão essas exigências, implicando violação ao princípio constitucional da livre concorrência, maiores custos e reduzidas ofertas de produtos.* (TCU. PROC. Nº. 003.405 /2010–9. MIN. REL. BENJAMIN ZYMLER. DJ: 24/02/20102).

## 15. Declaração de Viabilidade

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

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **VIÁVEL** esta contratação com base neste Estudo Técnico Preliminar, consoante o inciso XIII, art. 7º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 40, de 22 de maio de 2020, tendo em vista a necessidade da compra dos materiais solicitados neste processo e as Unidades possuírem disponibilidade orçamentária.

## 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](#).

**RENAN SPERANZA NARDIN**

Assistente em Administração

**BRUNA DE MORAIS LAVADORES**

Assistente em Administração



Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 12:13:41.

**MARCELO VIEIRA DA CRUZ**

Assistente em Administração



*Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 11:49:56.*

**ALINE ALMEIDA DE MORAES**

Assistente em Administração



*Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 11:54:32.*

**BARBARA DAMASIO DOS REIS PALMA**

Assistente em Administração



*Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 11:47:31.*

**FRANCIELLE PALMEIRA TELES LINHARES**

Assistente em Administração



*Assinou eletronicamente em 05/05/2026 às 11:55:36.*