

Estudo Técnico Preliminar 27/2025

1. Informações Básicas

Número do processo: 23091.000116/2025-50

2. Descrição da necessidade

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por objetivo a **aquisição de aparelhos e utensílios domésticos** destinado aos campi da UFERSA. As justificativas referentes à necessidade da aquisição dos materiais estão discriminadas em campos específicos nos Documentos de Formalização da Demanda - DFD, devidamente elaborado pelas unidades requisitantes, conforme anexo I.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
BIBLIOTECA CENTRAL ORLANDO TEIXEIRA	KEINA CRISTINA SANTOS SOUSA E SILVA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	MOACIR FRANCO DE OLIVEIRA
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE	LUCIANA VIEIRA DE PAIVA
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS	LEONARDO AUGUSTO CASILLO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS	SAMUEL OLIVEIRA DE AZEVEDO
DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE E ESPORTE	MAYARA WENICE ALVES DE MEDEIROS
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA	ERIBERTO CARLOS MENDES DA SILVA

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Os requisitos indispensáveis de que o objeto a ser adquirido/contratado deve dispor para atender às demandas da UFERSA estão descritos no "Relatório dos materiais" (anexo II), devendo os materiais estarem de acordo com as especificações requisitadas e as exigências a serem estabelecidas no Termo de Referência.

5. Levantamento de Mercado

Das alternativas possíveis de solução:

Solução 1 - Realizar licitação, para registro de preços, na modalidade Pregão;

Solução 2 - Buscar por atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão.

6. Descrição da solução como um todo

Como solução mais adequada às necessidades da administração, considerando o interesse público, os objetivos estratégicos da instituição e as opções de mercado, optou-se pela aquisição de bens/materiais, sem necessidade de serviço/contrato, através da realização de pregão eletrônico, para registro de preços.

Não há exigência relacionada à manutenção. A entrega dos itens deve ser feita com celeridade e dentro dos requisitos exigidos.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Em observância ao disposto no Art. 15, § 7º, II, da Lei 8.666/1993, e conforme estudo realizado pelas unidades requisitantes, as quantidades a serem adquiridas tem como base as informações presentes no Documento de Formalização da Demanda - DFD, conforme anexo I.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 6.527.839,16

A estimativa do valor da contratação, acompanhada dos preços unitários referenciais e dos documentos que lhe dão suporte, está descrita no DFD (anexo I) e no Relatório das requisições (anexo III).

Entretanto, uma pesquisa de preços definitiva será conduzida pela Divisão de Aquisição de Materiais e Serviços - DMS, afim de se conseguir o valor final da contratação.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Através da análise do objeto do processo, considera-se não haver necessidade para a divisão/parcelamento do objeto, procedendo-se a licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala, e visando propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para o fornecimento da totalidade do objeto, ficam facultados a participar em quantos itens forem de seu interesse. Dessa forma, a licitação será realizada "por item", sem agrupamentos, conforme condições, quantidades e exigências a serem estabelecidas no Termo de Referência e no Relatório dos materiais a serem licitados.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há contratações correlatas e/ou interdependentes relacionadas aos itens a serem adquiridos.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A aquisição está alinhada com o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da Universidade e devidamente prevista e registrada no Plano de Contratações Anual (PCA), por meio do Sistema de Planejamento e Gerenciamento de Contratações (sistema PGC).

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A Universidade Federal Rural do Semiárido (UFERSA) desenvolve atividades imprescindíveis à formação qualificada de nível superior, cumprindo assim, seu compromisso social com o ensino público de qualidade. Contudo, ofertar níveis ótimos de ensino exige uma série de medidas que são adotadas internamente e culminam em atender nosso cliente principal (alunos e comunidade externa). Dentre os procedimentos adotados está a aquisição de aparelhos e utensílios domésticos, que são necessários ao adequado funcionamento das unidades requisitantes. Com a aquisição dos bens que constam neste ETP, a Universidade tem o objetivo de atender às necessidades das unidades requisitantes com material para uso no ensino, pesquisa e extensão.

Os equipamentos serão comprados para suprirem as necessidades de substituição dos equipamentos antigos ou que já foram dados por irrecuperáveis.

13. Providências a serem Adotadas

Não há providências a serem adotadas e nem necessidade de adequações no ambiente institucional para as aquisições a serem adquiridas.

14. Possíveis Impactos Ambientais

O presente processo licitatório destina-se à aquisição de aparelhos e utensílios domésticos para as unidades da UFERSA num total de 24 itens. O principal impacto ambiental está relacionado ao mau gerenciamento desses materiais quando forem descartados no futuro. O gerenciamento ambientalmente inadequado desses resíduos tem repercussão na qualidade do solo, água e ar, além de sua exposição representar risco à saúde das pessoas.

Como forma de mitigar esses impactos é fundamental o correto acondicionamento e destinação desses resíduos. Os resíduos contendo substâncias químicas com possibilidade de apresentar risco à saúde pública ou ao meio ambiente, dependendo de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade e toxicidade, com características de periculosidade, devem ser dispostos em aterro de resíduos perigosos (Classe I) quando estiverem em estado sólido e não estejam tratados.

Aliada à compra dos materiais objetos dessa licitação deve estar a garantia do suprimento pela UFERSA de equipamentos de proteção individual que garantam a segurança de docentes e discentes no manuseio desses materiais. Os resíduos resultantes desta aquisição não devem ser encaminhados e disponibilizados à associação de catadores com a qual a UFERSA possua termo de parceria assinado. São reservados à associação apenas aqueles resíduos recicláveis que não representem risco à saúde desses trabalhadores.

Todos os resíduos sólidos gerados pelos produtos fornecidos que necessitam de destinação ambientalmente adequada (incluindo embalagens vazias), deverão ter seu descarte adequado, obedecendo aos procedimentos de logística reversa, em atendimento à Lei nº 12.305/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, em especial a responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida do produto. A empresa vencedora deverá aplicar o disposto nos Artigos de nºs 31 a 33 da Lei nº 12.305 de 02 de agosto de 2010 e nos Artigos de nºs 13 a 18 do Decreto nº 7.404 de 23 de dezembro de 2010, principalmente, no que diz respeito à Logística Reversa.

Os equipamentos devem estar aderentes às seguintes diretrizes sociais, ambientais e culturais: Lei nº 12.305, de 2 de agosto de 2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, além dos normativos relativos à sustentabilidade ambiental aplicáveis.

Comprovar a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas ou por declaração do fabricante.

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.

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](#).

ANTONIO NETO DE QUEIROZ

Membro da comissão de contratação

Lista de Anexos

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

- Anexo I - ANEXO I - DFD.pdf (48.29 KB)
- Anexo II - ANEXO II - RELATÓRIO DOS MATERIAIS.pdf (423.22 KB)
- Anexo III - ANEXO III - RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO.pdf (198.79 KB)

Número do Documento de Formalização da Demanda: 100/2025

1. Informações Gerais

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA - SIN	30/07/2025 00:00	153033	LISSANDRO ARIELLE VALE BATISTA
Descrição sucinta do objeto			
Aquisição de Aparelhos Ar Condicionado e Aparelhos e Utensílios Domésticos			

2. Justificativa de Necessidade

1. Contextualização:

A Universidade Federal Rural do Semi-Árido (Ufersa) busca constantemente aprimorar a infraestrutura de suas instalações, visando proporcionar um ambiente de trabalho e estudo adequado para seus servidores, alunos e colaboradores. Nesse contexto, a aquisição de aparelhos de ar condicionado e aparelhos e utensílios domésticos se mostra essencial para atender às demandas de diversas áreas da instituição.

2. Justificativa da Necessidade:

A presente demanda visa atender às seguintes necessidades:

- **Reposição de equipamentos inservíveis:** Ao longo do tempo, equipamentos como aparelhos de ar condicionado e utensílios domésticos podem se tornar obsoletos ou apresentar falhas irreparáveis, comprometendo o conforto e a funcionalidade dos ambientes. A reposição desses itens é fundamental para garantir a continuidade das atividades da Ufersa.
- **Atendimento a novas demandas:** O crescimento da universidade e a criação de novos espaços podem gerar a necessidade de aquisição de novos equipamentos. A previsão de demandas futuras permite um planejamento estratégico e evita a falta de recursos em momentos cruciais.
- **Melhoria do ambiente de trabalho e estudo:** A instalação de aparelhos de ar condicionado em ambientes com alta temperatura contribui para o bem-estar dos usuários, aumentando a produtividade e o conforto. A disponibilidade de utensílios domésticos adequados em espaços como copas e refeitórios também é essencial para o bom funcionamento da instituição.

3. Fundamentação Legal:

A presente justificativa está em consonância com a Lei nº 14.133/2021, que estabelece normas gerais de licitação e contratação para as administrações públicas diretas, autárquicas ¹ e fundacionais da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios. ² Além disso, o Decreto nº 68.017, de 11 de outubro de 2023, regulamenta a aplicação da referida lei no âmbito da Ufersa.

4. Benefícios da Aquisição:

A aquisição dos equipamentos em questão trará os seguintes benefícios para a Ufersa:

- **Melhora na qualidade do ambiente de trabalho e estudo.**
- **Aumento da produtividade e do bem-estar dos usuários.**
- **Otimização do funcionamento das instalações da universidade.**
- **Adequação às normas de segurança e conforto.**

5. Conclusão:

Diante do exposto, a aquisição de aparelhos de ar condicionado e aparelhos e utensílios domésticos se mostra imprescindível para atender às demandas da Ufersa e garantir o bom funcionamento da instituição. A elaboração do Documento de Formalização de Demanda (DFD) é o primeiro passo para a realização desse processo, em conformidade com a legislação vigente.

Suas conversas com UFERSA não são usadas para melhorar nossos modelos. O Gemini pode cometer erros. Por isso, é bom checar as respostas. Sua privacidade e o Gemini

Google Apps

Conta do Google

Lissandro Arielle Vale Batista

lissandrovale@ufersa.edu.br

3. Materiais/Serviços

3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	Equipamento De Ar Condicionado	Aparelho Ar Condicionado		1,00	3.200.000,00	3.200.000,00
2	Equipamentos Para Cozinhar, Assar E Servir Alimentos			1,00	6.000,00	6.000,00
3	Ventiladores, Circuladores De Ar E Ventoinhas	Ventilador		1,00	12.000,00	12.000,00
4	Equipamento Para Refrigeração	Freezer		1,00	2.000,00	2.000,00
5	Equipamento para refrigeração	Refrigerador alimentos		1,00	6.000,00	6.000,00
6	Equipamento para refrigeração	Refrigerador expositor		1,00	3.000,00	3.000,00

3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

4. 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](#).

ERIBERTO CARLOS MENDES DA SILVA

Requisitante

LISSANDRO ARIELLE VALE BATISTA

Equipe de apoio

5. Acompanhamento

IdAcompanhamento	Responsável	Data
1 solicita a inclusão extemporânea da aquisição de aparelhos de ar condicionado e aparelhos e utensílios domésticos no PGC. A medida se justifica pela necessidade de garantir o bom funcionamento da universidade e o bem-estar de seus usuários, mesmo diante de situações imprevistas e supervenientes.	LISSANDRO ARIELLE VALE BATISTA	11/04 /2025 09:13

6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

RELATÓRIO DOS ITENS COM AS REQUISIÇÕES

Licitação: 23091.000116/2025-50 - PR 0/2025 - UFERSA

Gestora: 1100 - UFERSA

Assunto: PCA 2025 - AQUISIÇÃO DE APARELHOS E UTENSÍLIOS DOMESTICOS - PREGÃO Nº.: 0/2025

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANALISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
	Requisição	Unidade Gestora								
1	5212000000318	UNIDADE	--	--	--	59	82	141	--	--
AR CONDICIONADO - 12.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER										
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 12.000 Btu/h; tipo SPLIT HI-WALL; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código 618525.										
	819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA		42					
	3137/2024	11012319	CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS		10					
	3161/2024	11010008	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS		2					
	3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE		2					
	3273/2024	11010505	DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE E ESPORTE		3					
		160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL		10,00					
		154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM		2,00					
		154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI		6,00					
		158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN		44,00					
		158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO		10,00					
		152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		10,00					
2	5212000000319	UNIDADE	--	--	--	37	126	163	--	--
AR CONDICIONADO - 18.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER										
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 18.000 Btu/h; tipo SPLIT HI-WALL; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 618527										
	819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA		31					
	3137/2024	11012319	CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS		4					
	3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE		2					
		160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL		10,00					
		154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM		2,00					
		154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI		6,00					
		158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN		88,00					
		158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO		10,00					
		152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		10,00					
3	5212000000325	UNIDADE	--	--	--	8	8	16	--	--
AR CONDICIONADO - 24.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER										
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 24.000 Btu/h; tipo SPLIT CASSETE; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código 239607										
	819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA		4					
	3137/2024	11012319	CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS		2					
	3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE		2					
		160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL		1,00					
		154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM		2,00					
		152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		5,00					
4	5212000000320	UNIDADE	--	--	--	38	60	98	--	--
AR CONDICIONADO - 24.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER										
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 24.000 Btu/h; tipo SPLIT HI-WALL; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código 619109										
	819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA		32					
	3095/2024	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA		6					
		160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL		5,00					
		154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM		1,00					
		154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI		6,00					
		158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN		31,00					
		158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO		12,00					
		152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		5,00					
TOTAL LICITADO:									R\$ 0.00	

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
5 5212000000329	UNIDADE	--	--	--	13	0	13	--	--
AR CONDICIONADO - 240.000 BTU OU 20 TR – SPLITÃO									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 240.000 Btu/h; tipo SPLITÃO; tecnologia CONVENCIONAL; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 618526									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			13				
6 5212000000321	UNIDADE	--	--	--	38	52	90	--	--
AR CONDICIONADO - 30.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 30.000 Btu/h; tipo SPLIT HI-WALL; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 618526									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			17				
3161/2024	11010008	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS			20				
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL			10,00				
	154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI			10,00				
	158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN			25,00				
	158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO			4,00				
	152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ			3,00				
7 5212000000326	UNIDADE	--	--	--	11	14	25	--	--
AR CONDICIONADO - 36.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 36.000 Btu/h; tipo SPLIT CASSETE; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 458221									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			10				
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM			1,00				
	158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN			10,00				
	152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ			3,00				
8 5212000000322	UNIDADE	--	--	--	85	36	121	--	--
AR CONDICIONADO - 36.000 BTU – SPLIT PISO TETO INVERTER									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 36.000 Btu/h; tipo SPLIT PISO TETO; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 621107.									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			82				
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			3				
	160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL			5,00				
	154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM			2,00				
	154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI			12,00				
	158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN			2,00				
	158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO			12,00				
	152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ			3,00				
9 5212000000327	UNIDADE	--	--	--	6	19	25	--	--
AR CONDICIONADO - 48.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 48.000 Btu/h; tipo SPLIT CASSETE; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 470880									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			4				
3137/2024	11012319	CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS			2				
	154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM			2,00				
	158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN			10,00				
	158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO			5,00				
	152757	- INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ			2,00				
10 5212000000323	UNIDADE	--	--	--	7	39	46	--	--
AR CONDICIONADO - 48.000 BTU – SPLIT PISO TETO INVERTER									
Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 48.000 Btu/h; tipo SPLIT PISO TETO; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 612237									
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			7				
	160345	- HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL			2,00				
	154838	- INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM			1,00				
	154840	- INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI			12,00				
	158155	- INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN			2,00				
	158365	- INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO			20,00				

TOTAL LICITADO: R\$ 0,00

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
11 5212000000328	UNIDADE	--	--	--	8	1	9	--	--
	AR CONDICIONADO - 60.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER								
	Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 60.000 Btu/h; tipo SPLIT CASSETE; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código 239608								
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			3				
3355/2024	1101001401	BIBLIOTECA CENTRAL ORLANDO TEIXEIRA			5				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				1,00				
12 5212000000324	UNIDADE	--	--	--	28	24	52	--	--
	AR CONDICIONADO - 60.000 BTU – SPLIT PISO TETO INVERTER								
	Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 60.000 Btu/h; tipo SPLIT PISO TETO; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V OU trifásica 380 V. Classificação Energética INMETRO: B ou superior; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto. Código: 612298								
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			19				
3095/2024	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			3				
3137/2024	11012319	CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS			2				
3161/2024	11010008	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS			3				
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				4,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				8,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				12,00				
13 5212000000317	UNIDADE	--	--	--	26	35	61	--	--
	AR CONDICIONADO - 9.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER								
	Características Gerais: Aparelho condicionador de ar com capacidade de refrigeração de 9.000 Btu/h; tipo SPLIT HI-WALL; tecnologia INVERTER; ciclo frio ou frio/quente; alimentação elétrica monofásica de 220 V, 60 Hz; Classificação Energética INMETRO: A; fluido refrigerante R410A; serpentina de cobre; suportes de fixação para a evaporadora; unidade evaporadora com filtro de ar lavável; condensadora com insuflação de ar horizontal ou vertical; controle remoto sem fio com pilhas ou baterias inclusas. Garantia de, no mínimo, 1 (um) ano pelo fornecedor contra defeitos de fabricação a partir do recebimento do produto.								
819/2025	110107	SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA			14				
3161/2024	11010008	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS			11				
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				22,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				3,00				
14 5212000000268	UNIDADE	--	--	--	1	11	12	--	--
	ASPIRADOR DE ÁGUA E PÓ - 3,4 L								
	Características Gerais: Aspirador de água e pó - 1400w de potência, tensão alimentação 220v, com capacidade total de 10l e capacidade útil de 3,4l para líquidos e 7l para sólidos, com rodízio e alça ergonômica, bocal de sopro, bico canto e escova, bico múltiplo e extensores de bico. Semelhante ao modelo wap gtw10. CATMAT: 440202.								
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				7,00				
15 5212000000265	UNIDADE	--	--	--	1	15	16	--	--
	CAFETEIRA ELÉTRICA EXPRESSO								
	1 Cafeteira Expresso Multibebidas. Características Gerais: - Máquina automática de bebidas quentes, "ao toque de um botão" - Compacta, tradicional, bonita e eficiente - Uma solução completa de máquina e bebidas quentes - Vários tipos de bebidas quentes: café expresso, café filtrado, cappuccino, chocolate quente, café com leite, leite e chá. - Reservatório de água 1,2 litros - Compartimento para descarte de cápsulas até 13 unidades Pressão: 15 bar. Tipo de café: Cápsula. Consumo de energia (kW/h): 13. Capacidade do reservatório de água (L): 1,2. Potência (W): 110V 1050W / 220V 870W. Tipo de Tomada: 10A (4mm). Tipo de Plugue: 3 Pinos. Garantia: 12 meses. CATMAT: 434113.								
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				3,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
	158365 - INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO				3,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				3,00				
16 5212000000228	UNIDADE	--	--	--	1	6	7	--	--
	ESTERILIZADOR DE AR								
	Características Gerais: - Esterilizador de ar; Elimina bactérias, fungos e ácaros; Sem emissão de ruído ou odores; Não altera umidade e temperatura do ambiente; Indicado para área de até 60m ; Bivolt(110v e 220v); Baixo consumo de energia; Garantia mínima de 12(doze) meses. Modelo de Referência: Sterilair STR-4 ou similar. CATMAT: 194460.								
3195/2024	11010007	CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE			1				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				2,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
17 5212000000097	UNID	--	--	--	1	22	23	--	--
	FOGÃO GÁS								
	Acendimento manual, luz no forno, tampa de vidro, puxador em aço, 04 queimadores. Fogão em aço.								
3161/2024	11010008	CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS			1				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				2,00				

TOTAL LICITADO:

R\$ 0,00

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO									
Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				10,00				
	158373 - INST.FED.DO RN/CAMPUS JOAO CAMARA				2,00				
	158365 - INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO				2,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
18 5212000000331	UNIDADE	--	--	--	6	54	60	--	--
	FORNO MICROONDAS 32LT								
	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL; CAPACIDADE APROXIMADA: 32 L; POTÊNCIA: 900 WATT; VOLTAGEM: 220 V; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALARME SONORO; INSTALAÇÃO: BANCADA; FREQUÊNCIA: 60HZ; PAINEL DIGITAL; CERTIFICADO HOMOLOGADO PELO INMETRO. CATMAT: 473582								
1027/2025	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				5				
3195/2024	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				5,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				3,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				10,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				23,00				
	158373 - INST.FED.DO RN/CAMPUS JOAO CAMARA				3,00				
	158365 - INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO				6,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
	152756 - INST. FED. DO RN / CAMPUS PARNAMIRIM				2,00				
19 5212000000763	UNIDADE	--	--	--	2	19	21	--	--
	FREEZER HORIZONTAL								
	Características Gerais: Freezer Horizontal 470-500 L; 02 Tampas; Rodízios; Puxadores ergonômicos; Dreno de degelo; Fechadura; Voltagem: 220; Garantia de 1 ano. CATMAT: 445210								
3195/2024	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				1				
3241/2024	11010011 CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS				1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				2,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				6,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				5,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
	152756 - INST. FED. DO RN / CAMPUS PARNAMIRIM				2,00				
20 5212000000251	UNIDADE	--	--	--	4	32	36	--	--
	GELAGUA DE MESA								
	Gelagua tipo: de mesa; Cor: Branca; Tensão 220V ou bivolt automático; Suporta galões de até 20 litros; Resfriamento: 2,5L/h ou mais; Reservatório: 2L ou mais; Torneiras: 02 (duas opções de temperatura - Gelada e Natural), com Furador de Galão. CATMAT: 463069								
3161/2024	11010008 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS				2				
3195/2024	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				1				
3273/2024	11010505 DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE E ESPORTE				1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				2,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				20,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
	152756 - INST. FED. DO RN / CAMPUS PARNAMIRIM				2,00				
21 5212000000060	UNIDADE	--	--	--	5	19	24	--	--
	REFRIGERADOR DOMÉSTICO - (GELADEIRA) DUPLEX								
	Características Gerais: Refrigerador Doméstico; Geladeira tipo duplex com tecnologia frost free; 2 portas; Cor branca; Capacidade mínima de armazenamento total: 400 litros (somando capacidades da geladeira e do freezer); Voltagem bivolt 110/220 V ou 220v; Eficiência energética: A; Controle de temperatura; Prateleiras removíveis; Pés niveladores; Com avaliação do INMETRO e manual de instruções em português. Garantia: 12 meses; CATMAT: 222827.								
3161/2024	11010008 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS				1				
3195/2024	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				1				
3241/2024	11010011 CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS				2				
3355/2024	1101001401 BIBLIOTECA CENTRAL ORLANDO TEIXEIRA				1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				2,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				4,00				
	158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO RN				3,00				
	158365 - INST.FED DO RN/CAMPUS MOSSORO				4,00				
	152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ				2,00				
	152756 - INST. FED. DO RN / CAMPUS PARNAMIRIM				2,00				
22 5212000000246	UNIDADE	--	--	--	1	10	11	--	--
	REFRIGERADOR EXPOSITOR – PORTA DE VIDRO - 360 LITROS								
	Características Gerais: Refrigerador Expositor; Degelo automático; porta de vidro duplo; Iluminação fluorescente (interna e externa) com interruptor; Testeira iluminada e personalizável; puxador ergonômico; fechamento automático, trava de carga e fechadura na porta; rodas para locomoção; isolamento térmico de poliuretano; condensador estático (baixo ruído); quatro prateleiras removíveis e reguláveis; possui capacidade para 300 latas ou 120 garrafas PET de 600ml ou 60 garrafas PET de 2 litros; Prateleiras: 4 níveis, aramadas, reguláveis; refrigeração ar forçado com placa fria; gás Refrigerante R134a (180g); categoria Climática 7; degelo Automático; termostato Eletromecânico; Tensão Nominal 220-240 V; frequência 60 HZ; potência 245 W; corrente Nominal 1,70 A; consumo de Energia 2,6 Kw.h/24 h; temperatura de funcionamento 0º a +10º C; alta performance, certificados pelo Inmetro e com 1 ano de Garantia. Similar ao modelo/marca LG-360/Brascol. CATMAT: 232283.								
3195/2024	11010007 CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE				1				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				1,00				
	154838 - INST FED RN / CAMPUS CEARÁ-MIRIM				1,00				
	154840 - INST FED RN / CAMPUS SÃO PAULO DO POTENGI				6,00				
TOTAL LICITADO:								R\$ 0,00	

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

TOTAL LICITADO:		R\$ 0,00
------------------------	--	-----------------

RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO

Licitação: 23091.000116/2025-50 - PR 0/2025 - UFERSA

Gestora: 1100 - UFERSA

Assunto: PCA 2025 - AQUISIÇÃO DE APARELHOS E UTENSÍLIOS DOMESTICOS - PREGÃO Nº.: 0/2025

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

LISTA DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO

Código e Nome da Unidade	Nº/Ano Requis.	Valor Orig. Requisição	Valor no Processo
1101001401 - BIBLIOTECA CENTRAL ORLANDO TEIXEIRA Item(ns): 11 , 21 . Data de Envio da Req.: 29/11/2024 <i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i> 5212000000328 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER Valor na Requisição: R\$ 14.689,4200 Valor no Processo: R\$ 14.000,0000 () 521200000060 - REFRIGERADOR DOMÉSTICO - (GELADEIRA) DUPLEX Valor na Requisição: R\$ 2.855,0000 Valor no Processo: R\$ 2.858,0600 (24/10/2023)	3355/2024	R\$ 76.302,10	R\$ 72.858,06
1101001401 - BIBLIOTECA CENTRAL ORLANDO TEIXEIRA Item(ns): 24 . Data de Envio da Req.: 29/11/2024 <i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i> 5234000000157 - VENTILADOR DE PAREDE 65 CM Valor na Requisição: R\$ 430,8300 Valor no Processo: R\$ 407,0000 (01/08/2023)	3350/2024	R\$ 12.924,90	R\$ 12.210,00
11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS Item(ns): 19 , 21 . Data de Envio da Req.: 26/11/2024 <i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i> 5212000000763 - FREEZER HORIZONTAL Valor na Requisição: R\$ 539,6600 Valor no Processo: R\$ 3.389,9900 () 521200000060 - REFRIGERADOR DOMÉSTICO - (GELADEIRA) DUPLEX Valor na Requisição: R\$ 3.299,0000 Valor no Processo: R\$ 2.858,0600 (24/10/2023)	3241/2024	R\$ 7.137,66	R\$ 9.106,11
11010007 - CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE Item(ns): 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 8 , 11 , 12 , 13 , 14 , 15 , 16 , 18 , 19 , 20 , 21 , 22 , 23 . Data de Envio da Req.: 22/11/2024 <i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i> 5212000000318 - AR CONDICIONADO - 12.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER Valor na Requisição: R\$ 3.392,8200 Valor no Processo: R\$ 2.684,5000 () 5212000000319 - AR CONDICIONADO - 18.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER Valor na Requisição: R\$ 5.136,0600 Valor no Processo: R\$ 4.066,9500 () 5212000000325 - AR CONDICIONADO - 24.000 BTU – SPLIT CASSETE INVERTER Valor na Requisição: R\$ 7.649,0000 Valor no Processo: R\$ 7.351,8400 () 5212000000321 - AR CONDICIONADO - 30.000 BTU – SPLIT HI-WALL INVERTER Valor na Requisição: R\$ 8.078,0000 Valor no Processo: R\$ 7.000,0000 ()	3195/2024	R\$ 151.070,37	R\$ 146.136,25

5212000000326 - AR CONDICIONADO - 36.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 10.099,0000 **Valor no Processo:** R\$ 10.000,0000 ()
5212000000322 - AR CONDICIONADO - 36.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 8.749,0000 **Valor no Processo:** R\$ 8.097,4700 ()
5212000000328 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 14.689,4200 **Valor no Processo:** R\$ 14.000,0000 ()
5212000000324 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.646,1400 **Valor no Processo:** R\$ 11.000,0000 ()
5212000000317 - AR CONDICIONADO - 9.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 2.619,9000 **Valor no Processo:** R\$ 1.932,2300 ()
5212000000268 - ASPIRADOR DE ÁGUA E PÓ - 3,4 L
Valor na Requisição:R\$ 499,9000 **Valor no Processo:** R\$ 423,8300 ()
5212000000265 - CAFETEIRA ELÉTRICA EXPRESSO
Valor na Requisição:R\$ 339,1500 **Valor no Processo:** R\$ 519,0000 ()
5212000000228 - ESTERILIZADOR DE AR
Valor na Requisição:R\$ 414,0000 **Valor no Processo:** R\$ 373,7400 ()
5212000000331 - FORNO MICROONDAS 32LT
Valor na Requisição:R\$ 637,0000 **Valor no Processo:** R\$ 612,4900 ()
521200000763 - FREEZER HORIZONTAL
Valor na Requisição:R\$ 539,6600 **Valor no Processo:** R\$ 3.389,9900 ()
5212000000251 - GELAGUA DE MESA
Valor na Requisição:R\$ 375,6000 **Valor no Processo:** R\$ 494,7800 (24/10/2023)
521200000060 - REFRIGERADOR DOMÉSTICO - (GELADEIRA) DUPLEX
Valor na Requisição:R\$ 2.855,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.858,0600 (24/10/2023)
5212000000246 - REFRIGERADOR EXPOSITOR - PORTA DE VIDRO - 360 LITROS
Valor na Requisição:R\$ 2.789,0000 **Valor no Processo:** R\$ 4.342,8000 ()
521200000180 - REFRIGERADOR FROST FREE - 352 L
Valor na Requisição:R\$ 2.169,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.896,7800 ()

11010007 - CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE 1027/2025 R\$ 3.185,00 R\$ 3.062,45
Item(ns): 18 .
Data de Envio da Req.: 31/03/2025

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000331 - FORNO MICROONDAS 32LT
Valor na Requisição:R\$ 637,0000 **Valor no Processo:** R\$ 612,4900 ()

11010008 - CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS 3161/2024 R\$ 239.411,66 R\$ 204.221,05
Item(ns): 1 , 6 , 12 , 13 , 17 , 20 , 21 .
Data de Envio da Req.: 28/11/2024

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000318 - AR CONDICIONADO - 12.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 3.392,8200 **Valor no Processo:** R\$ 2.684,5000 ()
5212000000321 - AR CONDICIONADO - 30.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 8.078,0000 **Valor no Processo:** R\$ 7.000,0000 ()
5212000000324 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.646,1400 **Valor no Processo:** R\$ 11.000,0000 ()
5212000000317 - AR CONDICIONADO - 9.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 2.619,9000 **Valor no Processo:** R\$ 1.932,2300 ()
5212000000097 - FOGÃO GÁS
Valor na Requisição:R\$ 702,5000 **Valor no Processo:** R\$ 749,9000 ()
5212000000251 - GELAGUA DE MESA
Valor na Requisição:R\$ 375,6000 **Valor no Processo:** R\$ 494,7800 (24/10/2023)
521200000060 - REFRIGERADOR DOMÉSTICO - (GELADEIRA) DUPLEX
Valor na Requisição:R\$ 2.855,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.858,0600 (24/10/2023)

11012319 - CENTRO MULTIDISCIPLINAR - ANGICOS 3137/2024 R\$ 120.460,72 R\$ 103.401,68
Item(ns): 1 , 2 , 3 , 9 , 12 .
Data de Envio da Req.: 26/11/2024

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000318 - AR CONDICIONADO - 12.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 3.392,8200 **Valor no Processo:** R\$ 2.684,5000 ()
5212000000319 - AR CONDICIONADO - 18.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 5.136,0600 **Valor no Processo:** R\$ 4.066,9500 ()
5212000000325 - AR CONDICIONADO - 24.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 7.649,0000 **Valor no Processo:** R\$ 7.351,8400 ()

5212000000327 - AR CONDICIONADO - 48.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.699,0000 **Valor no Processo:** R\$ 11.792,6000 ()
5212000000324 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.646,1400 **Valor no Processo:** R\$ 11.000,0000 ()

11010505 - DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE E ESPORTE 3273/2024 R\$ 10.554,06 R\$ 8.548,28
Item(ns): 1 , 20 .
Data de Envio da Req.: 26/11/2024

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000318 - AR CONDICIONADO - 12.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 3.392,8200 **Valor no Processo:** R\$ 2.684,5000 ()
5212000000251 - GELAGUA DE MESA
Valor na Requisição:R\$ 375,6000 **Valor no Processo:** R\$ 494,7800 (24/10/2023)

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 819/2025 R\$ 2.610.167,08 R\$ 2.622.061,71
Item(ns): 1 , 2 , 3 , 4 , 5 , 6 , 7 , 8 , 9 , 10 , 12 , 13 .
Data de Envio da Req.: 21/03/2025

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000318 - AR CONDICIONADO - 12.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 3.392,8200 **Valor no Processo:** R\$ 2.684,5000 ()
5212000000319 - AR CONDICIONADO - 18.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 5.136,0600 **Valor no Processo:** R\$ 4.066,9500 ()
5212000000325 - AR CONDICIONADO - 24.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 7.649,0000 **Valor no Processo:** R\$ 7.351,8400 ()
5212000000320 - AR CONDICIONADO - 24.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 7.166,8600 **Valor no Processo:** R\$ 6.022,7700 ()
5212000000329 - AR CONDICIONADO - 240.000 BTU OU 20 TR - SPLITÃO
Valor na Requisição:R\$ 52.934,0000 **Valor no Processo:** R\$ 70.729,2000 ()
5212000000321 - AR CONDICIONADO - 30.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 8.078,0000 **Valor no Processo:** R\$ 7.000,0000 ()
5212000000326 - AR CONDICIONADO - 36.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 10.099,0000 **Valor no Processo:** R\$ 10.000,0000 ()
5212000000322 - AR CONDICIONADO - 36.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 8.749,0000 **Valor no Processo:** R\$ 8.097,4700 ()
5212000000327 - AR CONDICIONADO - 48.000 BTU - SPLIT CASSETE INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.699,0000 **Valor no Processo:** R\$ 11.792,6000 ()
5212000000323 - AR CONDICIONADO - 48.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 10.984,0000 **Valor no Processo:** R\$ 10.772,5000 ()
5212000000324 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.646,1400 **Valor no Processo:** R\$ 11.000,0000 ()
5212000000317 - AR CONDICIONADO - 9.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 2.619,9000 **Valor no Processo:** R\$ 1.932,2300 ()

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 3095/2024 R\$ 80.939,58 R\$ 69.136,62
Item(ns): 4 , 12 .
Data de Envio da Req.: 19/11/2024

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

5212000000320 - AR CONDICIONADO - 24.000 BTU - SPLIT HI-WALL INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 7.166,8600 **Valor no Processo:** R\$ 6.022,7700 ()
5212000000324 - AR CONDICIONADO - 60.000 BTU - SPLIT PISO TETO INVERTER
Valor na Requisição:R\$ 12.646,1400 **Valor no Processo:** R\$ 11.000,0000 ()

Total R\$ 3.312.153,13 R\$ 3.250.742,21