

# Relatório de pesquisa de preço

Relatório Resumido

## Informações básicas

Número da Pesquisa	UASG	Status	Editado por
85/2024	160466	Rascunho	GABRIEL DOMINGOS CARVALHO
Título: Serviço de Lavanderia			
Observações:			
Total de itens cotados: 1		Valor total da pesquisa de preços: R\$ 6.600,0000	

## Itens cotados

Item: 1

Descrição do item

Unidade de Fornecimento

Quantidade

19542 - Prestação de serviços de lavanderia

KILOGRAMA

440

Consolidação dos preços cotados

Menor Preço

Média

Mediana

Coefficiente de Variação: 311,3635%

R\$ 3,8000

R\$ 549.787,7818

R\$ 15,0000

Desvio Padrão: 1.711.838,3220

Maior Preço: R\$ 5.962.550,0000

Método de cálculo adotado: Mediana

Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	I	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS - Compras.gov.br	411264	KILOGRAMA	R\$ 4,2000	09/07/2024	Sim
2	I	ESTADO DE SANTA CATARINA - Compras.gov.br	800	KILOGRAMA	R\$ 15,0000	28/06/2024	Sim
3	I	PREFEITURA DE DOIS VIZINHOS - PR - Compras.gov.br	7200	KILOGRAMA	R\$ 17,0000	26/06/2024	Sim
4	I	ESP-SECRETARIA DA SAUDE - Compras.gov.br	1	KILOGRAMA	R\$ 85.000,0000	25/06/2024	Sim
5	I	ESP-UNIVERSIDADE DE SAO PAULO - USP - Compras.gov.br	1560	KILOGRAMA	R\$ 22,0000	25/06/2024	Sim
6	I	ESP-SECRETARIA DA SAUDE - Compras.gov.br	375000	KILOGRAMA	R\$ 4,6000	24/06/2024	Sim
7	I	MINISTERIO DA SAUDE - Compras.gov.br	1	KILOGRAMA	R\$ 5.962.550,0000	13/06/2024	Sim
8	I	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO - Compras.gov.br	220800	KILOGRAMA	R\$ 3,8000	07/06/2024	Sim
9	I	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - Compras.gov.br	11000	KILOGRAMA	R\$ 12,5000	03/06/2024	Sim
10	I	COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	40	KILOGRAMA	R\$ 12,0000	23/05/2024	Sim

11		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	110 KILOGRAMA	R\$ 9,3000	23/05/2024	Não
12		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	200 KILOGRAMA	R\$ 13,8000	23/05/2024	Não
13		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	900 KILOGRAMA	R\$ 10,0000	23/05/2024	Não
14		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	30 KILOGRAMA	R\$ 7,1600	15/05/2024	Não
15		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	100 KILOGRAMA	R\$ 7,1600	15/05/2024	Não
16		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	800 KILOGRAMA	R\$ 7,1600	15/05/2024	Não
17		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	800 KILOGRAMA	R\$ 7,1600	15/05/2024	Não
18		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	800 KILOGRAMA	R\$ 7,1600	15/05/2024	Não
19		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	4000 KILOGRAMA	R\$ 5,5000	09/05/2024	Não
20		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	10284 KILOGRAMA	R\$ 8,0000	02/05/2024	Não
21		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	300 KILOGRAMA	R\$ 14,8000	24/04/2024	Não
22		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	1956 KILOGRAMA	R\$ 5,9900	24/04/2024	Não
23		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	14726 KILOGRAMA	R\$ 5,9900	24/04/2024	Não
24		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	900 KILOGRAMA	R\$ 12,5000	24/04/2024	Não
25		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	7000 KILOGRAMA	R\$ 7,0000	16/04/2024	Não
26		UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - Compras.gov.br	2400 KILOGRAMA	R\$ 12,5000	12/04/2024	Não
27		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	120 KILOGRAMA	R\$ 24,5000	27/03/2024	Sim
28		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	2088 KILOGRAMA	R\$ 8,5000	19/03/2024	Não
29		PREFEITURA MUNICIPAL DE BAURU - Compras.gov.br	1 KILOGRAMA	R\$ 793.800,0000	18/03/2024	Não
30		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	600 KILOGRAMA	R\$ 10,0000	04/03/2024	Não

**Legenda:**  Compra Anulada ou Revogada.

Relatório emitido em 22/07/2024 16:02

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  $\mu$  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.

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