Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



#### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 115/2025

PREGÃO ELETRONICO Nº. 28/2025 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº. 2.309/2025 SECRETARIA GESTORA: SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL

Aos 06 (seis) dias do mês de agosto do ano de 2025 (dois mil e vinte e cinco), nas dependências do Departamento de Licitações e Compras, situada na Rua Joaquim das Neves, nº 211 - Vila Caldas, Carapicuíba, Estado de São Paulo, o Prefeito Municipal, Sr. **José Roberto da Silva**, portador do RG nº. 15.256.945-5 e CPF: 015.146.358-10 e o Secretário de Administração Geral, Sr. **Luis Augusto Borsoe**, portador do RG nº. 29.550.791-3 e CPF: 277.299.168-78, após a homologação do resultado obtido no Pregão Supra, RESOLVE, nos termos do artigo 82, da Lei nº 14.133/2021, REGISTRAR O(S) PREÇO(S) para eventual aquisição de materiais de limpeza e higiene, em atendimento à Secretaria de Administração Geral, Secretaria de Educação, Secretaria de Saúde e Medicina Preventiva e Secretaria de Assistência Social e Cidadania, em conformidade com os lotes do ANEXO III deste instrumento oferecido pela seguinte empresa:

Para os lotes que constam do ANEXO III foram registrados os preços ofertados pela empresa **R.F. GORY COMERCIAL LTDA**, inscrita no CNPJ sob n° 10.372.062/0001-88, com sede na Avenida Dr. Assis Ribeiro, nº 5.755, Ermelino Matarazzo, São Paulo, SP, Telefone: (11) 2685-1037, neste ato representada legalmente pelo(a) Sr.(a) **Rita de Cassia de Morais**, portador(a) da cédula de identidade RG nº: 25.053.565-8 e CPF: 295.454.978-58:

#### 1. DO OBJETO

**1.1** O objeto desta Ata é o REGISTRO DE PREÇOS para eventual <u>aquisição de materiais de limpeza e higiene</u>, nas condições, especificações técnicas e demais exigências estabelecidas no Edital e Anexos do Pregão supra.

#### 2. DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- **2.1** A Ata de Registro de Preços a ser firmada entre a Prefeitura do Município de Carapicuíba e a(s) vencedora (s) do presente certame terá validade de **1 (um) ano**, a partir da data de assinatura, à luz do dispositivo no Artigo 84 da Lei Federal nº 14.133/21 e suas alterações subsequentes, podendo ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso.
- **2.2.** Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços a Prefeitura do Município de Carapicuíba não ficará obrigada a adquirir o serviço, objeto desta licitação, exclusivamente pelo sistema de Registro de Preços, podendo cancelar ou realizar licitação quando julgar conveniente, sem que caiba recurso ou qualquer forma de indenização à(s) empresa(s) detentora(s) da ATA, assegurada, no entanto, a(s) detentora(s) da Ata de Registro de Preços a preferência em igualdade de condições.

#### 3. DOS PREÇOS REGISTRADOS

- **3.1.** O(s) preço(s) a ser(em) registrado(s) na presente Ata refere(m)-se ao preço ofertado pela empresa signatária, consoante documentação pertinente anexa.
- **3.2.** A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no art. 82, da Lei Federal n° 14.133/2021.
- **3.3.** O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, cabendo ao Departamento de Licitações e Compras promover as necessárias negociações junto aos

1

## Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



fornecedores.

- **3.4.** Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, o órgão gerenciador desta Ata deverá convocar o fornecedor, visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado.
- **3.4.1.** Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido.
- **3.5.** Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, os órgãos gerenciadores da Ata à Secretaria de Administração Geral, Secretaria de Educação, Secretaria de Saúde e Medicina Preventiva e Secretaria de Assistência Social e Cidadania, com auxilio do Departamento de Licitação poderão:
- **3.5.1.** Liberar a detentora da Ata do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento.
- **3.6**. Não havendo êxito nas negociações, o Departamento de Licitações e Compras deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.
- **3.7.** O Departamento de Licitações e Compras promoverá ampla pesquisa no mercado, de forma a comprovar que os preços registrados permanecem compatíveis com os nele praticados, condição indispensável para a continuidade da aquisição de <u>materiais de limpeza e higiene</u>.

#### 4. DO PRAZO E CONDIÇÕES DE ENTREGA DO MATERIAL

- **4.1.** Os materiais de limpeza e higiene devem ser entregues em até 05 (cinco) dias úteis, contados da data de Autorização de Fornecimento, no Almoxarifado Central, sito à Rua Pedro de Oliveira, nº 106 Vila Sul Americana, CEP: 06397-085 Carapicuíba/SP, de Segunda a Sexta-Feira, das 08h00min ás 16h30min, ou nos locais previamente informado pela Secretaria requisitante em suas embalagens originais devidamente protegidas, estando incluso no mesmo o frete, impostos e demais encargos ficando o Município isento de quaisquer responsabilidades
- **4.2.** A Prefeitura poderá modificar o local de entrega do objeto da licitação a qualquer tempo, desde que o novo local seja acessível, livre e desimpedido e esteja situado dentro do perímetro urbano do Município de Carapicuíba.
- **4.2.1.** Ocorrendo o descrito no Item 4.2 a comunicação deverá ser por escrito, podendo ser via "email", sem que o fato importe em qualquer alteração contratual, especialmente de preço.
- **4.3.** Responder por quaisquer danos causados aos empregados ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto da presente Ata. Ocorrendo quaisquer hipóteses expressas, fica claro que mesmo havendo a fiscalização ou acompanhamento por parte da Administração, a detentora não será eximida das responsabilidades previstas no Edital.
- **4.4.** Manter-se durante toda execução da Ata de Registro de Preços, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na Licitação, nos termos do artigo 82, da Lei Federal nº 14.133/2021.
- **4.5.** A inadimplência da licitante, com referência aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transfere à Administração Pública a responsabilidade por seu pagamento, nem poderá onerar o objeto da presente Ata.

## Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



- **4.6.** Correrão por conta da detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.
- **4.7.** À Secretaria solicitante caberá o recebimento do objeto e a verificação de que foram cumpridos os termos, especificações e demais exigências, dando-se em conformidade com o art. 82, da Lei nº. 14133/21:
- **a.** Provisoriamente, pelo prazo de até 05 (cinco) dias, recebido(s) por servidores previamente designados, para acompanhamento e fiscalização, mediante carimbo na respectiva Nota Fiscal Eletrônica, para efeitos verificação posterior da conformidade do objeto com as exigências editalícias:
- **b.** Definitivamente, após 5 (cinco) dias do recebimento provisório, através da verificação da qualidade, cor, medida, especicicações e quantidade, para a conseqüente aceitação do objeto entregue.
- **4.8.** Constadas quaisquer irregularidades no material, à Secretaria requisitante, poderá:
- **4.9.** Rejeitá-lo no todo ou em parte, se não corresponder às especificações exigidas, ou apresentar irregularidades, determinando-se a substituição ou a rescisão da Ata, sem prejuízo das penalidades cabíveis;
- **4.10.** Determinar sua complementação ou rescindir a contratação, se houver diferença de material ou de parte, sem prejuízo das penalidades cabíveis.
- **4.11.** As irregularidades deverão ser sanadas pela detentora da Ata imediatamente após a notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.
- **4.12.** A recusa da detentora da Ata em atender à substituição levará à aplicação das sanções previstas por inadimplemento.
- **4.13.** O material deverá estar pronto para uso em conformidade com as normas de segurança.
- **4.14.** Correrão por conta da Detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, e demais encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.

#### 5. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- **5.1.** O pagamento será realizado com até 30 (trinta) dias, contados a partir do atestado de fornecimento expedido pela Secretaria requisitante.
- **5.2.** O pagamento será efetuado mediante crédito em conta corrente, em nome da detentora da Ata, conforme indicado em sua proposta.
- **5.3.** Caso venha a ocorrer à necessidade de providências complementares por parte da detentora da Ata, a fluência do prazo será interrompida, reiniciando-se sua contagem a partir da data do respectivo cumprimento.
- **5.4.** Os valores que não forem pagos no prazo previsto poderão ser acrescidos de compensação financeira de 0,5% ao mês, apurados desde a data prevista para pagamento até a data de sua efetivação, calculados "pró rata" sobre o valor da Nota Fiscal/Fatura.

#### 6. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

**6.1.** A detentora da Ata terá seu registro cancelado nas seguintes hipóteses:

3

#### Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



- a. Descumprimento das condições da Ata de Registro de Preços;
- **b.** Não retirada da respectiva nota de empenho de despesa, Autorização de Fornecimento ou Instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Prefeitura Municipal de Carapicuíba, sem justificativa aceitável;
- **c.** Não aceitar reduzir o seu preço registrado, quando este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- **d.** Por razões de interesse público.
- **6.2.** O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas no subitem 6.1, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho do diretor do Departamento de Licitações e Compras.

#### 7. DOS CASOS FORTUITOS OU DE FORÇA MAIOR

- **7.1.** A detentora da Ata poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preços, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior, devidamente comprovado.
- **7.2.** Serão considerados casos fortuitos ou de força maior, para efeito de cancelamento desta Ata de Registro de Preços, ou não aplicação de sanções, os inadimplementos decorrentes das situações a seguir, quando vierem a afetar o fornecimento do objeto da licitação:
- a. Greve geral;
- **b.** Calamidade pública;
- c. Interrupção dos meios de transportes;
- **d.** Condições meteorológicas excepcionalmente prejudiciais;
- **e.** Outros casos que se enquadrem no parágrafo único do art. 393, do código civil brasileiro (lei nº 10.406/2002).
- **7.2.1.** Os casos enumerados nesse subitem deverão ser satisfatoriamente justificados pela detentora da Ata.
- **7.3.** Sempre que ocorrerem situações que impliquem caso fortuito ou de força maior, o fato deverá ser comunicado ao Departamento de Licitações e Compras, em até 24 (vinte e quatro) horas após a ocorrência.
- **7.3.1.** Caso não seja cumprido este prazo, o início da ocorrência será considerado como tendo sido 24 (vinte e quatro) horas antes da data de solicitação de enquadramento da ocorrência, como caso fortuito ou de força maior.

#### 8. DAS PENALIDADES

- 8.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, a contratada que:
- 8.2. Der causa à inexecução parcial da Ata de Registro;
- **8.3.** Der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- 8.4. Der causa à inexecução total da Ata de Registro;
- **8.5.** Ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da da Ata de Registro sem motivo justificado;
- 8.6. Apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a entrega do material da

## Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



Ata de Registro,

- **8.7.** Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza:
- **8.8.** Praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.
- **8.9.** Serão aplicadas à contratada que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:
- **8.10.** Advertência, quando a contratado der causa à inexecução parcial da Ata de Registro, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);
- **8.11.** A sanção de impedimento de licitar e contratar será aplicada ao responsável em decorrência das infrações administrativas relacionadas aos subitens 8.2, 8.3, 8.4, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo a qual pertencer o órgão ou entidade, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;
- **8.12.** O atraso na entrega do objeto da licitação sujeitará a Contratada à multa de mora de 0,5% (meio por cento) do valor da parcela em atraso, por dia, até o 15° (décimo quinto) dias de atraso, após será considerada inexecução parcial do contrato.
- **8.13.** O não atendimento e observância dos serviços solicitados pela Administração, ou ainda a não realização do serviço ou desacordo com as especificações constante do edital ou em níveis de qualidade inferior ao especificado no contrato sujeitará a Contratada a multa no valor de 10 (dez por cento) do valor constante da Ordem de Serviço, sem prejuízo da complementação de quantidades e/ou substituição do material, e demais sanções aplicáveis
- **8.14.** Nos casos de reincidência em inadimplemento apenados por 03 (três) vezes no mesmo instrumento contratual ou de ato jurídico análogo, bem como as faltas graves de impliquem a rescisão unilateral do contrato ou instrumento equivalente sujeitará a Contratada a suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com esta Prefeitura, pelo prazo de até 05 (cinco) anos.
- **8.15.** As sanções de suspensão e declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas juntamente com as sanções de multa.
- **8.16.** Para aplicação das penalidades descritas acima será instaurado procedimento administrativo específico, sendo assegurado ao particular o direito ao contraditório e ampla defesa, com todos os meios a eles inerentes.
- **8.17.** As multas são independentes e não eximem a Contratada da plena execução do objeto da Ata de Registro.
- **8.18.** As penalidades aqui previstas são autônomas e suas aplicações cumulativas, serão regidas pela Lei nº 14.133, de 2021 e alterações subsequentes.
- **8.19.** As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras.
- **8.20.** O prazo para pagamento de multas será de 03 (três) dias úteis, a contar da intimação da infratora, sob pena de inscrição do respectivo valor como dívida ativa, sujeitando-se a devedora ao competente processo judicial de execução.

#### Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



#### 9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- **9.1**. O vencimento da validade da Ata de Registro de Preços não cessará as obrigações da detentora, de cumprir as solicitações de entrega do material com aplicação até o término da respectiva data.
- **9.2**. A Administração não se obrigará a utilizar a Ata de Registro de Preços, se durante sua vigência constatar que os preços registrados estão superiores aos praticados no mercado, nas mesmas especificações e condições estabelecidas no Pregão que dá origem a esta Ata.
- **9.3**. Na contagem dos prazos estabelecidos Ata, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.
- **9.4**. Fazem parte integrante desta Ata de Registro de Preços, as condições estabelecidas no Edital e Anexos do Pregão que da origem a esta Ata, bem como as normas contidas na Lei nº 14.133/2021.

#### **10. DO FORO**

- **10.1.** Para a resolução de possíveis divergências entre as partes, oriunda da presente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de Carapicuíba, com renúncia de outros, por mais privilegiados que sejam.
- E, por assim haverem acordado, declaram ambas as partes aceitar todas as disposições estabelecidas na presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelos representantes das partes.

	Carapicuíba, 06 de agosto de 2025.
-	MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA José Roberto da Silva - Prefeito
-	MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA Luis Augusto Borsoe - Secretário de Administração Geral
_	R.F. GORY COMERCIAL LTDA Rita de Cassia de Morais - Contratada
Testemunhas	:
Nome: RG:	Nome: RG:

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



# **TERMO DE REFERÊNCIA**

#### 1. DO OBJETO

**1.1.** Registro de preços para aquisição de material de limpeza e higiene.

#### 2. DA JUSTIFICATIVA

2.1. Após todo o estudo realizado junto as Secretarias demandantes, expomos as considerações a baixo que nos leva a respaldar e nos dar impulsionamento para aquisição dos produtos: Considerando que o objeto a ser fornecido é de suma importância para o desenvolvimento das atividades essenciais e imprescindíveis; Considerando a necessidade da Prefeitura Municipal juntamente com suas Secretarias Municipais vinculadas com seus vários departamentos, em abastece-las de materiais de limpeza e higienização para limpeza das repartições e utilização por parte dos funcionários e usuários dos diversos serviços públicos, assim como para realização de limpeza urbana, seja em prédios ou locais públicas. Considerando a importância em suprir as necessidades constantes da Administração Pública Municipal direta e indireta, proporcionando assim um atendimento mais completo a população. Considerando que o objeto trará melhores condições de trabalho aos servidores Públicos e atendimento da população os quais poderão usufruir de locais limpos e abastecidos de material de higienização. Após todo exposto a cima, justificamos a necessidade da aquisição em epígrafe, porém enfatizamos que a quantidade será estimada e iremos adquirir conforme necessidade e solicitação de cada Secretaria.

## 3. DO PRAZO E CONDIÇÕES DE ENTREGA DO MATERIAL

**3.1.** Os materiais de limpeza e higiene devem ser entregues em até 05 (cinco) dias úteis, contados da data de Autorização de Fornecimento, no Almoxarifado Central, sito à Rua Pedro de Oliveira, nº 106 - Vila Sul Americana, CEP: 06397-085 - Carapicuíba/SP, de Segunda a Sexta-Feira, das 08h00min ás 16h30min, ou nos locais previamente informado pela Secretaria requisitante em suas embalagens originais devidamente protegidas, estando incluso no mesmo o frete, impostos e demais encargos ficando o Município isento de quaisquer responsabilidades.

#### 4. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- **4.1.** Fornecer itens novos, de boa qualidade e em absoluta conformidade com o termo de referência, edital de licitação e anexos respectivos.
- **4.2.** Substituir às suas expensas as divergências eventualmente encontradas, no prazo máximo de 10 dias corridos.
- **4.3.** Acondicionar o material/produto constante deste Instrumento, obrigatoriamente em embalagens de boa qualidade, não danificadas, originais da linha de fabricação de cada empresa, sendo vedada a utilização de etiquetas por parte da empresa fornecedora.
- **4.4.** As embalagens deverão conter todas as informações exigidas pelo Código de Defesa do Consumidor e demais exigências impostas por órgãos oficiais competentes e deverão estar de acordo com a legislação vigente.
- **4.5.** Deverão estar impressas em cada embalagem, conforme o caso, as seguintes informações:
- Especificações do material, marca, peso líquido, data de fabricação e vencimento ou período de validade
- Registro no órgão competente, devidamente atualizado.

## Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



- Registro no Ministério da Saúde
- Número de telefone para atendimento ao consumidor (SAC)
- Indicar endereço eletrônico (e-mail) para o recebimento de expedientes/notificações enviadas pelas Secretarias.
- **4.6.** Aceitar como válidos todos os expedientes enviados por e-mail ao endereço eletrônico indicado pelo fornecedor, inclusive as Notas de Empenho e encaminhar dados bancários na Nota Fiscal.
- **4.7.** Não transferir a outrem, no todo ou em parte, o objeto da presente licitação, sem prévia e expressa anuência da CONTRATANTE.
- **4.8.** Deverá comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação.
- **4.9.** Deverá manter, durante toda a execução da Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- **4.10.** Na entrega dos produtos deverão estar incluídas todas as despesas de descolamento e transporte.
- **4.11.** Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990).

# 5. DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

**5.1.** A Ata de Registro de Preços a ser firmada entre a Prefeitura do Município de Carapicuíba e a(s) vencedora (s) do presente certame terá validade de 1 (um) ano, a partir da data de assinatura, à luz do dispositivo no Artigo 84 da Lei Federal nº 14.133/21 e suas alterações subsequentes, podendo ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso.

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



## PROPOSTA PE 28/25

	SECRETARIA DE	ADMIN	IISTRAÇÃO	O GERAL		
		LOTE (				
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL
1.1	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 1 litro de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	5.394	R\$ 5,72	R\$ 30.853,68
1.2	Agua sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 5 litros de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	1.352	R\$ 23,90	R\$ 32.312,80
1.3	Amaciante para roupas, na cor azul ou verde, fragrância tradicional	FRS	Audax	940	R\$ 18,53	R\$ 17.418,20



					The second	
	embalado em frasco plástico contendo 2 litros devidamente rotulado com informações sobre o produto e fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de determinação de viscosidade, densidade e do ph, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.4	Hipoclorito de sódio, galão de 5 litros, solução líquida a base de hipoclorito de sódio, com aspecto límpido e odor característico, estabilizado, com teor de cloro ativo 5 a 5,5% embalado em galão plástico resistente com rosca, contendo no máximo 5 litros. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: ação bactericida frente as cepas específicas de salmonela choleraesuis, staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, determinação de teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, determinação de ph puro e de toxicidade oral aguda, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Butterfly	1.542	R\$ 35,14	R\$ 54.185,88
1.5	Limpa alumínio 500 ml com bico dosador e tampa flip top, indicado para tirar manchas, limpar e dar brilho. Composição: ácido dodecilbenzeno sulfônico, sequestrante, fragrância maçã, corante e água. Constar em sua embalagem, dados do fabricante, data de fabricação e validade. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Start	1.370	R\$ 11,00	R\$ 15.070,00
1.6	<b>Limpador multiuso</b> de uso geral- indicado para limpar e desengordurar superfícies diversas.	UND	Facilita	3.516	R\$ 5,13	R\$ 18.037,08



					MARCOIN	
	Composição: tensoativo, sequestrante, conservante, alcalinizante, fragrância e veiculo, aspecto liquido, ph puro entre 9,5 e 11,5. Embalagem: frasco plástico 500 ml com tampa flip top, deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. Fabricado de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: determinação de PH puro com resultado e laudo de biodegradabilidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.7	para limpar e desembaçar vidros, vitrines, espelhos e vidraças. Composição: tensoativos não iônico e catiônico, álcool etílico, corante, essência e água. Aspecto liquido de cor azul, ph entre 7,0 e 9,0. Embalagem: frasco plástico de 500 ml, tampa flip top. Deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, laudo de análise do estado físico, aspecto, cor e odor, emitido por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Agifácil	704	R\$ 5,24	R\$ 3.688,96
1.8	Removedor para limpeza de múltiplas superfícies, como pisos, formicas, azulejos, vidros, tapetes e carpetes. Remove sujeiras difíceis com facilidades e eficiência. Embalagem: frasco de 1 litro. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de microbiologia (contagem de bactérias mesófilas aeróbias; contagem de bolores e	UND	Bufalo	1.490	R\$ 41,00	R\$ 61.090,00



					CANADICUITA	
1.9	leveduras; contagem total de microrganismos mesófilos aeróbios, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.  Cera acrílica liquida pronto uso, para pisos laváveis, branca, leitosa e opaca, antiderrapante, restauradora e seladora. Produto indicado para locais com grande índice de trafego. O produto deverá apresentar um ph puro entre 7 e 10; teor de não voláteis entre 9 a 10; solúvel em água e não inflamável. Composição: anionic fluorosurfactant blend, diethylene glycol monoethyl ether, 1,2 — benzisothiazol -3 (2h) one. Embalagem: deverá conter 5 (cinco) litros de produto; número do ceatox, marca, composição, lote, fabricação, validade e dados de identificação do	Gl	Audax	30	R\$ 71,31	R\$ 2.139,30
1.9	fabricante. Deverá ser notificado na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprove as características organolépticas do produto descritas no edital, quanto ao aspecto, estado físico, coloração e odor; de determinação do PH de solução pura e em meio aquoso; Teste in vitro de curta duração para danos oculares e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela ANVISA/Vigilância Sanitária.	Gl	Audax	30	R\$ 71,31	K\$ 2.139,30
1.10	Desinfetante com ação bactericida frente a salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância lavanda, eucalipto ou floral, composto de conservante, tensoativo não iônico, corante e veiculo, princípio ativo cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%, produto deve ser usado puro para desinfecção de ambientes. Embalado em galão plástico contendo 5 litros, devidamente rotulado com informações sobre o produto. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes	GL	Facilita	2.886	R\$ 23,89	R\$ 68.946,54



					CARARCUITA	
	laudos: de eficácia contra as cepas					
	salmonela, staphylococcus e					
	pseudomonas aeruginosa; de					
	comprovação de determinação do					
	teor de tensoativo catiônico; de					
	biodegradabilidade; de estabilidade					
	de longa duração à temperatura					
	ambiente; de estabilidade acelerada					
	da substância teste; de					
	determinação do PH puro e em					
	solução 1%; de irritação e corrosão					
	cutânea aguda em coelhos e de					
	determinação de doses letais do					
	item teste no controle da larva					
	Aedes aegypti, emitidos por					
	laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo					
	que comprove a ação virucida frente					
	ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus					
	da influenza (H1N1). <b>Desinfetante</b> com ação bactericida					
	frente a salmonellacholeraesuis e					
	staphylococcus aureus, indicado					
	para qualquer superfície lavável,					
	fragrância lavanda, eucalipto ou					
	floral, composto de conservante,					
	tensoativo não iônico, corante e					
	veiculo, princípio ativo cloreto de					
	Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%,					
	produto deve ser usado puro para					
	desinfecção de ambientes.					
	Embalado em frasco plástico					
	contendo <b>2 litros</b> , devidamente					
	rotulado com informações sobre o					
	produto. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					R\$
1.11	com as amostras os seguintes	Fr	Facilita	2.972	R\$ 10,21	30.344,12
	laudos: de eficácia contra as cepas					00.011,12
	salmonela, staphylococcus e					
	pseudomonas aeruginosa; de					
	comprovação de determinação do					
	teor de tensoativo catiônico; de					
	biodegradabilidade; de estabilidade					
	de longa duração à temperatura					
	ambiente; de estabilidade acelerada					
	da substância teste; de					
	determinação do PH puro e em					
	solução 1%; de irritação e corrosão					
	cutânea aguda em coelhos e de					
	determinação de doses letais do					
	item teste no controle da larva					
	Aedes aegypti, emitidos por					
	laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo					
			-			

# Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



	que comprove a ação virucida frente					
	ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus					
	da influenza (H1N1).					
1.12	Detergente desincrustante alcalino, utilizado para remoção de gorduras carbonizadas, em fornos, grelhas, chapas, fritadeiras, coifas e demais equipamentos. Produto utilizado puro para gorduras carbonizadas e diluição de 1x10 para sujidades engorduradas, com aspecto líquido amarelado, produto acondicionado em galão de 5 litros, rotulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	GI	Audax	635	R\$ 117,25	R\$ 74.453,75
1.13	Detergente líquido (lava louça) neutro, embalado em frasco plástico de 500 ml, com tampa push-pull, composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação de PH puro, de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	Fr	Ypê	5.214	R\$ 4,65	R\$ 24.245,10
1.14	Detergente líquido (lava louça) neutro, embalado em galão plástico de 5 litros, com tampa de rosca, composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no	GI	Ypê	628	R\$ 45,89	R\$ 28.818,92

14



	prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação de PH puro, de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.15	Detergente em pó enzimático para lavagem de roupas, composto por enzimas que degradam material orgânico, como resíduos corporais, pus e sangue, utilizado na limpeza de roupas hospitalares, acondicionado em saco plástico de 5KG, resistente e lacrado. Composição: 3 enzimas protease, amilase, lípase, sulfonato de sódio, tensoativo não iônico, alcalinizantes, branqueador óptico, fragrância, corante, conservante e veículo. Produto em pó homogêneo, cor azul, odor característico, pH 10,50 á 11,50, solubilidade em áua 100%, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. Produto de acordo com as regulamentações da ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Laundry	50	R\$ 343,99	R\$ 17.199,50
1.16	Removedor concentrado indicado para remoção de cera, em diversos tipos de pisos laváveis; liquido, incolor/amarelado, odor característico, ph puro 12,5 - 13,5, ph sol. 1%: 12,0 - 13,0, densidade: 1,025 - 1,045 g/ml; alcalizantes, antiesoumante, coadjuvante, perfume sequestrante, solubilizante, tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, veículo. Princípio ativo: butilglicol. Embalagem: bombona de 5 (cinco) litros contendo, marca, composição, lote, fabricação,	GL	Audax	252	R\$ 148,54	R\$ 37.432,08



					мансон	
	validade e dados de identificação do fabricante. Deverá ser notificado na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.					
1.17	Amaciante de tecidos para lavanderias profissionais devidamente rotulado com informações sobre o produto e fabricante, bombona plastica de 5 litros. Liquido viscoso, cor azul, odor comforme padrão, ph puro 6,5 - 7,5, densidade 0,990 - 1,010 g/ml, ingrediente ativo, coadjuvante, coramte azul ci - 74160 perfume, preservante, solubilizante, tensoativo catiônico, tensoativo não iônico, veiculo. Principio ativo: cloreto de disebodimetil amônio. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Laudo de comprovação de determinação de viscosidade, densidade e do ph, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Audax	70	R\$ 62,51	R\$ 4.375,70
1.18	Acabamento acrílico de alta resistência aplicavel em pisos como granilite, marmore, ardosia, paviflex entre outros. Liquido na cor branca/bege, antiderrapante, resistente ao trafego. O produto deverá apresentar um ph puro 8,0 - 9,0; densidade 1,030 - 1,050 g/ml; odor caracteristico; não inflamável. Composição: ingrediente ativo, dispersão de polimero acrilico, emulsão de polietileno, emulsão de polipropileno, nivelador, plastificantes, preservante, resina acrilica, veiculo. Embalagem: bombona de 5 (cinco) litros contendo, marca, composição, lote, fabricação, validade e dados de identificação do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Que deverá ser notificado na Anvisa, laudos: comprove as características organolépticas do produto descritas	GL	Audax	30	R\$ 193,97	R\$ 5.819,10



	no edital, quanto ao aspecto, estado físico e coloração; laudo de determinação do potencial hidrogeniônico de solução pura e solução 1% emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.19	Base seladora aquosa, composta por poliuretanoacrilato, de coloração branca leitosa e de baixa viscosidade para piso, emulsão de copolímero poliuretanoacrilato, teor de ativos 18%, galão de 5 litros. Para uso em pisos porosos como granilite, cerâmica antiaderente, pedra e cimentado. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	GL	Audax	20	R\$ 239,87	R\$ 4.797,40
VALO	R TOTAL				R\$ 53	1.228,11

	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA								
	LOTE 01								
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL			
1.1	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 1 litro de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	1.000	R\$ 5,72	R\$ 5.720,00			
1.2	<b>Água sanitária</b> , composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0	UND	Facilita	500	R\$ 23,90	R\$ 11.950,00			



	Departamento		•	•	CARAPICUMA 1965	
	a 2,5%, embalados em frasco					
	plástico, contendo <b>5 litros</b> de					
	solução, com tampa de rosca,					
	indicado para uso de limpeza em					
	geral. A empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos juntamente com					
	as amostras os seguintes laudos:					
	comprovação de ação bactericida					
	frente a cepas específicas de					
	staphylococcus aureus e salmonela,					
	determinação do ph puro e em					
	solução 1%, determinação do teor					
	de cloro ativo, determinação da					
	estabilidade de prateleira, emitidos					
	·					
	por laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos					
	que comprovem a ação virucida					
	frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao					
	vírus da influenza (H1N1).					
	Amaciante para roupas, na cor azul					
	ou verde, fragrância tradicional					
	embalado em frasco plástico					
	contendo 2 litros devidamente					
	rotulado com informações sobre o					
	produto e fabricante. A empresa					
	vencedora deverá apresentar no					
1.3	prazo máximo de 10 (dez) dias	FRS	Audax	100	R\$ 18,53	R\$ 1.853,00
	corridos juntamente com as					
	amostras os seguintes laudos:					
	comprovação de determinação de					
	viscosidade, densidade e do ph,					
	emitidos por laboratórios					
	credenciados pela Anvisa/Vigilância					
	Sanitária.					
	Hipoclorito de sódio, galão de 5					
	litros, solução líquida a base de					
	hipoclorito de sódio, com aspecto					
	límpido e odor característico,					
	estabilizado, com teor de cloro ativo					
	5 a 5,5% embalado em galão					
	plástico resistente com rosca,					
	contendo no máximo 5 litros. O					
	produto deverá possuir					
	registro/notificação no ministério da	<u> </u>	D	40	D# 05 11	D# 404 00
1.4	saúde. Rótulo/ embalagem: de	GL	Butterfly	12	R\$ 35,14	R\$ 421,68
	acordo com a legislação vigente. A					
	empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos juntamente com					
	as amostras os seguintes laudos:					
	ação bactericida frente as cepas					
	específicas de salmonela					
	choleraesuis, staphylococcus					
	aureus, pseudomonas aeruginosa,					



					Maccon	
	determinação de teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, determinação de ph puro e de toxicidade oral aguda, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.5	Limpa alumínio 500 ml com bico dosador e tampa flip top, indicado para tirar manchas, limpar e dar brilho. Composição: ácido dodecilbenzeno sulfônico, sequestrante, fragrância maçã, corante e água. Constar em sua embalagem, dados do fabricante, data de fabricação e validade. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Start	24	R\$ 11,00	R\$ 264,00
1.6	Limpador multiuso de uso geralindicado para limpar e desengordurar superfícies diversas. Composição: tensoativo, sequestrante, conservante, alcalinizante, fragrância e veiculo, aspecto liquido, ph puro entre 9,5 e 11,5. Embalagem: frasco plástico 500 ml com tampa flip top, deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. Fabricado de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: determinação de PH puro com resultado e laudo de biodegradabilidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Facilita	800	R\$ 5,13	R\$ 4.104,00
1.7	Limpa vidros - produto indicado para limpar e desembaçar vidros, vitrines, espelhos e vidraças. Composição: tensoativos não iônico e catiônico, álcool etílico, corante, essência e água. Aspecto liquido de cor azul, ph entre 7,0 e 9,0. Embalagem: frasco plástico de 500 ml, tampa flip top. Deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. A empresa	UND	Agifácil	500	R\$ 5,24	R\$ 2.620,00



					CARARCUMA	
1.	vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, laudo de análise do estado físico, aspecto, cor e odor, emitido por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.  Desinfetante com ação bactericida frente a salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância lavanda, eucalipto ou floral, composto de conservante, tensoativo não iônico, corante e veiculo, princípio ativo cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%, produto deve ser usado puro para desinfecção de ambientes. Embalado em galão plástico contendo 5 litros, devidamente rotulado com informações sobre o produto. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus e pseudomonas aeruginosa; de comprovação de determinação do teor de tensoativo catiônico; de biodegradabilidade; de estabilidade de longa duração à temperatura ambiente; de estabilidade acelerada da substância teste; de determinação do PH puro e em solução 1%; de irritação e corrosão	GL	Facilita	500	R\$ 23,89	R\$ 11.945,00
1.	<b>Desinfetante</b> com ação bactericida frente a salmonellacholeraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável,	Fr	Facilita	400	R\$ 10,21	R\$ 4.084,00

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



	produto deve ser usado puro para					
	desinfecção de ambientes.					
	Embalado em frasco plástico					
	contendo <b>2 litros</b> , devidamente					
	rotulado com informações sobre o					
	produto. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras os seguintes					
	laudos: de eficácia contra as cepas					
	salmonela, staphylococcus e					
	pseudomonas aeruginosa; de					
	comprovação de determinação do					
	teor de tensoativo catiônico; de					
	biodegradabilidade; de estabilidade					
	de longa duração à temperatura					
	ambiente; de estabilidade acelerada					
	da substância teste; de					
	determinação do PH puro e em					
	solução 1%; de irritação e corrosão					
	cutânea aguda em coelhos e de					
	determinação de doses letais do					
	item teste no controle da larva					
	Aedes aegypti, emitidos por					
	laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo					
	que comprove a ação virucida frente					
	ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).					
	Detergente líquido (lava louça)					
	neutro, embalado em frasco plástico					
	de <b>500 ml</b> , com tampa push-pull,					
	composto de tensoativos aniônicos,					
	coadjuvantes, sequestrante,					
	conservantes, espessante, corante,					
	perfume e água. Componente ativo:					
	linear alquil benzeno sulfonato de					
	sódio. Produto testado					
	dermatologicamente. A empresa					
	vencedora deverá apresentar no					
	prazo máximo de 10 (dez) dias					
	corridos juntamente com as					
1.13	amostras os seguintes laudos: de	Fr	Ypê	1.400	R\$ 4,65	R\$ 6.510,00
	determinação de PH puro, de					
	determinação da biodegradabilidade					
	imediata pela medida de dióxido de					
	carbono, laudo dermatológico que					
	comprove teste de irritabilidade					
	dérmica primária, acumulada e					
	sensibilização dérmica do produto,					
	de determinação da densidade					
	relativa e de determinação de					
	viscosidade, emitidos por					
	laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária.					
L				<u> </u>	<u> </u>	L

21

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



VALOR TOTAL R\$ 49.471,68

	SECRETAI	RIA DE	EDUCAÇÃ	(O		
		LOTE (	)1			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL
1.1	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 1 litro de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	20.000	R\$ 5,72	R\$ 114.400,00
1.2	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 5 litros de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	10.000	R\$ 23,90	R\$ 239.000,00



					11010010	
1.3	Amaciante para roupas, na cor azul ou verde, fragrância tradicional embalado em frasco plástico contendo 2 litros devidamente rotulado com informações sobre o produto e fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de determinação de viscosidade, densidade e do ph, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	FRS	Audax	5.000	R\$ 18,53	R\$ 92.650,00
1.4	Hipoclorito de sódio, galão de 5 litros, solução líquida a base de hipoclorito de sódio, com aspecto límpido e odor característico, estabilizado, com teor de cloro ativo 5 a 5,5% embalado em galão plástico resistente com rosca, contendo no máximo 5 litros. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: ação bactericida frente as cepas específicas de salmonela choleraesuis, staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, determinação de teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, determinação de ph puro e de toxicidade oral aguda, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Butterfly	10.000	R\$ 35,14	R\$ 351.400,00
1.5	Limpa alumínio 500 ml com bico dosador e tampa flip top, indicado para tirar manchas, limpar e dar brilho. Composição: ácido dodecilbenzeno sulfônico, sequestrante, fragrância maçã, corante e água. Constar em sua embalagem, dados do fabricante, data de fabricação e validade. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Start	5.000	R\$ 11,00	R\$ 55.000,00



					The second second	
1.6	Limpador multiuso de uso geralindicado para limpar e desengordurar superfícies diversas. Composição: tensoativo, sequestrante, conservante, alcalinizante, fragrância e veiculo, aspecto liquido, ph puro entre 9,5 e 11,5. Embalagem: frasco plástico 500 ml com tampa flip top, deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. Fabricado de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: determinação de PH puro com resultado e laudo de biodegradabilidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Facilita	40.000	R\$ 5,13	R\$ 205.200,00
1.7	Limpa vidros - produto indicado para limpar e desembaçar vidros, vitrines, espelhos e vidraças. Composição: tensoativos não iônico e catiônico, álcool etílico, corante, essência e água. Aspecto liquido de cor azul, ph entre 7,0 e 9,0. Embalagem: frasco plástico de 500 ml, tampa flip top. Deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, laudo de análise do estado físico, aspecto, cor e odor, emitido por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Agifácil	2.500	R\$ 5,24	R\$ 13.100,00
1.8	Removedor para limpeza de múltiplas superfícies, como pisos, formicas, azulejos, vidros, tapetes e carpetes. Remove sujeiras difíceis com facilidades e eficiência. Embalagem: frasco de 1 litro. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: análise do estado físico, aspecto,	UND	Bufalo	500	R\$ 41,00	R\$ 20.500,00



salmonela, staphylococcus e pseudomonas aeruginosa; de comprovação de determinação do teor de tensoativo catiônico; de biodegradabilidade; de estabilidade de longa duração à temperatura ambiente; de estabilidade acelerada da substância teste; de determinação do PH puro e em solução 1%; de irritação e corrosão cutânea aguda em coelhos e de determinação de doses letais do item teste no controle da larva Aedes aegypti, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo		·				CARAFICUIDA 18	
	1.10	(contagem de bactérias mesófilas aeróbias; contagem de bolores e leveduras; contagem total de microrganismos mesófilos aeróbios, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.  Desinfetante com ação bactericida frente a salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância lavanda, eucalipto ou floral, composto de conservante, tensoativo não iônico, corante e veiculo, princípio ativo cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%, produto deve ser usado puro para desinfecção de ambientes. Embalado em galão plástico contendo 5 litros, devidamente rotulado com informações sobre o produto. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus e pseudomonas aeruginosa; de comprovação de determinação do teor de tensoativo catiônico; de biodegradabilidade; de estabilidade de longa duração à temperatura ambiente; de estabilidade acelerada da substância teste; de determinação do PH puro e em solução 1%; de irritação e corrosão cutânea aguda em coelhos e de determinação de doses letais do item teste no controle da larva Aedes aegypti, emitidos por laboratórios credenciados pela	GL	Facilita	15.000	R\$ 23,89	R\$ 358.350,00
ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).  Desinfetante com ação bactericida frente a salmonellacholeraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável,	1.11	que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).  Desinfetante com ação bactericida frente a salmonellacholeraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância lavanda, eucalipto ou floral, composto de conservante, tensoativo não iônico, corante e	Fr	Facilita	2.000	R\$ 10,21	R\$ 20.420,00



					The second	
	produto deve ser usado puro para desinfecção de ambientes. Embalado em frasco plástico contendo 2 litros, devidamente rotulado com informações sobre o produto. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus e pseudomonas aeruginosa; de comprovação de determinação do teor de tensoativo catiônico; de biodegradabilidade; de estabilidade de longa duração à temperatura ambiente; de estabilidade acelerada da substância teste; de determinação do PH puro e em solução 1%; de irritação e corrosão cutânea aguda em coelhos e de determinação de doses letais do item teste no controle da larva Aedes aegypti, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).					
1.12	Detergente desincrustante alcalino, utilizado para remoção de gorduras carbonizadas, em fornos, grelhas, chapas, fritadeiras, coifas e demais equipamentos. Produto utilizado puro para gorduras carbonizadas e diluição de 1x10 para sujidades engorduradas, com aspecto líquido amarelado, produto acondicionado em galão de 5 litros, rotulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	Gl	Audax	2.500	R\$ 117,25	R\$ 293.125,00
1.13	Detergente líquido (lava louça) neutro, embalado em frasco plástico de 500 ml, com tampa push-pull, composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no	Fr	Ypê	150.000	R\$ 4,65	R\$ 697.500,00



	prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação de PH puro, de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.14	Detergente líquido (lava louça) neutro, embalado em galão plástico de 5 litros, com tampa de rosca, composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	Gl	Ypê	100	R\$ 45,89	R\$ 4.589,00
1.16	Removedor concentrado indicado para remoção de cera, em diversos tipos de pisos laváveis; liquido, incolor/amarelado, odor característico, ph puro 12,5 - 13,5, ph sol. 1%: 12,0 - 13,0, densidade: 1,025 - 1,045 g/ml; alcalizantes, antiesoumante, coadjuvante, perfume sequestrante, solubilizante, tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, veículo. Princípio ativo: butilglicol. Embalagem: bombona de 5 (cinco) litros contendo, marca, composição, lote, fabricação,	GL	Audax	100	R\$ 148,54	R\$ 14.854,00



validade e dados de identificação do fabricante. Deverá ser notificado na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	
VALOR TOTAL	R\$ 2.480.088,00

	SECRETARIA DE SAÚ	JDE E N	MEDICINA	PREVENT	IVA	
		LOTE (	01			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL
1.1	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 1 litro de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).	UND	Facilita	5.000	R\$ 5,72	R\$ 28.600,00
1.2	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e hidróxido de sódio, com teor de cloro ativo de 2,0 a 2,5%, embalados em frasco plástico, contendo 5 litros de solução, com tampa de rosca, indicado para uso de limpeza em geral. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de ação bactericida frente a cepas específicas de staphylococcus aureus e salmonela, determinação do ph puro e em solução 1%, determinação do teor de cloro ativo, determinação da		Facilita	2.700	R\$ 23,90	R\$ 64.530,00



					Marcon	
	estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudos que comprovem a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).					
1.3	Amaciante para roupas, na cor azul ou verde, fragrância tradicional embalado em frasco plástico contendo 2 litros devidamente rotulado com informações sobre o produto e fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprovação de determinação de viscosidade, densidade e do ph, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	FRS	Audax	950	R\$ 18,53	R\$ 17.603,50
1.4	Hipoclorito de sódio, galão de 5 litros, solução líquida a base de hipoclorito de sódio, com aspecto límpido e odor característico, estabilizado, com teor de cloro ativo 5 a 5,5% embalado em galão plástico resistente com rosca, contendo no máximo 5 litros. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: ação bactericida frente as cepas específicas de salmonela choleraesuis, staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, determinação de teor de cloro ativo, determinação da estabilidade de prateleira, determinação de ph puro e de toxicidade oral aguda, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Butterfly	1.680	R\$ 35,14	R\$ 59.035,20
1.5	Limpa alumínio 500 ml com bico dosador e tampa flip top, indicado para tirar manchas, limpar e dar brilho. Composição: ácido dodecilbenzeno sulfônico, sequestrante, fragrância maçã, corante e água. Constar em sua embalagem, dados do fabricante,	UND	Start	400	R\$ 11,00	R\$ 4.400,00



					910-9001	
	data de fabricação e validade. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.					
1.6	Limpador multiuso de uso geralindicado para limpar e desengordurar superfícies diversas. Composição: tensoativo, sequestrante, conservante, alcalinizante, fragrância e veiculo, aspecto liquido, ph puro entre 9,5 e 11,5. Embalagem: frasco plástico 500 ml com tampa flip top, deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. Fabricado de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: determinação de PH puro com resultado e laudo de biodegradabilidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Facilita	4.600	R\$ 5,13	R\$ 23.598,00
1.7	Limpa vidros - produto indicado para limpar e desembaçar vidros, vitrines, espelhos e vidraças. Composição: tensoativos não iônico e catiônico, álcool etílico, corante, essência e água. Aspecto liquido de cor azul, ph entre 7,0 e 9,0. Embalagem: frasco plástico de 500 ml, tampa flip top. Deverá conter os dados de identificação do produto, procedência, número de lote, validade e o número de registro no Ministério da Saúde. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, laudo de análise do estado físico, aspecto, cor e odor, emitido por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	UND	Agifácil	400	R\$ 5,24	R\$ 2.096,00
1.8	Removedor para limpeza de múltiplas superfícies, como pisos, formicas, azulejos, vidros, tapetes e carpetes. Remove sujeiras difíceis com facilidades e eficiência. Embalagem: frasco de 1 litro. A	UND	Bufalo	800	R\$ 41,00	R\$ 32.800,00



					The second	
	empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de microbiologia (contagem de bactérias mesófilas aeróbias; contagem de bolores e leveduras; contagem total de microrganismos mesófilos aeróbios, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
1.9	Cera acrílica liquida pronto uso, para pisos laváveis, branca, leitosa e opaca, antiderrapante, restauradora e seladora. Produto indicado para locais com grande índice de trafego. O produto deverá apresentar um ph puro entre 7 e 10; teor de não voláteis entre 9 a 10; solúvel em água e não inflamável. Composição: anionic fluorosurfactant blend, diethylene glycol monoethyl ether, 1,2 — benzisothiazol -3 (2h) one. Embalagem: deverá conter 5 (cinco) litros de produto; número do ceatox, marca, composição, lote, fabricação, validade e dados de identificação do fabricante. Deverá ser notificado na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: comprove as características organolépticas do produto descritas no edital, quanto ao aspecto, estado físico, coloração e odor; de determinação do PH de solução pura e em meio aquoso; Teste in vitro de curta duração para danos oculares e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela ANVISA/Vigilância Sanitária.	G	Audax	600	R\$ 71,31	R\$ 42.786,00
1.10	Desinfetante com ação bactericida frente a salmonella choleraesuis e staphylococcus aureus, indicado para qualquer superfície lavável, fragrância lavanda, eucalipto ou floral, composto de conservante, tensoativo não iônico, corante e veiculo, princípio ativo cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%, produto deve ser usado puro para	GL	Facilita	3.000	R\$ 23,89	R\$ 71.670,00



					The second	
	desinfecção de ambientes.					
	Embalado em galão plástico					
	contendo <b>5 litros</b> , devidamente					
	rotulado com informações sobre o					
	produto. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras os seguintes					
	laudos: de eficácia contra as cepas					
	salmonela, staphylococcus e					
	pseudomonas aeruginosa; de					
	comprovação de determinação do					
	teor de tensoativo catiônico; de					
	biodegradabilidade; de estabilidade					
	de longa duração à temperatura					
	ambiente; de estabilidade acelerada					
	_					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	determinação do PH puro e em					
	solução 1%; de irritação e corrosão					
	cutânea aguda em coelhos e de					
	determinação de doses letais do					
	item teste no controle da larva					
	Aedes aegypti, emitidos por					
	laboratórios credenciados pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo					
	que comprove a ação virucida frente					
	ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus					
	da influenza (H1N1).					
	Desinfetante com ação bactericida					
	frente a salmonellacholeraesuis e					
	staphylococcus aureus, indicado					
	para qualquer superfície lavável,					
	fragrância lavanda, eucalipto ou					
	floral, composto de conservante,					
	tensoativo não iônico, corante e					
	veiculo, princípio ativo cloreto de					
	Alquil Dimetil Benzil Amônio 0,5%,					
	produto deve ser usado puro para					
	desinfecção de ambientes.					
	Embalado em frasco plástico					
	contendo 2 litros, devidamente	_		4.655		R\$
1.11	rotulado com informações sobre o	Fr	Facilita	1.000	R\$ 10,21	10.210,00
	produto. A empresa vencedora					. 5.2 . 5,55
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras os seguintes					
	laudos: de eficácia contra as cepas					
	salmonela, staphylococcus e					
	pseudomonas aeruginosa; de					
	comprovação de determinação do					
	teor de tensoativo catiônico; de					
	biodegradabilidade; de estabilidade					
	de longa duração à temperatura					
	ambiente; de estabilidade acelerada					
	da substância teste; de					

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



					MANCOIO	
	determinação do PH puro e em solução 1%; de irritação e corrosão cutânea aguda em coelhos e de determinação de doses letais do item teste no controle da larva Aedes aegypti, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2 e frente ao vírus da influenza (H1N1).					
1.12	Detergente desincrustante alcalino, utilizado para remoção de gorduras carbonizadas, em fornos, grelhas, chapas, fritadeiras, coifas e demais equipamentos. Produto utilizado puro para gorduras carbonizadas e diluição de 1x10 para sujidades engorduradas, com aspecto líquido amarelado, produto acondicionado em galão de 5 litros, rotulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	G	Audax	750	R\$ 117,25	R\$ 87.937,50
1.13	Detergente líquido (lava louça) neutro, embalado em frasco plástico de 500 ml, com tampa push-pull, composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação de PH puro, de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	Fr	Ypê	4.400	R\$ 4,65	R\$ 20.460,00
1.14	<b>Detergente</b> líquido (lava louça) neutro, embalado em galão plástico de <b>5 litros</b> , com tampa de rosca,	Gl	Ypê	1.000	R\$ 45,89	R\$ 45.890,00

33

# Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



	composto de tensoativos aniônicos, coadjuvantes, sequestrante, conservantes, espessante, corante, perfume e água. Componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto testado dermatologicamente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação de PH puro, de determinação da biodegradabilidade imediata pela medida de dióxido de carbono, laudo dermatológico que comprove teste de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização dérmica do produto, de determinação da densidade relativa e de determinação de viscosidade, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.  Detergente em pó enzimático para					
1.15	lavagem de roupas, composto por enzimas que degradam material orgânico, como resíduos corporais, pus e sangue, utilizado na limpeza de roupas hospitalares, acondicionado em saco plástico de 5KG, resistente e lacrado. Composição: 3 enzimas protease, amilase, lípase, sulfonato de sódio, tensoativo não iônico, alcalinizantes, branqueador óptico, fragrância, corante, conservante e veículo. Produto em pó homogêneo, cor azul, odor característico, pH 10,50 á 11,50, solubilidade em áua 100%, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. Produto de acordo com as regulamentações da ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Laundry	5.000	R\$ 343,99	R\$ 1.719.950,0 0
1.16	Removedor concentrado indicado para remoção de cera, em diversos tipos de pisos laváveis; liquido, incolor/amarelado, odor característico, ph puro 12,5 - 13,5, ph sol. 1%: 12,0 - 13,0, densidade:	GL	Audax	500	R\$ 148,54	R\$ 74.270,00

34



					O CARANCUMA (	
	1,025 - 1,045 g/ml; alcalizantes, antiesoumante, coadjuvante, perfume sequestrante, solubilizante, tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, veículo. Princípio ativo: butilglicol. Embalagem: bombona de 5 (cinco) litros contendo, marca, composição, lote, fabricação, validade e dados de identificação do fabricante. Deverá ser notificado na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.					
1.17	Amaciante de tecidos para lavanderias profissionais devidamente rotulado com informações sobre o produto e fabricante, bombona plastica de 5 litros. Liquido viscoso, cor azul, odor comforme padrão, ph puro 6,5 - 7,5, densidade 0,990 - 1,010 g/ml, ingrediente ativo, coadjuvante, coramte azul ci - 74160 perfume, preservante, solubilizante, tensoativo catiônico, tensoativo não iônico, veiculo. Principio ativo: cloreto de disebodimetil amônio. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Laudo de comprovação de determinação de viscosidade, densidade e do ph, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Audax	1.000	R\$ 62,51	R\$ 62.510,00
1.18	Acabamento acrílico de alta resistência aplicavel em pisos como granilite, marmore, ardosia, paviflex entre outros. Liquido na cor branca/bege, antiderrapante, resistente ao trafego. O produto deverá apresentar um ph puro 8,0 - 9,0; densidade 1,030 - 1,050 g/ml; odor caracteristico; não inflamável. Composição: ingrediente ativo, dispersão de polimero acrilico, emulsão de polietileno, emulsão de polipropileno, nivelador, plastificantes, preservante, resina acrilica, veiculo. Embalagem: bombona de 5 (cinco) litros contendo, marca, composição, lote, fabricação, validade e dados de	GL	Audax	1.000	R\$ 193,97	R\$ 193.970,00

## Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



VALOR TOTAL					54.212,20
Base seladora aquosa, composta por poliuretanoacrilato, de coloração branca leitosa e de baixa viscosidade para piso, emulsão de copolímero poliuretanoacrilato, teor de ativos 18%, galão de 5 litros.  1.19 Para uso em pisos porosos como granilite, cerâmica antiaderente, pedra e cimentado. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	GL	Audax	800	R\$ 239,87	R\$ 191.896,00
identificação do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Que deverá ser notificado na Anvisa, laudos: comprove as características organolépticas do produto descritas no edital, quanto ao aspecto, estado físico e coloração; laudo de determinação do potencial hidrogeniônico de solução pura e solução 1% emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					

Valor Total do Lote 01 R\$ 5.814.999,99 (Cinco Milhões e Oitocentos e Quatorze Mil e Novecentos e Noventa e Nove Reais e Noventa e Nove Centavos).

	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL									
	LOTE 07									
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL				
7.1	Guardanapo de papel folha simples medindo: 31cm x 31cm, classe 01, acondicionado em pacotes com 50 guardanapos, contendo identificação do FSC na embalagem, composição 100% fibras naturais. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: que comprove ausência dos microorganismos: staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, escherichia coli, cândida albicans e	PCT	Sulleg	1.302	R\$ 4,64	R\$ 6.041,28				

# Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



					MANCOIN .	
	ensaio de migração de metais, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
7.2	Papel toalha na cor branca para cozinha, folha dupla, composto por 100% fibra celulósicas, de 1ª qualidade, medindo 19 cm x 21 cm, cada folha, totalizando 60 folhas por rolo, pacote com 2 unidades. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	PCT	Sulleg	1.080	R\$ 8,67	R\$ 9.363,60
7.3	Toalha de papel interfolha folha simples, 02 dobras, gofrado, classe 1 conf. ABNT NBR 15464-7:2023, medindo: 23 cm x 21 cm, 100% celulose virgem expresso na embalagem. Com: 1.000 folhas, contendo a seguinte composição: alvura difusa, com uv calibrado, em %, > 85,0 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001; pintas, em mm²/m < 10,0 conf. Norma NBR 15134; tempo de absorção de água - método cestinha - em s < 5,5 conf. NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha, em g água/ g de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-8; furos em mm²/m² < 10,0 conf. NBR 15134; resistência a tração a úmido, ponderada, em n/m (cálculo) > 120,0 conf. ABNT NBR 15134. Embalados em fardo kraft, devidamente identificado com: marca, tamanho, fabricante, composição de 100% celulose virgem e selo do FSC. Embalagem interna: cada maço de 250 folhas deverá ser embalado individualmente em sacos plásticos totalmente fechados, com abertura lateral picotada expressa na embalagem devidamente identificado com a marca do produto e quantidade de folhas. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, Laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC nº 640, de 24 de março de 2022, contendo: contagem de bolores e leveduras, pesquisa de pseudomonas aeruginosa, pesquisa	FD	Lux Paper	4.175	R\$ 37,42	R\$ 156.228,50

37



					CARANCUMA	
	de staphylococcus aureus, pesquisa					
	de clostridium sp, pesquisa de					
	candida albican; Laudo de ensaios					
	físicos expedido pelo IPT, ou outro					
	laboratório credenciado pelo					
	Inmetro, que comprove as					
	solicitações do descritivo; Laudos de					
	composição fibrosa; citotoxicidade in					
	vitro; relatórios de compatibilidade					
	por HRIPT irritabilidade dérmica					
	primária (IDP), irritabilidade dérmica					
	acumulada (IDA), sensibilização					
	dérmica (SD). Todos os laudos					
	devem constar o mesmo número de					
	lote. A empresa deverá apresentar					
	comprovação da certificação					
	florestal dentro da validade					
	(referência: fsc, cerflor), em nome do					
	fabricante do material acabado. E					
	deverá apresentar certificado do					
	Ibama em nome do fabricante do					
	material acabado.					
	Papel higiênico folha dupla, de cor					
	branca, gofrado, picotado, conforme					
	ABNT NBR 15464-2:2022, classe					
	01, medindo 10 cm x 30 metros,					
	100% celulose virgem descrito na					
	_					
	embalagem, com a seguinte					
	composição: alvura difusa ≥ 84 conf.					
	ABNT NBR NM ISO 2470:2001,					
	índice de maciez, em N/MG,					
	(cálculo), ≤ 6,0 conf. ABNT NBR NM					
	15134, resistência a tração					
	ponderada, em N/m (cálculo) ≥					
	120,0, conf. ABNT NBR NM					
	15134:2020, pintas, em mm²/m², ≤ 3					
	conf. ABNT NBR 15134, tempo de					
	absorção de água - método cestinha				DΦ	D¢
7.4	- em s ≤ 5,0 conf. ABNT NBR	FD	LC	2.839	R\$	R\$
	12625-8, gramatura ≥ 27.				156,56	444.473,84
	Acondicionado em pacote plástico					
	contendo 4 rolos, reembalados em					
	fardos com 64 rolos (16x4),					
	devidamente identificados com					
	informações sobre o produto, selo					
	FSC, informações sobre o					
	fabricante, composição, e demais					
	informações. A empresa vencedora					
	de 10 (dez) dias carridas juntamento					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras: Laudo					
	microbiológico conforme Resolução					
	ANVISA/RDC - INCISO 1, Nº 640,					
	de 24 de março de 2022, contendo:					
	Contagem bacteriana total,					



					CARAMEUMA	
	Contagem de Bolores e Leveduras, Contagem de Microrganismos Mesofilos Aerobios Totais, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Candida albicans; Laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo INMETRO, que comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição fibrosa; Laudo de Citotoxicidade in vitro; Relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.					
7.5	Papel higiênico folha simples institucional, de cor branca, gofrado, conforme ABNT NBR 15464-9:2023, classe 01, medindo 10 cm x 300 metros, 100% celulose virgem descrito na embalagem, com a seguinte composição: alvura difusa > 80 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001, índice de maciez, em N/MG, (cálculo), < 9,0 conf. ABNT NBR NM 15134:2020, resistência a tração ponderada, em N/m (cálculo) ≥ 160,0, conf. ABNT NBR NM 15134:2020, pintas, em mm²/m², < 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, tempo de absorção de água - método cestinha - em s < 4,5 conf. ABNT NBR 12625-8:2012. Acondicionado em fardo plástico contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, número de lote, selo FSC, informações sobre o fabricante, composição, e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com	FD	LC	1.909	R\$ 139,81	R\$ 266.897,29



VALOR TOTAL	R\$ 883.004,51
composição fibrosa e relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD), todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.	R\$ 883.004,51
compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD),	

	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA							
	LOTE 07							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL		
7.1	Guardanapo de papel folha simples medindo: 31cm x 31cm, classe 01, acondicionado em pacotes com 50 guardanapos, contendo identificação do FSC na embalagem, composição 100% fibras naturais. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: que comprove ausência dos microorganismos: staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, escherichia coli, cândida albicans e ensaio de migração de metais, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	PCT	Sulleg	5.000	R\$ 4,64	R\$ 23.200,00		
7.2	Papel toalha na cor branca para cozinha, folha dupla, composto por	PCT	Sulleg	1.000	R\$ 8,67	R\$ 8.670,00		



100% fibra celulósicas, de 1ª qualidade, medindo 19 cm x 21 cm, cada folha, totalizando 60 folhas por rolo, pacote com 2 unidades. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (de2) dias corridos amostra do produto ofertado.  Toalha de papel interfolha folha simples, 02 dobras, gofrado, classe 1 conf. ABNT NBR 15464-7:2023, medindo: 23 cm x 21 cm, 100% celulose virgem expresso na embalagem. Com: 1,000 folhas, contendo a seguinte composição: alvura difusa, com uv calibrado, em %, > 85,0 conf. ABNT NBR NSN ISO 2470:2001; pintas, em mm²/m < 10,0 conf. Norma NBR 15134; tempo de absorção de água - método de cestinha - em s < 5,5 conf. NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha, em g água/ g de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha, em g água/ g de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha, em g água/ g de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha em fardo kraft, devidamente identificado com: marca, tamanho, fabricante, composição de 100% celulose virgem e selo do FSC. Embalagem interna: cada maço de 250 folhas deverá ser embalado individualmente em sacos plásticos totalmente fechados, com abertura lateral picotada expressa na embalagem devidamente identificado com a marca do produto e quantidade de folhas. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (de2) dias corridos juntamente com as amostras, Laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC nº 640, de 24 de março de 2022, contendo: contagem de bolores e
leveduras, pesquisa de pseudomonas aeruginosa, pesquisa de staphylococcus aureus, pesquisa de clostridium sp, pesquisa de



					SAKARCUM.	
	Inmetro, que comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição fibrosa; citotoxicidade in vitro; relatórios de compatibilidade por HRIPT irritabilidade dérmica primária (IDP), irritabilidade dérmica acumulada (IDA), sensibilização dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: fsc, cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.					
7.4	Papel higiênico folha dupla, de cor branca, gofrado, picotado, conforme ABNT NBR 15464-2:2022, classe 01, medindo 10 cm x 30 metros, 100% celulose virgem descrito na embalagem, com a seguinte composição: alvura difusa ≥ 84 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001, índice de maciez, em N/MG, (cálculo), ≤ 6,0 conf. ABNT NBR NM 15134, resistência a tração ponderada, em N/m (cálculo) ≥ 120,0, conf. ABNT NBR NM 15134:2020, pintas, em mm²/m², ≤ 3 conf. ABNT NBR 15134, tempo de absorção de água - método cestinha - em s ≤ 5,0 conf. ABNT NBR 12625-8, gramatura ≥ 27. Acondicionado em pacote plástico contendo 4 rolos, reembalados em fardos com 64 rolos (16x4), devidamente identificados com informações sobre o produto, selo FSC, informações sobre o fabricante, composição, e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras: Laudo microbiológico conforme Resolução ANVISA/RDC – INCISO 1, № 640, de 24 de março de 2022, contendo: Contagem bacteriana total, Contagem de Bolores e Leveduras, Contagem de Bolores e Leveduras, Contagem de Microrganismos Mesofilos Aerobios Totais, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa,	FD	LC	1.000	R\$ 156,56	R\$ 156.560,00



(referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.	
vitro; Relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade	
Escherichia coli, Candida albicans; Laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo INMETRO, que comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição fibrosa; Laudo de Citotoxicidade in	

	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO							
	LOTE 07							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL		
7.1	Guardanapo de papel folha simples medindo: 31cm x 31cm, classe 01, acondicionado em pacotes com 50 guardanapos, contendo identificação do FSC na embalagem, composição 100% fibras naturais. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: que comprove ausência dos microorganismos: staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, escherichia coli, cândida albicans e ensaio de migração de metais, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	РСТ	Sulleg	1.000	R\$ 4,64	R\$ 4.640,00		
7.2	Papel toalha na cor branca para cozinha, folha dupla, composto por 100% fibra celulósicas, de 1ª qualidade, medindo 19 cm x 21 cm, cada folha, totalizando 60 folhas por rolo, pacote com 2 unidades. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10	PCT	Sulleg	3.000	R\$ 8,67	R\$ 26.010,00		



				-	CARANCUMA 198	
	(dez) dias corridos amostra do produto ofertado.					
7.3	Toalha de papel interfolha folha simples, 02 dobras, gofrado, classe 1 conf. ABNT NBR 15464-7:2023, medindo: 23 cm x 21 cm, 100% celulose virgem expresso na embalagem. Com: 1.000 folhas, contendo a seguinte composição: alvura difusa, com uv calibrado, em %, > 85,0 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001; pintas, em mm²/m < 10,0 conf. Norma NBR 15134; tempo de absorção de água - método cestinha - em s < 5,5 conf. NBR ISO 12625-8. Capacidade de absorção de água - método da cestinha, em g água/ g de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-8; furos em mm²/m² < 10,0 conf. NBR 15134; resistência a tração a úmido, ponderada, em n/m (cálculo) > 120,0 conf. ABNT NBR 15134. Embalados em fardo kraft, devidamente identificado com: marca, tamanho, fabricante, composição de 100% celulose virgem e selo do FSC. Embalagem interna: cada maço de 250 folhas deverá ser embalado individualmente em sacos plásticos totalmente fechados, com abertura lateral picotada expressa na embalagem devidamente identificado com a marca do produto e quantidade de folhas. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, Laudo microbiológico conforme resolução ANVISA/RDC nº 640, de 24 de março de 2022, contendo: contagem de bolores e leveduras, pesquisa de clostridium sp, pesquisa de candida albican; Laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo Inmetro, que comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição fíbrosa; citotoxicidade in vitro; relatórios de compatibilidade por HRIPT irritabilidade dérmica primária (IDP), irritabilidade dérmica primária (IDP), irritabilidade dérmica primária (IDP), irritabilidade dérmica	FD	Lux Paper	10.000	R\$ 37,42	R\$ 374.200,00



					CARAFICUIDA	
	acumulada (IDA), sensibilização dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar comprovação da certificação florestal dentro da validade (referência: fsc, cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar certificado do lbama em nome do fabricante do material acabado.  Papel higiênico folha dupla, de cor					
7.4	branca, gofrado, picotado, conforme ABNT NBR 15464-2:2022, classe 01, medindo 10 cm x 30 metros, 100% celulose virgem descrito na embalagem, com a seguinte composição: alvura difusa ≥ 84 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001, índice de maciez, em N/MG, (cálculo), ≤ 6,0 conf. ABNT NBR NM 15134, resistência a tração ponderada, em N/m (cálculo) ≥ 120,0, conf. ABNT NBR NM 15134:2020, pintas, em mm²/m², ≤ 3 conf. ABNT NBR 15134, tempo de absorção de água - método cestinha - em s ≤ 5,0 conf. ABNT NBR 12625-8, gramatura ≥ 27. Acondicionado em pacote plástico contendo 4 rolos, reembalados em fardos com 64 rolos (16x4), devidamente identificados com informações sobre o produto, selo FSC, informações sobre o fabricante, composição, e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras: Laudo microbiológico conforme Resolução ANVISA/RDC – INCISO 1, № 640, de 24 de março de 2022, contendo: Contagem bacteriana total, Contagem de Bolores e Leveduras, Contagem de Microrganismos Mesofilos Aerobios Totais, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Candida albicans; Laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo INMETRO, que comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição	FD	LC	7.000	R\$ 156,56	R\$ 1.095.920,0 0



					SOUND COURT	
	fibrosa; Laudo de Citotoxicidade in vitro; Relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.					
7.5	Papel higiênico folha simples institucional, de cor branca, gofrado, conforme ABNT NBR 15464-9:2023, classe 01, medindo 10 cm x 300 metros, 100% celulose virgem descrito na embalagem, com a seguinte composição: alvura difusa > 80 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001, índice de maciez, em N/MG, (cálculo), < 9,0 conf. ABNT NBR NM 15134:2020, resistência a tração ponderada, em N/m (cálculo) ≥ 160,0, conf. ABNT NBR NM 15134:2020, pintas, em mm²/m², < 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 12625-8:2012. Acondicionado em fardo plástico contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, número de lote, selo FSC, informações sobre o fabricante, composição, e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras: laudo microbiológico conforme Resolução ANVISA/RDC Nº 640, de 24 de março de 2022, contendo: Contagem de Bolores e Leveduras, Pesquisa de Pseudomonas aeruginosa, Pesquisa de Clostridium sp, Pesquisa de Candida albicans, laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo	FD	LC	1.000	R\$ 139,81	R\$ 139.810,00



INMETRO, que comprove as solicitações do descritivo, laudos de composição fibrosa e relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD), todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.		
VALOR TOTAL	R\$ 1.640.580,00	

	SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA								
	LOTE 07								
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL			
7.1	Guardanapo de papel folha simples medindo: 31cm x 31cm, classe 01, acondicionado em pacotes com 50 guardanapos, contendo identificação do FSC na embalagem, composição 100% fibras naturais. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: que comprove ausência dos microorganismos: staphylococcus aureus, pseudomonas aeruginosa, escherichia coli, cândida albicans e ensaio de migração de metais, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	PCT	Sulleg	6.000	R\$ 4,64	R\$ 27.840,00			
7.2	Papel toalha na cor branca para cozinha, folha dupla, composto por 100% fibra celulósicas, de 1ª qualidade, medindo 19 cm x 21 cm, cada folha, totalizando 60 folhas por rolo, pacote com 2 unidades. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	PCT	Sulleg	6.000	R\$ 8,67	R\$ 52.020,00			
7.3	<b>Toalha de papel</b> interfolha folha simples, 02 dobras, gofrado, classe 1 conf. ABNT NBR 15464-7:2023,	FD	Lux Paper	20.000	R\$ 37,42	R\$ 748.400,00			



	The second
medindo: 23 cm x 21 cm, 100%	
celulose virgem expresso na	
embalagem. Com: 1.000 folhas,	
1	
contendo a seguinte composição:	
alvura difusa, com uv calibrado, em	
%, > 85,0 conf. ABNT NBR NM ISO	
2470:2001; pintas, em mm²/m < 10,0	
conf. Norma NBR 15134; tempo de	
absorção de água - método cestinha	
- em s < 5,5 conf. NBR ISO 12625-8.	
Capacidade de absorção de água –	
1 .	
método da cestinha, em g água/ g	
de papel > 5,5 conf NBR ISO 12625-	
8; furos em $mm^2/m^2 < 10,0$ conf.	
NBR 15134; resistência a tração a	
úmido, ponderada, em n/m (cálculo)	
> 120,0 conf. ABNT NBR 15134.	
Embalados em fardo kraft,	
devidamente identificado com:	
marca, tamanho, fabricante,	
composição de 100% celulose	
virgem e selo do FSC. Embalagem	
interna: cada maço de 250 folhas	
deverá ser embalado	
individualmente em sacos plásticos	
totalmente fechados, com abertura	
lateral picotada expressa na	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
9	
identificado com a marca do produto	
e quantidade de folhas. A empresa	
vencedora deverá apresentar no	
prazo máximo de 10 (dez) dias	
corridos juntamente com as	
amostras, Laudo microbiológico	
conforme resolução ANVISA/RDC nº	
640, de 24 de março de 2022,	
contendo: contagem de bolores e	
leveduras, pesquisa de	
pseudomonas aeruginosa, pesquisa	
de staphylococcus aureus, pesquisa	
de clostridium sp, pesquisa de	
candida albican; Laudo de ensaios	
físicos expedido pelo IPT, ou outro	
laboratório credenciado pelo	
Inmetro, que comprove as	
solicitações do descritivo; Laudos de	
1	
composição fibrosa; citotoxicidade in	
vitro; relatórios de compatibilidade	
por HRIPT irritabilidade dérmica	
primária (IDP), irritabilidade dérmica	
acumulada (IDA), sensibilização	
dérmica (SD). Todos os laudos	
devem constar o mesmo número de	
lote. A empresa deverá apresentar	
comprovação da certificação	
Toumprovação da certificação	



					CARAMEUMA	
	florestal dentro da validade					
	(referência: fsc, cerflor), em nome do					
	fabricante do material acabado. E					
	deverá apresentar certificado do					
	Ibama em nome do fabricante do					
	material acabado.					
	Papel higiênico folha dupla, de cor branca, gofrado, picotado, conforme					
	ABNT NBR 15464-2:2022, classe					
	01, medindo 10 cm x 30 metros,					
	100% celulose virgem descrito na					
	embalagem, com a seguinte					
	composição: alvura difusa ≥ 84 conf.					
	ABNT NBR NM ISO 2470:2001,					
	índice de maciez, em N/MG,					
	(cálculo), ≤ 6,0 conf. ABNT NBR NM					
	15134, resistência a tração					
	ponderada, em N/m (cálculo) ≥					
	120,0, conf. ABNT NBR NM					
	15134:2020, pintas, em mm²/m², ≤ 3					
	conf. ABNT NBR 15134, tempo de					
	absorção de água - método cestinha					
	- em s ≤ 5,0 conf. ABNT NBR 12625-8, gramatura ≥ 27.					
	12625-8, gramatura ≥ 27. Acondicionado em pacote plástico					
	contendo 4 rolos, reembalados em					
	fardos com 64 rolos (16x4),					
	devidamente identificados com					
	informações sobre o produto, selo					
	FSC, informações sobre o				DΦ	DΦ
7.4	fabricante, composição, e demais	FD	LC	2.000	R\$ 156,56	R\$ 313.120,00
	informações. A empresa vencedora				130,30	313.120,00
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras: Laudo					
	microbiológico conforme Resolução ANVISA/RDC – INCISO 1, Nº 640,					
	de 24 de março de 2022, contendo:					
	Contagem bacteriana total,					
	Contagem de Bolores e Leveduras,					
	Contagem de Microrganismos					
	Mesofilos Aerobios Totais,					
	Staphylococcus aureus,					
	Pseudomonas aeruginosa,					
	Escherichia coli, Candida albicans;					
	Laudo de ensaios físicos expedido					
	pelo IPT, ou outro laboratório					
	credenciado pelo INMETRO, que					
	comprove as solicitações do descritivo; Laudos de composição					
	fibrosa; Laudo de Citotoxicidade in					
	vitro; Relatórios de compatibilidade					
	por HRIPT Irritabilidade Dérmica					
	Primária (IDP), Irritabilidade Dérmica					
	Acumulada (IDA), Sensibilização					
L.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1	1	<del> </del>



	•		-	•	CARAPICUIDA 198	
	Dérmica (SD). Todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do lbama em nome do fabricante do material acabado.  Papel higiênico folha simples					
7.5	institucional, de cor branca, gofrado, conforme ABNT NBR 15464-9:2023, classe 01, medindo 10 cm x 300 metros, 100% celulose virgem descrito na embalagem, com a seguinte composição: alvura difusa > 80 conf. ABNT NBR NM ISO 2470:2001, índice de maciez, em N/MG, (cálculo), < 9,0 conf. ABNT NBR NM 15134:2020, resistência a tração ponderada, em N/m (cálculo) ≥ 160,0, conf. ABNT NBR NM 15134:2020, pintas, em mm²/m², < 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, furos em mm²/m² ≤ 10 conf. ABNT NBR 15134:2020, tempo de absorção de água - método cestinha - em s < 4,5 conf. ABNT NBR 12625-8:2012. Acondicionado em fardo plástico contendo 8 rolos, devidamente identificados com informações sobre o produto, número de lote, selo FSC, informações sobre o fabricante, composição, e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras: laudo microbiológico conforme Resolução ANVISA/RDC Nº 640, de 24 de março de 2022, contendo: Contagem de Bolores e Leveduras, Pesquisa de Pseudomonas aeruginosa, Pesquisa de Clostridium sp, Pesquisa de Candida albicans, laudo de ensaios físicos expedido pelo IPT, ou outro laboratório credenciado pelo INMETRO, que comprove as solicitações do descritivo, laudos de composição fibrosa e relatórios de compatibilidade por HRIPT Irritabilidade Dérmica Primária (IDP),	FD	LC	4.000	R\$ 139,81	R\$ 559.240,00

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA), Sensibilização Dérmica (SD), todos os laudos devem constar o mesmo número de lote. A empresa deverá apresentar Comprovação da Certificação Florestal dentro da validade (referência: FSC, Cerflor), em nome do fabricante do material acabado. E deverá apresentar Certificado do Ibama em nome do fabricante do material acabado.		
VALOR TOTAL	R\$ 1.700.620,00	

Valor Total do Lote 07 R\$ 4.479.990,51 (Quatro Milhões e Quatrocentos e Setenta e Nove Mil e Novecentos e Noventa Reais e Cinquenta e Um Centavos).

	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL								
	LOTE 08								
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL			
8.1	Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Acondicionado em embalagem de no mínimo 800ml. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.	UND	All Clean	1.852	R\$ 13,92	R\$ 25.779,84			
8.2	Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com	UND	All Clean	1.025	R\$ 33,23	R\$ 34.060,75			



					CONTRACTOR	
	ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Embalado em galão com capacidade de 5 litros. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.  Sabão em barra, produto multiuso					
8.3	utilizado na lavagem de roupas, louças e utensílios de cozinha em geral. Características: neutro e glicerinado. Embalagem plástica transparente contendo barra com mínimo de 180 gramas e rótulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de alcalinidade em óxido de sódio; de determinação de PH em meio aquoso e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	PCT	Conde	660	R\$ 15,72	R\$ 10.375,20
8.4	Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão com mínimo de 800g, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato	СХ	Tixan Ypê	2.275	R\$ 15,54	R\$ 35.353,50



	de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na					
	embalagem do produto:					
	composição, precauções,					
	recomendações, instruções de					
	lavagem, telefone do sac e dados do					
	fabricante. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras os seguintes					
	laudos: de análise do estado físico,					
	aspecto, cor e odor e de irritação					
	dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela					
	Anvisa/Vigilância Sanitária.					
	Sabão em pó para uso geral-					
	acondicionado em caixa de papelão					
	de <b>400gr</b> , resistente e lacrado. O					
	produto deverá ter perfume					
	agradável e ação que proporcione					
	limpeza às roupas. Composição:					
	tensoativo aniônico, branqueador					
	óptico, sequestrante, corante,					
	veículo, carga e fragrância. Ativo:					
	linear alquil benzeno sulfonato de					
	sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem					
8.5	do produto: composição,	CX	Tixan Ypê	2.085	R\$ 7,72	R\$
0.0	precauções, recomendações,	O/C	Tixaii i po	2.000	Ι (Ψ 7,72	16.096,20
	instruções de lavagem, telefone do					
	sac e dados do fabricante. A					
	empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos juntamente com					
	as amostras os seguintes laudos: de					
	análise do estado físico, aspecto,					
	cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório					
	credenciado pela Anvisa/Vigilância					
	Sanitária.					
	Saponáceo em pó, com detergente,					
	em frasco de 300g, tampa abre					
	fecha, componente ativo: linear					
	alquilbenzeno, sulfonato de sódio. O					
	produto deverá possuir					
8.6	registro/notificação no ministério da	UND	Bombril	462	R\$ 13,91	R\$ 6.426,42
	saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A					
	empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos amostra do					
	produto ofertado.					
VALO	R TOTAL				R\$ 12	8.091,91
	•					

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



#### SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA LOTE 08 **DESCRIÇÃO** UND. **MARCA** QUANT. VL. UNT. VL. TOTAL **ITEM** Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas е etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio. triclosan. álcool etílico. dietanolamina cocamida e água. PH a 8.0. Acondicionado em embalagem de no mínimo 800ml. A empresa vencedora apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com R\$ 8.1 as amostras os seguintes laudos: de All Clean 1.200 UND R\$ 13,92 16.704,00 determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela. staphylococcus aureus е pseudomonas aeruginosa; de microrganismos contagem viáveis (bactérias е fungos pesquisa de coliformes totais fecais); irritação/corrosão de cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2. Sabão em barra, produto multiuso utilizado na lavagem de roupas, loucas e utensílios de cozinha em geral. Características: neutro glicerinado. Embalagem plástica transparente contendo barra com mínimo de 180 gramas e rótulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá 8.3 **PCT** Conde 200 R\$ 15,72 R\$ 3.144,00 apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os sequintes laudos: de alcalinidade em óxido de sódio; de determinação de PH em meio aquoso e de irritação dérmica in vitro. emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão CXTixan Ypê 400 R\$ 6.216,00 8.4 R\$ 15,54 com mínimo de 800g, resistente e



	lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
8.5	Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão de 400gr, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	СХ	Tixan Ypê	450	R\$ 7,72	R\$ 3.474,00
8.6	Saponáceo em pó, com detergente, em frasco de 300g, tampa abre fecha, componente ativo: linear alquilbenzeno, sulfonato de sódio. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A	UND	Bombril	200	R\$ 13,91	R\$ 2.782,00



empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.			
VALOR TOTAL	R\$ 32	2.320,00	

	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO							
	LOTE 08							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL		
8.1	Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Acondicionado em embalagem de no mínimo 800ml. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.	UND	All Clean	15.000	R\$ 13,92	R\$ 208.800,00		
8.2	Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Embalado em galão com capacidade de 5 litros. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias	UND	All Clean	2.000	R\$ 33,23	R\$ 66.460,00		



	corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.					
8.3	Sabão em barra, produto multiuso utilizado na lavagem de roupas, louças e utensílios de cozinha em geral. Características: neutro e glicerinado. Embalagem plástica transparente contendo barra com mínimo de 180 gramas e rótulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de alcalinidade em óxido de sódio; de determinação de PH em meio aquoso e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	PCT	Conde	4.000	R\$ 15,72	R\$ 62.880,00
8.4	Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão com mínimo de 800g, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico,	CX	Tixan Ypê	12.000	R\$ 15,54	R\$ 186.480,00



VALO	R TOTAL	ı	<u> </u>		R\$ 62	5.050,00
8.6	Saponáceo em pó, com detergente, em frasco de 300g, tampa abre fecha, componente ativo: linear alquilbenzeno, sulfonato de sódio. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Bombril	5.000	R\$ 13,91	R\$ 69.550,00
8.5	aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.  Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão de 400gr, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	СХ	Tixan Ypê	4.000	R\$ 7,72	R\$ 30.880,00

	SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA							
	LOTE 08							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL		
8.1	Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas,		All Clean	500	R\$ 13,92	R\$ 6.960,00		



					CARAPICUMA	
	escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Acondicionado em embalagem de no mínimo 800ml. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.  Sabonete líquido – pronto uso, com aspecto viscosa antissántico com				Abrocition	
8.2	aspecto viscoso, antisséptico, com ação bacteriostática para limpeza das mãos. Indicado para ambientes como cozinhas, hospitais, clínicas, escolas e etc. Composição: laurilsulfato de sódio, cloreto de sódio, triclosan, álcool etílico, dietanolamina cocamida e água. PH 6,0 a 8,0. Embalado em galão com capacidade de 5 litros. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de determinação do PH; de estudo da estabilidade acelerada; de eficácia contra as cepas salmonela, staphylococcus aureus e pseudomonas aeruginosa; de contagem de microrganismos viáveis (bactérias e fungos e pesquisa de coliformes totais e fecais); de irritação/corrosão cutânea primária em coelhos, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária. E laudo que comprove a ação virucida frente ao vírus sars-cov-2.	UND	All Clean	8.000	R\$ 33,23	R\$ 265.840,00
8.3	Sabão em barra, produto multiuso utilizado na lavagem de roupas,	PCT	Conde	1.200	R\$ 15,72	R\$ 18.864,00



					MARCO	
	louças e utensílios de cozinha em geral. Características: neutro e glicerinado. Embalagem plástica transparente contendo barra com mínimo de 180 gramas e rótulo de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de alcalinidade em óxido de sódio; de determinação de PH em meio aquoso e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					
8.4	Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão com mínimo de 800g, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	CX	Tixan Ypê	1.200	R\$ 15,54	R\$ 18.648,00
8.5	Sabão em pó para uso geralacondicionado em caixa de papelão de 400gr, resistente e lacrado. O produto deverá ter perfume agradável e ação que proporcione limpeza às roupas. Composição: tensoativo aniônico, branqueador óptico, sequestrante, corante, veículo, carga e fragrância. Ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. Produto sólido, em pó, na cor azul, deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações,	CX	Tixan Ypê	500	R\$ 7,72	R\$ 3.860,00

# Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



VALO	R TOTAL				R\$ 33	5.037,00
8.6	Saponáceo em pó, com detergente, em frasco de 300g, tampa abre fecha, componente ativo: linear alquilbenzeno, sulfonato de sódio. O produto deverá possuir registro/notificação no ministério da saúde. Rótulo/ embalagem: de acordo com a legislação vigente. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos amostra do produto ofertado.	UND	Bombril	1.500	R\$ 13,91	R\$ 20.865,00
	instruções de lavagem, telefone do sac e dados do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras os seguintes laudos: de análise do estado físico, aspecto, cor e odor e de irritação dérmica in vitro, emitidos por laboratório credenciado pela Anvisa/Vigilância Sanitária.					

Valor Total do Lote 08 R\$ 1.120.498,91 (Um Milhão e Cento e Vinte Mil e Quatrocentos e Noventa e Oito Reais e Noventa e Um Centavos).

	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL									
	LOTE 13									
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL				
13.1	Detergente em pó para pré lavagem e lavagem de tecidos de algodão ou algodão/poliester, que seja indicado para uso em lavanderias hospitalares com baixa formação de espuma, acondicionado em bag plastico de 5kg, resistente e lacrado. Composição: ingrediente ativo, alcalinizantes, agente antiredepositante, branqueador óptico, coadjuvante, sequestrantes, tensoativo não icônico.principio ativo: nonilfenol etoxilado 9,5eo. Produto sólido, em pó, na cor branca, odor inodoro, ph sol. 1%: 11,25 - 12,5; deverá constar na embalagem do produto: composição, precauções, recomendações, instruções de	UND	Laundry	252	R\$ 140,00	R\$ 35.280,00				



					CANADACUBA	
	lavagem, telefone do sac e dados do					
	fabricante. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras, os seguintes					
	laudos: Laudos de comprovação do					
	ph de no mínimo 10,82, bem como					
	laudo dermatológico que comprove					
	teste de irritação dérmica primária,					
	de irritabilidade dérmica cumulada e					
	de sensibilização dérmica do					
	produto, por laboratório credenciado					
	pela anvisa/ vigilância sanitária.					
	Detergente desinfetante					
	concentrado, sem álcool, não					
	•					
	,					
	empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos juntamente com					
	as amostras, os seguintes laudos:					
	Laudo de eficácia frente aos					
	microrganismos acinetobacter					
	baumannii, candidaauris, rotavírus					
	para limpeza e desinfecção de					
	superfícies hospitalares, pisos e					
	paredes, equipamentos e artigos					
	não críticos, ph 6 a 8,5; á base: n-(3-					
	aminopropil)-n-dodecilopropane-1,3-					
	diamino e cloreto de					
	didecildimetilamônio, em					
	embalagem que garanta a					
	integridade do produto. Acompanha					
	dosador, rótulo com nº lote, data					DΦ
40.0	fabricação, validade e registro	01	0 1	4.070	R\$	R\$
13.2	ms.deverá ser fornecido em	GL	Spartan	1.872	830,00	1.553.760,0
	comodato 35 (trinta e cinco)				,	0
	diluidora com as seguintes					
	especificações: diluidora para					
	produtos viscosos ou gel, com					
	bomba peristáltica controlada					
	através de uma placa eletrônica,					
	onde se ajusta a concentração do					
	produto diluído. Acionamento por					
	botão, luzes indicadoras de					
	*					
	operação e controle eletrônico de					
	concentração. Corpo em aço inox					
	com dimensões de 290mm x 170mm					
	x 140mm, alta resistência quanto à					
	ação de produtos químicos,					
	temperatura e choque mecânicos.					
	Deverá ser fornecido ainda 7.000					
	(sete mil) frascos plásticos com					
	capacidade volumétrica de 750ml,					
	confeccionado em material 100%					
	polipropileno, isento de furos, cor					
						_



VALO	VALOR TOTAL					R\$ 1.592.310,00	
13.3	Desifetante e detergente clorado hospitalar para superficies fixas, embalado em bombona plastica de 5 litros, a base de hipoclorito de sódio, com teor de cloro ativo 4,5% p/p, liquido viscoso, cor amarelo limpido, ph puro: 12,5 -13,5 ph sol. 1%: 10,0 - 11,0, densidade 1,070 - 1,100 g/ml, ingrediente ativo, alcalizante, estabilizante, tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, veiculo, A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Laudo de comprovação de ação bactericida frente a cepas especificas de staphylococcus aureus e salmonela choleraesuis, determinação de ph puro e determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Spartan	15	R\$ 218,00	R\$ 3.270,00	
	branco leitoso, tampa de rosca tipo borrifador.e etiquetas em papel tipo bopp brilho de 80gr, impressão flebográfica com tinta a base de água, adesivo acrílico com 25gr, acabamento arredondado, com base de envasamento, validade, responsável, número de lote e informações sobre o produto.						

	SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA							
		LOTE	13					
ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	MARCA	QUANT.	VL. UNT.	VL. TOTAL		
13.1	Detergente em pó para pré lavagem e lavagem de tecidos de algodão ou algodão/poliester, que seja indicado para uso em lavanderias hospitalares com baixa formação de espuma, acondicionado em bag plastico de 5kg, resistente e lacrado. Composição: ingrediente ativo, alcalinizantes, agente antiredepositante, branqueador óptico, coadjuvante, sequestrantes, tensoativo não icônico.principio ativo: nonilfenol etoxilado 9,5eo.	UND	Laundry	500	R\$ 140,00	R\$ 70.000,00		



	·			-	CARAFICUMA 199	
	Produto sólido, em pó, na cor					
	branca, odor inodoro, ph sol. 1%:					
	11,25 - 12,5; deverá constar na					
	embalagem do produto:					
	composição, precauções,					
	recomendações, instruções de					
	lavagem, telefone do sac e dados do					
	fabricante. A empresa vencedora					
	deverá apresentar no prazo máximo					
	de 10 (dez) dias corridos juntamente					
	com as amostras, os seguintes					
	laudos: Laudos de comprovação do					
	ph de no mínimo 10,82, bem como					
	laudo dermatológico que comprove					
	teste de irritação dérmica primária,					
	de irritabilidade dérmica cumulada e					
	de sensibilização dérmica do					
	produto, por laboratório credenciado					
	pela anvisa/ vigilância sanitária.					
	Detergente desinfetante					
	concentrado, sem álcool, não					
	corrosivo, incolor, inodoro. A					
	empresa vencedora deverá					
	apresentar no prazo máximo de 10					
	(dez) dias corridos juntamente com					
	as amostras, os seguintes laudos:					
	Laudo de eficácia frente aos					
	microrganismos acinetobacter					
	baumannii, candidaauris, rotavírus					
	para limpeza e desinfecção de					
	superfícies hospitalares, pisos e					
	paredes, equipamentos e artigos					
	não críticos, ph 6 a 8,5; á base: n-(3-					
	aminopropil)-n-dodecilopropane-1,3-					
	diamino e cloreto de					
	didecildimetilamônio, em					
13.2	embalagem que garanta a	GL	Spartan	500	R\$	R\$
10.2	integridade do produto. Acompanha	OL	Opartan	300	830,00	415.000,00
	dosador, rótulo com n° lote, data					
	fabricação, validade e registro					
	ms.deverá ser fornecido em					
	comodato 35 (trinta e cinco)					
	diluidora com as seguintes					
	especificações: diluidora para					
	produtos viscosos ou gel, com					
	bomba peristáltica controlada					
	através de uma placa eletrônica,					
1	onde se ajusta a concentração do					
1	produto diluído. Acionamento por					
	botão, luzes indicadoras de					
	operação e controle eletrônico de					
1	concentração. Corpo em aço inox					
1	com dimensões de 290mm x 170mm					
1	x 140mm, alta resistência quanto à					
	ação de produtos químicos,					

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



	temperatura e choque mecânicos. Deverá ser fornecido ainda 7.000 (sete mil) frascos plásticos com capacidade volumétrica de 750ml, confeccionado em material 100% polipropileno, isento de furos, cor branco leitoso, tampa de rosca tipo borrifador.e etiquetas em papel tipo					
	bopp brilho de 80gr, impressão flebográfica com tinta a base de água, adesivo acrílico com 25gr,					
	acabamento arredondado, com base de envasamento, validade, responsável, número de lote e informações sobre o produto.					
13.3	Desifetante e detergente clorado hospitalar para superficies fixas, embalado em bombona plastica de 5 litros, a base de hipoclorito de sódio, com teor de cloro ativo 4,5% p/p, liquido viscoso, cor amarelo limpido, ph puro: 12,5 -13,5 ph sol. 1%: 10,0 - 11,0, densidade 1,070 - 1,100 g/ml, ingrediente ativo, alcalizante, estabilizante, tensoativo aniônico, tensoativo não iônico, veiculo, A empresa vencedora deverá apresentar no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos juntamente com as amostras, os seguintes laudos: Laudo de comprovação de ação bactericida frente a cepas especificas de staphylococcus aureus e salmonela choleraesuis, determinação da estabilidade de prateleira, emitidos por laboratórios credenciados pela Anvisa/Vigilância Sanitária.	GL	Spartan	2.880	R\$ 218,00	R\$ 627.840,00
VALOR TOTAL					R\$ 1.112.840,00	

Valor Total do Lote 13 R\$ 2.705.150 (Dois Milhões e Setecentos e Cinco Mil e Cento e Cinquenta Reais).

VALOR TOTAL DA PROPOSTA R\$ 14.120.639,41 (QUATORZE MILHÕES E CENTO E VINTE MIL E SEISCENTOS E TRINTA E NOVE REAIS E QUARENTA E UM CENTAVOS).

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



#### TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA CONTRATADO: R.F. GORY COMERCIAL LTDA TERMO DE ATA Nº (DE ORIGEM): 115/25

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LIMPEZA E HIGIENE

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

#### 1. Estamos CIENTES de que:

- **a)** O ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- **b)** Poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) Além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial Eletrônico do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo (<a href="https://doe.tce.sp.gov.br/">https://doe.tce.sp.gov.br/</a>), em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- **d)** As informações pessoais dos responsáveis pela <u>contratante</u> e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do "Cadastro Corporativo TCESP CadTCESP", nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2024, conforme "Declaração(ões) de Atualização Cadastral" anexa (s):
- e) É de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

#### 2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- **b)** Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Carapicuíba, 06 de agosto de 2025.

#### **AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE**:

Nome:	José	Roberto	da Silva
-------	------	---------	----------

Cargo: Prefeito

CPF: 015.146.358-10

Ass	inat	ura:	

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



# RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:

Nome: José Roberto da Silva
Cargo: Prefeito CPF: 015.146.358-10
CIT: 013.140.330-10
Assinatura:
RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:
Pelo contratante:
Nome: José Roberto da Silva
Cargo: Prefeito CPF: 015.146.358-10
CF1: 013.140.336-10
Assinatura:
Nome: Luis Augusto Borsoe
Cargo: Secretário de Administração Geral CPF: 277.299.168-78
Assinatura:
Pela contratada:
Nome: Rita de Cassia de Morais
Cargo: Sócia Administradora
CPF: 295.454.978-58
Assinatura:
ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:
Nome: Luis Augusto Borsoe
Cargo: Secretário de Administração Geral CPF: 277.299.168-78
C11.277.299.100-70
Assinatura:
GESTOR(ES) DO CONTRATO:
Nome: Luis Augusto Borsoe
Cargo: Secretário de Administração Geral CPF: 277.299.168-78
GFF. Z11.Z99.100-10
Assinatura:

Secretaria da Fazenda Departamento de Licitações e Compras



# **DEMAIS RESPONSÁVEIS (\*):**

Tipo de ato sob sua responsabilidade: Fiscalizar Contrato Nome: **Rosangela Aparecida dos Santos** 

Cargo: Auxiliar Administrativo

CPF: 177.112.848-88

Assinatura:	
PREGOEIRA:	
Nome: <b>Leydiane Ferreira dos Santos</b> Cargo: Auxiliar Administrativo CPF: 409.206.328-82	
Assinatura:	

(\*) - O Termo de Ciência e de Notificação deve identificar as pessoas físicas que tenham concorrido para a prática do ato jurídico, na condição de ordenador da despesa; de partes contratantes; de responsáveis por ações de acompanhamento, monitoramento e avaliação; de responsáveis por processos licitatórios; de responsáveis por prestações de contas; de responsáveis com atribuições previstas em atos legais ou administrativos e de interessados relacionados a processos de competência deste Tribunal. Na hipótese de prestações de contas, caso o signatário do parecer conclusivo seja distinto daqueles já arrolados como subscritores do Termo de Ciência e de Notificação, será ele objeto de notificação específica.