

Relatório de pesquisa de preço

Relatório Resumido

Informações básicas

Número da Pesquisa	UASG	Status	Editado por
645/2025	762300	Rascunho	DANIEL SERGIO ARNULF PRIO

Título: SERVIÇO DE REPARO DO ECU DO GERADOR DO RANCHO

Observações:

Total de itens cotados: 1 **Valor total da pesquisa de preços:** R\$ 7.861,1452

Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
2356 - Manutenção de grupos diesel gerador de emergência	UNIDADE	1	
Consolidação dos preços cotados			
Menor Preço	<input checked="" type="radio"/> Média	Mediana	Coeficiente de Variação: 86,2400%
R\$ 1.649,0000	R\$ 7.861,1452	R\$ 4.724,0000	Desvio Padrão: 6.779,4488
Maior Preço: R\$ 31.899,9000			
Método de cálculo adotado: Média			

Filtro Aplicado

Período: 12 Meses


Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1		COMANDO DO EXERCITO - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 7.200,0000	08/12/2025	Sim
2		ESP-SECRETARIA ADMINISTRACAO PENITENCIARIA - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 109.000,0000	08/12/2025	Não
3		ESP-SECRETARIA ADMINISTRACAO PENITENCIARIA - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 3.000,0000	03/12/2025	Sim
4		ESP-SECRETARIA ADMINISTRACAO PENITENCIARIA - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 2.370,0000	03/12/2025	Sim
5		ESTADO DE SAO PAULO - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 2.600,0000	01/12/2025	Sim
6		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 31.899,9000	30/11/2025	Sim
7		ASSEMBLEIA LEG. DO ESTADO DO ESPIRITO SANTO - Compras.gov.br	12	UNIDADE	R\$ 3.900,0000	28/11/2025	Sim
8		ESP-UNIV EST PAUL.JULIO MESQ. FILHO-UNESP - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 13.942,9000	27/11/2025	Sim
9		INST.NAC. DE METROLOGIA, NORMAL. E QUAL.IND. - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 69.780,7000	27/11/2025	Não
10		JUSTICA FEDERAL - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 10.999,9000	27/11/2025	Sim
11		JUSTICA FEDERAL - Compras.gov.br	1	UNIDADE	R\$ 12.000,0000	27/11/2025	Sim

12		JUSTICA FEDERAL - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 13.300,0000	27/11/2025	Sim
13		JUSTICA FEDERAL - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 13.099,9000	27/11/2025	Sim
14		JUSTICA FEDERAL - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 13.300,0000	27/11/2025	Sim
15		EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 117.940,0000	27/11/2025	Não
16		EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES - Compras.gov.br	12 UNIDADE	R\$ 6.000,0000	27/11/2025	Sim
17		JUSTICA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU /RJ - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 10.950,0000	26/11/2025	Sim
18		JUSTICA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU /RJ - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 10.950,0000	26/11/2025	Sim
19		JUSTICA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU /RJ - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 11.050,0000	26/11/2025	Sim
20		JUSTICA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU /RJ - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 10.150,0000	26/11/2025	Sim
21		JUSTICA FEDERAL DE PRIMEIRO GRAU /RJ - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 10.000,0000	26/11/2025	Sim
22		MINISTERIO PUBLICO DA UNIAO - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 16.500,0000	26/11/2025	Sim
23		MINISTERIO DA AGRICULTURA E PECUARIA - MAPA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 15.485,0000	25/11/2025	Sim
24		COMANDO DA MARINHA - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 9.015,5000	24/11/2025	Sim
25		ESP-SECRETARIA ADMINISTRACAO PENITENCIARIA - Compras.gov.br	1 UNIDADE	R\$ 2.940,0000	24/11/2025	Sim
26		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 4.449,0000	24/11/2025	Sim
27		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.649,0000	24/11/2025	Sim
28		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.299,0000	24/11/2025	Não
29		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 18.443,0000	24/11/2025	Sim
30		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.272,0000	24/11/2025	Sim
31		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.996,0000	24/11/2025	Sim
32		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.947,0000	24/11/2025	Sim
33		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.264,0000	24/11/2025	Não
34		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.189,0000	24/11/2025	Não
35		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.272,0000	24/11/2025	Sim
36		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.999,0000	24/11/2025	Sim
37		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 3.247,0000	24/11/2025	Sim
38		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.699,0000	24/11/2025	Sim
39		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.199,0000	24/11/2025	Não
40		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 3.247,0000	24/11/2025	Sim
41		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 4.999,0000	24/11/2025	Sim
42		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 8.499,0000	24/11/2025	Sim
43		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.939,0000	24/11/2025	Sim
		COMANDO DA AERONÁUTICA -				

44		Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.315,0000	24/11/2025	Não
45		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 25.984,0000	24/11/2025	Sim
46		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.399,0000	24/11/2025	Sim
47		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.899,0000	24/11/2025	Sim
48		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 1.943,0000	24/11/2025	Sim
49		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	2 UNIDADE	R\$ 2.234,0000	24/11/2025	Sim
50		COMANDO DA AERONÁUTICA - Compras.gov.br	4 UNIDADE	R\$ 4.399,0000	24/11/2025	Sim

Legenda:

 Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

 Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Relatório emitido em 18/12/2025 15:17

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.

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