



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. JOSÉ ATHANÁZIO**  
 CNPJ: 83.156.455/0001-28 Telefone: (49) 3541-0700  
 Endereço: Rua Nereu Ramos, 379 - Centro  
 CEP: 89620-000 - Campos Novos

**Pregão eletrônico**  
**6/2026**

**Número Processo:** 10/2026  
**Data do Processo:** 25/03/2026

### **OBJETO DO PROCESSO**

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE PRODUTOS DESTINADOS À LAVANDERIA, COM A FINALIDADE DE ATENDER À DEMANDA DA FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR JOSÉ ATHANÁZIO.

### **ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 1/2026**

Reuniram-se no dia 16/04/2026, as 09:02 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 457/2025, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 10/2026 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

### **PARECER DA COMISSÃO**

ABERTA A SESSÃO NO PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)) REALIZOU-SE A ANÁLISE DAS PROPOSTAS PREVIAMENTE CADASTRADAS, SENDO TODAS CLASSIFICADAS.

NA FASE DE LANCES, AS EMPRESAS EFETUARAM LANCES REDUZINDO OS VALORES INICIALMENTE PROPOSTOS PARA O LOTE; AO FINAL DA FASE DE LANCES, FOI ABERTO PRAZO PARA NEGOCIAÇÃO, NÃO HAVENDO ÊXITO.

ATO CONTÍNUO, EM CONFORMIDADE COM OS SUBITENS 13.1.4 E 14.1 DO EDITAL, RESTARAM CONVOCADOS OS LICITANTES VENCEDORES DA FASE DE LANCES PARA REALIZAR O ENVIO DO ARQUIVO DA PROPOSTA READEQUADA DEVIDAMENTE ASSINADA, ACOMPANHADA DE TODOS OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO EXIGIDOS EM EDITAL, SENDO CUMPRIDO TEMPESTIVAMENTE.

NA FASE DE HABILITAÇÃO, O PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO REALIZARAM A ANÁLISE DAS DOCUMENTAÇÕES ENCAMINHADAS PELOS LICITANTES PROVISORIAMENTE VENCEDORES DA FASE DE LANCES, RESTANDO AS SEGUINTE EMPRESAS VENCEDORAS E HABILITADAS NO CERTAME: MPQUIMICA DISTRIBUIDORA LTDA.

OS DOCUMENTOS FORAM ANALISADOS PELA COMISSÃO E ENVIADOS PARA EQUIPE TÉCNICA ANALISAR AS FICHAS.

ABERTA A FASE RECURSAL QUANTO AO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E HABILITAÇÃO, NÃO HOUE MANIFESTAÇÕES.

ABERTA FASE DO ENVIO DAS AMOSTRAS, SENDO CUMPRIDO TEMPESTIVAMENTE, RESTANDO APROVADA.

DEMAIS INFORMAÇÕES DO CERTAME PODEM SER VERIFICADAS NA SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)). NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE POR ENCERRADA A SESSÃO.

### **Lote: 1**

### **Participante: MPQUIMICA DISTRIBUIDORA LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	DETERGENTE NEUTRO - Detergente para a umectação, pré-lavagem e lavagem de roupas brancas e de cores (algodão e poliéster-algodão), em qualquer processo - água fria e/ou quente, utilização em processos de lavagem Industrial/lavanderias hospitalar de roupas com sujidade leve ou pesada que quebre a tensão superficial da água sem prejudicar os tecidos e preservando as cores, deve inibir manchas de clorexidina e apresentar fácil dissolução, manter nível de espuma controlada que proporcione maior ação mecânica durante o processo de lavagem e reduz o número de enxágues finais, deve conter branqueador óptico e grande poder de remoção de óleos, gorduras, bem como fezes, urina e sangue. *	2.700,0	L		17,8000	48.060,00

2	Componentes: Tensoativos não-iônico, branqueador ótico, corante, veículo, conservante e sequestrante. * Aspecto: Líquido Opaco * PH: 6,0 a 8,0% * Princípio Ativo: álcool graxo etoxilado. * Conter Tensoativo Biodegradável. Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem	1.500,0	L	24,5000	36.750,00
3	DETERGENTE UMECTANTE PARA MANCHAS GORDUROSAS, Detergente umectante ácido para remoção de manchas gordurosas, remove com eficiência as sujidades leves e ou pesadas, devido à associação de tensoativos não iônicos e agentes acidificantes. Produto biodegradável. É indicado para utilização na lavagem de roupas com sujidade leve ou pesada de óleos, gorduras, sangue, medicamentos, suor, etc., em lavanderias comerciais, industriais, hospitalares e hoteleiras. Aspecto líquido transparente levemente amarelado, PH 1,0 a 2,0. % Composição: tensoativos não-iônicos, acidificante, solvente, sequestrante e veículo. Princípio ativo: nonil fenol etoxilado. Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem	2.500,0	L	15,0000	37.500,00
4	AMACIANTE, Amaciante de fibras têxteis para lavanderia hospitalar; com propriedades para desembaraçar as fibras dos tecidos deixando um toque agradável e macias, ação Bacteriostática evitando a proliferação de bactéria. Aspecto: líquido viscoso, de cor branca ou opaca. PH 5,5 a 6,5 % Composição: Tensoativo catiônico, branqueador ótico, fragrância, conservante e veículo. Princípio ativo: Cloreto de Diestearil Dimetil Amônio. Conter Tensoativo Biodegradável. Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem	1.000,0	L	17,2900	17.290,00
5	NEUTRALIZANTE, Neutralizador de Resíduos Alcalinos, utilizado em lavanderias de hospitais para neutralizar o PH da lavagem final, de resíduos de alvejantes químicos e produtos alcalinos, em todos os tipos de tecidos. Deve ajudar na remoção de manchas difíceis de remover no processo normal de lavagem, capacidade de remoção de resíduos de cloro e de alcalinidade deixando as roupas menos ácidas e evitando o seu amarelamento e acinzentamento, reduzindo o desgaste das roupas. Aspecto líquido límpido de cor: Incolor a amarelada PH 3,0 a 4,0 %. Componentes: Neutralizante, sequestrante e veículo. Princípio Ativo: Bissulfito de Sódio. Conter Tensoativo Biodegradável. Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem	2.900,0	L	21,3100	61.799,00
6	ALVEJANTE, Desinfetante bactericida eficaz na eliminação de microrganismos, usado nas lavanderias hospitalares para desinfecção e alvejamento de roupas, a base de ácido peracético e peróxido de hidrogênio estabilizados, que permita uma liberação gradativa de oxigênio ativo na solução, proporcionando maior eficiência na remoção de manchas. Preservar as cores e a vida útil dos tecidos, seu alvejamento químico é o mais indicado não só para preservar as cores firmes, mas também por não agredir as fibras dos tecidos. Possui aplicações para os artigos têxteis: alveja, elimina residual de alcalinidade. Pode ser usado nas operações de alvejamento, acidulação e recuperação de roupas manchadas. Possui aspecto líquido límpido transparente, incolor, PH menor que 2,0 densidades 1,10 a 1,20g/ml. Composição: peróxido de hidrogênio, ácido acético, estabilizantes e água. Princípio ativo: ácido peracético 15%. Conter Tensoativo Biodegradável Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem	2.700,0	L	22,7400	61.398,00
6	DETERGENTE ALCALINO PRÉ LAVAGEM, Detergente alcalino para lavagem de roupas, eficiente mesmo em caso de alto teor de dureza na água. para a lavagem de roupas de algodão e poliéster algodão em lavanderia hospitalar. Deve conter em sua formulação agentes alcalinos corretamente balanceados que ajudam na remoção de sujidades e mantem o pH adequado durante a lavagem para a correta ação de limpeza. Agentes	2.700,0	L	22,7400	61.398,00

alcalinos eficientes na remoção de proteínas e manchas pigmentarias, proporcionando um melhor resultado na lavagem. Aspecto: Líquido Homogêneo Incolor PH 13,0 a 14,0 % Componentes: Tensoativo não iônico, alcalinizante, agente antirredepositante, dispersante e veículo. Princípio Ativo: Tensoativo não-iônico. Conter Tensoativo Biodegradável Deverão ser fornecidos dosadores em forma de comodato para 2 máquinas de lavagem

**Total do Participante:** 262.797,00

**Total Geral:** 262.797,00

**Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.**

**Campos Novos, 16/04/2026**

ISABELA PEREIRA SILOCHI  
PREGOEIRO

---

INES MARIA PICOLI  
MEMBRO

---

LARISSA MANTOVANI  
MEMBRO

---