

**PREGÃO PRESENCIAL**

**ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA**

Das especificações dos itens e da estimativa de custos, com base nas cotações prévias realizadas no mercado:

ITEM	PRODUTOS	UNIDADE	QUANT.	R\$ Unitário	R\$ Global
1	Acabamento acrílico termoplástico líquido, para pisos de alto tráfego, todo tipo de pisos em ambiente hospitalar, anti-derrapante, brilho molhado, alta durabilidade, resistência, para uso puro com utilização de sistema UHS, composto de resina acrílica, emulsificante, platificante nivelante, anti-espumante, conservante e água, aspecto físico líquido opaco, branco. PH em 8,0 a 9,0, densidade em 0,950 a 1,050, teor de sólidos mínimo de 26%, rendimento mínimo de 80m <sup>2</sup> por litro de produto, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	200	154,2833	30.856,6667
2	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e água, com teor de cloro ativo de 2,0 a 3,5%, líquido de coloração levemente amarelada e de odor característico, embalado em galão de 5 litros de cor escura e reforçado. Devidamente rotulado com a identificação do produto, registro junto a Anvisa, prazo de validade e número de lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 Litros	1.500	9,3633	14.045,0000
3	Alcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 46,2° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 1 litro, as informações do produto tais como, modo de uso, composição, precauções, nome do fabricante e número de registro deverão estar gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 01 litro	4.000	5,0400	20.160,0000

4	<p>Álcool Gel Antisséptico indicado para higienização a seco das mãos e braços. Comprovadamente eficaz contra bactérias Staphylococcus Aureus e Salmonella. Combina o poder de limpeza com emolientes que hidratam a pele. Indicado para hospitais, clínicas, consultórios médicos, odontológicos e veterinários, academias de ginástica e muitos outros. Álcool Etilico 70%, elimina 99,9% de vírus, bactérias e fungos; Possui hidratantes e emolientes para manter a suavidade das mãos e o cuidado com a pele; Não deixa as mãos grudadas ou com resíduos; Fundamental para a higiene das mãos e protege a saúde do usuário – Galão de 5 litros. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>	Galão de 05 litros	150	<b>49,5067</b>	<b>7.426,0000</b>
5	<p>Álcool gel para assepsia das mãos, apresentação refil de 800 ml, 70% a base de triclosan, embalagem contendo informações sobre fabricante, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>	Frasco de 800 ml	1.500	<b>12,1300</b>	<b>18.195,0000</b>
6	<p>Amaciante para roupas, com fragrância clássica tradicional, na cor azul, usado em todos os tipos de tecidos, composto de tensoativo catiônico, ceramidas, conservantes, umectante, corante, opacificante, fragrância e água, com componente ativo de com componente ativo de cloreto de dialquil dimetil amônio, líquido viscoso, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte e tampa de rosca, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e modo de usar, e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>	Galão de 05 litros	750	<b>13,3600</b>	<b>10.020,0000</b>
7	<p>Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.</p>	Unidade	150	<b>7,9333</b>	<b>1.190,0000</b>
8	<p>Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 20 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.</p>	Unidade	150	<b>13,2667</b>	<b>1.990,0000</b>
9	<p>Base plástica com rosca para encaixe de cabo de</p>	unidade	20	<b>32,9500</b>	<b>659,0000</b>

	alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade				
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20	<b>41,8333</b>	<b>836,6667</b>
11	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400	<b>27,9167</b>	<b>11.166,6667</b>
12	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.	unidade	10	<b>23,3133</b>	<b>233,1333</b>
13	Cabo em alumínio de 1,40m x 220mm, para uso em suporte plástico para luva sintética; com base de borracha para apoio da mão, confeccionado em alumínio liso, sem emendas	unidade	40	<b>26,4500</b>	<b>1.058,0000</b>
14	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo): carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa sinalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo	unidade	10	<b>1.209,1000</b>	<b>12.091,0000</b>
15	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, sem tampa.	Unidade	200	<b>16,5333</b>	<b>3.306,6667</b>
16	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 100 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	150	<b>87,9333</b>	<b>13.190,0000</b>
17	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 60 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	100	<b>54,0000</b>	<b>5.400,0000</b>
18	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 80ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 3.000 unidades (30 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT	Pacote com 100	4.000	<b>3,6267</b>	<b>14.506,6667</b>
19	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 180ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 2.500 unidades (25 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a	Pacote com 100	15.000	<b>3,7833</b>	<b>56.750,0000</b>

	capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével , em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT.				
20	Desinfetante e limpador hospitalar para superfícies fixas. Composição química: ativo, tensoativo não iônico, corante. Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%; Princípio ativo: 3,50 a 4,50%, pH(100%)=6,00 a 7,00. Aparência: líquido translúcido azul, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100% . Embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	200	<b>75,2500</b>	<b>15.050,0000</b>
21	Desinfetante para uso geral, indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis e instalações sanitárias, com ação bactericida, deverá possuir ação tripla, limpa, desinfeta e perfuma, tendo como princípio ativo Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio. Embalado em galão de 5 litros reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, número de serviço de atendimento ao consumidor, telefone de emergência-Ceatox. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	4.000	<b>10,3667</b>	<b>41.466,6667</b>
22	Detergente líquido neutro com tensoativo biodegradável, composto de tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrância e água. Componente ativo: linear alquil benzeno, sulfonato de sódio, com tensoativo biodegradável, embalado em galão plástico de 5 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.100	<b>15,2967</b>	<b>16.826,3333</b>
23	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360	<b>38,3300</b>	<b>13.798,8000</b>
24	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo	Unidade	80	<b>35,2900</b>	<b>2.823,2000</b>

	aproximadamente 43cm altura x 7,5cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.				
25	Dispenser em inox para copo 50 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo aproximadamente 42cm altura x 6cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.	Unidade	50	<b>32,3400</b>	<b>1.617,0000</b>
26	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 800 ml, com dispositivo para gotejamento por acionamento manual, de fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente, trava plástica com chave.	Unidade	50	<b>29,4933</b>	<b>1.474,6667</b>
27	Escova de lavar roupa em nylon e madeira, de primeira qualidade, com etiqueta de identificação, contendo informações sobre o produto e demais informações, medindo aproximadamente 13 x 7cm.	Unidade	200	<b>2,6667</b>	<b>533,3333</b>
28	Esponja de aço para limpeza de painéis, talheres, louças e objetos de alumínio, de primeira qualidade, composto de aço carbono de primeira qualidade, embalado em pacote plástico contendo 08 unidades com peso líquido de 60 gramas por pacote.	Pacote com 08 unidades	1.500	<b>2,1533</b>	<b>3.230,0000</b>
29	Esponja dupla face multiuso, composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superfícies delicadas e fibra sintética com abrasivos para limpezas mais difíceis, com ação antibactericida, embalada em pacotes plásticos contendo informações sobre o produto.	Unidade	3.000	<b>1,0167</b>	<b>3.050,0000</b>
30	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500	<b>3,5033</b>	<b>5.255,0000</b>
31	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000	<b>1,3167</b>	<b>1.316,6667</b>
32	Fósforo composto de clorato de potássio aglutinante, medindo aproximadamente 5cm cada palito, embalados em caixinhas contendo 40 palitos e reembalados em maços com 10 caixinhas.	Maço com 10 caixas	300	<b>3,8000</b>	<b>1.140,0000</b>
33	Hipoclorito de sódio líquido (cloro), solução de odor característico, concentração de 12%, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1100	<b>19,3267</b>	<b>21.259,3333</b>
34	Impermeabilizante de pisos, ideal para pisos de alto e médio tráfego, composição química: resina acrílica, agente emulsificante, agente plastificante, anti-espumante, conservante, água; aspecto físico líquido opaco, cor branco, odor característico, pH puro 8,0 a 9,0,	Galão de 05 litros	400	<b>130,5167</b>	<b>52.206,6667</b>

	densidade(g/cm): 0,950 a 1,050, teor de sólidos 22+-1%, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
35	Limpa alumínio, produto composto de dodecil benzeno sulfonato de sódio, nonil fenol etoxilado, corante e veículo, odor característico de limão, para a limpeza de painéis em geral, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade, lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	100	<b>3,3200</b>	<b>332,0000</b>
36	Limpa pedra detergente ácido de uso profissional que possui eficaz ação na limpeza de baús, chassis e motores em geral. Indicado também para limpeza de pedras, bordas de piscinas, ardósia, azulejos, sanitários e pisos não resinados em geral. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	250	<b>27,1167</b>	<b>6.779,1667</b>
37	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	200	<b>3,9867</b>	<b>797,3333</b>
38	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonado de sódio e perfume lavanda com diluição em água para limpeza de todo tipo de piso. Embalado em frascos de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou	Frasco de 500 ml	300	<b>8,9867</b>	<b>2.696,0000</b>

	notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante				
39	Limpador multiuso de uso geral, composto por alquil benzeno sulfonato de sódio, coadjuvantes, fragrância e água, validade mínima de 12 meses, a partir da entrega. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.500	<b>14,1333</b>	<b>21.200,0000</b>
40	Lixeira com capacidade de 13,5 Litros, com pedal, feita de material polipropileno com tampa automática resistente que permita um armazenamento do lixo de maneira adequada para evitar odores desagradáveis, podendo ser usado em banheiros, cozinhas ou áreas de serviço.	Unidade	200	<b>36,7667</b>	<b>7.353,3333</b>
41	Lixeira contentor de 240 litros com rodas em borracha de 20 cm, acionamento da tampa por pedal em aço, com proteção UV (raios solar), injetado em polietileno de alta densidade conforme norma EN840, altura externa 110cm, largura externa 73,6cm, capacidade interna 240 litros, para armazenamento de lixo contaminado	Unidade	10	<b>473,2933</b>	<b>4.732,9333</b>
42	Lixeira plástico com pedal 100 litros, confeccionada em material de polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, capacidade para 100 litros, o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	unidade	100	<b>173,9667</b>	<b>17.396,6667</b>
43	Lustra móveis, emulsão de ceras, composto emulsificante, espessante, solvente, silicone, derivados de isoatiazolinonas, fragrância e água, com odor característico para uso em móveis de madeira, de cor leitosa, fragrância de lavanda e viscoso, validade mínima 24 meses, embalado em frasco plástico de 500 ml e reembalado em caixas de papelão para sua maior proteção devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	300	<b>7,1467</b>	<b>2.144,0000</b>
44	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho grande.	Par	2.000	<b>4,6433</b>	<b>9.286,6667</b>
45	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par,	Par	2.000	<b>4,0767</b>	<b>8.153,3333</b>

	devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho médio.				
46	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho pequeno.	Par	600	<b>4,0767</b>	<b>2.446,0000</b>
47	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 350 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação	unidade	50	<b>23,0200</b>	<b>1.151,0000</b>
48	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 450 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação	unidade	50	<b>23,2433</b>	<b>1.162,1667</b>
49	Multi inseticida aerossol, indicado para controle de moscas, mosquitos, mosquitos da dengue, pernilongos, formigas e baratas, a base de água, bico pulverizador com trava de segurança, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. <b>A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante</b>	Frasco de 300 ml	400	<b>8,8000</b>	<b>3.520,0000</b>
50	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200	<b>7,3300</b>	<b>1.466,0000</b>
51	Palha de Aço nº 1, 25g, para uso profissional, ideal para limpeza de peças de aço inoxidável, pisos, rejuntas, remoção de tintas.	Pacote 25 gr	200	<b>1,7633</b>	<b>352,6667</b>
52	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000	<b>3,7250</b>	<b>3.725,0000</b>
53	Papel Higiênico interfolhado, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor medindo aprox. 20,7cm x 11 cm, acondicionado em caixa, embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, caixa com 10000 folhas. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.	Caixa com 10.000 folhas	300	<b>109,0867</b>	<b>32.726,0000</b>
54	Papel Higiênico rolo de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor, gofrado, dimensões 10cm x 300 m, acondicionado em caixa com 08 rolos, a caixa deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original	Caixa com 08 rolos	300	<b>56,8000</b>	<b>17.040,0000</b>
55	Papel Higiênico rolo 30 metros, branco, neutro, picotado, em folha dupla, composição 100% fibras naturais expresso na embalagem, matéria prima não reciclada, (100% virgem) isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substâncias nocivas a saúde, de boa qualidade, gofrado, crepado, macio, alta absorção, solúvel em água, na cor branca, sem odor, dimensões 10cm x 30 m, a embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, e as indicações de neutro e não reciclado, embalado em pacotes de 4 rolos e reembalados em fardos com 64 rolos. <b>A empresa vencedora deverá apresentar laudo</b>	Rolo	70.000	<b>1,3433</b>	<b>94.033,3333</b>



	microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.				
56	Papel toalha interfolhas 2 dobras, 1ª qualidade, interfolhada de cor branca, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose virgem, não reciclado, medindo aprox. 22,5cm x 20,5cm, com duas dobras, gofrado, não perecível, embalado em pacote com 1.000 folhas acondicionadas apropriadamente em pacotes de saco plástico com 200/250 folhas cada, embalagem deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.	Pacote com 1.000 folhas	14.000	<b>13,6000</b>	<b>190.400,0000</b>
57	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado, Abertura: Sistema com chave , Utilização: Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico	Unidade	100	<b>26,3167</b>	<b>2.631,6667</b>
58	Porta papel higiênico rolo de parede para rolos de até 500 m, ou com máximo de 220 mm, em ABS ou PS cor branca, resistente, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.	Unidade	100	<b>34,4633</b>	<b>3.446,3333</b>
59	Porta papel toalha 2 dobras universal de parede para papéis de 2 ou 3 dobras, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 500 folhas, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.	Unidade	500	<b>34,4067</b>	<b>17.203,3333</b>
60	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200	<b>6,4133</b>	<b>1.282,6667</b>
61	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300	<b>3,6500</b>	<b>1.095,0000</b>
62	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150	<b>4,8100</b>	<b>721,5000</b>
63	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50	<b>31,4967</b>	<b>1.574,8333</b>
64	Removedor de cera e impermeabilizantes acrílicos, sem cheiro, para utilização em pisos de todos os tipos, uso em ambiente hospitalar, sistema UHS , para promover a limpeza rápida e econômica, facilmente removido pelo enxágue, rendimento mínimo de 30m² por litro, diluição mínima de 1 litro de produto para 4 litros de água, classificação de risco classe 2, composição química mínima do princípio ativo de monoetanolamina, tensoativo não iônico, solvente, alcalinizante, fragrância e veículo. Princípio ativo: Monoetanolamina, ph(1,0%)=11,00 á 12,00,com diluição em água 100 %, liquido transparente incolor, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA.A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	400	<b>92,2500</b>	<b>36.900,0000</b>

65	Removedor de ferrugem. Composição química: ácido oxálico, aditivo, tensoativo aniônico e veículo, princípio ativo: ácido oxálico, pH(1%)=2,00 a 3,00, aparência: líquido translúcido incolor, densidade:0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%, produto biodegradável, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	20	217,2633	4.345,2667
66	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	47,8000	9.560,0000
67	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	34,1633	6.832,6667
68	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	35,8533	7.170,6667
69	Sabão de coco líquido com odor característico, cor branca leitosa, contendo em sua formulação agente branqueador óptico para limpeza de roupas e demais itens embalado em galão plástico de 5 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.000	17,9167	17.916,6667
70	Sabão em barra neutro glicerinado, a base de sabão de ácidos graxos de coco/babaçu, sabão de ácidos graxos de sebo, sabão de ácidos graxos soja, coadjuvante, glicerina agente anti-redepositante e água, embalado em pacotes plásticos contendo 05 peças, sendo que cada unidade deve pesar no mínimo 200 gramas, pacote devidamente identificado com informações sobre o produto e fabricante, modo de usar e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 200 gramas	500	7,6467	3.823,3333
71	Sabão em pó para lavagem de roupas, com tensoativos biodegradáveis, a base de tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvante, sinergista, corantes, branqueador óptico, fragrância, água e carga, com componente ativo de linear alquil benzeno sulfonato de sódio, embalado em saco plástico contendo 5 kg, as informações sobre o produto e fabricante deverão ser gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica	Pacote de 05 Kg	800	23,7500	19.000,0000

	autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante				
72	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em caixa com 800 ml, com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Unidade (refil)	2.000	<b>10,9367</b>	<b>21.873,3333</b>
73	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000	<b>4,0167</b>	<b>20.083,3333</b>
74	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura, Suportando 30 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	300	<b>113,8333</b>	<b>34.150,0000</b>
75	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura Suportando 20 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). 0	Pacote com 100	900	<b>93,8333</b>	<b>84.450,0000</b>

	Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
76	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 4,5 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	200	30,1667	6.033,3333
77	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 3 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	23,1667	11.583,3333
78	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 9 Kg Tendo Sua	Pacote com 100	200	39,5833	7.916,6667

	<p>Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprova Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>				
79	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 6 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprova Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.</p>	Pacote com 100	400	<b>34,8500</b>	<b>13.940,0000</b>
80	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 15 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O</p>	Pacote com 100	200	<b>63,1667</b>	<b>12.633,3333</b>

	Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E Nº De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
81	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 10 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	<b>46,1667</b>	<b>23.083,3333</b>
82	Saco plástico para lixo resíduos comuns de 240 litros – preto para utilização saco de lixo acondicionados resíduos domésticos galhos e entulhos de praças confeccionado resinas termoplásticas virgens ou recicladas os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que não interfiram nas características físicas : capacidade para 240 litros na cor preta nas dimensões aproximadas de 115 cm de largura x 115 cm altura com espessura de 0,06 micras em cada parede e conforme as normas da ABNT. Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De	Pacote com 100 unidades	100	<b>148,6967</b>	<b>14.869,6667</b>

	2008				
83	Saponáceo em pó, frasco 300 gramas, embalado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 300 gramas	200	4,4833	896,6667
84	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente hospitalar. Composição química: resina acrílica, agente plastificante, agente emulsificante, agente nivelador, anti-espumante, conservante, pH puro:8,5 à 9,5, densidade (g/cm):0,950 a 1,050g/cm³, Teor de sólidos: 12+-1%, não inflamável, que proporciona uma excelente cobertura e nivelamento pra pisos porosos como, cimento, granilite, lajota, granito, mármore, cerâmica, ardósia e venéticos, rendimento para cada litro mínimo de 60 a 80 metros quadrado por camada, líquido leitoso de cor branca, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	300	128,8833	38.665,0000
85	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20	32,9433	658,8667
86	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100	20,1400	2.014,0000
87	Vassoura de nylon de uso geral, com base plástica medindo aproximadamente 21cm com capa plástica, cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de altura, cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m.	Unidade	1.000	8,9667	8.966,6667
88	Vassoura de palha para uso externo, reforçada e resistente, com cerdas naturais selecionadas isentas de capim, com aproximadamente 35cm de largura no leque, com cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m, cerdas amarradas no mínimo com 4 fios de arame.	Unidade	1.500	17,9167	26.875,0000
89	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.	Unidade	100	6,9133	691,3333
				Total	1.295.909,5333

Das condições de participação:

1. Deverão apresentar **AMOSTRAS SOMENTE OS LICITANTES VENCEDORES DE CADA ITEM, ATÉ 02(DOIS) DIAS ÚTEIS APÓS O ENCERRAMENTO DA SESSÃO DE LANCES E ASSINATURA DA ATA;**

1.1. **O LICITANTE QUE NÃO APRESENTAR A AMOSTRA DO ITEM GANHO NA SESSÃO DE LANCES DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO NO ITEM 1.1. SERÁ AUTOMATICAMENTE DESCLASSIFICADO;**

1.2. **A DATA DA SESSÃO DE AVALIAÇÃO DAS AMOSTRAS SERÁ PUBLICADO NO DOE (DIARIO OFICIAL DO ESTADO);**

1.3. A amostra sendo reprovada, desclassifica o licitante para aquele item, promovendo-se a análise das amostras dos licitantes remanescentes na **ordem de classificação**;

1.4. As amostras deverão ser apresentadas em suas **EMBALAGENS ORIGINAIS**, com informações sobre o produto e fabricante, para que sejam verificados medidas e volumes dos produtos para fins de logística e armazenamento dos mesmos e estarem devidamente identificadas, de preferência com etiqueta adesiva em que constem a razão social e o número do CNPJ da licitante, número da licitação e número do item a que se refere, pois as mesmas serão fotografadas para a conferência a posteriori das entregas dos materiais ganhos pelas empresas, principalmente no que se refere a marcas;

1.5. **As amostras apresentadas pelas empresas ganhadoras de cada item serão encaminhadas para a Secretaria Municipal de Promoção Social para doação, após as devidas análises, SALVO AS AMOSTRAS PARA OS ITENS 14 e 41, QUE SERÃO DEVOLVIDAS APÓS AVALIADAS**

Santa Gertrudes/SP, 10 de março de 2020.

**Rogério Pascon**  
**Prefeito Municipal**



**PREGAO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO II – FORMULÁRIO DE DECLARAÇÕES E DADOS DA PROPOSTA**  
**FINANCEIRA**

Preços completos, computando todos os custos necessários para o atendimento do objeto desta licitação, bem como todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes e quaisquer outros que incidam ou venham a incidir sobre o objeto licitado, constante desta proposta.

Declaramos que os materiais ofertados por nossa empresa, atendem rigorosamente, as características necessárias arroladas no objeto da licitação.

Dados cadastrais da proponente:

Razão Social: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Município/UF: \_\_\_\_\_ Bairro: \_\_\_\_\_

Fone: (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ Fax: (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

CNPJ (MF): \_\_\_\_\_

**Inscrição Estadual:** \_\_\_\_\_

**Tipo de Registro: (Registro em Cartório ou Registro na Junta Comercial ou Registro na OAB):**

\_\_\_\_\_

**Número do Registro:** \_\_\_\_\_

**Data do Registro:** \_\_\_\_\_

E-mail

**INSTITUCIONAL:** \_\_\_\_\_

Dados Bancários: Banco: \_\_\_\_\_; Agência: \_\_\_\_\_; Conta Corrente: \_\_\_\_\_

Validade da proposta: \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) dias corridos (mínimo 60 dias)

Condições de pagamento: Os pagamentos serão realizados da seguinte forma: as notas fiscais processadas pela contabilidade, e atestadas pela unidade requisitante, entre os dias 01 à 10 serão

pagas até o dia 20 do mesmo mês, as atestadas entre os dias 11 à 31 serão pagas até o dia 10 do mês subsequente;

**Prazo de entrega dos produtos: em até 03 (três) dias úteis após a emissão do pedido, que será feito por escrito;**

Indicação dos Dados **DO REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**, em caso de vitória no certame:

Nome: \_\_\_\_\_

Nacionalidade: \_\_\_\_\_; Profissão: \_\_\_\_\_

Estado Civil: \_\_\_\_\_

Endereço Residencial (completo - com CEP.):

\_\_\_\_\_

Telefone: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_; E-mail: \_\_\_\_\_

RG.: \_\_\_\_\_; CPF.: \_\_\_\_\_

Cargo: \_\_\_\_\_

Fone Residencial: (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

E-mail

**PESSOAL:**

\_\_\_\_\_

Função do Responsável:

Participação do Responsável na empresa (%):

Data da inclusão do sócio na empresa:

Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Dados cadastrais **DE TODOS OS REPRESENTANTES LEGAIS DA EMPRESA:**

Nome:

Nacionalidade:

Estado Civil:

CPF:

RG:

Endereço:

Bairro:

Município:

Estado:

CEP:

Telefone:

E-mail **PESSOAL:**

Função do Responsável:

Participação do Responsável na empresa (%):

Data da inclusão do sócio na empresa:

Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Declaramos que assumimos o fornecimento dos materiais, por nossa conta e risco, ficando sob nossa inteira e exclusiva responsabilidade a entrega das mesmas diretamente no almoxarifado.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Carimbo e Assinatura: \_\_\_\_\_

### **PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

### **ANEXO III - MODELO DE DECLARAÇÃO DE PLENO ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO**

### **DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes - SP**

A empresa \_\_\_\_\_,  
estabelecida na \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_,  
inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu  
(representante/sócio/procurador) \_\_\_\_\_, portador do RG  
\_\_\_\_\_ e do CPF \_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições  
legais, vem:

Declarar, para fins de participação no processo licitatório em pauta,  
sob as penas da Lei, que cumpre plenamente aos requisitos de habilitação.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO IV - MODELO DE DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO  
IMPEDITIVO**

**DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes - SP**

A empresa \_\_\_\_\_,  
estabelecida na \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_,  
inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu  
(representante/sócio/procurador) \_\_\_\_\_, portador do RG  
\_\_\_\_\_ e do CPF \_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições  
legais, vem:

Declarar, para fins de participação no processo licitatório em pauta,  
sob as penas da Lei, que não se encontra penalizada por declaração de inidoneidade ou  
impedimento de licitar e contratar com quaisquer entes da Administração Pública, e que se  
compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO V - MODELO DE DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE PARA COM O  
MINISTÉRIO DO TRABALHO**

**DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes - SP**

A empresa \_\_\_\_\_,  
estabelecida na \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_,  
inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu  
(representante/sócio/procurador) \_\_\_\_\_, portador do RG  
\_\_\_\_\_ e do CPF \_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições  
legais, vem:

Declarar, para fins de participação no processo licitatório em pauta,  
sob as penas da Lei, que está em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se  
refere à observância do disposto no inciso XXXIII, do artigo 7º da Constituição Federal, e, para  
fins do disposto no inciso V do artigo 27 da Lei Federal 8.666/93, acrescido pela Lei 9.854, de  
27 de outubro de 1999, que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno,  
perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesesseis) anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição  
de aprendiz (\_\_\_\_). Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO VI – MODELO DE DECLARAÇÃO DE MICRO E PEQUENA EMPRESA**

**DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes - SP**

A empresa \_\_\_\_\_,  
estabelecida na \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_,  
inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu  
(representante/sócio/procurador) \_\_\_\_\_, portador do RG  
\_\_\_\_\_ e do CPF \_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições  
legais, vem

Declarar, para fins de participação no processo licitatório em pauta,  
sob as penas da Lei, que é Microempresa (ME) ou Empresa de Pequeno Porte (EPP), nos termos  
da Lei Complementar nº 123/06, estando apta, portanto, a exercer o direito de preferência a que  
faz jus no procedimento licitatório em epígrafe, realizado pela Prefeitura Municipal De Santa  
Gertrudes /SP.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

ESTE DOCUMENTO DEVE SER APRESENTADO A PREGOEIRA NA FASE DE  
CREDENCIAMENTO FORA DOS ENVELOPES Nº 01 (PROPOSTA) E 02  
(DOCUMENTAÇÃO)

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO VII – MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

Aos \_\_\_\_ dias do mês de \_\_\_\_ do ano de dois mil e vinte, no Paço Municipal, à Rua 01A, 332, Centro, Santa Gertrudes/SP, a **Prefeitura do Município de Santa Gertrudes**, inscrita com CNPJ 45.732.377/0001-73, com sede à Rua 01A, 332, Centro, Santa Gertrudes/SP, E-mail: [gabinete@santagertrudes.sp.gov.br](mailto:gabinete@santagertrudes.sp.gov.br), representada neste ato pelo Prefeito Municipal, **Rogério Pascon**, brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado à Avenida 02, nº 572, Jd. Iporanga, Santa Gertrudes/SP, CEP.: 13.510-000, portador do CPF 082.535.568-02 e do RG 18.898.286-3/SSP/SP, E-mail: [rogeriopascon@hotmail.com](mailto:rogeriopascon@hotmail.com), e a empresa \_\_\_\_\_, inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, com sede à Rua/Avenida \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, Dados Bancários:

\_\_\_\_\_, E-mail \_\_\_\_\_,  
**INSTITUCIONAL:** \_\_\_\_\_, por seu representante legal, \_\_\_\_\_, nacionalidade, estado civil, portador do CPF \_\_\_\_\_ e do RG \_\_\_\_\_, E-mail \_\_\_\_\_,  
**PESSOAL:** \_\_\_\_\_, acordam proceder ao **Registro de Preços, pelo tipo menor preço unitário, visando aquisições futuras, parceladas e a pedido, de materiais de limpeza, higiene, plásticos, utensílios, descartáveis, papéis interfolhados e sacos de lixo:**

Item	Produto	Marca	Unid.	Quant.	R\$ Unitário	R\$ Global
1	Acabamento acrílico termoplástico líquido, para pisos de alto tráfego, todo tipo de pisos em ambiente hospitalar, anti-derrapante, brilho molhado, alta durabilidade, resistência, para uso puro com utilização de sistema UHS, composto de resina acrílica, emulsificante, platificante nivelante, anti-espumante, conservante e água, aspecto físico líquido opaco, branco. PH em 8,0 a 9,0, densidade em 0,950 a 1,050, teor de sólidos mínimo de 26%, rendimento		Galão de 05 litros	200		

	mínimo de 80m <sup>2</sup> por litro de produto, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
2	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e água, com teor de cloro ativo de 2,0 a 3,5%, líquido de coloração levemente amarelada e de odor característico, embalado em galão de 5 litros de cor escura e reforçado. Devidamente rotulado com a identificação do produto, registro junto a Anvisa, prazo de validade e número de lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 Litros	1.500		
3	Alcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 46,2° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 1 litro, as informações do produto tais como, modo de uso, composição, precauções, nome do fabricante e número de registro deverão estar gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da		Frasco de 01 litro	4.000		



	Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
4	<p>Álcool Gel Antisséptico indicado para higienização a seco das mãos e braços. Comprovadamente eficaz contra bactérias Staphylococcus Aureus e Salmonella. Combina o poder de limpeza com emolientes que hidratam a pele. Indicado para hospitais, clínicas, consultórios médicos, odontológicos e veterinários, academias de ginástica e muitos outros. Álcool Etílico 70%, elimina 99,9% de vírus, bactérias e fungos; Possui hidratantes e emolientes para manter a suavidade das mãos e o cuidado com a pele; Não deixa as mãos grudadas ou com resíduos; Fundamental para a higiene das mãos e protege a saúde do usuário – Galão de 5 litros. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>		Galão de 05 litros	150		
5	<p>Álcool gel para assepsia das mãos, apresentação refil de 800 ml, 70% a base de triclosan, embalagem contendo informações sobre fabricante, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>		Frasco de 800 ml	1.500		
6	<p>Amaciante para roupas, com fragrância clássica tradicional, na cor azul, usado em todos os tipos de tecidos, composto de tensoativo catiônico, ceramidas, conservantes, umectante, corante, opacificante, fragrância e água, com componente</p>		Galão de 05 litros	750		

	ativo de com componente ativo de cloreto de dialquil dimetil amônio, líquido viscoso, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte e tampa de rosca, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e modo de usar, e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
7	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.		Unidade	150		
8	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 20 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.		Unidade	150		
9	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade		unidade	20		
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade		unidade	20		
11	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.		Unidade	400		
12	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.		unidade	10		
13	Cabo em alumínio de 1,40m x 220mm, para uso em suporte plástico para luva sintética; com base de borracha para apoio da mão, confeccionado em alumínio liso,		unidade	40		

	sem emendas					
14	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo): carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa sinalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo		unidade	10		
15	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, sem tampa.		Unidade	200		
16	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 100 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		Unidade	150		
17	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 60 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		Unidade	100		
18	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 80ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 3.000 unidades (30 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e		Pacote com 100	4.000		

	capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT					
19	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 180ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 2.500 unidades (25 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT.		Pacote com 100	15.000		
20	Desinfetante e limpador hospitalar para superfícies fixas. Composição química: ativo, tensoativo não iônico, corante. Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%; Princípio ativo: 3,50 a 4,50%, pH(100%)=6,00 a 7,00. Aparência: líquido translúcido azul, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%. Embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. <b>A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</b>		Galão de 05 litros	200		

21	Desinfetante para uso geral, indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis e instalações sanitárias, com ação bactericida, deverá possuir ação tripla, limpa, desinfeta e perfuma, tendo como princípio ativo Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio. Embalado em galão de 5 litros reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, número de serviço de atendimento ao consumidor, telefone de emergência-Ceatox. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	4.000		
22	Detergente líquido neutro com tensoativo biodegradável, composto de tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrância e água. Componente ativo: linear alquil benzeno, sulfonato de sódio, com tensoativo biodegradável, embalado em galão plástico de 5 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	1.100		
23	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)		unidade	360		
24	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo		Unidade	80		

	aproximadamente 43cm altura x 7,5cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.					
25	Dispenser em inox para copo 50 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo aproximadamente 42cm altura x 6cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.		Unidade	50		
26	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 800 ml, com dispositivo para gotejamento por acionamento manual, de fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente, trava plástica com chave.		Unidade	50		
27	Escova de lavar roupa em nylon e madeira, de primeira qualidade, com etiqueta de identificação, contendo informações sobre o produto e demais informações, medindo aproximadamente 13 x 7cm.		Unidade	200		
28	Esponja de aço para limpeza de painéis, talheres, louças e objetos de alumínio, de primeira qualidade, composto de aço carbono de primeira qualidade, embalado em pacote plástico contendo 08 unidades com peso líquido de 60 gramas por pacote.		Pacote com 08 unidades	1.500		
29	Esponja dupla face multiuso, composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superfícies delicadas e fibra sintética com abrasivos para limpezas mais difíceis, com ação antibactericida, embalada em pacotes plásticos contendo informações sobre o produto.		Unidade	3.000		
30	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.		Caixa com 30 unidades	1.500		
31	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas		Unidade	1.000		

	medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.					
32	Fósforo composto de clorato de potássio aglutinante, medindo aproximadamente 5cm cada palito, embalados em caixinhas contendo 40 palitos e reembalados em maços com 10 caixinhas.		Maço com 10 caixas	300		
33	Hipoclorito de sódio líquido (cloro), solução de odor característico, concentração de 12%, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	1100		
34	Impermeabilizante de pisos, ideal para pisos de alto e médio tráfego, composição química: resina acrílica, agente emulsificante, agente plastificante, anti-espumante, conservante, água; aspecto físico líquido opaco, cor branco, odor característico, pH puro 8,0 a 9,0, densidade(g/cm): 0,950 a 1,050, teor de sólidos 22+-1%, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	400		
35	Limpa alumínio, produto composto de dodecil benzeno sulfonato de sódio, nonil fenol etoxilado, corante		Frasco de 500 ml	100		

	e veículo, odor característico de limão, para a limpeza de painéis em geral, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade, lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
36	Limpa pedra detergente ácido de uso profissional que possui eficaz ação na limpeza de baús, chassis e motores em geral. Indicado também para limpeza de pedras, bordas de piscinas, ardósia, azulejos, sanitários e pisos não resinados em geral. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	250		
37	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença		Frasco de 500 ml	200		



	e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
38	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonado de sódio e perfume lavanda com diluição em água para limpeza de todo tipo de piso. Embalado em frascos de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 500 ml	300		
39	Limpador multiuso de uso geral, composto por alquil benzeno sulfonato de sódio, coadjuvantes, fragrância e água, validade mínima de 12 meses, a partir da entrega. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	1.500		
40	Lixeira com capacidade de 13,5 Litros, com pedal, feita de material polipropileno com tampa automática resistente que permita um armazenamento do lixo de maneira adequada para evitar odores desagradáveis, podendo ser usado em banheiros, cozinhas ou áreas de serviço.		Unidade	200		
41	Lixeira contentor de 240 litros com		Unidade	10		

	rodas em borracha de 20 cm,acionamento da tampa por pedal em aço, com proteção UV(raios solar),injetado em polietileno de alta densidade conforme norma EN840,altura externa 110cm, largura externa 73,6cm,capacidade interna 240 litros,para armazenamento de lixo contaminado					
42	Lixeira plástico com pedal 100 litros, confeccionada em material de polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, capacidade para 100 litros, o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		unidade	100		
43	Lustra móveis, emulsão de ceras, composto emulsificante, espessante, solvente, silicone, derivados de isoatiazolinonas, fragrância e água, com odor característico para uso em móveis de madeira, de cor leitosa, fragrância de lavanda e viscoso, validade mínima 24 meses, embalado em frasco plástico de 500 ml e reembalado em caixas de papelão para sua maior proteção devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 500 ml	300		
44	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho grande.		Par	2.000		
45	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura		Par	2.000		

	de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho médio.					
46	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho pequeno.		Par	600		
47	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 350 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação		unidade	50		
48	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 450 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação		unidade	50		
49	Multi inseticida aerossol, indicado para controle de moscas, mosquitos, mosquitos da dengue, pernilongos, formigas e baratas, a base de água, bico pulverizador com trava de segurança, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 300 ml	400		
50	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.		Unidade	200		
51	Palha de Aço nº 1, 25g, para uso profissional, ideal para limpeza de peças de aço inoxidável, pisos, rejuntas, remoção de tintas.		Pacote 25 gr	200		
52	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.		Unidade	1.000		
53	Papel Higiênico interfolhado, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem		Caixa com 10.000 folhas	300		

	odor medindo aprox. 20,7cm x 11 cm, acondicionado em caixa, embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, caixa com 10000 folhas. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.					
54	Papel Higiênico rolão de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor, gofrado, dimensões 10cm x 300 m, acondicionado em caixa com 08 rolos, a caixa deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original		Caixa com 08 rolos	300		
55	Papel Higiênico rolo 30 metros, branco, neutro, picotado, em folha dupla, composição 100% fibras naturais expresso na embalagem, matéria prima não reciclada, (100% virgem) isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substancias nocivas a saúde, de boa qualidade, gofrado, crepado, macio, alta absorção, solúvel em água, na cor branca, sem odor, dimensões 10cm x 30 m, a embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, e as indicações de neutro e não reciclado, embalado em pacotes de 4 rolos e reembalados em fardos com 64 rolos. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.		Rolo	70.000		
56	Papel toalha interfolhas 2 dobras, 1ª qualidade, interfolhada de cor branca, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose virgem, não reciclado, medindo aprox. 22,5cm x 20,5cm, com duas dobras, gofrado, não perecível, embalado em pacote com 1.000 folhas acondicionadas apropriadamente em pacotes de saco plástico com 200/250 folhas cada, embalagem deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. A empresa		Pacote com 1.000 folhas	14.000		

	vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.					
57	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado, Abertura: Sistema com chave , Utilização: Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico		Unidade	100		
58	Porta papel higiênico rolo de parede para rolos de até 500 m, ou com máximo de 220 mm, em ABS ou PS cor branca, resistente, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.		Unidade	100		
59	Porta papel toalha 2 dobras universal de parede para papéis de 2 ou 3 dobras, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 500 folhas, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.		Unidade	500		
60	Refil para rodo de alumínio 100cm		Unidade	200		
61	Refil para rodo de alumínio 40 cm		Unidade	300		
62	Refil para rodo de alumínio 60cm		Unidade	150		
63	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop		unidade	50		
64	Removedor de cera e impermeabilizantes acrílicos, sem cheiro, para utilização em pisos de todos os tipos, uso em ambiente hospitalar, sistema UHS , para promover a limpeza rápida e econômica, facilmente removido pelo enxágue, rendimento mínimo de 30m <sup>2</sup> por litro, diluição mínima de 1 litro de produto para 4 litros de água, classificação de risco classe 2, composição química mínima do princípio ativo de monoetanolamina, tensoativo não iônico, solvente, alcalinizante, fragrância e veículo. Princípio ativo: Monoetanolamina, ph(1,0%)=11,00		Galão de 05 litros	400		

	<p>á 12,00,com diluição em água 100 %, liquido transparente incolor, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>					
65	<p>Removedor de ferrugem. Composição química: ácido oxálico, aditivo, tensoativo aniônico e veículo, princípio ativo: ácido oxálico, pH(1%)=2,00 a 3,00, aparência: líquido translúcido incolor, densidade:0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%, produto biodegradável, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>		Galão de 05 litros	20		
66	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200		
67	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200		
68	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200		
69	Sabão de coco líquido com odor		Galão de	1.000		

	característico, cor branca leitosa, contendo em sua formulação agente branqueador óptico para limpeza de roupas e demais itens embalado em galão plástico de 5 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		05 litros		
70	Sabão em barra neutro glicerinado, a base de sabão de ácidos graxos de coco/babaçu, sabão de ácidos graxos de sebo, sabão de ácidos graxos soja, coadjuvante, glicerina agente anti-redepositante e água, embalado em pacotes plásticos contendo 05 peças, sendo que cada unidade deve pesar no mínimo 200 gramas, pacote devidamente identificado com informações sobre o produto e fabricante, modo de usar e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Pacote de 200 gramas	500	
71	Sabão em pó para lavagem de roupas, com tensoativos biodegradáveis, a base de tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvante, sinergista, corantes, branqueador óptico, fragrância, água e carga, com componente ativo de linear alquil benzeno sulfonato de sódio, embalado em saco plástico contendo 5 kg, as informações sobre o produto e fabricante deverão ser gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora		Pacote de 05 Kg	800	

	deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante				
72	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em caixa com 800 ml, com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Unidade (refil)	2.000	
73	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado		Unidade	5.000	
74	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura, Suportando 30 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo		Pacote com 100	300	



	Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
75	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura Suportando 20 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.		Pacote com 100	900	
76	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 4,5 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo		Pacote com 100	200	

	<p>Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>				
77	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 3 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E</p>		Pacote com 100	500	

	<p>Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.</p>				
78	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 9 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como Nº. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E Nº De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de</p>		Pacote com 100	200	

	funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
79	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 6 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.</p>		Pacote com 100	400	
80	<p>Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 15 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para</p>		Pacote com 100	200	

	Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
81	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 10 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma		Pacote com 100	500	

	AbntNbr 9191 De 2008.				
82	<p>Saco plástico para lixo resíduos comuns de 240 litros – preto para utilização saco de lixo acondicionados resíduos domésticos galhos e entulhos de praças confeccionado resinas termoplásticas virgens ou recicladas os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que não interfiram nas características físicas : capacidade para 240 litros na cor preta nas dimensões aproximadas de 115 cm de largura x 115 cm altura com espessura de 0,06 micras em cada parede e conforme as normas da ABNT. Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.</p>		Pacote com 100 unidades	100	
83	<p>Saponáceo em pó, frasco 300 gramas, embalado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>		Frasco de 300 gramas	200	
84	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente		Galão de 05 litros	300	

	<p>hospitalar. Composição química: resina acrílica, agente plastificante, agente emulsificante, agente nivelador, anti-espumante, conservante, pH puro:8,5 à 9,5, densidade (g/cm):0,950 a 1,050g/cm<sup>3</sup>, Teor de sólidos: 12+-1%, não inflamável, que proporciona uma excelente cobertura e nivelamento pra pisos porosos como, cimento, granilite, lajota, granito, mármore, cerâmica, ardósia e venéficos, rendimento para cada litro mínimo de 60 a 80 metros quadrado por camada, líquido leitoso de cor branca, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante</p>				
85	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm		unidade	20	
86	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.		Unidade	100	
87	Vassoura de nylon de uso geral, com base plástica medindo aproximadamente 21cm com capa plástica, cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de altura, cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m.		Unidade	1.000	
88	Vassoura de palha para uso externo, reforçada e resistente, com cerdas naturais selecionadas isentas de capim, com aproximadamente 35cm de largura no leque, com cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m, cerdas amarradas no mínimo com 4 fios de arame.		Unidade	1.500	
89	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo,		Unidade	100	

	confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.				
--	--	--	--	--	--

Fica declarado que os preços registrados na presente Ata são válidos pelo prazo de 12 (doze) meses corridos e consecutivos, contado da data de sua assinatura, ficando automaticamente prorrogado o prazo de validade da proposta apresentada na licitação em epígrafe.

Nada mais havendo a ser declarado, foi encerrada a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada pelas partes.

<b>NOMES</b>	<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>ASSINATURAS</b>
Rafael Stabellini Colabone	Equipe de Apoio	
Ana Maria Garcia Pimenta	Equipe de Apoio	
Nivea Santos Yamagami	Pregoeira	
Rogério Pascon	Prefeito Municipal	

### **PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

### **ANEXO VIII - TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO**

CONTRATANTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA GERTRUDES  
 CONTRATADO: \_\_\_\_\_  
 CONTRATO Nº (DE ORIGEM): \_\_\_\_\_



**OBJETO: Registro de Preços, pelo tipo menor preço unitário, visando aquisições futuras, parceladas e a pedido, de materiais de limpeza, higiene, plásticos, utensílios, descartáveis, papéis interfolhados e sacos de lixo.**

ADVOGADO (S)/ N° OAB: (\*)\_\_\_\_\_

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

**1. Estamos CIENTES de que:**

- a) o ajuste acima referido estará sujeito 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, conforme dados abaixo indicados, 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 do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, 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) Qualquer alteração de endereço – residencial ou eletrônico – ou telefones de contato deverá ser comunicada pelo interessado, peticionando no processo.

**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.

**LOCAL e DATA:** \_\_\_\_\_

**GESTOR DO ÓRGÃO/ENTIDADE:**

Nome: \_\_\_\_\_

Cargo: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_ RG: \_\_\_\_\_

Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Endereço residencial completo: \_\_\_\_\_

E-mail institucional \_\_\_\_\_

E-mail pessoal: \_\_\_\_\_

Telefone(s): \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

**Responsáveis que assinaram o ajuste:**

**Pelo CONTRATANTE:**

Nome: \_\_\_\_\_  
Cargo: \_\_\_\_\_  
CPF: \_\_\_\_\_ RG: \_\_\_\_\_  
Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Endereço residencial completo: \_\_\_\_\_  
E-mail institucional \_\_\_\_\_  
E-mail pessoal: \_\_\_\_\_  
Telefone(s): \_\_\_\_\_  
Assinatura: \_\_\_\_\_

**Pela CONTRATADA:**

Nome: \_\_\_\_\_  
Cargo: \_\_\_\_\_  
CPF: \_\_\_\_\_ RG: \_\_\_\_\_  
Data de Nascimento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Endereço residencial completo: \_\_\_\_\_  
E-mail institucional \_\_\_\_\_  
E-mail pessoal: \_\_\_\_\_  
Telefone(s): \_\_\_\_\_  
Assinatura: \_\_\_\_\_

**Advogado:**

(\*) Facultativo. Indicar quando já constituído, informando, inclusive, o endereço eletrônico.

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO X – MODELO DE DECLARAÇÃO PARA EMPRESAS EM RECUPERAÇÃO  
JUDICIAL**

## **DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes – SP**

A empresa \_\_\_\_\_, estabelecida na  
\_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, CEP:  
\_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, inscrita com CNPJ  
\_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu (representante/sócio/procurador)  
\_\_\_\_\_, portador do RG \_\_\_\_\_ e do CPF  
\_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições legais, vem

Declarar para os devidos fins que está ciente de que no momento da assinatura do contrato deverá apresentar cópia do ato de nomeação do administrador judicial ou se o administrador for pessoa jurídica, o nome do profissional responsável pela condução do processo e, ainda, declaração, relatório ou documento equivalente do juízo ou do administrador, de que a LICITANTE está cumprindo o plano de recuperação judicial.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO XI – MODELO DE DECLARAÇÃO PARA EMPRESAS EM RECUPERAÇÃO  
EXTRAJUDICIAL**

## DECLARAÇÃO

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes – SP**

A empresa \_\_\_\_\_, estabelecida na  
\_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_/\_\_\_\_, CEP:  
\_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_, inscrita com CNPJ  
\_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu (representante/sócio/procurador)  
\_\_\_\_\_, portador do RG \_\_\_\_\_ e do CPF  
\_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições legais, vem

Declarar para os devidos fins que está ciente de que no momento da assinatura do contrato deverá apresentar comprovação documental de que está cumprindo as obrigações do plano de recuperação extrajudicial.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade

**PREGÃO PRESENCIAL 04/2020**

**ANEXO XII - MODELO DE DECLARAÇÃO DE ANUÊNCIA QUANTO A  
DIVULGAÇÃO DE DADOS**

**DECLARAÇÃO**

À  
Prefeitura do Município de Santa Gertrudes  
Rua 01A, 332, Centro  
**Santa Gertrudes - SP**

A empresa \_\_\_\_\_,  
estabelecida na \_\_\_\_\_, Bairro \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, CEP: \_\_\_\_\_, Telefone (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_,  
inscrita com CNPJ \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo seu  
(representante/sócio/procurador) \_\_\_\_\_, portador do RG  
\_\_\_\_\_ e do CPF \_\_\_\_\_, no uso de suas atribuições  
legais, vem

Declarar, para fins de participação no processo licitatório em pauta,  
sob as penas da Lei, que **anui** com a divulgação dos dados pessoais dos representantes da  
empresa e da empresa em contratos e documentos afins à esta licitação, com base no princípio  
da transparência.

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: \_\_\_\_\_

Razão Social da Empresa  
Nome do responsável/procurador  
Cargo do responsável/procurador  
Documento de identidade