

**SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL, ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO  
ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE – SENAC-AR/RN**

**COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO DO SENAC/RN**

**Concorrência nº 003/2019**

**Processo nº 316/2018**

**Objeto:** Registro de preços objetivando a aquisição de MATERIAL DE LIMPEZA para o Hotel Senac Barreira Roxa.

**ERRATA AO EDITAL**

A Comissão Permanente de Licitação informa que foi constatado equívoco no instrumento convocatório divulgado, precisamente no que diz respeito ao item 9.3 e seus subitens, bem como em relação aos lotes 01, 02 e 04 do Edital. Vejamos:

Verificou-se que no item 9.3 e seus subitens foram solicitados documentos que não guardam pertinência com o objeto a ser licitado, a exemplo do laudo de atividade antimicrobiana, entre outros.

Quanto aos lotes 01 e 02, estes exigiam laudos não previstos no Edital, e, ainda, quanto ao lote 02, foi verificada a necessidade de retificação das unidades de medida, objetivando facilitar o entendimento do que a Administração almeja dos Proponentes.

Por fim, constatou-se a necessidade de supressão do subitem 4.16 do lote 04, visto que o descritivo se mostra incompatível com a disponibilidade do mercado.

Assim, na oportunidade, a Comissão torna pública as seguintes **ERRATAS**:

**ERRATA Nº 03**

**No Edital, onde se LÊ:**

9.3 Deverão ser entregues à Comissão Permanente de Licitação do SENAC/RN, juntamente com as propostas de preços, os seguintes documentos:

9.3.1 Autorização de Funcionamento da Empresa – AFE, emitido pela Anvisa – Agência Nacional de Vigilância Sanitária para o Lote 1 - Itens 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; Lote 3 - Itens 1, 2 e 3.

9.3.2 Ficha de Segurança do Produto: Lote 1 - Itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; Lote 2 - Itens 1, 2, 3.

9.3.3 Ficha Técnica do Produto: Lote 1 - Itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12; Lote 2 - Itens 1, 2, 3.

9.3.4 Laudo de Atividade Antimicrobiana: Lote 1 - Itens: 2, 8 e 9; Lote 2 - Itens 1, 2, 3.

9.3.5 Laudo de Irritabilidade Dérmica: Lote 1 - Item 8; Lote 2 - Item 1, 4, 5 e 6.

#### LEIA-SE:

9.3 Deverão ser entregues à Comissão Permanente de Licitação do SENAC/RN, juntamente com as propostas de preços, os seguintes documentos:

9.3.1 Autorização de Funcionamento da Empresa – AFE, emitido pela Anvisa – Agência Nacional de Vigilância Sanitária: **Apenas para o Lote 01.**

9.3.2 Ficha de Segurança do Produto: **Apenas para o Lote 01.**

9.3.3 Ficha Técnica do Produto: **Apenas para o Lote 01.**

9.3.4 **Suprimido.**

9.3.5 Laudo de Irritabilidade Dérmica: **Apenas para o Lote 02, itens 2.1, 2.4, 2.5, e 2.6.**

#### ERRATA Nº 04

No Edital, onde se Lê:

LOTE 1 – PRODUTOS QUÍMICOS			
ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO

1.1	UND	288	Álcool gel, tipo sanitizante, composição hidro alcoólica, composto de álcool etílico, água, carbomero, neutralizante e corante. Embalagem com 500 ml. Com ph entre 6,5 a 8,0. Devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica e ficha de segurança do produto. Apresentar: autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal).
1.2	UND	200	Desinfetante concentrado de uso geral e limpador multiuso indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis, vidros, espelhos, instalações sanitárias e carpetes. A base de peróxido de hidrogênio entre 3,8% e 4,7% como princípio ativo. Composto de: peróxido de hidrogênio, ácido fosfórico, tensoativos aniônicos, tensoativos não-iônicos, sequestrante, coadjuvante, solubilizante e água deionizada. Com opção de uso em até 04 (quatro) diluições distintas. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com diluidor na própria embalagem que deve apresentar 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto e como também laudos de ação comprovada contra microrganismos citados na ficha técnica. Apresentar: autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar suporte e mangueiras com engates para cada unidade que fizer aquisição deste produto para utilização do produto licitado por litro. Para análise do preço, será considerado o preço do litro diluído de acordo com as orientações de uso, bem como a eficácia das ações do produto (desinfetante e limpeza) de acordo com as diluições apresentadas e tempo de contato mínimo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.3	UND	40	Desinfetante concentrado para hortifrutícolas líquido, com princípio ativo de hipoclorito de sódio – teor de cloro ativo (estabilizado) de 2%. Com ph entre 12,5 a 13,5. Que atenda a portaria número 152, resolução rdc nº 77 e portaria nº 15 da ANVISA/ms com indicação para desinfecção de hortifrutícolas e com ação comprovada e eficaz contra as bactérias staphylococcus aureus, escherichia coli e enterococcus faecium. Este produto deverá possuir estabilidade garantida por 06 meses. Deve apresentar diluição indicada para desinfecção de hortifrutícolas e desinfecção de superfícies fixas em áreas de manipulação de alimentos de 1%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 5000ml, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto. Como também laudos de eficiência comprovada contra as bactérias citadas acima fornecido por laboratório credenciado pela ANVISA/MS. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado, bem como

			responsabilizar-se pela manutenção do mesmo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.4	UND	40	Produto para lavagem de louças em máquinas profissionais que combine a função detergente e secante em um único produto. Com utilização indicada para lavagem de louças, bandejas e utensílios em máquinas profissionais. Composto por hidróxido de sódio, atenuador de espuma, corante, polímero catiônico, hidrotopo, sequestrante e água. Possuindo características físico-químicas com aspecto líquido límpido, cor amarelada, ph a uma solução a 1% entre 11,5 a 13,5 e densidade (g/ml a 25°) de 1,0 a 1,5. Deve apresentar indicação de dosagem em uso de 0,3% a 0,4%, ou seja, de 3 a 4ml por litro de água. O produto deve ser apresentado em embalagem bombona plástica resistente de 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica do produto, ficha de segurança do produto, autorização de funcionamento – AFE para o fabricante e licitante, emissão exclusiva da ANVISA órgão de vigilância sanitária federal. Obs.: o licitante vencedor do item deverá disponibilizar em regime de comodato até 02 diluidores automáticos controlado eletronicamente para máquinas de lavar louças e utensílios profissionais. O licitante deverá apresentar documento emitido pelo fabricante do diluidor controlado eletronicamente para maquinas de lavar louças e utensílios certificando a existência de assistência técnica autorizada local, ou seja, no estado do rio grande do norte pelo período de 1 ano. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.5	UND	30	Desincrustante ácido concentrado. Indicado para a remoção de calcário dos equipamentos de cozinha, utensílios e para a descalcificação de máquinas de lavar louças. Deve apresentar aspecto líquido transparente, pH puro de 1,0. Que apresente ácido fosfórico na concentração 30% como princípio ativo. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto, autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.6	UND	400	Detergente limpa vidros e multiuso concentrado. Podendo ser utilizado em outras superfícies laváveis tais como cromados, aço inox, pias, azulejos, formicas e plásticos. Composto de lauril éter sulfato de sódio, coadjuvantes, agente corretor de ph, corante, benzisotiazolona e água. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 5 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá

			apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto. Apresentar: autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.7	UND	40	Neutralizador de odores concentrado que elimine odores causados por tabaco, alimentos, urina e odores corporais impregnados no ar e/ou tecidos, cortinas, sofás, cobre leitos, carpetes, saias de cama, etc. Produto que não deixe manchas. Com indicação de uso com diluição de 3,0% do produto. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com diluidor na própria embalagem com 01 litro, original do fabricante, data de fabricação e de validade, composição e informações do fabricante estampados na embalagem. Características físico-químicas: aspecto: líquido-límpido; cor: amarelado; ph entre 3,0 e 4,2. Composição: solubilizantes; 1,2-benzisotiazolin-3-ona; álcoois graxos etoxilados (8eo e 12eo); água e perfume. Apresentar o registro da ANVISA, ficha técnica do produto, ficha de segurança e autorização de funcionamento – AFE (para o fabricante e o distribuidor). Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.8	UND	50	Desinfetante de superfícies a base de álcool, formulado para uso em áreas alimentícias. Que contenha baixos níveis de sequestrante orgânico e quaternário de amônio. Composto de cloreto de didecil dimetil amônio a 0,01875%, sequestrante, solubilizante e água. O produto deve dispensar o uso do enxágue após sua aplicação. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto, registro na ANVISA, laudo de atividade antimicrobiana comprovando a eficácia do produto perante os microrganismos escherichia coli, staphylococcus aureus e salmonella choleraesuis, laudo este emitido por laboratório credenciado pela ANVISA, laudo de irritabilidade dérmica, laudo de irritabilidade ocular, autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.9	UND	50	Detergente desinfetante alcalino clorado concentrado para indústrias alimentícias. Recomendado para limpeza e desinfecção em áreas de manipulação de alimentos, onde se dá o preparo, consumo e estocagem de gêneros alimentícios. O mesmo deverá possuir eficácia comprovada através de laudos, contra escherichia coli, staphylococcus aureus e salmonella choleraesuis. Composto de hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio, alcalinizante, dispersante, tensoativo aniônico, veículo e solvente. Deve apresentar indicação de dosagem em uso de até 3,0%. Com aspecto líquido límpido a opaco amarelado, teor de cloro ativo de no mínimo 2,5% e máximo 6,0% e ph entre 12,0% e 14,0%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e

			<p>cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto, laudos de ação comprovada contra microorganismos citados fornecido por laboratório credenciado pela ANVISA/MS, registro na ANVISA, autorização de funcionamento da AFE para licitante e fabricante (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado o produto licitado por litro bem como responsabilizar-se pela manutenção do mesmo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.</p>
1.10	UND	20	<p>Detergente não caustico para limpeza pesada de fornos, chapas, fogões e grelhas. Com diluição indicada para uso de até 10%. Composto de dodecilbenzenos sulfonato de sódio, tensoativo não-ionico, sequestrante, solubilizante, corante, espessante, alcalinizante e água. Com aspecto líquido límpido, ph puro entre 12,6 a 13,2, densidade entre 1, 010 a 1, 025 g/ml. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto. Apresentar: autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado o produto licitado por litro bem como responsabilizar-se pela manutenção do mesmo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.</p>
1.11	UND	100	<p>Óleo mineral para áreas de manipulação de alimentos e polidor de aço inóx. Que forme uma película protetora no aço inoxidável evitando manchas causadas pelo contato manual e garantindo a uniformidade do brilho dificultando também a aderência de sujidades. Produto pronto-uso. Com características físico-químicas de aspecto líquido límpido e incolor. Composto de óleo mineral de grau alimentício. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 02 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto, autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.</p>

1.12	UND	50	Detergente neutro concentrado inodoro indicado para lavagem manual e louças e limpeza geral. Composto de dodecilbenzeno sulfonato de sódio, espessante, tamponante, preservante, solubilizante e água. Com aspecto líquido límpido, ph em uma solução a 1% entre 6,0 a 8,0 e densidade entre 1,030 a 1,050 g/ml. Com indicação de uso com diluição para lavagem de louças e utensílios manual de 5% a 10%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá apresentar ficha técnica, ficha de segurança do produto. Apresentar: autorização de funcionamento da AFE (emissão exclusiva da ANVISA, órgão de vigilância sanitária federal). O fornecedor deverá fornecer e instalar no máximo 52 dispenser para detergente líquido com reservatório, em sistema de comodato, com dosador por meio de botão tipo "push", fabricado em plástico de alta resistência, acompanhado de parafusos e buchas para instalação diretamente sobre a parede. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
<b>LOTE 2 – PAPÉIS</b>			
ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO
2.1	UND	50	Toalha de papel bobina, folha simples, com rolo medindo 500m, largura da folha de 200 mm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não-transgênicas e não reciclados). Com excelente alvura e maciez. Acondicionado em embalagem resistente, contendo 06 rolos de 250 metros cada. Com as seguintes especificações técnicas: resistência a tração a úmido em n/m na direção longitudinal de no máximo 175 n/m e transversal de no máximo 115 n/m (método ABNT NBR 15134:2007); gramatura de, no mínimo, 32 g/m <sup>2</sup> . (Método ABNT NBR 15134:2007); capacidade de absorção de água (método da cestinha) de no mínimo 4,0 g/g e tempo de absorção de água de no máximo 6,0 seg (método ABNT NBR 15134:2007). Apresentar laudo emitido nos últimos 12 meses pelo IPT – Instituto de Pesquisas Tecnológicas, bem como laudos de irritabilidade dérmica e de ação microbiológica comprovando que o produto apresentado em embalagem original, não agride a pele do usuário e nem contém substâncias nocivas à saúde do usuário. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar a quantidade máxima de 25 toalheiros para papel toalha bobina, auto cortante mecânico, fabricado em plástico de alto impacto, equipado com fechadura, dimensões 230x295x410mm e desenvolvido para corte de papeis de maior gramatura, menor elasticidade e resistência ao úmido. O mesmo deverá ter capacidade para rolo de 20 cm de diâmetro e 20 cm de largura. Devidamente instalados nas unidades de saúde com a respectiva manutenção periódica. O licitante deverá apresentar amostra do dispenser para testes da comissão técnica.

2.2	UND	1500	Guardanapo de papel, folha dupla, na cor branca, com 50 folhas, gofrado, comprimento: 24 cm, largura: 23,5 cm, podendo variar em 5% +/-.
2.3	UND	1500	Guardanapo de papel, folha dupla, na cor branca, com 50 folhas, gofrado, comprimento: 33,5 cm, largura: 33 cm, podendo variar em 5% +/-.
2.4	UND	100	Papel higiênico interfolhado, folha dupla, medindo aproximadamente 11 x 20,5 cm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não transgênicas e não reciclados), acondicionado em embalagem resistente, contendo 12.000 folhas. O vencedor deverá disponibilizar e instalar até 70 suportes para papel higiênico. O licitante deverá apresentar laudo de ação microbiológica, emitido por laboratório credenciado pela ANVISA. Ficha técnica apresentando as especificações técnicas do produto exigidas acima e laudo de irritabilidade dérmica comprovando que o produto apresentado em embalagem original, não agride a pele do usuário e nem contém substâncias nocivas a saúde do usuário. O licitante deverá apresentar amostra do dispenser para testes da comissão técnica.
2.5	UND	500	Toalha de papel interfolhado folha simples, três dobras medindo 210 mm x 230 mm, cor branca fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não perecíveis), com excelente alvura e maciez acondicionadas em embalagens resistentes contendo 12 pacotes de 200 folhas cada. Com as seguintes especificações técnicas: resistência a tração a úmido em n/m na direção longitudinal de no máximo 189 n/m e transversal de no máximo 87 n/m (método ABNT NBR 15134:2007); gramatura de, no mínimo, 30 g/m <sup>2</sup> . (Método ABNT NBR 15134:2007); capacidade de absorção de água (método da cestinha) de no mínimo 5,0 g/g e tempo de absorção de água de no máximo 6,0 seg (método ABNT NBR 15134:2007). Apresentar laudo emitido nos últimos 12 meses pelo IPT – Instituto de Pesquisas Tecnológicas, bem como laudos de irritabilidade dérmica e de ação microbiológica comprovando que o produto apresentado em embalagem original, não agride a pele do usuário e nem contém substâncias nocivas à saúde do usuário. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar a quantidade máxima de 52 toalheiros para papel toalha interfolhado de acordo com a necessidade de cada unidade. O licitante deverá apresentar amostra do dispenser para testes da comissão técnica.
2.6	UND	300	Toalha de papel interfolhado, folha dupla, duas dobras, medindo 185mm x 221mm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não-transgênicas e não reciclados). Com excelente alvura e maciez. Acondicionado em embalagem resistente, contendo 20 pacotes de 240 folhas simples cada. Com as seguintes especificações técnicas: resistência a tração a úmido em n/m na direção longitudinal de no máximo 78 n/m e transversal de no máximo 60 n/m (método

			ABNT NBR 15134:2007); gramatura de, no mínimo, 24 g/m <sup>2</sup> . (Método ABNT NBR 15134:2007); capacidade de absorção de água (método da cestinha) de no mínimo 7,0 g/g e tempo de absorção de água de no máximo 4,0 seg (método ABNT NBR 15134:2007). Apresentar laudo emitido nos últimos 12 meses pelo IPT – Instituto de Pesquisas Tecnológicas, bem como laudos de irritabilidade dérmica e de ação microbiológica comprovando que o produto apresentado em embalagem original, não agride a pele do usuário e nem contém substâncias nocivas à saúde do usuário. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar a quantidade máxima de 25 toalheiros para papel toalha interfolhado de acordo com a necessidade de cada unidade. O licitante deverá apresentar amostra do dispenser para testes da comissão técnica.
<b>LOTE 4 – ACESSÓRIOS PARA HIGIENIZAÇÃO</b>			
ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO
4.1	UND	6	Carro funcional modular para tarefas de higiene e transporte de resíduos, fabricado em polipropileno, saco para recolhimento de lixo ou roupa suja produzido em vinil com zíperes frontais e que se encaixam em ilhoses no bocal com tampa do Carro América. Capacidade para 200 litros. Tampa com espaço para condicionamento de ferramentas, acessórios ou objetos. Rodízios emborrachados para descolamento com menos ruídos. Altura 100.00 cm, largura 57.00 cm, profundidade 116.00cm. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR.
4.2	UND	20	Armação para mop pó, produzida em polipropileno de alta resistência, com 40cm de comprimento e 12cm de largura. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.3	UND	8	Balde com sistema espremedor com pressão superior. Composto por aço tubular e plástico injetado. Com divisória de água limpa e suja injetada. Com capacidade mínima de 33lt. Com rodízios projetados para fácil manutenção e higienização e que não marque o piso composto de poliamida (parte interna) e composto de eva (revestimento). Medindo aproximadamente 51,1 cm x 40 cm x 92,7 cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS

4.4	UND	20	Cabo com engate lateral para mop úmido, produzido em polipropileno ultra resistente. Leve e que ofereça excelente ergonomia, facilite a execução dos trabalhos e aumente a produtividade. Com medida de comprimento de 152cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.5	UND	20	Cabo de alumínio com medida de comprimento de no mínimo 150cm com punho de polipropileno na cor azul. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.6	UND	4	Cabo extensor fabricado em alumínio anodizado, podem atingir de 1 a 9 metros de altura. Indicados para limpeza de vidros ou outras ações de limpeza geral.
4.7	UND	4	Carrinho para arrumação de apartamentos fabricado em polipropileno de alta resistência, na cor cinza, com 4 rodízios giratórios e que possibilitem o fácil deslocamento. O mesmo também deve dispor de 2 (dois) bolsos em vinil com capacidade mínima de 90 litros cada e prateleiras para disposição de toalhas, lençóis e amenites. Dimensões: Altura: 1,15 a 1,30 m / largura: 0,50 a 0,60 m / Comprimento: 1,40 a 1,60 m
4.8	UND	2	Carrinho para bagagem em material aço inox polido ou acabamento acetinado. Tubo com diâmetro 2" 1,2mm de espessura, dimensão: 1050x560x1910(H) mm/41,3"x22"275,2"(H), placa base: 1,2mm de aço, roda almofadada 8", 2 & 2 rotação rígida com freio. As medidas podem variar em 5% +/-.
4.9	UND	2	Carro Cuba 400 L Sem Tampa na cor branca com 4 rodas fabricados em polietileno de média densidade, possuem rodas fixas giratórias com sistema de equilíbrio central que permite facilidade em manobras. Com capacidade para 400 litros, suportam até 230 Kg de carga e possuem dreno para descarte de resíduos para fácil higienização.
4.10	UND	10	Coletor de lixo em madeira cumaru com aro vazado em fibra de vidro na cor marrom, verniz marítimo, cesto interno em polietileno com capacidade de 60 litros, medida externa 41x41x70 cm de altura.
4.11	UND	4	Coletores 120 Litros na cor azul com tampa e 2 rodas. Produzidos em Polipropileno, são extremamente resistentes, com rodas para 200 mm e 300 mm que facilitam o deslocamento do coletor tanto para descarte quanto para higienização.
4.12	UND	40	Lixeira basculante no formato arredondado em material polipropileno, capacidade 12 litros, na cor preta, Dimensões: 25,0 cm X 36,0 cm, podendo variar em 5% +/-.

4.13	UND	50	Lixeira com pedal em polipropileno na cor preta, capacidade 20 litros, com suporte interno para as sacolas plásticas. Comprimento: 27 cm, Largura: 20 cm, Altura: 37 cm.
4.14	UND	80	Lixeira com Pedal square 21,4 x 32 x 20,3 cm. Capacidade 5 L em polipropileno na cor preta. Marca sugerida: Coza.
4.15	UND	70	Lixeira MIX plástica com 3 divisões. Cestos injetados em plástico transparente, capacidade 30 lts com divisões internas coloridas conforme o resíduo a ser separado. Acompanha os adesivos (não colados no cesto). Acompanha adesivos correspondentes ao resíduo a ser coletado, conforme a Resolução CONAMA nº 275. Cor da lixeira externa transparente e lixeiras individuais nas cores: azul (papéis), vermelho (plásticos), amarelo (metais).
4.16	UND	60	Lixeira MIX plástica com 3 divisões. Cestos injetados em plástico transparente, capacidade 65 lts com divisões internas coloridas conforme o resíduo a ser separado. Acompanha os adesivos (não colados no cesto). Acompanha adesivos correspondentes ao resíduo a ser coletado, conforme a Resolução CONAMA nº 275. Cor da lixeira externa transparente e lixeiras individuais nas cores: azul (papéis), vermelho (plásticos), amarelo (metais).
4.17	UND	20	Lixeira retangular capacidade 50 litros na cor branca, Tampa acionada por pedal através de haste metálica, com aro superior destinado ao travamento da boca do saco de lixo, Medidas Externas: A=71,0; L=44,5; P=37,0 cm +/- . Medidas Internas: A=60,0; L=39,0; P=24,0 cm +/-.
4.18	UND	6	Lixeira sem tampa para coleta seletiva em fibra de vidro, com divisões fixas, capacidade de 120 litros, Dimensões: 41x41x71, Matéria prima virgem.
4.19	UND	20	Pá coletora seletiva com cabo em alumínio, tampa e rodinhas. Com altura que proporcione excelente ergonomia para o operador e a manopla de borracha que amenize o uso prolongado. Medindo aproximadamente 31cm x 19cm x 79cm.
4.20	UND	20	Placa sinalizadora indicando "piso molhado", produzida em estrutura de teia, sendo mais leve e resistente, na cor amarela que represente atenção. Com 65cm de comprimento e 35 cm de largura. Medindo aproximadamente 23cm x 35 cm x 65cm.
4.21	UND	5	Raspador para vidros, possuindo lâmina com dois lados, um deles cortante, indicado para remoção de adesivos, tinta, fitas adesivas, e outro não cortante para remoção de cimento e para serviços mais pesados, inclusive no trabalho em pisos e rodapés. Fabricado em Zamac com lâmina em aço carbono que proporcionam excelente durabilidade. • Cabo anatômico muito durável, em polipropileno e fortipreme proporcionando maior conforto e segurança pois tornam a empunhadura mais firme e antiderrapante.

4.22	UND	20	Refil mop pó, composto por fios acrílicos que permitam uma estática natural com resultado superior na retenção de partículas. Parte superior confeccionada com tecido sintético lavável e de fácil secagem. Resistente ao encolhimento. Fixação através do encaixe na armação. Medindo aproximadamente 40cm x 16cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável: TTS
4.23	UND	20	Refil mop úmido com ponta dobrada, 340g, confeccionado com filamento interno de poliéster que proporcione uma maior absorção da água. Indicado para limpeza em geral. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.24	UND	10	Rodo para limpar vidros formado por um lavador, com luva de acrílico e por um limpador de vidros, com guia de metal e lâmina de borracha com cabo que mede 25cm de largura com 60cm de altura para o cabo de alumínio.

**LEIA-SE:**

LOTE 1 – PRODUTOS QUÍMICOS			
ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO
1.1	UND	288	Álcool gel, tipo sanitizante, composição hidro alcoólica, composto de álcool etílico, água, carbomero, neutralizante e corante. Embalagem com 500 ml. Com ph entre 6,5 a 8,0. Devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização.
1.2	UND	200	Desinfetante concentrado de uso geral e limpador multiuso indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis, vidros, espelhos, instalações sanitárias e carpetes. A base de peróxido de hidrogênio entre 3,8% e 4,7% como princípio ativo. Composto de: peróxido de hidrogênio, ácido fosfórico, tensoativos aniônicos, tensoativos não-iônicos, sequestrante, coadjuvante, solubilizante e água deionizada. Com opção de uso em até 04 (quatro) diluições distintas. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com diluidor na própria embalagem que deve apresentar 05 litros, devidamente

			rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar suporte e mangueiras com engates para cada unidade que fizer aquisição deste produto para utilização do produto licitado por litro. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.3	UND	40	Desinfetante concentrado para hortifrutícolas líquido, com princípio ativo de hipoclorito de sódio – teor de cloro ativo (estabilizado) de 2%. Com ph entre 12,5 a 13,5. Que atenda a portaria número 152, resolução rdc nº 77 e portaria nº 15 da ANVISA/ms com indicação para desinfecção de hortifrutícolas. Este produto deverá possuir estabilidade garantida por 06 meses. Deve apresentar diluição indicada para desinfecção de hortifrutícolas e desinfecção de superfícies fixas em áreas de manipulação de alimentos de 1%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.4	UND	40	Produto para lavagem de louças em máquinas profissionais que combine a função detergente e secante em um único produto. Com utilização indicada para lavagem de louças, bandejas e utensílios em máquinas profissionais. Composto por hidróxido de sódio, atenuador de espuma, corante, polímero catiônico, hidrotopo, sequestrante e água. Possuindo características físico-químicas com aspecto líquido límpido, cor amarelada, ph a uma solução a 1% entre 11,5 a 13,5 e densidade (g/ml a 25°) de 1,0 a 1,5. Deve apresentar indicação de dosagem em uso de 0,3% a 0,4%, ou seja, de 3 a 4 ml por litro de água. O produto deve ser apresentado em embalagem bombona plástica resistente de 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. Obs.: o licitante vencedor deverá disponibilizar em regime de comodato até 02 diluidores automáticos controlado eletronicamente para máquinas de lavar louças e utensílios profissionais. O licitante deverá apresentar documento emitido pelo fabricante do diluidor controlado eletronicamente para maquinas de lavar louças e utensílios certificando a existência de assistência técnica autorizada local, ou seja, no estado do rio grande do norte pelo período de 1 ano. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.

1.5	UND	30	Desincrustante ácido concentrado. Indicado para a remoção de calcário dos equipamentos de cozinha, utensílios e para a descalcificação de máquinas de lavar louças. Deve apresentar aspecto líquido transparente, pH puro de 1,0. Que apresente ácido fosfórico na concentração 30% como princípio ativo. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.6	UND	400	Detergente limpa vidros e multiuso concentrado. Podendo ser utilizado em outras superfícies laváveis tais como cromados, aço inox, pias, azulejos, formicas e plásticos. Composto de lauril éter sulfato de sódio, coadjuvantes, agente corretor de ph, corante, benzisotiazolona e água. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 5 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.7	UND	40	Neutralizador de odores concentrado que elimine odores causados por tabaco, alimentos, urina e odores corporais impregnados no ar e/ou tecidos, cortinas, sofás, cobre leitos, carpetes, saias de cama, etc. Produto que não deixe manchas. Com indicação de uso com diluição de 3,0% do produto. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com diluidor na própria embalagem com 01 litro, original do fabricante, data de fabricação e de validade, composição e informações do fabricante estampados na embalagem. Características físico-químicas: aspecto: líquido-límpido; cor: amarelado; ph entre 3,0 e 4,2. Composição: solubilizantes; 1,2-benzisotiazolin-3-ona; álcoois graxos etoxilados (8eo e 12eo); água e perfume. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.8	UND	50	Desinfetante de superfícies a base de álcool, formulado para uso em áreas alimentícias. Que contenha baixos níveis de sequestrante orgânico e quaternário de amônio. Composto de cloreto de didecil dimetil amônio a 0,01875%, sequestrante, solubilizante e água. O produto deve dispensar o uso do enxágue após sua aplicação. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.9	UND	50	Detergente desinfetante alcalino clorado concentrado para indústrias alimentícias. Recomendado para limpeza e desinfecção em áreas de manipulação de alimentos, onde se dá o preparo, consumo e estocagem de gêneros alimentícios. Composto de hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio, alcalinizante, dispersante, tensoativo aniônico, veículo e solvente. Deve apresentar indicação de dosagem em uso de até 3,0%. Com aspecto líquido límpido a opaco amarelado, teor de cloro ativo de no mínimo 2,5% e máximo

			6,0% e ph entre 12,0% e 14,0%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado o produto licitado por litro bem como responsabilizar-se pela manutenção do mesmo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.10	UND	20	Detergente não caustico para limpeza pesada de fornos, chapas, fogões e grelhas. Com diluição indicada para uso de até 10%. Composto de dodecilbenzenos sulfonato de sódio, tensoativo não-ionico, sequestrante, solubilizante, corante, espessante, alcalinizante e água. Com aspecto líquido límpido, ph puro entre 12,6 a 13,2, densidade entre 1, 010 a 1, 025 g/ml. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante vencedor deste item deverá disponibilizar através de sistema de comodato equipamento diluidor para ser utilizado o produto licitado por litro bem como responsabilizar-se pela manutenção do mesmo. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.11	UND	100	Óleo mineral para áreas de manipulação de alimentos e polidor de aço inóx. Que forme uma película protetora no aço inoxidável evitando manchas causadas pelo contato manual e garantindo a uniformidade do brilho dificultando também a aderência de sujidades. Produto pronto-uso. Com características físico-químicas de aspecto líquido límpido e incolor. Composto de óleo mineral de grau alimentício. Apresentado em embalagem frasco de polietileno com 02 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, instruções e cuidados na utilização. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
1.12	UND	50	Detergente neutro concentrado inodoro indicado para lavagem manual e louças e limpeza geral. Composto de dodecilbenzeno sulfonato de sódio, espessante, tamponante, preservante, solubilizante e água. Com aspecto liquido límpido, ph em uma solução a 1% entre 6,0 a 8,0 e densidade entre 1,030 a 1,050 g/ml. Com indicação de uso com diluição para lavagem de loucas e utensílios manual de 5% a 10%. Apresentado em embalagem bombona de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no ministério da saúde, instruções e cuidados na utilização. O licitante deverá fornecer e instalar 52 dispenser para detergente líquido com reservatório, em sistema de comodato, com dosador por meio de botão tipo "push", fabricado em plástico de alta resistência, acompanhado de parafusos e buchas para instalação diretamente sobre a parede. Marcas desejáveis; Diversey, Ecolab e Nippon.
<b>LOTE 2 – PAPÉIS</b>			

ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO
2.1	CX	50	Toalha de papel bobina, folha simples, com rolo medindo 200m, largura da folha de 200 mm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não-transgênicas e não reciclados). Com excelente alvura e maciez. Acondicionado em embalagem resistente, contendo 06 rolos de 200 metros cada, de conformidade com as normas ABNT NBR 15134:2007, ABNT NBR 15134:2007 e ABNT NBR 15134:2007. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar a quantidade de 25 toalheiros para papel toalha bobina, compatível com o produto solicitado, auto cortante mecânico, fabricado em plástico de alto impacto, equipado com fechadura e desenvolvido para corte de papeis de maior gramatura, menor elasticidade e resistência ao úmido. O mesmo deverá ter capacidade compatível (diâmetro) com o produto solicitado. Devidamente instalados com a respectiva manutenção periódica.
2.2	PCT	1500	Guardanapo de papel, folha dupla, na cor branca, com 50 folhas, gofrado, comprimento: 24 cm, largura: 23,5 cm, podendo variar em 5% +/-.
2.3	PCT	1500	Guardanapo de papel, folha dupla, na cor branca, com 50 folhas, gofrado, comprimento: 33,5 cm, largura: 33 cm, podendo variar em 5% +/-.
2.4	CX	100	Papel higiênico interfolhado, folha dupla, medindo aproximadamente 11 x 20,5 cm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não transgênicas e não reciclados), acondicionado em embalagem resistente, contendo 12.000 folhas. O vencedor deverá disponibilizar e instalar, em regime de comodato, 70 suportes compatíveis com o produto solicitado.
2.5	CX	500	Toalha de papel interfolhado folha simples, três dobras medindo 210 mm x 230 mm, cor branca fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não perecíveis), com excelente alvura e maciez acondicionadas em embalagens resistentes contendo 12 pacotes de 200 folhas cada, em conformidade com as normas da ABNT NBR 15134:2007. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar 52 toalheiros compatíveis com produto solicitado.
2.6	CX	300	Toalha de papel interfolhado, folha dupla, duas dobras, medindo 185mm x 221mm, fabricado com papel 100% fibras naturais virgens (não-transgênicas e não reciclados). Com excelente alvura e maciez. Acondicionado em embalagem resistente, contendo 20 pacotes de 240 folhas cada. em conformidade com as normas da ABNT NBR 15134:2007. A licitante vencedora deverá fornecer e instalar a quantidade máxima de 25 toalheiros compatíveis com produto solicitado.
<b>LOTE 4 – ACESSÓRIOS PARA HIGIENIZAÇÃO</b>			
ITEM	UNID	QTDE	DESCRIPTIVO

4.1	UND	6	Carro funcional modular para tarefas de higiene e transporte de resíduos, fabricado em polipropileno, saco para recolhimento de lixo ou roupa suja produzido em vinil com zíperes frontais e que se encaixam em ilhoses no bocal com tampa do Carro América. Capacidade para 200 litros. Tampa com espaço para condicionamento de ferramentas, acessórios ou objetos. Rodízios emborrachados para descolamento com menos ruídos. Altura 100.00 cm, largura 57.00 cm, profundidade 116.00cm. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR.
4.2	UND	20	Armação para mop pó, produzida em polipropileno de alta resistência, com 40cm de comprimento e 12cm de largura. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.3	UND	8	Balde com sistema espremedor com pressão superior. Composto por aço tubular e plástico injetado. Com divisória de água limpa e suja injetada. Com capacidade mínima de 33lt. Com rodízios projetados para fácil manutenção e higienização e que não marque o piso composto de poliamida (parte interna) e composto de eva (revestimento). Medindo aproximadamente 51,1 cm x 40 cm x 92,7 cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.4	UND	20	Cabo com engate lateral para mop úmido, produzido em polipropileno ultra resistente. Leve e que ofereça excelente ergonomia, facilite a execução dos trabalhos e aumente a produtividade. Com medida de comprimento de 152cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.5	UND	20	Cabo de alumínio com medida de comprimento de no mínimo 150cm com punho de polipropileno na cor azul. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.6	UND	4	Cabo extensor fabricado em alumínio anodizado, podem atingir de 1 a 9 metros de altura. Indicados para limpeza de vidros ou outras ações de limpeza geral.

4.7	UND	4	Carrinho para arrumação de apartamentos fabricado em polipropileno de alta resistência, na cor cinza, com 4 rodízios giratórios e que possibilitem o fácil deslocamento. O mesmo também deve dispor de 2 (dois) bolsos em vinil com capacidade mínima de 90 litros cada e prateleiras para disposição de toalhas, lençóis e amenites. Dimensões: Altura: 1,15 a 1,30 m / largura: 0,50 a 0,60 m / Comprimento: 1,40 a 1,60 m
4.8	UND	2	<b>Suprimido (não deverá ser apresentada cotação pelos licitantes para o item).</b>
4.9	UND	2	Carro Cuba 400 L Sem Tampa na cor branca com 4 rodas fabricados em polietileno de média densidade, possuem rodas fixas giratórias com sistema de equilíbrio central que permite facilidade em manobras. Com capacidade para 400 litros, suportam até 230 Kg de carga e possuem dreno para descarte de resíduos para fácil higienização.
4.10	UND	10	Coletor de lixo em madeira cumaru com aro vazado em fibra de vidro na cor marrom, verniz marítimo, cesto interno em polietileno com capacidade de 60 litros, medida externa 41x41x70 cm de altura.
4.11	UND	4	Coletores 120 Litros na cor azul com tampa e 2 rodas. Produzidos em Polipropileno, são extremamente resistentes, com rodas para 200 mm e 300 mm que facilitam o deslocamento do coletor tanto para descarte quanto para higienização.
4.12	UND	40	Lixeira basculante no formato arredondado em material polipropileno, capacidade 12 litros, na cor preta, Dimensões: 25,0 cm X 36,0 cm, podendo variar em 5% +/-.
4.13	UND	50	Lixeira com pedal em polipropileno na cor preta, capacidade 20 litros, com suporte interno para as sacolas plásticas. Comprimento: 27 cm, Largura: 20 cm, Altura: 37 cm.
4.14	UND	80	Lixeira com Pedal square 21,4 x 32 x 20,3 cm. Capacidade 5 L em polipropileno na cor preta. Marca sugerida: Coza.
4.15	UND	70	Lixeira MIX plástica com 3 divisões. Cestos injetados em plástico transparente, capacidade 30 lts com divisões internas coloridas conforme o resíduo a ser separado. Acompanha os adesivos (não colados no cesto). Acompanha adesivos correspondentes ao resíduo a ser coletado, conforme a Resolução CONAMA nº 275. Cor da lixeira externa transparente e lixeiras individuais nas cores: azul (papéis), vermelho (plásticos), amarelo (metais).
4.16	UND	60	<b>Suprimido (não deverá ser apresentada cotação pelos licitantes para o item).</b>
4.17	UND	20	Lixeira retangular capacidade 50 litros na cor branca, Tampa acionada por pedal através de haste metálica, com aro superior destinado ao travamento da boca do saco de lixo, Medidas Externas: A=71,0; L=44,5; P=37,0 cm +/- . Medidas Internas: A=60,0; L=39,0; P=24,0 cm +/-.

4.18	UND	6	Lixeira sem tampa para coleta seletiva em fibra de vidro, com divisões fixas, capacidade de 120 litros, Dimensões: 41x41x71, Matéria prima virgem.
4.19	UND	20	Pá coletora seletiva com cabo em alumínio, tampa e rodinhas. Com altura que proporcione excelente ergonomia para o operador e a manopla de borracha que amenize o uso prolongado. Medindo aproximadamente 31cm x 19cm x 79cm.
4.20	UND	20	Placa sinalizadora indicando "piso molhado", produzida em estrutura de teia, sendo mais leve e resistente, na cor amarela que represente atenção. Com 65cm de comprimento e 35 cm de largura. Medindo aproximadamente 23cm x 35 cm x 65cm.
4.21	UND	5	Raspador para vidros, possuindo lâmina com dois lados, um deles cortante, indicado para remoção de adesivos, tinta, fitas adesivas, e outro não cortante para remoção de cimento e para serviços mais pesados, inclusive no trabalho em pisos e rodapés. Fabricado em Zamac com lâmina em aço carbono que proporcionam excelente durabilidade. • Cabo anatômico muito durável, em polipropileno e fortipreme proporcionando maior conforto e segurança pois tornam a empunhadura mais firme e antiderrapante.
4.22	UND	20	Refil mop pó, composto por fios acrílicos que permitam uma estática natural com resultado superior na retenção de partículas. Parte superior confeccionada com tecido sintético lavável e de fácil secagem. Resistente ao encolhimento. Fixação através do encaixe na armação. Medindo aproximadamente 40cm x 16cm. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável: TTS
4.23	UND	20	Refil mop úmido com ponta dobrada, 340g, confeccionado com filamento interno de poliéster que proporcione uma maior absorção da água. Indicado para limpeza em geral. Apresentar ficha técnica ou catálogo do produto. Os utensílios devem ser distintos entre si pelas cores que indicam as áreas de utilização na seguinte convenção: vermelho – locais com lixo e banheiros. Amarelo – Cozinha e áreas de produção/manipulação de A&B. Azul – áreas comuns e administrativas do HBR. Marca desejável; TTS
4.24	UND	10	Rodo para limpar vidros formado por um lavador, com luva de acrílico e por um limpador de vidros, com guia de metal e lâmina de borracha com cabo que mede 25cm de largura com 60cm de altura para o cabo de alumínio.

Com a supressão do item 4.16 na presente errata e a supressão do item 4.8 na ERRATA nº 01, esta última publicada em 09 de abril de 2019, o **Lote 4** passará do valor de R\$ 81.758,38 para o valor estimado **R\$ 77.204,38**.

A Comissão informa que encaminhará a todos os que solicitaram o Edital e disponibilizará no site.

Registrada a alteração, ainda que em poucos itens, mas que não modificam ou desnaturam o objeto da licitação, de modo a possibilitar a maior participação e ampliar a concorrência no certame, a Administração reaprazará a data de abertura da sessão para **15 de abril de 2019, às 9h**, para que os Proponentes interessados possam preparar e adequar suas propostas de acordo com os ajustes promovidos pela Entidade, considerando os esclarecimentos e erratas já publicados e divulgados no site do Senac, em observância ao item 3.5 do instrumento convocatório.

Natal, RN, 10 de abril de 2019.

Thaiza Cássia Silva Câmara Moura  
**Comissão Permanente de Licitações do Senac Rio Grande do Norte**