



Prefeitura Municipal de Marabá
Secretaria Municipal de Saúde
Departamento de Planejamento e Licitações

RELATÓRIO DA PESQUISA DE PREÇOS

Processo nº 05050562.000428/2025-17

1. OBJETO

Registro de preços para eventual aquisição de soluções de grande volume, materiais saneantes e demais itens correlatos, destinados ao atendimento das necessidades da Secretaria Municipal de Saúde e demais unidades vinculadas

2. FONTE DE PESQUISA

Banco de Preços em saúde (art. 58, I, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Pannel de Preços Públicos, Compras.Gov ou Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) dos últimos 12 meses (art. 58, I, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Contratações similares feitas pela administração, em execução ou concluídas no período de 01 (um) ano anterior à data da pesquisa de preços, inclusive mediante SRP, observado o índice de atualização de preços correspondente (art. 58, II, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Banco de Preços, por meio de consulta compreendida no intervalo de até 06 (seis) meses de antecedência da divulgação do Edital (art. 58, III, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Pesquisa de preços com, no mínimo, 03 (três) fornecedores ou por meio do Site Oficial de Fornecedores (art. 58, IV, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Sistema de Nota Fiscal Eletrônica da União. (art. 58, V, do Decreto Municipal nº. 383/2021).

Não foram priorizados os parâmetros do artigo 58, incisos I e II, do Decreto 383/2023.

Na consulta direta com fornecedores, foi enviada comunicação às seguintes empresas:

| Fornecedor | Email | Fornecedor Apresentou resposta? | Justificativa para escolha |
|---|---|---------------------------------|---|
| HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S.A - 01.571.702/0001-98 | sac@halexistar.com.br pedro.mendonca@halexistar.com.br vendasdaniel25@gmail.com | SIM | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| INSTRUMED INSTRUMENTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA - 24.626.549/0001-54 | instrumed.hospitalar@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |

| Fornecedor | Email | Fornecedor Apresentou resposta? | Justificativa para escolha |
|---|--|---------------------------------|---|
| SILVA & OLIVEIRA LTDA - 18.938.547/0001-06 | mamaeresolve1@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| P G LIMA COM LTDA - 23.493.764/0001-61 | pglima.lic@gmail.com pplima.fat@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| ODONTOMED DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS E MEDICAMENTOS HOSPITALARES E ODONTOLOGICOS LTDA - 49.803.998/0001-51 | odontomeddistribuidoranfe@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| NORTEMED DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS MEDICOS LTDA - 05.048.534/0001-01 | nortemed.ltda@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| MULTIFARMA COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA. - 21.681.325/0001-57 | multifarma@multifarma.com.br | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |

| Fornecedor | Email | Fornecedor Apresentou resposta? | Justificativa para escolha |
|--|---|---------------------------------|---|
| MEDPRIME DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS E INSUMOS HOSPITALARES LTDA - 45.838.204/0001-34 | medprimedistribuidora@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| JOSÉ DANTAS DINIZ FILHO EPP - 22.077.847/0001-07 | dantadiniz@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| IFS NASCIMENTO & CIA LTDA-EPP - 63.872.493/0001-70 | ifsnascimento@hotmail.com jg.ifsnascimento@hotmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| HOSPDROGAS COMERCIAL LTDA - 08.774.906/0001-75 | luis.alfredo@hospdrogas.com.br licitacao@hospdrogas.com.br | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| DISTRIBUIDORA FLAMED HOSPITALAR LTDA - 11.888.791/0001-54 | distribuidoraflamed@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |

| Fornecedor | Email | Fornecedor Apresentou resposta? | Justificativa para escolha |
|--|--|---------------------------------|---|
| F. CARDOSO & CIA. LTDA - 04.949.905/0001-63 | licitacao1@shoppingdasaudeonline.com.br edson@shoppingdasaudeonline.com.br fcardoso@shoppingdasaudeonline.com.br | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| ALTAMED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA - 21.581.445/0001-82 | altamedltda@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| AHCOR COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLOGICOS LTDA - 37.556.213/0001-04 | ahcorodonto@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| 3M REPRESENTAÇÕES COMERCIAIS LTDA - 41.263.941/0001-03 | licitacao3m@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |
| M J G DA SILVA LTDA - 34.140.133/0001-85 | mjdistmed@gmail.com | NÃO | O fornecedor foi selecionado com base em sua experiência no ramo, visando adequação ao objeto da cotação. |

Em atendimento ao art. 58, §1º do Decreto nº 383/2023, foi priorizada a pesquisa de preços em sítio oficial do governo e em contratações similares feitas pela Administração Pública, sendo utilizado como fonte principal o portal *compras.gov.br* e, em caráter complementar, providenciada a solicitação direta com fornecedores, hipótese em que nem todas as empresas consultadas apresentaram resposta. De todo modo, a formação do preço estimado atende, em todos os requisitos, o art. 59, *caput*, do Regulamento Municipal, cuja série de preços coletados estão dispostos na planilha constante do item 3, a seguir.

3. SÉRIE DE PREÇOS COLETADOS

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|---------|----------------|---|----------------|-------------------|
| 1 | ÁCIDO PERACÉTICO 0,2% COM 1000 ML. Especificação: Ácido Peracético 0,2% com 1000ml + inibidor de corrosão de 14gr- desinfetante de alto nível. Baixa toxicidade, concentração mínima: 2.000ppm. Frasco com 1000ml. | FRASCO | 300 | R\$ 56,94 | | R\$ 56,94 | R\$ 17.082,00 |
| 2 | ÁLCOOL ETÍLICO GEL C/ VALVULA POUP 500 ML. Especificação: Álcool 70%, gel com 500ml, c/válvula poup para higienizar as mãos, ação bactericida e antisséptica embalagem transparente. | LITRO | 25.000 | R\$ 10,41 | | R\$ 10,41 | R\$ 260.250,00 |
| 3 | ÁLCOOL 70% ETÍLICO 1000 ML. Especificação: Álcool etílico desinfetante a 70%, com 1000ml. | FRASCO | 45.000 | R\$ 8,50 | | R\$ 8,50 | R\$ 382.500,00 |
| 4 | ALCOOL ETÍLICO 70% EM GEL 1000 ML. Especificação: Álcool etílico gel 70% + penetrantes tensoativos, antioxidante, gelificantes e veículo aquoso frasco de 1 litro. | FRASCO | 3.500 | R\$ 7,78 | | R\$ 7,78 | R\$ 27.230,00 |
| 5 | ÁLCOOL ETÍLICO 92,8 1000 ML. Especificação: Álcool comum 92,8 GL - Embalagem de 1 litro – frasco | FRASCO | 2.500 | R\$ 12,50 | | R\$ 12,50 | R\$ 31.250,00 |
| 6 | ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO 99,5% P.A 1000 ML. Especificação: Álcool etílico absoluto 99,5% P.A 1000ML. | FRASCO | 500 | R\$ 22,99 | | R\$ 22,99 | R\$ 11.495,00 |
| 7 | ALCOOL IODADO 0,1% 1000 ML. Especificação: Álcool iodado - lodo ativo 0, 1%+Álcool etílico 50%(v/v) - Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 1.600 | R\$ 20,75 | | R\$ 20,75 | R\$ 33.200,00 |
| 8 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL.INJ. C/ 10 ML. Especificação: Água Destilada Estéril - Solução Injetável Frasco/ampola em polietileno sistema fechado c/10ml. | AMPOLA | 580.000 | R\$ 0,31 | R\$ 0,56 | R\$ 0,43 | R\$ 249.400,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|---------|----------------|---|----------------|------------------|
| 9 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL.INJ. C/ 100 ML. Especificação: Água Destilada Estéril - Solução Injetável Frasco em polietileno sistema fechado c/100ml. | FRASCO | 16.000 | R\$ 3,45 | R\$ 6,28 | R\$ 4,86 | R\$ 77.760,00 |
| 10 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL. INJ. C/250 ML. Especificação: Água Destilada Estéril – Solução injetável frasco em polietileno sistema fechado c/250ml. | FRASCO | 10.000 | R\$ 4,43 | R\$ 6,63 | R\$ 5,53 | R\$ 55.300,00 |
| 11 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL C/ 500 ML. Especificação: Água Destilada solução injetável - frasco em polietileno com 500 ml | FRASCO | 10.000 | R\$ 10,43 | R\$ 7,86 | R\$ 9,14 | R\$ 91.400,00 |
| 12 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL 1000 ML. Especificação: Água destilada – solução injetável - frasco com 1000 ml | FRASCO | 1.600 | R\$ 10,36 | R\$ 13,94 | R\$ 12,15 | R\$ 19.440,00 |
| 13 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,40% 10 ML. Especificação: Bicarbonato de sódio 8,40% solução injetável – 10ml | AMPOLA | 2.500 | R\$ 2,12 | | R\$ 2,12 | R\$ 5.300,00 |
| 14 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,40% 250 ML. Especificação: Solução injetável, frasco c/250ml em sistema fechado p/ uso EV | FRASCO | 600 | R\$ 23,53 | | R\$ 23,53 | R\$ 14.118,00 |
| 15 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 100 ML. Especificação: Solução injetável, bolsa em PVC com 100ml, sistema fechado. | UNIDADE | 180.000 | R\$ 5,20 | R\$ 6,58 | R\$ 5,89 | R\$ 1.060.200,00 |
| 16 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 250 ML. Especificação: Solução injetável, bolsa em PCV com 250ml, sistema fechado. | UNIDADE | 70.000 | R\$ 7,81 | R\$ 6,68 | R\$ 7,24 | R\$ 506.800,00 |
| 17 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 250 ML. Especificação: Solução 250ml, Sol est uso tópico frasco com 250ml - FRASCO | FRASCO | 46.800 | R\$ 6,49 | | R\$ 6,49 | R\$ 303.732,00 |
| 18 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 500 ML. Especificação: Solução injetável- bolsa em PVC sistema fechado. | FRASCO | 140.000 | R\$ 9,31 | R\$ 7,90 | R\$ 8,60 | R\$ 1.204.000,00 |
| 19 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 1000 ML. Especificação: Solução injetável – Bolsa em PVC com IOO0ML sistema fechado. | FRASCO | 18.000 | R\$ 10,28 | R\$ 10,94 | R\$ 10,61 | R\$ 190.980,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|--------|----------------|---|----------------|----------------|
| 20 | CLORETO DE SODIO + CLOR. DE POTASSIO+CLOR. DE CALCIO DIIDRAT. +LACTAL SODIO SOL. 500 ML. Especificação: Solução injetável cloreto de sódio 6mg+cloreto de potássio 0,3mg+ cloreto de cálcio di-hidratado 0,2mg+ lactato de sódio 3,2mg – Bolsa c/500ML em sistema fechado. | FRASCO | 60.000 | R\$ 10,27 | | R\$ 10,27 | R\$ 616.200,00 |
| 21 | CLORETO DE SODIO + GLICOSE 500 ML. Especificação: Solução injetável - bolsa c/500ML em sistema fechado. | BOLSA | 26.000 | R\$ 10,00 | R\$ 8,84 | R\$ 9,42 | R\$ 244.920,00 |
| 22 | CLOREXIDINA 0,5% 1 L. Especificação: Solução Alcoólica. Frasco c/ 1 Litro. | LITRO | 4.000 | R\$ 16,93 | | R\$ 16,93 | R\$ 67.720,00 |
| 23 | CLOREXIDINA (DIGLUCONATO) 2% SOLUÇÃO DEGERMANTE 1 L. Especificação: Clorexidina (digluconato) 2% - Solução degermante. Frasco c/ 1 Litro | LITRO | 3.000 | R\$ 21,75 | | R\$ 21,75 | R\$ 65.250,00 |
| 24 | CLOREXIDINA (DIGLUCONATO) 0,20% SOLUÇÃO AQUOSA 1000 ML. Especificação: Clorexidina (digluconato) Solução aquosa-frasco com IOO0ML. | LITRO | 180 | R\$ 16,30 | | R\$ 16,30 | R\$ 2.934,00 |
| 25 | CLOREXIDINA 0,12% C/250 ML. Especificação: Solução bucal, frasco com 250ml | FRASCO | 5.000 | R\$ 11,16 | | R\$ 11,16 | R\$ 55.800,00 |
| 26 | DETERGENTE PARA ÁREA HOSPITALAR 1 L. Especificação: Ácido de baixa espuma específico para remoção de manchas e oxidação dos instrumentos cirúrgicos com forma tensoativos não iônicos e ácido fosfórico. Remove manchas de ferrugem, crostas e dá brilho aos instrumentos cirúrgicos. Possuir laudo de corrosividade, com registro no ministério da saúde, ANVISA, RDC-59/10. Unidade de 1LITRO. | FRASCO | 360 | R\$ 16,44 | | R\$ 16,44 | R\$ 5.918,40 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|--|---------|--------|----------------|---|----------------|----------------|
| 27 | DETERGENTE PARA ÁREA HOSPITALAR 1000 ML. Especificação: Neutro, líquido, cristalino, sem fragrância, concentrado. Para lavagem de produtos médicos hospitalares (instrumentos cirúrgicos) pronto para uso. Com registro no ministério da saúde, ANVISA, RDC -59/10. Frasco: 1000ml. | FRASCO | 1.800 | R\$ 20,64 | | R\$ 20,64 | R\$ 37.152,00 |
| 28 | DETERGENTE PRONTO PARA USO, MANUAL EM SPRAY 750 a 1000 ML. Especificação: Pré-lavagem de instrumentos cirúrgicos, mantém os instrumentos úmidos para prevenir aderência de materiais orgânicos e evitar ressecamento de sangue e formação de biofilme, evitando a esporulação de bactérias, diminui o risco de infecção. Produto bacteriostático, PH neutro, não iônico e não corrosivo, com registro no ministério da saúde, ANVISA E RCD-59/10.Frasco 750 a 1000ml. | FRASCO | 1.200 | R\$ 16,44 | | R\$ 16,44 | R\$ 19.728,00 |
| 29 | DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO 1 L. Especificação: Para limpeza manual e automatizada (diluição 1 ml de detergente: 1 litro de água) pH neutro e 6 enzimas: amilase, lipase, carboidrase, protease, peptidase e celulase e uma combinação de tensoativos não iônicos e álcool isopropílico - Frasco de 1 Litro | FRASCO | 1.500 | R\$ 39,15 | | R\$ 39,15 | R\$ 58.725,00 |
| 30 | DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO 1 L. Especificação: diluição 10 ml de detergente: 1 litro de água. PH neutro e 4 enzimas: amilase, lipase, carboidrase e protease e uma combinação de tensoativos não iônicos e álcool isopropílico - Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 1.500 | R\$ 39,00 | | R\$ 39,00 | R\$ 58.500,00 |
| 31 | DETERGENTE QUATERNÁRIO DE AMÔNIA 1% 1 L. Especificação: Para limpeza terminal de incubadoras; Frasco 1L | FRASCO | 24 | R\$ 22,19 | | R\$ 22,19 | R\$ 532,56 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|--------|----------------|---|----------------|----------------|
| 32 | DETERGENTE PARA USO GERAL 5 L. Especificação: detergente líquido com Ph 7,7 que se destina a ser utilizado em equipamentos, ultrassônicos, unidades de lavagem e desinfecção hospitalar e sistemas automáticos de lavagem mecânica. Para utilização em instrumentos cirúrgicos, aparelhos em que o sangue, proteínas, hidratos de carbono, mucosa e lipídeos forma uma sujidade de difícil remoção, este produto é compatível com aço inoxidável, plásticos e metais moles incluindo alumínio. USO HOSPITALAR - GALÃO 5L | GALÃO | 72 | R\$ 47,00 | | R\$ 47,00 | R\$ 3.384,00 |
| 33 | DETERGENTE PROFISSIONAL DESINCRUSTANTE ÁCIDO 5 L. Especificação: desincrustante e neutralizante e um detergente líquido ácido combinado livre de fosfato com baixa formação de espuma para uso em aplicações de limpeza manuais e automatizadas. USO HOSPITALAR - GALÃO 5L | GALÃO | 24 | R\$ 47,47 | | R\$ 47,47 | R\$ 1.139,28 |
| 34 | FORMALDEÍDO 10% - Solução Aquosa 1 L. Especificação: Solução Aquosa / Frasco de 1 Litro. | LITRO | 160 | R\$ 24,00 | | R\$ 24,00 | R\$ 3.840,00 |
| 35 | FORMALDEÍDO 36-40% - Solução Aquosa 1 L. Especificação: Solução Aquosa / Frasco de 1 Litro EXC | UNIDADE | 240 | R\$ 29,07 | | R\$ 29,07 | R\$ 6.976,80 |
| 36 | GLICOSE 5% IOOML BOLSA DE 100 ML. Especificação: Bolsa c/IOOML em sistema fechado. | BOLSA | 25.000 | R\$ 6,18 | R\$ 4,59 | R\$ 5,38 | R\$ 134.500,00 |
| 37 | GLICOSE 5% BOLSA 250 ML. Especificação: Sistema Fechado frasco em polietileno livre de PVC, sistemas setas educativas(infusão\aditivação), autocicatrizante, total membranas dos pontos. 250ml. | BOLSA | 20.000 | R\$ 8,06 | R\$ 6,59 | R\$ 7,32 | R\$ 146.400,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|--------|----------------|---|----------------|------------------|
| 38 | GLICOSE 5% BOLSA 500 ML. Especificação: Sistema Fechado frasco em polietileno livre de PVC, sistemas setas educativas(infusão\aditivação), autocicatrizante, total membranas dos pontos. 500ml | BOLSA | 70.000 | R\$ 10,52 | R\$ 8,35 | R\$ 9,43 | R\$ 660.100,00 |
| 39 | GLICOSE 10% 250 ML. Especificação: Solução injetável – Bolsa c/250ML sistema fechado. | BOLSA | 700 | R\$ 13,22 | | R\$ 13,22 | R\$ 9.254,00 |
| 40 | HIDROXIETILAMIDO 60MG/ML 500 ML. Especificação: Solução injetável - Bolsa plástica c/500ml para infusão. | BOLSA | 350 | R\$ 36,88 | R\$ 32,09 | R\$ 34,48 | R\$ 12.068,00 |
| 41 | iodo ATIVO ESTABILIZADO 1% 1 L. Especificação: Solução Degermante /Iodopovidona 100mg/ml =1% de Iodo ativo - Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 3.000 | R\$ 58,97 | | R\$ 58,97 | R\$ 176.910,00 |
| 42 | iodo ATIVO ESTABILIZADO 1% 1 L. Especificação: solução aquosa - Solução Tópica /Iodopovidona 100mg/ml =1% de Iodo ativo -Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 20.000 | R\$ 63,69 | | R\$ 63,69 | R\$ 1.273.800,00 |
| 43 | LUGOL FRASCO DE 1000 ML. Especificação: Lugol frasco de 1000ml.suspensão tópica iodo metalóide 5% + iodeto de potássio 10% + água destilada de 1000ml. | FRASCO | 50 | R\$ 124,00 | | R\$ 124,00 | R\$ 6.200,00 |
| 44 | MANITOL 20% BOLSA C/ 250 ML. Especificação: Manitol 20% Bolsa c/250ML sistema fechado | UNIDADE | 1.000 | R\$ 13,80 | R\$ 15,93 | R\$ 14,86 | R\$ 14.860,00 |
| 45 | PEROXIDO DE HIDROGÊNIO- ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1000 ML. Especificação: Solução antisséptica de peróxido de hidrogénio a 3%, uso tópico, frasco com 1.000ml, 10 volumes. | UNIDADE | 5.500 | R\$ 11,20 | | R\$ 11,20 | R\$ 61.600,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|--|---------|--------|----------------|---|----------------|----------------|
| 46 | PRODUTO DE LIMPEZA DE AUTOCLAVE 1000 ML. Especificação: desincrustante ácido recomendado para a remoção de toda ferrugem, manchas, corrosões e placas de depósitos alcalinos e minerais das superfícies da câmara das autoclaves, superfícies externas e internas e de qualquer instrumento ou utensílio em AÇO INOX, prolongando a vida útil de sua autoclave e equipamentos em aço Inox É uma solução revitalizadora eficiente, rápida e segura com o melhor custo benefício do mercado, e a segurança de uma empresa especializada no tratamento de aço inox. Além da limpeza eficiente, elimina também odores e resíduos. Frasco com 1 litro. | LITRO | 72 | R\$ 58,55 | | R\$ 58,55 | R\$ 4.215,60 |
| 47 | REMOVEDOR DE OXIDAÇÃO PARA INSTRUMENTAIS CIRURGICOS 1 L. Especificação: Removedor de oxidação para instrumentais cirúrgicos: tensoativos não butílico do dietileno glicol, conservante e água desmineralizada. Frasco de 1 Litro | FRASCO | 500 | R\$ 61,90 | | R\$ 61,90 | R\$ 30.950,00 |
| 48 | SOLUÇÃO DE GLICERINA C/ CLISTER 12,00% 500 ML.Especificação: Solução de glicerina c/ clister c12,00%/sonda retal frasco de 500 ml. | FRASCO | 144 | R\$ 21,68 | | R\$ 21,68 | R\$ 3.121,92 |
| 49 | SOLUÇÃO LUBRIFICANTE 1 L. Especificação: Óleos minerais, emulsionante não iônico, água purificada qsp (hidrossolúvel). A base de óleos minerais sem silicone - para prevenir o travamento de articulações de instrumentais cirúrgicos -frasco de 1 Litro | FRASCO | 175 | R\$ 48,50 | | R\$ 48,50 | R\$ 8.487,50 |
| 50 | KIT PARA PESQUISA DE BHCG. CAIXA C/ 25. Especificação: kit para pesquisa de BHCG -finalidade: sistema para detecção qualitativa rápida da gonadotrofina coriônica humana (HCG) em amostras de soro ou urina. Aplicação manual. Caixa com 25 unidades. | UNIDADE | 15.000 | R\$ 21,75 | | R\$ 21,75 | R\$ 326.250,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | COMPRAS.GOV.BR | HALEX ISTAR INDÚSTRIA FARMACÊUTICA S/A | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|--|---------|--------|----------------|---|----------------|---------------------|
| 51 | SORO ANTI-A-MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnóstico in vitro, usado na detecção de antígenos A pelo método de aglutinação, contendo anticorpos monoclonais murinos anti-A com azida sódica a 0,1% como preservante. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 22,62 | | R\$ 22,62 | R\$ 9.048,00 |
| 52 | SORO ANTI-D-MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnóstico in vitro, monoclonal humano IgM + IgG combinados é um reagente de baixa concentração protéica, formulado para uso em teste rápido em lâmina e em tubo. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 33,90 | | R\$ 33,90 | R\$ 13.560,00 |
| 53 | SORO ANTI-B-MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnóstico in vitro, monoclonal humano IgM + IgG combinados é um reagente de baixa concentração protéica, formulado para uso em teste rápido em lâmina e em tubo. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 22,42 | | R\$ 22,42 | R\$ 8.968,00 |
| 54 | ANTI – ALBUMINA 5 ML. Reagente utilizado como potencializador de aglutinação em testes de imunematologia, especialmente para;/ tipagem sanguínea indireta, com anticorpos incompletos. Testes de compatibilidade (Prova Cruzada- Coombs Indireto). Pesquisa e identificação de anticorpos irregulares – Frasco 5ml. | UNIDADE | 400 | R\$ 41,35 | | R\$ 41,35 | R\$ 16.540,00 |
| | | | | | | VALOR TOTAL | R\$ 8.706.990,06 |

4. MÉTODO ESTATÍSTICO APLICADO PARA A DEFINIÇÃO DO VALOR ESTIMADO

A obtenção do valor estimado deu-se com base na média aritmética simples apurada na pesquisa de preços.

A opção pela média aritmética como método de cálculo justifica-se por se tratar de medida estatística adequada à obtenção de um valor representativo do mercado, conferindo maior homogeneidade à amostra e reduzindo a influência de valores discrepantes, de modo a assegurar um parâmetro estimativo equilibrado e compatível com a realidade praticada.

A pesquisa de preços foi realizada em conformidade com o Art. 23 da Lei 14.133, de 1 de abril de 2021, mediante a utilização dos seguintes parâmetros:

I - composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente no painel para consulta de preços ou no banco de preços em saúde disponíveis no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP);

II - contratações similares feitas pela Administração Pública, em execução ou concluídas no período de 1 (um) ano anterior à data da pesquisa de preços, inclusive mediante sistema de registro de preços, observado o índice

de atualização de preços correspondente;

No que se refere à determinação do valor estimado do certame, buscou-se atender aos parâmetros previstos nos incisos I e II do art. 23 da Lei nº 14.133/2021, priorizando-se a utilização de dados extraídos de sistemas oficiais de governo e de contratações públicas similares, em razão de sua maior confiabilidade e aderência às boas práticas de gestão pública, observando assim o que dispõe o art. 58, §1º do Decreto nº 383/2023.

Ressalta-se que também foram solicitadas cotações diretas junto a fornecedores do mercado, conforme previsto no inciso IV do referido dispositivo legal. Contudo, não foi possível obter o número mínimo de três cotações válidas, circunstância devidamente registrada nos autos, sem prejuízo da consistência da metodologia adotada, a qual se manteve adequada e suficiente para a formação do valor estimado da contratação.

5. MEMÓRIA DE CÁLCULO E CONCLUSÃO

O preço estimado da contratação é R\$ 8.706.990,06 (oito milhões, setecentos e seis mil novecentos e noventa reais e seis centavos), conforme memória de cálculo abaixo:

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|--|---------|---------|-------------|----------------|
| 1 | ÁCIDO PERACÉTICO 0,2% COM 1000 ML. Especificação: Ácido Peracético 0,2% com 1000ml + inibidor de corrosão de 14gr-desinfetante de alto nível. Baixa toxicidade, concentração mínima: 2.000ppm. Frasco com 1000ml. | FRASCO | 300 | R\$ 56,94 | R\$ 17.082,00 |
| 2 | ÁLCOOL ETÍLICO GEL C/ VALVULA POUPE 500 ML. Especificação: Álcool 70%, gel com 500ml, c/válvula poupe para higienizar as mãos, ação bactericida e antisséptica embalagem transparente. | LITRO | 25.000 | R\$ 10,41 | R\$ 260.250,00 |
| 3 | ÁLCOOL 70% ETÍLICO 1000 ML. Especificação: Álcool etílico desinfetante a 70%, com 1000ml. | FRASCO | 45.000 | R\$ 8,50 | R\$ 382.500,00 |
| 4 | ÁLCOOL ETÍLICO 70% EM GEL 1000 ML. Especificação: Álcool etílico gel 70% + penetrantes tensoativos, antioxidante, gelificantes e veículo aquoso frasco de 1 litro. | FRASCO | 3.500 | R\$ 7,78 | R\$ 27.230,00 |
| 5 | ÁLCOOL ETÍLICO 92,8 1000 ML. Especificação: Álcool comum 92,8 GL - Embalagem de 1 litro – frasco | FRASCO | 2.500 | R\$ 12,50 | R\$ 31.250,00 |
| 6 | ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO 99,5% P.A 1000 ML. Especificação: Álcool etílico absoluto 99,5% P.A 1000ML. | FRASCO | 500 | R\$ 22,99 | R\$ 11.495,00 |
| 7 | ÁLCOOL IODADO 0,1% 1000 ML. Especificação: Álcool iodado - Iodo ativo 0, 1%+Álcool etílico 50%(v/v) - Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 1.600 | R\$ 20,75 | R\$ 33.200,00 |
| 8 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL.INJ. C/ 10 ML. Especificação: Água Destilada Estéril - Solução Injetável Frasco/ampola em polietileno sistema fechado c/10ml. | AMPOLA | 580.000 | R\$ 0,43 | R\$ 249.400,00 |
| 9 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL.INJ. C/ 100 ML. Especificação: Água Destilada Estéril - Solução Injetável Frasco em polietileno sistema fechado c/100ml. | FRASCO | 16.000 | R\$ 4,86 | R\$ 77.760,00 |
| 10 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL SOL. INJ. C/250 ML. Especificação: Água Destilada Estéril – Solução injetável frasco em polietileno sistema fechado c/250ml. | FRASCO | 10.000 | R\$ 5,53 | R\$ 55.300,00 |
| 11 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL C/ 500 ML. Especificação: Água Destilada solução injetável - frasco em polietileno com 500 ml | FRASCO | 10.000 | R\$ 9,14 | R\$ 91.400,00 |
| 12 | ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL 1000 ML. Especificação: Água destilada – solução injetável - frasco com 1000 ml | FRASCO | 1.600 | R\$ 12,15 | R\$ 19.440,00 |
| 13 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,40% 10 ML. Especificação: Bicarbonato de sódio 8,40% solução injetável – 10ml | AMPOLA | 2.500 | R\$ 2,12 | R\$ 5.300,00 |
| 14 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,40% 250 ML. Especificação: Solução injetável, frasco c/250ml em sistema fechado p/ uso EV | FRASCO | 600 | R\$ 23,53 | R\$ 14.118,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|---------|-------------|------------------|
| 15 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 100 ML.Especificação: Solução injetável, bolsa em PVC com 100ml, sistema fechado. | UNIDADE | 180.000 | R\$ 5,89 | R\$ 1.060.200,00 |
| 16 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 250 ML. Especificação: Solução injetável, bolsa em PCV com 250ml, sistema fechado. | UNIDADE | 70.000 | R\$ 7,24 | R\$ 506.800,00 |
| 17 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 250 ML. Especificação: Solução 250ml, Sol est uso tópico frasco com 250ml - FRASCO | FRASCO | 46.800 | R\$ 6,49 | R\$ 303.732,00 |
| 18 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 500 ML. Especificação: Solução injetável- bolsa em PVC sistema fechado. | FRASCO | 140.000 | R\$ 8,60 | R\$ 1.204.000,00 |
| 19 | CLORETO DE SÓDIO 0,9% 1000 ML. Especificação: Solução injetável – Bolsa em PVC com IOO0ML sistema fechado. | FRASCO | 18.000 | R\$ 10,61 | R\$ 190.980,00 |
| 20 | CLORETO DE SODIO + CLOR. DE POTASSIO+CLOR. DE CALCIO DIIDRAT. +LACTAL SODIO SOL. 500 ML. Especificação: Solução injetável cloreto de sódio 6mg+cloreto de potássio 0,3mg+ cloreto de cálcio di-hidratado 0,2mg+ lactato de sódio 3,2mg – Bolsa c/500ML em sistema fechado. | FRASCO | 60.000 | R\$ 10,27 | R\$ 616.200,00 |
| 21 | CLORETO DE SODIO + GLICOSE 500 ML. Especificação: Solução injetável - bolsa c/500ML em sistema fechado. | BOLSA | 26.000 | R\$ 9,42 | R\$ 244.920,00 |
| 22 | CLOREXIDINA 0,5% 1 L. Especificação: Solução Alcoólica. Frasco c/ 1 Litro. | LITRO | 4.000 | R\$ 16,93 | R\$ 67.720,00 |
| 23 | CLOREXIDINA (DIGLUCONATO) 2% SOLUÇÃO DEGERMANTE 1 L. Especificação: Clorexidina (digluconato) 2% - Solução degermante. Frasco c/ 1 Litro | LITRO | 3.000 | R\$ 21,75 | R\$ 65.250,00 |
| 24 | CLOREXIDINA (DIGLUCONATO) 0,20% SOLUÇÃO AQUOSA 1000 ML. Especificação: Clorexidina (digluconato) Solução aquosa-frasco com IOO0ML. | LITRO | 180 | R\$ 16,30 | R\$ 2.934,00 |
| 25 | CLOREXIDINA 0,12% C/250 ML. Especificação: Solução bucal, frasco com 250ml | FRASCO | 5.000 | R\$ 11,16 | R\$ 55.800,00 |
| 26 | DETERGENTE PARA ÁREA HOSPITALAR 1 L. Especificação: Ácido de baixa espuma específico para remoção de manchas e oxidação dos instrumentos cirúrgicos com forma tensoativos não iônicos e ácido fosfórico. Remove manchas de ferrugem, crostas e dá brilho aos instrumentos cirúrgicos. Possuir laudo de corrosividade, com registro no ministério da saúde, ANVISA, RDC-59/10. Unidade de 1LITRO. | FRASCO | 360 | R\$ 16,44 | R\$ 5.918,40 |
| 27 | DETERGENTE PARA ÁREA HOSPITALAR 1000 ML. Especificação: Neutro, líquido, cristalino, sem fragrância, concentrado. Para lavagem de produtos médicos hospitalares (instrumentos cirúrgicos) pronto para uso. Com registro no ministério da saúde, ANVISA, RDC -59/10. Frasco: 1000ml. | FRASCO | 1.800 | R\$ 20,64 | R\$ 37.152,00 |
| 28 | DETERGENTE PRONTO PARA USO, MANUAL EM SPRAY 750 a 1000 ML. Especificação: Pré-lavagem de instrumentos cirúrgicos, mantém os instrumentos úmidos para prevenir aderência de materiais orgânicos e evitar ressecamento de sangue e formação de biofilme, evitando a esporulação de bactérias, diminui o risco de infecção. Produto bacteriostático, PH neutro, não iônico e não corrosivo, com registro no ministério da saúde, ANVISA E RCD-59/10.Frasco 750 a 1000ml. | FRASCO | 1.200 | R\$ 16,44 | R\$ 19.728,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|---|---------|--------|-------------|------------------|
| 29 | DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO 1 L. Especificação: Para limpeza manual e automatizada (diluição 1 ml de detergente: 1 litro de água) pH neutro e 6 enzimas: amilase, lipase, carbohidrase, protease, peptidase e celulase e uma combinação de tensoativos não iônicos e álcool isopropílico - Frasco de 1 Litro | FRASCO | 1.500 | R\$ 39,15 | R\$ 58.725,00 |
| 30 | DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO 1 L. Especificação: diluição 10 ml de detergente: 1 litro de água. PH neutro e 4 enzimas: amilase, lipase, carbohidrase e protease e uma combinação de tensoativos não iônicos e álcool isopropílico - Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 1.500 | R\$ 39,00 | R\$ 58.500,00 |
| 31 | DETERGENTE QUATERNÁRIO DE AMÔNIA 1% 1 L. Especificação: Para limpeza terminal de incubadoras; Frasco 1L | FRASCO | 24 | R\$ 22,19 | R\$ 532,56 |
| 32 | DETERGENTE PARA USO GERAL 5 L. Especificação: detergente líquido com Ph 7,7 que se destina a ser utilizado em equipamentos, ultrassônicos, unidades de lavagem e desinfecção hospitalar e sistemas automáticos de lavagem mecânica. Para utilização em instrumentos cirúrgicos, aparelhos em que o sangue, proteínas, hidratos de carbono, mucosa e lipídeos forma uma sujidade de difícil remoção, este produto é compatível com aço inoxidável, plásticos e metais moles incluindo alumínio. USO HOSPITALAR - GALÃO 5L | GALÃO | 72 | R\$ 47,00 | R\$ 3.384,00 |
| 33 | DETERGENTE PROFISSIONAL DESINCRUSTANTE ÁCIDO 5 L. Especificação: desincrustante e neutralizante e um detergente líquido ácido combinado livre de fosfato com baixa formação de espuma para uso em aplicações de limpeza manuais e automatizadas. USO HOSPITALAR - GALÃO 5L | GALÃO | 24 | R\$ 47,47 | R\$ 1.139,28 |
| 34 | FORMALDEÍDO 10% - Solução Aquosa 1 L. Especificação: Solução Aquosa / Frasco de 1 Litro. | LITRO | 160 | R\$ 24,00 | R\$ 3.840,00 |
| 35 | FORMALDEÍDO 36-40% - Solução Aquosa 1 L. Especificação: Solução Aquosa / Frasco de 1 Litro EXC | UNIDADE | 240 | R\$ 29,07 | R\$ 6.976,80 |
| 36 | GLICOSE 5% IOOML BOLSA DE 100 ML. Especificação: Bolsa c/IOOML em sistema fechado. | BOLSA | 25.000 | R\$ 5,38 | R\$ 134.500,00 |
| 37 | GLICOSE 5% BOLSA 250 ML. Especificação: Sistema Fechado frasco em polietileno livre de PVC, sistemas setas educativas (infusão\aditivação), autocicatrizante, total membranas dos pontos. 250ml. | BOLSA | 20.000 | R\$ 7,32 | R\$ 146.400,00 |
| 38 | GLICOSE 5% BOLSA 500 ML. Especificação: Sistema Fechado frasco em polietileno livre de PVC, sistemas setas educativas (infusão\aditivação), autocicatrizante, total membranas dos pontos. 500ml | BOLSA | 70.000 | R\$ 9,43 | R\$ 660.100,00 |
| 39 | GLICOSE 10% 250 ML. Especificação: Solução injetável – Bolsa c/250ML sistema fechado. | BOLSA | 700 | R\$ 13,22 | R\$ 9.254,00 |
| 40 | HIDROXIETILAMIDO 60MG/ML 500 ML. Especificação: Solução injetável - Bolsa plástica c/500ml para infusão. | BOLSA | 350 | R\$ 34,48 | R\$ 12.068,00 |
| 41 | ODO ATIVO ESTABILIZADO 1% 1 L. Especificação: Solução Degermante /Iodopovidona 100mg/ml =1% de Iodo ativo -Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 3.000 | R\$ 58,97 | R\$ 176.910,00 |
| 42 | ODO ATIVO ESTABILIZADO 1% 1 L. Especificação: solução aquosa - Solução Tópica /Iodopovidona 100mg/ml =1% de Iodo ativo -Frasco de 1 Litro. | FRASCO | 20.000 | R\$ 63,69 | R\$ 1.273.800,00 |
| 43 | LUGOL FRASCO DE IOOO ML. Especificação: Lugol frasco de 1000ml.suspensão tópica iodo metalóide 5% + iodeto de potássio 10% + água destilada de 1000ml. | FRASCO | 50 | R\$ 124,00 | R\$ 6.200,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANT. | VALOR MÉDIO | VALOR TOTAL |
|------|--|---------|--------|-------------|------------------|
| 44 | MANITOL 20% BOLSA C/ 250 ML. Especificação: Manitol 20% Bolsa c/250ML sistema fechado | UNIDADE | 1.000 | R\$ 14,86 | R\$ 14.860,00 |
| 45 | PEROXIDO DE HIDROGÊNIO- ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1000 ML. Especificação: Solução antisséptica de peróxido de hidrogênio a 3%, uso tópico, frasco com 1.000ml, 10 volumes. | UNIDADE | 5.500 | R\$ 11,20 | R\$ 61.600,00 |
| 46 | PRODUTO DE LIMPEZA DE AUTOCLAVE 1000 ML. Especificação: desincrustante ácido recomendado para a remoção de toda ferrugem, manchas, corrosões e placas de depósitos alcalinos e minerais das superfícies da câmara das autoclaves, superfícies externas e internas e de qualquer instrumento ou utensílio em AÇO INOX, prolongando a vida útil de sua autoclave e equipamentos em aço Inox É uma solução revitalizadora eficiente, rápida e segura com o melhor custo benefício do mercado, e a segurança de uma empresa especializada no tratamento de aço inox. Além da limpeza eficiente, elimina também odores e resíduos. Frasco com 1 litro. | LITRO | 72 | R\$ 58,55 | R\$ 4.215,60 |
| 47 | REMOVEDOR DE OXIDAÇÃO PARA INSTRUMENTAIS CIRURGICOS 1 L. Especificação: Removedor de oxidação para instrumentais cirúrgicos: tensoativos não butílico do dietileno glicol, conservante e água desmineralizada. Frasco de 1 Litro | FRASCO | 500 | R\$ 61,90 | R\$ 30.950,00 |
| 48 | SOLUÇÃO DE GLICERINA C/ CLISTER 12,00% 500 ML.Especificação: Solução de glicerina c/ clister c12,00%/ sonda retal frasco de 500 ml. | FRASCO | 144 | R\$ 21,68 | R\$ 3.121,92 |
| 49 | SOLUÇÃO LUBRIFICANTE 1 L. Especificação: Óleos minerais, emulsionante não iônico, água purificada qsp (hidrossolúvel). A base de óleos minerais sem silicone -para prevenir o travamento de articulações de instrumentais cirúrgicos -frasco de 1 Litro | FRASCO | 175 | R\$ 48,50 | R\$ 8.487,50 |
| 50 | KIT PARA PESQUISA DE BHCG. CAIXA C/ 25. Especificação: kit para pesquisa de BHCG -finalidade: sistema para detecção qualitativa rápida da gonadotrofina coriônica humana (HCG) em amostras de soro ou urina. Aplicação manual. Caixa com 25 unidades. | UNIDADE | 15.000 | R\$ 21,75 | R\$ 326.250,00 |
| 51 | SORO ANTI-A-MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnostico in vitro, usado na detecção de antígenos A pelo método de aglutinação, contendo anticorpos monoclonais murinos anti-A com azida sódica a 0,1% como preservante. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 22,62 | R\$ 9.048,00 |
| 52 | SORO ANTI-D- MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnostico in vitro, monoclonal humano IgM + IgG combinados é um reagente de baixa concentração protéica, formulado para uso em teste rápido em lâmina e em tubo. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 33,90 | R\$ 13.560,00 |
| 53 | SORO ANTI-B- MONOCLONAL 10 ML. Reagente para diagnostico in vitro, monoclonal humano IgM + IgG combinados é um reagente de baixa concentração protéica, formulado para uso em teste rápido em lâmina e em tubo. Frasco 10 ml uso laboratorial. | UNIDADE | 400 | R\$ 22,42 | R\$ 8.968,00 |
| 54 | ANTI – ALBUMINA 5 ML. Reagente utilizado como potencializador de aglutinação em testes de imunematologia, especialmente para/; tipagem sanguínea indireta, com anticorpos incompletos. Testes de compatibilidade (Prova Cruzada- Coombs Indireto). Pesquisa e identificação de anticorpos irregulares – Frasco 5ml. | UNIDADE | 400 | R\$ 41,35 | R\$ 16.540,00 |
| | | | | VALOR TOTAL | R\$ 8.706.990,06 |

Após a realização de pesquisa de preços em conformidade com o disposto no Decreto nº 383/2023,

certifica-se que o preço estimado para a eventual contratação é compatível com os praticados no mercado.

6. IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES RESPONSÁVEIS PELA PESQUISA DE PREÇOS

A presente pesquisa de preços foi conduzida por **Jailson de Oliveira Alves Júnior**, Coordenador de Licitação e Compras, portaria nº 4084/2025-GP.

Marabá-PA, 08 de janeiro de 2026.

Documento Assinado Eletronicamente

Jailson de Oliveira Alves Júnior
Coordenador de Licitação e Compras



Documento assinado eletronicamente por **Jailson de Oliveira Alves Júnior**, Coordenador de Licitação e Compras, em 19/02/2026, às 15:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 397, de 2 de agosto de 2023](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.maraba.pa.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1568808** e o código CRC **76EF9A22**.

Rod. Transamazônica, Sn, Agropolis do Incra - Bairro Amapá - Marabá/PA - CEP 68502-620

compras.sms@maraba.pa.gov.br, 33230345 - Site - maraba.pa.gov.br

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 05050562.000428/2025-17

SEI nº 1568808