



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 presencial

9/2022

Número Processo: 33/2022

Data do Processo: 30/05/2022

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇO, VISANDO A AQUISIÇÃO DE PRODUTOS DE LIMPEZA PARA LAVANDERIA, LIMPEZA E DESINFECÇÃO E LIMPEZA DE COZINHA, A FIM DE SUPRIR ÀS NECESSIDADES DA FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. JOSÉ ATHANÁZIO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E SEUS ANEXOS.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 1/2022

Reuniram-se no dia 30/06/2022, as 14:32 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 17/2021, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 33/2022 na modalidade de Pregão presencial. 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 DO PREGÃO PRESENCIAL, ESTIVERAM PRESENTES 04 (QUATRO) EMPRESAS INTERESSADAS, AS EMPRESAS FORAM DEVIDAMENTE CREDENCIADAS. NA ETAPA SUBSEQUENTE, EFETUARAM LANCES REDUZINDO O VALOR DA PROPOSTA ESCRITA. NA FASE DE HABILITAÇÃO, A EMPRESA VENCEDORA APRESENTOU TODOS OS DOCUMENTOS EXIGIDOS NO EDITAL. NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE POR ENCERRADA A PRESENTE SESSÃO.

Lote: 1**Participante: HILEON CESAR SUCATELLI**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	<p>DETERGENTE UMECTANTE 50 LITROS - DETERGENTE UMECTANTE,</p> <p>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. Componentes: Tensoativos não-iônico, branqueador óptico, corante, veículo, conservante e sequestrante. Aspecto: Líquido Opaco PH: 6,0 a 8,0 %</p> <p>Princípio Ativo: álcool graxo etoxilado,</p>	30,000	UN		588,3526	17.650,58
2	<p>DETERGENTE ALCALINO PRÉ LAVAGEM 50 LITROS - DETERGENTE ALCALINO PRÉ LAVAGEM,</p> <p>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 alcalinos eficientes na remoção de proteínas e manchas pigmentarias, proporcionando um melhor resultado na lavagem.</p>	30,000	UN		653,5052	19.605,16

3	<p>Aspecto: Líquido Homogêneo Incolor PH 12,5 a 14,5 % Componentes: Tensoativo não iônico, alcalinizante, agente antirredespositante, dispersante e veículo. Princípio Ativo: Tensoativo não-iônico. Conter Tensoativo Biodegradável</p> <p>ALVEJANTE 50 LITROS - ALVEJANTE, Désinfetante 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 1,0 a 2,0 densidade 1,10 a 1,20g/ml. Composição: peróxido de hidrogênio, ácido acético, estabilizantes e água. Princípio ativo: ácido peracético 15%. Conter Tensoativo Biodegradável</p>	30,000	UN	1.361,5662	40.846,99
4	<p>NEUTRALIZANTE 50 LITROS - 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 ajuda 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 5,0 % Componentes: Neutralizante, sequestrante e veículo. Princípio Ativo: Bissulfito de Sódio. Conter Tensoativo Biodegradável.</p>	24,000	UN	589,7224	14.153,34
5	<p>AMACIANTE 50 LITROS - 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. PH 4,0 a 6,5 % Composição: Tensoativo catiônico, branqueador ótico, fragrância, conservante e veículo. Princípio ativo: Cloreto de Diestearil Dimetil Amônio. Conter Tensoativo Biodegradável.</p>	24,000	UN	365,0895	8.762,15
6	<p>DETERGENTE UMECTANTE PARA MANCHAS GORDUROSAS 50 LITROS - 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 3,0.% Composição: tensoativos não-iônicos, acidificante, solvente, sequestrante e veículo. Princípio ativo: nonil fenol etoxilado.</p>	24,000	UN	1.499,2411	35.981,79

Total do Participante: 137.000,01

Lote: 2
 Participante: HILEON CESAR SUCATELLI

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
------	---------------	------	---------	-------	----------------	-------------

10	<p>DETERGENTE PARA LIMPEZA DE UTENSÍLIOS DE COZINHA 5 LITROS - DETERGENTE PARA LIMPEZA DE UTENSÍLIOS DE COZINHA, Detergente desengordurante para limpeza geral utilizado nas indústrias de alimento em geral (frigoríficos, laticínios e bebidas); e em cozinhas industriais, restaurantes e hospitais. Poderoso na remoção de gordura de todos os tipos, espuma de poder controlado, facilitando a operação de limpeza. Aspecto: líquido viscoso. PH: 8,50 A 10,5% Composição: tensoativos não-íonicos, e aniônicos, alcalinizantes, sequestrantes, conservantes, corante e veículo. Princípio ativo: dodecilbenzeno sulfonato de sódio. Apresentar tensoativos biodegradável.</p>	30,000	UN	104,5320	3.135,96
11	<p>DETERGENTE PARA LIMPEZA DE COIFAS E PANEAS 5 LITROS - DETERGENTE PARA LIMPEZA DE COIFAS E PANEAS, Detergente desincrustante ALCALINO com espuma e elevado poder de saponificação e gorduras, utilizado na limpeza pesada de equipamentos, impregnados de gorduras de origem animal ou vegetal, bem como em fogões, coifas, balcões, formas e utensílios em restaurantes, hotéis, padarias, refeitórios e cozinhas industriais, hospitais. Aspecto líquido límpido semi-viscoso. PH 12,5 a 14,5 % Composição: tensoativo não-iônico, sequestrante, alcalinizante, corante e veículo. Princípio ativo: hidróxido de sódio.</p>	20,000	UN	149,3105	2.986,21
12	<p>DETERGENTE PARA LIMPEZA DE COZINHA HOSPITALAR 5 LITROS - DETERGENTE PARA LIMPEZA DE COZINHA HOSPITALAR, Detergente desincrustante ALCALINO clorado com espuma, indicado para lavagem de pisos, paredes e equipamentos nas indústrias alimentícias em geral e cozinhas profissionais, bem como na limpeza de banheiros, vestiários e sanitários. tripla ação: limpeza, alvejamento e desinfecção. Possui aspecto líquido límpido, teor de cloro ativo 2,0% a 3,0%, alcalinidade total 6,0% a 8,0%, PH 12,5 a 14,5 % Componentes: tensoativo não-iônico, agente oxidante, alcalinizante, sequestrante e veículo. Princípio ativo: hidróxido de sódio e cloro ativo</p>	24,000	UNI	68,5792	1.645,90
13	<p>DESINFETANTE PARA HORTIFRUTIS 2 KG - DESINFETANTE PARA HORTIFRUTIS, Desinfetante para hortifrutícolas a base de ácido dicloroisocianúrico. É bactericida e fungicida econômico de ação rápida. Totalmente solúvel em água. Deve ser utilizado em cozinha de hotéis, restaurantes, hospitais e indústria na desinfecção de frutas, legumes e verduras, bem como na desinfecção de talheres e utensílios de cozinha após a lavagem. E na higienização de pisos e paredes. Aspecto físico: pó solto de cor branca, balde de 2kg. PH: 6,0 a 8,0, teor de cloro ativo 4,0 a 4,5% Composição: coadjuvante, agente oxidante, e alcalinizante. Princípio ativo: ácido dicloroisocianúrico. Conter Tensoativo Biodegradável.</p>	14,000	UN	44,5650	623,91
14	<p>DETERGENTE DE LOUÇA PARA MAQUINA 5 LITROS - DETERGENTE DE LOUÇA PARA MAQUINA, Lava louças líquido alcalino para limpeza de pratos, talheres e louças em máquinas contínuas e descontínuas de hospitais, indústrias, restaurantes, cozinhas industriais, clubes e escolas. O produto deve remover com facilidade as sujeiras como molhos, amidos, gorduras e proteínas comumente presentes em louças, talheres e copos. Deve ser econômico. Não pode deixar qualquer odor residual. Aspecto líquido transparente, PH 12,0 a 14,0% Composição: alcalinizante, sequestrantes e veículo. Princípio ativo: hidróxido de sódio. Conter Tensoativo Biodegradável</p>	80,000	UN	66,5428	5.323,42

15 SECANTE PARA MAQUINA DE LAVAR LOUÇA 5 LITROS - 40,000 UN
 SECANTE PARA MAQUINA DE LAVAR LOUÇA, Secante
 abrillantador de louças para máquinas de lavar louças. O
 produto deve proporcionar rápida secagem e dar mais brilho à
 pratos, xícaras, talheres, copos e bandejas. Deve ser econômico
 e biodegradável.
 Aspecto líquido límpido,
 PH 2,5 a 5,5%
 Composição: Tensoativo não-iônico, solvente, acidificante,
 corante, conservante e veículo.
 Princípio ativo: álcool graxo etoxilado e propoxilado.
 Conter Tensoativo Biodegradável

Total do Participante: 17.000,00

Lote: 3
 Participante: HILEON CESAR SUCATELLI

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
7	<p>DESINFECTANTE HOSPITALAR DE ALTO DESEMPENHO 5 LITROS - DESINFECTANTE HOSPITALAR DE ALTO DESEMPENHO 5L , Desinfetante hospitalar de alto desempenho, potencializando a ação de desinfecção em um amplo espectro de microrganismos, m composto de PHMB (mínimo 3%) e cloreto de alquildimetilbenzil amônia de 1º geração (máximo 6%). Devendo o produto estar de acordo com a ANVISA/RDC nº 14 de 28.02.2007 e RDC nº 35 de 16.08.2010. ASPECTO: incolor. PH: NEUTRO (6 A 8%) O produto deverá apresentar diluição de uso entre 0,5% (5ml / Litro) a 2% (20 ml / Litro). O produto deve apresentar laudos de atividade antimicrobiana emitidos por Laboratórios REBLAS/ANVISA-MS comprovando, ação entre principais bactérias hospitalares multirresistentes (Eficaz frente a Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Salmonella enterica, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Escherichia coli (ESBL), Acinetobacter baumannii, Staphylococcus aureus MRSA, Klebsiella, pneumoniae KPC, Enterococcus faecalis VRE, Shigella dysenteriae e Enterobacter aerogenes, SARS COV-2) entre outros, atividade tuberculicida e eliminação de Mycobacterium Bovis, com comprovação de teste confirmatórios, baseados conforme RDC nº 35 de 16.08.2010 – ANVISA/MS na metodologia oficial referência: AOAC 19ª Ed/2012 – método 965.12 para Micobactéria (ação tuberculicida). ESTABILIDADE APÓS DILUIÇÃO: 30 DIAS. Conter Tensoativo Biodegradável</p>	60,000	UN		707,1743	42.430,46
8	<p>LIMPADOR MULTIUSO 5 LITROS - LIMPADOR MULTIUSO, Limpador Multiuso eficaz e concentrado, destinado a limpeza e higienização de superfícies em geral - limpeza diária de superfícies, mobiliários, pisos, banheiros, vestiários, louças, metais nos mais diversos segmentos e eficaz na limpeza e remoção de sujidades pesadas – efeito oxidante, ajudando a clarear rejuntas escurecidas pelo acúmulo de fungos e mofo em banheiros e vestiários..., e controlador de odores, apresentar fragrância suave. COMPOSIÇÃO: Tensoativo não iônico, peróxido de hidrogênio, estabilizante, coadjuvante e fragrância. PH: 3,0 – 5,0 Princípio ativo: peróxido de hidrogênio. Conter Tensoativo Biodegradável</p>	400,000	UN		90,2058	36.082,32
9	<p>LIMPADOR DE VIDROS E SUPERFICIES EM GERAL 5 LITROS - LIMPADOR DE VIDROS E SUPERFICIES EM GERAL, Limpador multiuso amoniacado concentrado, com alto poder desengordurante para vidros e superfícies em geral. (vidros, espelhos, plásticos, fórmicas, acrílicos, aço inox, superfícies vitrificadas ou esmaltadas; em balcões, telefones, computadores, mesas e cadeiras, geladeiras, janelas, etc.) Ação eficiente em manchas de gorduras e graxas. Secagem rápida sem deixar manchas ou ondulações em vidros, vitrines e</p>	100,000	UN		194,8722	19.487,22

superfícies após a secagem.

PH entre 10,0 a 12,0

- Composição: tensoativo aniônico e não iônico, solvente, alcalinizante, sequestrante, corante e veículo.
- princípio ativo: LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO.
- Conter Tensoativo Biodegradável.

Total do Participante: 98.000,00

Total Geral: 252.000,01

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, 30/06/2022

CLARICE APARECIDA FAGUNDES

MEMBRO

[Handwritten signature]

DAYANA TAIZE DOS SANTOS RIBEIRO

MEMBRO

Dayana Ribeiro

MAURO CESAR GONÇALVES

PREGOEIRO

Mauro Cesar Gonçalves

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

HIGIMIX SISTEMAS DE HIGIENIZACAO LTDA

LUCIANE MOSKI

Luciane Moski

ALVORADA COMERCIO DE PRODUTOS DE HIGIENE E LIMPEZA LTDA
LUCAS CORERIA DA SILVA

Lucas Coreria da Silva

SANCAPEL SOLUCOES PARA HIGIENE PROFISSIONAL EIRELI
FILIPE AUGUSTO DA ROSA

HILEON CESAR SUCATELLI

WELLINGTON SUCATELLI

Wellington Sucatelli

[Handwritten marks]