

ANEXO VI

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Nº 9/2026

Relatório de pesquisa de preço

Relatório Resumido

Informações básicas

Número da Pesquisa	UASG	Status	Editado por
9/2026	180122	Concluída	VANESSA MAYUMI NAKAMURA ONISHI

Título: AQUISIÇÃO DE DISPOSITIVOS PORTÁTEIS PARA ARMAZENAMENTO DE DADOS

Observações:

Total de itens cotados: 2 **Valor total da pesquisa de preços:** R\$ 29.246.5000

Itens cotados

Item: 1

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade	
397354 - Disco Magnético Memória: 1 TB., Aplicação: Armazenamento Dados , Modelo: Externo/Portátil , Características Adicionais: Cabo Usb 3.0 , Interface: Usb 3.0	Unidade	50	
Consolidação dos preços cotados			
Menor Preço	Média	<input checked="" type="radio"/> Mediana	Coefficiente de Variação: 27,7627%
R\$ 345,8000	R\$ 503,6750	R\$ 484,9500	Desvio Padrão: 139,8339
			Maior Preço: R\$ 699,0000
Método de cálculo adotado: Mediana			

Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

UASG (Estado): SP

Local de entrega (Estado): SP

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	III	KALUNGA SA - Sítios Eletrônicos Especializados	20		R\$ 569,9100	25/03/2026	Sim
2	III	LEPOK DISTRIBUIÇÃO E LOGÍSTICA LTDA - Sítios Eletrônicos Especializados	20		R\$ 699,0000	27/03/2026	Sim
3	III	KABUM SA - Sítios Eletrônicos Especializados	20		R\$ 399,9900	27/03/2026	Sim
4	I	PMSP - SUBPREFEITURA SAPOPEMBA - Compras.gov.br	6	Unidade	R\$ 345,8000	02/11/2025	Sim

Legenda:

 Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

 Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Item: 2

Descrição do item	Unidade de Fornecimento	Quantidade
454460 - Memória Portátil Microcomputador Capacidade Memória: 32 GB, Aplicação: Armazenamento De Dados , Tipo: Pen Drive	Unidade	100
Consolidação dos preços cotados		
Menor Preço	Média	● Mediana
R\$ 19,1400	R\$ 44,7220	R\$ 49,9900
Coeficiente de Variação: 29,6181% Desvio Padrão: 13,2458 Maior Preço: R\$ 56,5900		
Método de cálculo adotado: Mediana		

Filtro Aplicado

Período: 12 Meses

UASG (Estado): SP

Local de entrega (Estado): SP

Nº	Inciso	Nome	Quantidade	Unidade	Preço unitário	Data	Compõe
1	III	KALUNGA SA - Sítios Eletrônicos Especializados	50		R\$ 45,9000	25/03/2026	Sim
2	III	KABUM - Sítios Eletrônicos Especializados	50		R\$ 49,9900	25/03/2026	Sim
3	III	SUPRICORP SUPRIMENTOS LTDA - Sítios Eletrônicos Especializados	50		R\$ 56,5900	25/03/2026	Sim
4	I	ESP-UNIVERSIDADE DE SAO PAULO - USP - Compras.gov.br	10	Unidade	R\$ 19,1400	04/12/2025	Sim
5	I	PMSP - SUBPREFEITURA SAPOPEMBA - Compras.gov.br	50	Unidade	R\$ 51,9900	02/11/2025	Sim

Legenda:

 Compra ou item com evento alteração de situação após homologação.

 Compra ou item sofreu atualização após homologação.

Nota Técnica

I - OBJETO DA CONTRATAÇÃO

O objeto da presente contratação trata-se de aquisição de dispositivos de armazenamento de dados para recompor o estoque do almoxarifado deste Departamento.

II - FONTES CONSULTADAS

Para definição do valor estimado da aquisição foram utilizados parâmetros dos incisos I e III do artigo 3º do Decreto nº 67.888/2023.

O preço estimado para a contratação considerou o mínimo de três cotações, atendendo ao disposto no artigo 4º do decreto nº 67.888/2023.

III - SÉRIE DE PREÇOS COLETADOS

A série de preços coletados consta anexa a essa nota técnica de análise crítica de pesquisa de preços. Forem considerados apenas os valores das contratações com quantidades similares a presente aquisição no Governo Federal efetuadas nos últimos 12 meses contados desta pesquisa de preços.

IV - METODOLOGIA PARA OBTENÇÃO DO PREÇO ESTIMADO

A obtenção do preço estimado deu-se com base na mediana, dos valores obtidos na pesquisa de preço, em razão de estarem dentro do preço praticado no mercado.

Dentro dos preços coletados, foram considerados os valores que correspondentes a UF SP, pois materiais negociados na região Norte ou Nordeste, não demonstraria o valor real do mercado na Região Sudeste no que diz respeito ao valor de frete ou transporte da mercadoria, conforme marcador "Compõe" das tabelas de cada item constantes neste relatório

V - MEMÓRIA DE CÁLCULO E CONCLUSÃO

O preço estimado da contratação é R\$ 29.246,50 (vinte e nove mil duzentos e quarenta e seis reais e cinquenta centavos), conforme memória de cálculo constante do relatório.

PREÇO REFERENCIAL DE LANÇAMENTO

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANTIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01	602785	Dispositivo de Armazenamento; Pen Drive, Capacidade 32 GB, Interface Usb 3.0 ou superior; Compatibilidade do sistema operacional: Windows 10, 8, 7, Vista , XP, Mac OS, Linux, Taxa de transferência de dados até 5Gbps Embalado em blister selado, rotulagem contendo marca, modelo, capacidade, interface, compatibilidade de sistema, origem e garantia de 12 meses;	Unidade	100	49,99	4.999,00
02	397354	Disco Rígido Externo, Portátil; Padrao Usb 3.0, Compatível com USB 2.0, Formato 2,5" (polegadas), Capacidade de armazenamento 1TB, Interface USB 3.0 ou superior, Velocidade de rotação 5.400 rpm ou superior, Taxa de transferência de dados até 5Gbps, conexão Plug & Play, Blindado e lacrado, acondicionado em embalagem apropriada para proteção contra impactos contendo as seguintes informações: capacidade, modelo, marca, compatibilidade	Unidade	50	484,95	24.247,50

do sistema operacional Windows 10, 8, 7 Vista, XP, MacOS, Linux, incluindo cabo USB 3.0 e guia de instrução. Garantia de 12 meses				
---	--	--	--	--

VI - IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES RESPONSÁVEIS PELA PESQUISA DE PREÇOS

VANESSA MAYUMI NAKAMURA ONISHI

PAPILOSCOPISTA POLICIAL

Relatório emitido em 10/04/2026 18:47

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.

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