

Relatório de pesquisa de preço

Relatório Resumido

Informações básicas

Número da Pesquisa 79/2026 **UASG** 160352 **Status** Concluída **Editado por** JOSE ROBERTO MACEDO

Título: aquisição de colchão

Observações:

Total de itens cotados: 1 **Valor total da pesquisa de preços:** R\$ 59.800,0000

Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
611649 - Colchão Tipo: Espuma , Material: Espuma , Densidade: D-33 , Tecido De Revestimento: Sintético Poliéster , Tamanho Largura X Comprimento: 0,78 X 1,98 M, Tamanho Altura: 0,12	Unidade	130	
Consolidação dos preços cotados			
Menor Preço	Média	Mediana	Coefficiente de Variação: 27,1950%
R\$ 335,3500	R\$ 468,8375	R\$ 460,0000	Desvio Padrão: 127,5002
Método de cálculo adotado: Mediana			Maior Preço: R\$ 620,0000


Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	30	Unidade	R\$ 335,3500	12/02/2026	Sim
2		EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES - Compras.gov.br	20	Unidade	R\$ 350,0000	22/12/2025	Sim
3		INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO MAT.G.DO SUL - Compras.gov.br	66	Unidade	R\$ 570,0000	27/11/2025	Sim
4		CPA-FUNDAÇÃO PAPA JOÃO XXIII - Compras.gov.br	100	Unidade	R\$ 620,0000	26/11/2025	Sim

Legenda:

 Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

 Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Nota Técnica

A pesquisa foi elaborada em consonância com a Lei 14.133/21 e o disposto na Instrução Normativa (IN) SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021, sobretudo acerca dos parâmetros estabelecidos para a composição do valor de referência nas respectivas aquisições de bens e contratações de serviços.

- A metodologia aplicada foi a mediana dos preços conforme inciso I, do Art 5º da IN 65/2021.

A pesquisa de preços foi realizada utilizando o Painel de Preços (compras.gov.br):

(X) I - Painel de Preços (<http://paineldepregos.planejamento.gov.br>);

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

A análise dos dados dos preços obtidos no painel de preços revelou dispersão de preços em alguns itens. Os itens com Coeficiente de Variação (CV) acentuadamente em destaque:

a. As datas das contratações consultadas variam entre 2025 e 2026. Como a pesquisa foi emitida em 27/04 /2026, os preços estão dentro do prazo de 1 ano exigido pela norma.

b. Dispersão de Preços e Coeficiente de Variação (CV)

O Coeficiente de Variação mede a homogeneidade dos dados. Valores muito altos indicam que os itens comparados podem não ser idênticos ou que o mercado está volátil.

O Item 1 : Apresenta CV de 27,19% indica que o índice variação permanece em um nível aceitável para a Administração Pública (próximo ao teto de 25%), indicando que, estatisticamente, os preços da amostra são homogêneos..

Conclusão do Parecer: A pesquisa de preços, em seu aspecto formal e metodológico, está apta e reflete o valor de mercado dos preços. A utilização da mediana foi essencial para garantir a fidedignidade do valor final, neutralizando o impacto de preços discrepantes que poderiam levar a um valor médio irreal e prejudicial à administração.

Diante do exposto e após análise detalhada dos preços obtidos chegou-se ao Preço de Referência de R\$ 460,00, logo os preços da pesquisa nº 79/2026 são considerados compatíveis com os praticados no mercado, estando o processo apto para prosseguimento e posterior empenho.

Boa Vista, RR, 27 de abril de 2026.

JOSÉ ROBERTO MACEDO- ST
Equipe de Planejamento

Relatório emitido em 27/04/2026 15:56

Memória de cálculo (Art.3º, inciso VII – IN SEGES/ME nº 65, de 7 de julho de 2021):

- Média: corresponde à soma dos valores das amostras que compõem a pesquisa, dividida pelo número de amostras que compõem a pesquisa.

- Mediana: medida de tendência central das amostras que compõem a pesquisa que corresponde ao valor central do conjunto de valores extraídos.

- Desvio Padrão: É a raiz quadrada da variância de X ou também conhecido como a raiz quadrada do valor médio entre $(X-\mu)^2$, onde μ representa a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$D = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x - \mu)^2}{n}}$$

- Coeficiente de variação: É uma medida de dispersão calculada entre a divisão do desvio padrão e a média aritmética dos valores que compõem a pesquisa.

$$CV = \frac{D}{\mu}$$