

PREGÃO PRESENCIAL 07/2021

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, platificantenivelante, 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 ² 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	191,83	38.366,00
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	2.000	12,87	25.740,00
3	Álcool 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	8.000	10,07	80.560,00
4	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 grudentas 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	Galão de 05 litros	1.000	89,83	89.830,00

	funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
5	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	Frasco de 800 ml	3.000	25,53	76.590,00
6	ALCOOL LIQUIDO 70% - GALÃO 05 LITROS - Álcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 70° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 05 litros, 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.	Galão de 05 litros	1.000	41,03	41.030,00
7	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	Galão de 05 litros	750	21,57	16.177,50
8	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	20,13	3.019,50
9	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	33,30	4.995,00
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20	52,97	1.059,40
11	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20	69,63	1.392,60
12	Borrifador com gatilho de no mínimo 500 ml – Frasco plástico pulverizador, capacidade de no mínimo 500 ml, com gatilho manual, em polietileno, com escala graduada, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	300	17,50	5.250,00
13	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400	43,83	17.532,00
14	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição: alumínio e PEBD.	unidade	10	39,97	399,70
15	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	81,30	3.252,00
16	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo):	unidade	100	2.023,33	202.333,00

	carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa sinalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo				
17	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	35,30	7.060,00
18	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	164,50	24.675,00
19	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	107,63	10.763,00
20	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	9,08	36.320,00
21	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	6,73	100.950,00
22	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	111,83	22.366,00
23	Desinfetante para tapete sanitizante – desinfetante líquido à base de quaternário de amônio de quinta geração, ação bactericida e bacteriostática, agindo com eficácia sobre as bactérias gram-positivas e gram-negativas, diluição mínima para uso em superfícies críticas e não críticas de 1:30 partes de água, ação bacteriostática com diluição no mínimo de 1:200 partes de água, produto líquido transparente incolor e levemente amarelado e de odor característico, pH: 6,0 – 9,0, teor de ativos: 7,0 – 10,0 %, densidade (20/250C): 0,970 – 1,010 g/cm3, viscosidade: 10-30	Galão de 05 litros	1.000	105,33	105.333,00

	cps, com registro no MS e laudos comprovam sua ação de desinfecção contra as bactérias Staphylococcus aureus, Salmonella Choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa e Klebsiella Pneumoniae Carbapenemase (KCP). Embalagem: Galão plástico com 5.000ml (05 litros), com tampa de rosa e lacre para evitar vazamentos. 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.				
24	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	16,50	66.000,00
25	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	56,50	62.150,00
26	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360	49,97	17.989,20
27	Disco removedor para enceradeira 510 mm (verde), com espessura nominal (mm): 22.0 +/- 1.5, rendimento médio aproximado de 5.000 m2, gramatura (kg/m2): 1.26 +/- 0.15	Unidade	360	64,97	23.389,20
28	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo 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.	Unidade	80	79,83	6.386,40
29	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	61,83	3.091,50
30	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	54,50	2.725,00
31	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	4,87	974,00
32	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	2,77	4.155,00

33	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	1,25	3.750,00
34	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500	4,65	6.975,00
35	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000	2,67	2.670,00
36	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	7,37	2.211,00
37	Frasco plástico dosador de sabonete líquido/álcool gel, com válvula tipo pump, em polietileno, com capacidade mínima de 500 ml, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	500	13,83	6.915,00
38	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	31,17	34.287,00
39	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	184,00	73.600,00
40	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	5,02	502,00
41	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	37,30	9.325,00
42	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de	Frasco de 500 ml	200	6,27	1.254,00

	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				
43	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	18,93	5.679,00
44	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	16,90	25.350,00
45	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	69,33	13.866,00
46	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	741,00	7.410,00
47	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	275,00	27.500,00
48	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	14,40	4.320,00
49	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	Par	2.000	10,63	21.260,00

	fabricante, tamanho grande. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.				
50	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 médio. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000	10,63	21.260,00
51	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. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	600	10,63	6.378,00
52	Luva nitrílica, cor azul, não estéril, sem pó, sem látex, texturizadas, ambidestras, descartáveis, para uso em procedimentos não cirúrgicos, confeccionadas em copolímero de butadieno e acrilonitrilo, caixa com 100 unidades, Tamanho G. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Caixa com 100 unidades	100	183,33	18.333,00
53	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 350 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50	39,45	1.972,50
54	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 450 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50	43,25	2.162,50
55	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	16,47	6.588,00
56	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200	11,73	2.346,00
57	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	2,63	526,00
58	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000	6,02	6.020,00
59	Pano para limpeza multi-uso em pacote com 05(cinco) unidades, com medidas mínimas de 60 x 33 cm. Composição: 100% viscose, composto de látex sintético, corante e agente bacteriostático.	Pacote com 05 unidades	1.000	91,07	91.070,00
60	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Caixa com 10.000 folhas	300	147,00	44.100,00
61	Papel Higiênico rolo de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção,	Caixa com 08 rolos	300	76,83	23.049,00

	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.				
62	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Rolo	70.000	1,53	107.100,00
63	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	20.000	19,43	388.600,00
64	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	50,67	5.067,00
65	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	54,00	5.400,00
66	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	54,00	27.000,00
67	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200	9,97	1.994,00
68	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300	5,77	1.731,00
69	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150	6,95	1.042,50
70	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50	49,17	2.458,50
71	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	98,83	39.532,00

72	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	183,00	3.660,00
73	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	63,50	12.700,00
74	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	41,50	8.300,00
75	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	48,97	9.794,00
76	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	39,17	39.170,00
77	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	14,58	7.290,00
78	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 autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 05 Kg	800	32,13	25.704,00
79	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em galão de 5.000 ml (5 litros), com alça para transporte e tampa rosca com lacre, para evitar vazamento, com a identificação do produto, prazo de validade: mínimo de 12 meses, número do lote, dados do fabricante, instruções e precauções de uso e dados do responsável técnico. 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	29,17	29.170,00
80	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva	Unidade	3.000	17,20	51.600,00

	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	(refil)			
81	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000	7,73	38.650,00
82	Saco de plástico tóxico para descarte de medicamentos, LARANJA, 100 litros. 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	Pacote com 100 unidades	40	152,50	6.100,00
83	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 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 funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	300	127,93	38.379,00
84	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	119,40	107.460,00
85	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	Pacote com 100	200	34,25	6.850,00

	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				
86	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	31,17	15.585,00
87	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 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	Pacote com 100	200	69,25	13.850,00
88	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	Pacote com 100	400	52,17	20.868,00

	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
89	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 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 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	Pacote com 100	200	85,75	17.150,00
90	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	83,17	41.585,00
91	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	Pacote com 100 unidades	100	220,00	22.000,00

	Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
92	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	7,30	1.460,00
93	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	142,25	42.675,00
94	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20	50,97	1.019,40
95	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100	49,63	4.963,00
96	Tapete sanitizante: medidas mínimas de 1,20 x 0,60 mts. Volume mínimo do produto sanitizante de 1,0L/m2, confeccionado em borracha vinílica sintética, com resistência química, espessura mínima de 8,0mm, borda alta com no mínimo 5 cm de largura, gramatura mínima de 3 kg/m2.	Unidade	500	244,50	122.250,00
97	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	14,80	14.800,00
98	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	38,83	58.245,00
99	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.	Unidade	100	8,13	813,00
TOTAL					2.914.548,40

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 A AMOSTRA PARA OS ITENS 16 E 46, QUE SERÁ DEVOLVIDA APÓS AVALIADA.**

Santa Gertrudes/SP, 25 de junho de 2021.

Lázaro Noé da Silva
Prefeito Municipal

PREGAO PRESENCIAL 07/2021

ANEXO II – FORMULÁRIO DE DECLARAÇÕES E DADOS DA PROPOSTA
FINANCEIRA

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.

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca e/ou Fabricante	R\$ Unit.	R\$ Global
01	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, platificantenivelante, 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 ² 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			
02	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	2.000			
03	Álcool 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	8.000			
04	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 grudentas 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	Galão de 05 litros	1.000			

05	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	Frasco de 800 ml	3.000			
06	ALCOOL LIQUIDO 70% - GALÃO 05 LITROS - Álcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 70° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 05 litros, 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.	Galão de 05 litros	1.000			
07	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	Galão de 05 litros	750			
08	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			
09	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			
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20			
11	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20			
12	Borrifador com gatilho de no mínimo 500 ml – Frasco plástico pulverizador, capacidade de no mínimo 500 ml, com gatilho manual, em polietileno, com escala graduada, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	300			
13	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400			
14	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.	unidade	10			
15	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			
16	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	100			
17	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			
18	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,	Unidade	150			

	com tampa.					
19	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			
20	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			
21	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			
22	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 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			
23	Desinfetante para tapete sanitizante – desinfetante líquido à base de quaternário de amônio de quinta geração, ação bactericida e bacteriostática, agindo com eficácia sobre as bactérias gram-positivas e gram-negativas, diluição mínima para uso em superfícies críticas e não críticas de 1:30 partes de água, ação bacteriostática com diluição no mínimo de 1:200 partes de água, produto líquido transparente incolor e levemente amarelado e de odor característico, pH: 6,0 – 9,0, teor de ativos: 7,0 – 10,0 %, densidade (20/250C): 0,970 – 1,010 g/cm3, viscosidade: 10-30 cps, com registro no MS e laudos comprovam sua ação de desinfecção contra as bactérias Staphylococcus aureus, Salmonella Choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa e Klebsiella Pneumoniae Carbapenemase (KCP). Embalagem: Galão plástico com 5.000ml (05 litros), com tampa de rosa e lacre para evitar vazamentos. 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			
24	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	Galão de 05 litros	4.000			

	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					
25	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			
26	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360			
27	Disco removedor para enceradeira 510 mm (verde), com espessura nominal (mm): 22,0 +/- 1,5, rendimento médio aproximado de 5.000 m2, gramatura (kg/m2): 1,26 +/- 0,15	Unidade	360			
28	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo 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.	Unidade	80			
29	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			
30	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			
31	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			
32	Espanja 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			
33	Espanja 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			
34	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500			
35	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000			
36	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			
37	Frasco plástico dosador de sabonete líquido/álcool gel, com válvula tipo pump, em polietileno, com capacidade mínima de 500 ml, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	500			
38	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			
39	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	Galão de 05 litros	400			

	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					
40	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			
41	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			
42	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			
43	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonato 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			
44	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			
45	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			
46	Lixeira contendo 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			
47	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			

48	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			
49	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. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000			
50	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 médio. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000			
51	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. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	600			
52	Luva nitrílica, cor azul, não estéril, sem pó, sem látex, texturizadas, ambidestras, descartáveis, para uso em procedimentos não cirúrgicos, confeccionadas em copolímero de butadieno e acrilonitrilo, caixa com 100 unidades, Tamanho G. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Caixa com 100 unidades	100			
53	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 350 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50			
54	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 450 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50			
55	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			
56	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200			
57	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			
58	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000			
59	Pano para limpeza multi-uso em pacote com 05(cinco) unidades, com medidas mínimas de 60 x 33 cm. Composição: 100% viscose, composto de látex sintético, corante e agente basteriostático.	Pacote com 05 unidades	1.000			
60	Papel Higiénico 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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Caixa com 10.000 folhas	300			

61	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Caixa com 08 rolos	300			
62	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Rolo	70.000			
63	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	20.000			
64	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			
65	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			
66	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			
67	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200			
68	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300			
69	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150			
70	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50			
71	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 a 12,00, com diluição em água 100 %, líquido 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 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	400			
72	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	Galão de 05 litros	20			

	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					
73	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
74	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
75	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
76	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			
77	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			
78	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 autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 05 Kg	800			
79	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em galão de 5.000 ml (5 litros), com alça para transporte e tampa rosca com lacre, para evitar vazamento, com a identificação do produto, prazo de validade: mínimo de 12 meses, número do lote, dados do fabricante, instruções e precauções de uso e dados do responsável técnico. 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			
80	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)	3.000			
81	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000			
82	Saco de plástico tóxico para descarte de medicamentos, LARANJA, 100 litros. 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	Pacote com 100 unidades	40			

	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					
83	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 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	Pacote com 100	300			
84	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). 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.	Pacote com 100	900			
85	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 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	Pacote com 100	200			
86	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	Pacote com 100	500			

	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 AbntNbr 9191 De 2008.				
87	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 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	Pacote com 100	200		
88	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	400		
89	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 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	Pacote com 100	200		
90	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	Pacote com 100	500		

	Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). Ø 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.					
91	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). Ø 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 unidades	100			
92	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			
93	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/cm³):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			
94	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20			
95	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100			
96	Tapete sanitizante: medidas mínimas de 1,20 x 0,60 mts. Volume mínimo do produto sanitizante de 1,0L/m2, confeccionado em borracha vinílica sintética, com resistência química, espessura mínima de 8,0mm, borda alta com no mínimo 5 cm de largura, gramatura mínima de 3 kg/m2.	Unidade	500			
97	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			
98	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			
99	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.	Unidade	100			
TOTAL						

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.

Declaramos que assumimos o fornecimento dos materiais, por nossa conta e risco, ficando sob nossa inteira e exclusiva responsabilidade a entrega do mesmo diretamente na Prefeitura Municipal.

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 materiais: **em até 03(três) dias úteis após a emissão do pedido**, que será feito por escrito;

Local de Entrega: Almoxarifado Central: Rua 01, nº 261 – Centro;

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: _____

E-mail

PESSOAL: _____

E-mail

INSTITUCIONAL: _____

Fone Residencial: (_____) _____

Data de Nascimento: ____/____/____

Função do Responsável:

Participação do Responsável na empresa (%):

Data da inclusão do sócio na empresa:

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

Nome:

Nacionalidade: _____; Profissão: _____

Estado Civil: _____

Endereço Residencial (**completo - com CEP**):

Telefone: (_____) _____; E-mail: _____

RG.: _____; CPF.: _____

Cargo: _____

E-mail

PESSOAL: _____

E-mail

INSTITUCIONAL: _____

Fone Residencial: (_____) _____

Data de Nascimento: ____/____/____

Função do Responsável:

Participação do Responsável na empresa (%):

Data da inclusão do sócio na empresa:

Local e data

Assinatura do Responsável Legal

PREGÃO PRESENCIAL 07/2021

**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 07/2021

**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 07/2021

**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 07/2021

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 07/2021

ANEXO VII – MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO QUE ENTRE SI CELEBRAM A PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA GERTRUDES E A EMPRESA XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX PARA AQUISIÇÕES FUTURAS, PARCELADAS E A PEDIDO, DE MATERIAIS DE LIMPEZA, HIGIENE, PLÁSTICOS, UTENSÍLIOS, DESCARTÁVEIS, PAPÉIS INTERFOLHADOS E SACOS DE LIXO,

DATA: ____ de _____ de 2021.
PRAZO: até 12(doze) meses corridos.
VALOR GLOBAL ESTIMATIVO: R\$ _____.
LICITAÇÃO: Pregão Presencial 07/2021.

Cláusula 1ª - DAS PARTES

1.1. 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, representada neste ato pelo Prefeito Municipal, **Lázaro Noé da Silva**, brasileiro, casado, residente e domiciliado à Rua 04, nº 1.062, Centro, Santa Gertrudes/SP, CEP.: 13.510-011, portador do CPF 017.301.528-05 e do RG 12.798.377-6, E-mail: drogagino@uol.com.br, adiante designada simplesmente PREFEITURA, e;

1.2. A empresa _____, inscrita com CNPJ _____, com sede a Rua/Avenida _____, _____, Bairro _____, _____/_____, CEP: _____, Telefone (_____) _____, E-mail **INSTITUCIONAL**: _____, Conta Jurídica: _____, adiante designada simplesmente CONTRATADA, por seu representante legal, _____, nacionalidade, estado civil, portador do CPF _____ e do RG _____, residente e domiciliado a Rua/Avenida _____, _____, Bairro _____, _____/_____, CEP: _____, E-mail **PESSOAL**: _____, ajustam o seguinte:

Cláusula 2ª - DO OBJETO

2.1. A CONTRATADA obriga-se a fornecer à PREFEITURA, de forma parcelada, a pedido e a critério da PREFEITURA, **materiais de limpeza, higiene, plásticos, utensílios, descartáveis, papéis interfolhados e sacos de lixo**, conforme discriminação e estimativa abaixo, que fica fazendo parte integrante e indissociável do presente instrumento contratual:

Item	Descrição	Unid.	Quant.	Marca e/ou Fabricante	R\$ Unit.	R\$ Global
01	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, platificantenivelante, 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 ² por litro de produto, embalado em galão	Galão de 05 litros	200			

	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					
02	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	2.000			
03	Álcool 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	8.000			
04	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 grudentas 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	Galão de 05 litros	1.000			
05	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	Frasco de 800 ml	3.000			
06	ALCOOL LIQUIDO 70% - GALÃO 05 LITROS - Álcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 70° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 05 litros, 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.	Galão de 05 litros	1.000			
07	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	Galão de 05 litros	750			

	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					
08	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			
09	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			
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20			
11	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20			
12	Borrifador com gatilho de no mínimo 500 ml – Frasco plástico pulverizador, capacidade de no mínimo 500 ml, com gatilho manual, em polietileno, com escala graduada, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	300			
13	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400			
14	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.	unidade	10			
15	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			
16	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	100			
17	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			
18	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			
19	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			
20	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			
21	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	Pacote com 100	15.000			

	ABNT.					
22	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 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			
23	Desinfetante para tapete sanitizante – desinfetante líquido à base de quaternário de amônio de quinta geração, ação bactericida e bacteriostática, agindo com eficácia sobre as bactérias gram-positivas e gram-negativas, diluição mínima para uso em superfícies críticas e não críticas de 1:30 partes de água, ação bacteriostática com diluição no mínimo de 1:200 partes de água, produto líquido transparente incolor e levemente amarelado e de odor característico, pH: 6,0 – 9,0, teor de ativos: 7,0 – 10,0 %, densidade (20/250C): 0,970 – 1,010 g/cm3, viscosidade: 10-30 cps, com registro no MS e laudos comprovam sua ação de desinfecção contra as bactérias Staphylococcus aureus, Salmonella Choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa e Klebsiella Pneumoniae Carbapenemase (KCP). Embalagem: Galão plástico com 5.000ml (05 litros), com tampa de rosa e lacre para evitar vazamentos. 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			
24	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			
25	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			
26	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360			
27	Disco removedor para enceradeira 510 mm (verde), com espessura nominal (mm): 22.0 +/- 1.5, rendimento médio aproximado de 5.000 m2, gramatura (kg/m2): 1.26 +/- 0.15	Unidade	360			
28	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo 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.	Unidade	80			
29	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			
30	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade	Unidade	50			

	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.					
31	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			
32	Espanja 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			
33	Espanja 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			
34	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500			
35	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000			
36	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			
37	Frasco plástico dosador de sabonete líquido/álcool gel, com válvula tipo pump, em polietileno, com capacidade mínima de 500 ml, embalado individualmente em saco plástico, com identificação do fabricante.	Unidade	500			
38	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			
39	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			
40	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			
41	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			
42	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicône, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado	Frasco de 500 ml	200			

	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					
43	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			
44	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			
45	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			
46	Lixeira contendor 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			
47	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			
48	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			
49	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. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000			
50	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 médio. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000			
51	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. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	600			

52	Luva nitrílica, cor azul, não esteril, sem pó, sem látex, texturizadas, ambidestras, descartáveis, para uso em procedimentos não cirúrgicos, confeccionadas em copolímero de butadieno e acrilonitrilo, caixa com 100 unidades, Tamanho G. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Caixa com 100 unidades	100			
53	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 350 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50			
54	Luva sintética acrílica lavável para aplicar cera, tamanho mínimo de 450 mm, para uso em base plástica, com sistema de fixação. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	unidade	50			
55	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			
56	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200			
57	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			
58	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000			
59	Pano para limpeza multi-uso em pacote com 05(cinco) unidades, com medidas mínimas de 60 x 33 cm. Composição: 100% viscose, composto de látex sintético, corante e agente bacteriostático.	Pacote com 05 unidades	1.000			
60	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Caixa com 10.000 folhas	300			
61	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. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Caixa com 08 rolos	300			
62	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			
63	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	20.000			
64	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado,	Unidade	100			

	Abertura: Sistema com chave , Utilização: Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico					
65	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			
66	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			
67	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200			
68	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300			
69	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150			
70	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50			
71	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 ² 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			
72	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	Galão de 05 litros	20			
73	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
74	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
75	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
76	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			
77	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.	Pacote de 200 gramas	500			

	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					
78	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 autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 05 Kg	800			
79	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em galão de 5.000 ml (5 litros), com alça para transporte e tampa rosca com lacre, para evitar vazamento, com a identificação do produto, prazo de validade: mínimo de 12 meses, número do lote, dados do fabricante, instruções e precauções de uso e dados do responsável técnico. 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			
80	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)	3.000			
81	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000			
82	Saco de plástico tóxico para descarte de medicamentos, LARANJA, 100 litros. 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 unidades	40			
83	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			
84	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	Pacote com 100	900			

	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
85	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 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 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	Pacote com 100	200		
86	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, 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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500		
87	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 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	Pacote com 100	200		
88	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	Pacote com 100	400		

	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, 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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.					
89	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 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 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	Pacote com 100	200			
90	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500			
91	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 Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100 unidades	100			
92	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			
93	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente hospitalar. Composição química: resina acrílica,	Galão de 05 litros	300			

	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 ³ , 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					
94	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20			
95	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100			
96	Tapete sanitizante: medidas mínimas de 1,20 x 0,60 mts. Volume mínimo do produto sanitizante de 1,0L/m2, confeccionado em borracha vinílica sintética, com resistência química, espessura mínima de 8,0mm, borda alta com no mínimo 5 cm de largura, gramatura mínima de 3 kg/m2.	Unidade	500			
97	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			
98	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			
99	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.	Unidade	100			
TOTAL						

Cláusula 3ª - DO VALOR GLOBAL ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO

3.1. Pelo fornecimento dos itens _____ referidos no item 2.1. (conforme listagem do Anexo I), a PREFEITURA pagará à CONTRATADA o valor global de R\$ _____ (_____).

3.2. Nos preços estão inclusas, além do lucro, as despesas de fornecimento dos produtos, mão-de-obra, carga, seguros, impostos, taxas, transportes, manutenção, despesas de escritório e expediente e quaisquer outras despesas que estejam, direta ou indiretamente, relacionadas com a execução total desta ata de registro de preços.

Cláusula 4ª - DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

4.1. 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.

4.1.1. A Prefeitura, através da tesouraria, fará as retenções dos valores correspondentes às obrigações previdenciárias, tributárias e fiscais, conforme o caso, de acordo com a legislação que disciplina a matéria, sendo que, as guias dos valores retidos serão devidamente recolhidas e encaminhadas suas cópias reprográficas a empresa contratada.

4.1.2. A nota fiscal/fatura encaminhada pela contratada deve estar devidamente discriminada, de forma a permitir o cumprimento das exigências legais, inclusive no que se refere às retenções tributárias.

4.1.3. No caso de devolução da(s) nota(s) fiscal(is)/fatura(s), por sua inexistência ou da dependência de carta corretiva, nos casos em que a legislação admitir, o prazo fixado no item 4.1 será contado da data de entrega da referida correção.

4.1.4. Os pagamentos serão efetuados mediante crédito em conta corrente da CONTRATADA, cujos dados deverão estar indicados na proposta financeira da licitante.

4.2. Caso o dia de pagamento coincida com sábados, domingos, feriados ou pontos facultativos, o mesmo será efetuado no primeiro dia útil subsequente sem qualquer incidência de correção monetária ou reajuste.

4.3. No caso da Prefeitura atrasar os pagamentos, estes serão atualizados financeiramente “pro rata dies”, pelo IGPM/FGV/SP – Índice Geral de Preços de Mercado da Fundação Getúlio Vargas de São Paulo/SP, em vigor na data do efetivo pagamento, ou outro índice que vier a substituí-lo a critério da Prefeitura.

4.4. O e-mail que deve ser cadastrado para envio das notas fiscais é o nfe@santagertrudes.sp.gov.br.

Cláusula 5ª - DO PRAZO CONTRATUAL

5.1. A ata de registro de preços a ser firmada terá vigência de **12(doze) meses corridos**, contado da data de sua assinatura.

Cláusula 6ª - DAS RESPONSABILIDADES DA PARTES

6.1. DAS RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA:

6.1.1. A CONTRATADA reconhece por este instrumento que é a única e exclusiva responsável por danos ou prejuízos que possam causar à PREFEITURA, coisas ou pessoas de terceiros, correndo às suas expensas, sem quaisquer ônus para a PREFEITURA, ressarcimento ou indenização que tais danos ou prejuízos, nos termos do Código Civil Brasileiro e legislação pertinente.

6.1.2. A CONTRATADA obriga-se a permitir a fiscalização municipal, possibilitando verificar a procedência e a qualidade dos produtos entregues.

6.1.3. A PREFEITURA, através do Almoxarifado Central, poderá em qualquer ocasião, exercer a mais ampla fiscalização dos produtos, reservando-se o direito de rejeitá-los a seu critério, quando não forem considerados satisfatórios, devendo a CONTRATADA repô-los às suas expensas.

6.2. DAS RESPONSABILIDADES DA CONTRATANTE:

6.2.1. Fornecer informações e proporcionar todas as condições necessárias para a perfeita entrega dos produtos, exceto aquelas definidas como de responsabilidade exclusiva da CONTRATADA;

6.2.2. Fiscalizar a execução do objeto contratual, a fim de verificar se estão sendo observadas as especificações e demais requisitos previstos em ata e no instrumento convocatório;

6.2.3. Indicar o servidor responsável pelo acompanhamento da execução desta ata;

6.2.4. Constatada a regularidade dos procedimentos, liberar o pagamento pela prestação do serviço;

6.2.5. Comunicar a CONTRATADA sobre qualquer irregularidade nos produtos, e

6.2.6. A gestão da ata de registro de preços será realizada pelo Almoxarife – Rodrigo Candido da Silva.

Cláusula 7ª - DAS PENALIDADES

7.1. A licitante, que convocada dentro do prazo de validade da sua proposta, não assinar a Ata de Registro de Preços, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou

fraudar na execução da contratação, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará impedido de licitar e contratar com a União, Estados, Distrito Federal ou Municípios, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, conforme artigo 7º da Lei 10.520/2002, e poderá ser declarada inidônea para licitar e contratar com a Administração Pública, conforme inciso IV do artigo 87 da Lei Federal 8.666/1993, sem prejuízo das multas previstas neste Edital e das demais cominações legais.

7.2. A recusa injustificada da adjudicatária em assinar a Ata de Registro de Preços dentro do prazo estabelecido da ciência da homologação/adjudicação a ocorrer mediante publicação no Diário Oficial do Estado de São Paulo, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se, sem prejuízo das demais sanções previstas, em multa pecuniária de 10% (dez por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida.

7.3. Em caso de atraso na entrega dos produtos, conforme prazo previsto no item 14.1. do edital, será aplicada multa diária por dia de atraso de 0,3% sobre o valor **TOTAL DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS.**

7.4. Aplicação de suspensão temporária para licitar e/ou contratar com a municipalidade e/ou declaração de inidoneidade, conforme previsto no artigo 87 da Lei Federal Nº: 8666/93 e alterações.

7.5. A penalidade aqui prevista é autônoma e sua aplicação cumulativa é regida pelo artigo 87, §§ 2º e 3º, da Lei Federal Nº: 8.666/93 e alterações.

7.4. O valor das multas aplicadas será devidamente corrigido pelo IGPM/FGV/SP – Índice Geral de Preços de Mercado da Fundação Getúlio Vargas/SP, até a data de seu efetivo pagamento, e recolhido aos cofres da PREFEITURA, dentro de 03 (três) dias úteis da data de sua cominação, mediante guia de recolhimento oficial, ou outro índice que vier a substituí-lo, a critério da PREFEITURA.

Cláusula 8ª - DA RESCISÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

8.1. Esta ata poderá ser rescindida totalmente pela PREFEITURA, de pleno direito, em qualquer tempo, isento de qualquer ônus ou responsabilidade, independentemente de ação, notificação ou interpelação judicial, sem que à CONTRATADA, assista o direito a qualquer indenização, se esta:

8.1.1. Falir, entrar em concordata, tiver a sua firma dissolvida ou deixar de existir;

8.1.2. Transferir, no todo ou em parte, o objeto desta ata, sem prévia autorização da PREFEITURA;

8.1.3. Paralisar a entrega dos produtos durante um período de 10 (dez) dias consecutivos;

8.1.4. Sem justa causa (a critério da PREFEITURA), suspender a as entregas;

8.1.5. Agir com dolo ou culpa ou mediante simulação ou fraude na execução da ata.

8.2. A CONTRATADA reconhece os direitos da PREFEITURA, em caso de rescisão administrativa, de acordo com o disposto no artigo 80, da Lei Federal Nº: 8.666/93 e alterações.

Cláusula 9ª - DOS RECURSOS FINANCEIROS

9.1. As despesas originadas por esta licitação serão atendidas pelas dotações orçamentárias pertinentes, de acordo com a Secretaria solicitante e com o prazo da Ata de Registro de Preços.

Cláusula 10ª - DOS REAJUSTES DE PREÇOS

10.1. Os preços constantes das propostas serão fixos e irrevogáveis.

10.2. Será mantido o equilíbrio econômico-financeiro original da ata conforme prescreve a Lei Federal Nº: 8.666/93 e alterações, a ser recomposto no indicado pelos preços vigentes na data da apresentação da proposta, ou de formulação dos preços a que esta se

referir, ou ainda da última revisão contratual caso esta tenha envolvido pactuação de novos preços.

Cláusula 11ª - DO SUPORTE LEGAL

11.1. Esta ata é regulamentada pelos seguintes dispositivos legais:

11.1.1. Constituição Federal;

11.1.2. Lei Orgânica Municipal;

11.1.3. Lei Federal Nº: 8.666/93;

11.1.4. Lei Federal Nº: 8.880/94;

11.1.5. Lei Federal Nº: 8.883/94;

11.1.6. Lei Federal Nº: 9.032/95;

11.1.7. Lei Federal Nº: 9.069/95;

11.1.8. Lei Federal Nº: 9.648/98;

11.1.9. Lei Federal Nº: 9.854/99;

11.1.10. Lei Complementar Nº: 123/2006;

11.1.11. Lei Federal Nº: 12.440/2011;

11.1.12. Lei Complementar Nº: 147/2014;

11.1.13. Decreto nº 8.302, de 4 de setembro de 2014;

11.1.14. Portaria MF nº 358, de 5 de setembro de 2014;

11.1.15. Portaria Conjunta PGFN/RFB nº 1.751, de 2 de outubro de 2014;

11.1.16. Demais disposições legais passíveis de aplicação, inclusive, os princípios gerais de Direito.

Cláusula 12ª - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS

12.1. Não será permitida a entrega dos produtos sem a emissão da respectiva Ordem de Entrega pela unidade requisitante.

12.2. Aplica-se, no que couber, o disposto no artigo 79, da Lei Federal Nº: 8.666/93, bem como outros dispositivos legais previstos na aludida Lei.

12.3. Para os casos omissos nesta ata prevalecerão as condições e exigências da respectiva licitação e demais disposições em vigor.

12.4. A CONTRATADA assume a exclusiva responsabilidade pelo pagamento de salários, encargos trabalhistas e previdenciários advindos da legislação vigente, sendo que o pessoal por ela designado para trabalhar na execução do objeto desta ata, não terá vínculo empregatício algum com a PREFEITURA.

12.5. Fica expressamente proibida a subcontratação total do objeto

desta ata.

12.6. A CONTRATADA assume total responsabilidade pela execução integral desta ata, sem direito a qualquer ressarcimento por despesas decorrentes de custos não previstos em sua proposta quer decorrentes de erro ou omissão de sua parte.

12.7. A CONTRATADA é responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução desta ata.

12.8. **As dúvidas surgidas na aplicação desta ata, bem como os casos omissos e gestão das atas serão solucionados pelo Almoxarife – Rodrigo Candido da Silva,** ouvidos os órgãos técnicos especializados, ou profissionais que se fizerem necessários.

12.9. A CONTRATADA deverá manter e-mail atualizado para o envio de notificações.

12.9.1. As comunicações realizadas através do e-mail cadastrado serão consideradas válidas e perfeitas na data do envio com a juntada do comprovante do envio no processo licitatório.

12.10. Prevalecerá esta ata no caso de haver divergências entre ele e os documentos eventualmente anexados.

12.11. Fica eleito o Foro desta Comarca de Rio Claro/SP para solução em primeira instância, de quaisquer questões suscitadas na execução desta ata não resolvidos administrativamente.

12.12. Lido e achado conforme assinam este instrumento, em 03 (três) vias de igual teor e forma, as partes e as testemunhas.

Lázaro Noé da Silva
Prefeito Municipal

Contratada

Testemunhas:

1. Nivea Santos Yamagami;
2. Danielle Zanardi Leão Silva;
3. Iaghor Correa Camuci.

PREGÃO PRESENCIAL 07/2021

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 (remanescentes).

ADVOGADO (S)/ Nº 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 07/2021

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 07/2021

**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 07/2021

**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