



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

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

ITEM	PRODUTOS	UNIDADE	QUANT.	R\$ Unitário	R\$ Global
1	Acabamento acrílico termoplástico líquido, para pisos de alto tráfego, todo tipo de pisos em ambiente hospitalar, anti-derrapante, brilho molhado, alta durabilidade, resistência, para uso puro com utilização de sistema UHS, composto de resina acrílica, emulsificante, platificante nivelante, anti-espumante, conservante e água, aspecto físico líquido opaco, branco. PH em 8,0 a 9,0, densidade em 0,950 a 1,050, teor de sólidos mínimo de 26%, rendimento mínimo de 80m 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	154,2833	30.856,6667
2	Água sanitária, composta por hipoclorito de sódio e água, com teor de cloro ativo de 2,0 a 3,5%, líquido de coloração levemente amarelada e de odor característico, embalado em galão de 5 litros de cor escura e reforçado. Devidamente rotulado com a identificação do produto, registro junto a Anvisa, prazo de validade e número de lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 Litros	2.000	9,3633	18.726,6667
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	5,0400	40.320,0000
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 Etílico 70%, elimina 99,9% de vírus, bactérias e fungos; Possui hidratantes e emolientes para manter a suavidade das mãos e o cuidado com a pele; Não deixa as mãos grudadas ou com	Galão de 05 litros	1.000	113,4667	49.506,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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				
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	12,1300	36.390,0000
6	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	13,3600	10.020,0000
7	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.	Unidade	150	7,9333	1.190,0000
8	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 20 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.	Unidade	150	13,2667	1.990,0000
9	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20	32,9500	659,0000
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20	41,8333	836,6667
11	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400	27,9167	11.166,6667
12	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.	unidade	10	23,3133	233,1333
13	Cabo em alumínio de 1,40m x 220mm, para uso em suporte plástico para luva sintética; com base de borracha para apoio da mão, confeccionado em alumínio liso, sem emendas	unidade	40	26,4500	1.058,0000
14	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo): carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa sinalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo	unidade	10	1.209,1000	12.091,0000
15	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade	Unidade	200	16,5333	3.306,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	para 10 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, sem tampa.				
16	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 100 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	150	87,9333	13.190,0000
17	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 60 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	100	54,0000	5.400,0000
18	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 80ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 3.000 unidades (30 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT	Pacote com 100	4.000	3,6267	14.506,6667
19	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 180ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 2.500 unidades (25 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT.	Pacote com 100	15.000	3,7833	56.750,0000
20	Desinfetante e limpador hospitalar para superfícies fixas. Composição química: ativo, tensoativo não iônico, corante. Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%; Princípio ativo: 3,50 a 4,50%, pH(100%)=6,00 a 7,00. Aparência: líquido translúcido azul, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100% . Embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	200	75,2500	15.050,0000
21	Desinfetante para uso geral, indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis e instalações sanitárias, com ação bactericida, deverá possuir ação tripla, limpa, desinfeta e perfuma, tendo como princípio ativo Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio. Embalado em galão de 5 litros reforçado, com	Galão de 05 litros	4.000	10,3667	41.466,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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				
22	Detergente líquido neutro com tensoativo biodegradável, composto de tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrância e água. Componente ativo: linear alquil benzeno, sulfonato de sódio, com tensoativo biodegradável, embalado em galão plástico de 5 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.100	15,2967	16.826,3333
23	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360	38,3300	13.798,8000
24	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	35,2900	2.823,2000
25	Dispenser em inox para copo 50 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo aproximadamente 42cm altura x 6cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.	Unidade	50	32,3400	1.617,0000
26	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 800 ml, com dispositivo para gotejamento por acionamento manual, de fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente, trava plástica com chave.	Unidade	50	29,4933	1.474,6667
27	Escova de lavar roupa em nylon e madeira, de primeira qualidade, com etiqueta de identificação, contendo informações sobre o produto e demais informações, medindo aproximadamente 13 x 7cm.	Unidade	200	2,6667	533,3333
28	Esponja de aço para limpeza de painéis, talheres, louças e objetos de alumínio, de primeira qualidade, composto de aço carbono de primeira qualidade, embalado em pacote plástico contendo 08 unidades com peso líquido de 60 gramas por pacote.	Pacote com 08 unidades	1.500	2,1533	3.230,0000
29	Esponja dupla face multiuso, composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superfícies delicadas e fibra sintética com abrasivos para limpezas mais difíceis, com ação antibactericida, embalada em pacotes plásticos contendo informações sobre o produto.	Unidade	3.000	1,0167	3.050,0000
30	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500	3,5033	5.255,0000
31	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000	1,3167	1.316,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

32	Fósforo composto de clorato de potássio aglutinante, medindo aproximadamente 5cm cada palito, embalados em caixinhas contendo 40 palitos e reembalados em maços com 10 caixinhas.	Maço com 10 caixas	300	3,8000	1.140,0000
33	Hipoclorito de sódio líquido (cloro), solução de odor característico, concentração de 12%, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1100	19,3267	21.259,3333
34	Impermeabilizante de pisos, ideal para pisos de alto e médio tráfego, composição química: resina acrílica, agente emulsificante, agente plastificante, anti-espumante, conservante, água; aspecto físico líquido opaco, cor branco, odor característico, pH puro 8,0 a 9,0, densidade(g/cm): 0,950 a 1,050, teor de sólidos 22+-1%, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora 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	130,5167	52.206,6667
35	Limpa alumínio, produto composto de dodecil benzeno sulfonato de sódio, nonil fenol etoxilado, corante e veículo, odor característico de limão, para a limpeza de painéis em geral, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade, lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	100	3,3200	332,0000
36	Limpa pedra detergente ácido de uso profissional que possui eficaz ação na limpeza de baús, chassis e motores em geral. Indicado também para limpeza de pedras, bordas de piscinas, ardósia, azulejos, sanitários e pisos não resinados em geral. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	250	27,1167	6.779,1667
37	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	200	3,9867	797,3333



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

38	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonado de sódio e perfume lavanda com diluição em água para limpeza de todo tipo de piso. Embalado em frascos de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	300	8,9867	2.696,0000
39	Limpador multiuso de uso geral, composto por álcool benzeno sulfonado 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	14,1333	21.200,0000
40	Lixeira com capacidade de 13,5 Litros, com pedal, feita de material polipropileno com tampa automática resistente que permita um armazenamento do lixo de maneira adequada para evitar odores desagradáveis, podendo ser usado em banheiros, cozinhas ou áreas de serviço.	Unidade	200	36,7667	7.353,3333
41	Lixeira contentor de 240 litros com rodas em borracha de 20 cm, acionamento da tampa por pedal em aço, com proteção UV (raios solar), injetado em polietileno de alta densidade conforme norma EN840, altura externa 110cm, largura externa 73,6cm, capacidade interna 240 litros, para armazenamento de lixo contaminado	Unidade	10	473,2933	4.732,9333
42	Lixeira plástico com pedal 100 litros, confeccionada em material de polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, capacidade para 100 litros, o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	unidade	100	173,9667	17.396,6667
43	Lustra móveis, emulsão de ceras, composto emulsificante, espessante, solvente, silicone, derivados de isozatiazolinonas, 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	7,1467	2.144,0000
44	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho grande. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000	4,6433	9.286,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

45	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, 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	4,0767	8.153,3333
46	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho pequeno. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	600	4,0767	2.446,0000
47	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	23,0200	1.151,0000
48	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	23,2433	1.162,1667
49	Multi inseticida aerossol, indicado para controle de moscas, mosquitos, mosquitos da dengue, pernilongos, formigas e baratas, a base de água, bico pulverizador com trava de segurança, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 300 ml	400	8,8000	3.520,0000
50	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200	7,3300	1.466,0000
51	Palha de Aço nº 1, 25g, para uso profissional, ideal para limpeza de peças de aço inoxidável, pisos, rejuntas, remoção de tintas.	Pacote 25 gr	200	1,7633	352,6667
52	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000	3,7250	3.725,0000
53	Papel Higiênico interfolhado, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor medindo aprox. 20,7cm x 11 cm, acondicionado em caixa, embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, caixa com 10000 folhas. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.	Caixa com 10.000 folhas	300	109,0867	32.726,0000
54	Papel Higiênico rolo de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor, gofrado, dimensões 10cm x 300 m, acondicionado em caixa com 08 rolos, a caixa deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original	Caixa com 08 rolos	300	56,8000	17.040,0000
55	Papel Higiênico rolo 30 metros, branco, neutro, picotado, em folha dupla, composição 100% fibras naturais expresso na embalagem, matéria prima não reciclada, (100% virgem) isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras	Rolo	70.000	1,3433	94.033,3333



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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.				
56	Papel toalha interfolhas 2 dobras, 1ª qualidade, interfolhada de cor branca, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose virgem, não reciclado, medindo aprox. 22,5cm x 20,5cm, com duas dobras, gofrado, não perecível, embalado em pacote com 1.000 folhas acondicionadas apropriadamente em pacotes de saco plástico com 200/250 folhas cada, embalagem deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.	Pacote com 1.000 folhas	20.000	13,6000	272.000,0000
57	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado, Abertura: Sistema com chave , Utilização: Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico	Unidade	100	26,3167	2.631,6667
58	Porta papel higiênico rolo de parede para rolos de até 500 m, ou com máximo de 220 mm, em ABS ou PS cor branca, resistente, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.	Unidade	100	34,4633	3.446,3333
59	Porta papel toalha 2 dobras universal de parede para papéis de 2 ou 3 dobras, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 500 folhas, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.	Unidade	500	34,4067	17.203,3333
60	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200	6,4133	1.282,6667
61	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300	3,6500	1.095,0000
62	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150	4,8100	721,5000
63	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50	31,4967	1.574,8333
64	Removedor de cera e impermeabilizantes acrílicos, sem cheiro, para utilização em pisos de todos os tipos, uso em ambiente hospitalar, sistema UHS , para promover a limpeza rápida e econômica, facilmente removido pelo enxágue, rendimento mínimo de 30m² por litro, diluição mínima de 1 litro de produto para 4 litros de água, classificação de risco classe 2, composição química mínima do princípio ativo de monoetanolamina, tensoativo não iônico, solvente, alcalinizante, fragrância e veículo. Princípio ativo: Monoetanolamina, ph(1,0%)=11,00 á 12,00,com diluição em água 100 %, liquido transparente incolor, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora dever 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	92,2500	36.900,0000



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

65	Removedor de ferrugem. Composição química: ácido oxálico, aditivo, tensoativo aniônico e veículo, princípio ativo: ácido oxálico, pH(1%)=2,00 a 3,00, aparência: líquido translúcido incolor, densidade:0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%, produto biodegradável, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	20	217,2633	4.345,2667
66	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	47,8000	9.560,0000
67	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	34,1633	6.832,6667
68	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200	35,8533	7.170,6667
69	Sabão de coco líquido com odor característico, cor branca leitosa, contendo em sua formulação agente branqueador óptico para limpeza de roupas e demais itens embalado em galão plástico de 5 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.000	17,9167	17.916,6667
70	Sabão em barra neutro glicerinado, a base de sabão de ácidos graxos de coco/babaçu, sabão de ácidos graxos de sebo, sabão de ácidos graxos soja, coadjuvante, glicerina agente anti-redepositante e água, embalado em pacotes plásticos contendo 05 peças, sendo que cada unidade deve pesar no mínimo 200 gramas, pacote devidamente identificado com informações sobre o produto e fabricante, modo de usar e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 200 gramas	500	7,6467	3.823,3333
71	Sabão em pó para lavagem de roupas, com tensoativos biodegradáveis, a base de tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvante, sinergista, corantes, branqueador óptico, fragrância, água e carga, com componente ativo de linear alquil benzeno sulfonato de sódio, embalado em saco plástico contendo 5 kg, as informações sobre o produto e fabricante deverão ser gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 05 Kg	800	23,7500	19.000,0000
72	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em caixa com 800 ml, com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto	Unidade (refil)	3.000	10,9367	32.810,0000



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000	4,0167	20.083,3333
74	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura, Suportando 30 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	300	113,8333	34.150,0000
75	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura Suportando 20 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). 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	93,8333	84.450,0000
76	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 4,5 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo	Pacote com 100	200	30,1667	6.033,3333



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

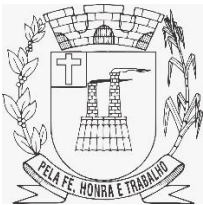
	De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E Nº De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos 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				
77	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 3 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	23,1667	11.583,3333
78	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 9 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como Nº. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E Nº De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	200	39,5833	7.916,6667
79	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	Pacote com 100	400	34,8500	13.940,0000



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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.				
80	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	63,1667	12.633,3333
81	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 10 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comprovem Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500	46,1667	23.083,3333
82	Saco plástico para lixo resíduos comuns de 240 litros – preto para utilização saco de lixo acondicionados resíduos domésticos galhos e entulhos de praças confeccionado resinas termoplásticas virgens ou recicladas os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que não interfiram nas características físicas : capacidade para 240 litros na cor preta nas dimensões aproximadas de 115 cm de largura x 115 cm altura com espessura de 0,06 micras em cada parede e conforme as normas da ABNT. Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E	Pacote com 100 unidades	100	148,6967	14.869,6667



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma Abnt Nbr 9191 De 2008.				
83	Saponáceo em pó, frasco 300 gramas, embalado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 300 gramas	200	4,4833	896,6667
84	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente hospitalar. Composição química: resina acrílica, agente plastificante, agente emulsificante, agente nivelador, anti-espumante, conservante, pH puro: 8,5 à 9,5, densidade (g/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 venéficos, rendimento para cada litro mínimo de 60 a 80 metros quadrado por camada, líquido leitoso de cor branca, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	300	128,8833	38.665,0000
85	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20	32,9433	658,8667
86	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100	20,1400	2.014,0000
87	Vassoura de nylon de uso geral, com base plástica medindo aproximadamente 21cm com capa plástica, cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de altura, cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m.	Unidade	1.000	8,9667	8.966,6667
88	Vassoura de palha para uso externo, reforçada e resistente, com cerdas naturais selecionadas isentas de capim, com aproximadamente 35cm de largura no leque, com cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m, cerdas amarradas no mínimo com 4 fios de arame.	Unidade	1.500	17,9167	26.875,0000
89	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.	Unidade	100	6,9133	691,3333
				Total	1.473.563,5333

Das condições de participação:

1. Deverão apresentar **AMOSTRAS OS LICITANTES VENCEDORES DOS ITENS: 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 66, 67, 68, 73, 85, 86, 87, 88, 89, ATÉ 05(CINCO) DIAS ÚTEIS APÓS A DECLARAÇÃO DE VENCEDOR PELA PREGOEIRA E EQUIPE DE**



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

APOIO QUE O FARÁ MEDIANTE SISTEMA DA BLL E ENVIO DE E-MAIL (NO E-MAIL CADASTRADO PELA EMPRESA), APÓS A ANÁLISE DA DOCUMENTAÇÃO ORIGINAL ENVIADA:

1.1. A PREFEITURA NÃO SE RESPONSABILIZA POR PROBLEMAS QUE POSSAM VIR A OCORRER QUANDO DO ENCAMINHAMENTO DA NOTIFICAÇÃO PARA A APRESENTAÇÃO DAS AMOSTRAS, TANTO NO SISTEMA BLL, QUANTO NO ENVIO VIA E-MAIL.

1.1.1. O LICITANTE DEVERÁ CADASTRAR E-MAIL QUE TEM ACESSO DIRETO, PARA QUE AS NOTIFICAÇÕES DESTE PREGÃO SEJAM ENVIADAS E RECEBIDAS A TEMPO DE CUMPRIR OS PRAZOS EDITALÍCIOS. E, DEVERÁ MANTER O E-MAIL ATUALIZADO, CASO HAJA ALTERAÇÕES NO MESMO.

1.2. O LICITANTE QUE NÃO APRESENTAR A AMOSTRA DO ITEM GANHO NA SESSÃO DE LANCES DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO NO ITEM 1. SERÁ AUTOMATICAMENTE DESCLASSIFICADO;

1.3. A DATA DA SESSÃO DE AVALIAÇÃO DAS AMOSTRAS SERÁ PUBLICADO NO DOE (DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO);

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

1.5. 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 estejam 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;

9.5. As amostras apresentadas pelas empresas ganhadoras de cada item serão encaminhadas para a Secretaria Municipal de Promoção Social para doação, após as devidas análises, SALVO AS AMOSTRAS PARA OS ITENS 14 e 41, QUE PODERÃO SER RETIRADOS PELA EMPRESA GANHADORA..

Santa Gertrudes/SP, 12 de maio de 2020.

Rogério Pascon
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGAO ELETRONICO 06/2020

ANEXO II – FORMULÁRIO DE DECLARAÇÕES E DADOS DA PROPOSTA FINANCEIRA (PARA AS PROPOSTA REVISADAS A SEREM ENTREGUES APÓS O ENCERRAMENTO DA SESSÃO DE LANCES)

ITEM	PRODUTOS	UNIDADE	QUANT.	Marca	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			
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			
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			
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	Galão de 05 litros	1.000			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	fungos; Possui hidratantes e emolientes para manter a suavidade das mãos e o cuidado com a pele; Não deixa as mãos grudadas ou com resíduos; Fundamental para a higiene das mãos e protege a saúde do usuário – Galão de 5 litros. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
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		
6	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		
7	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.	Unidade	150		
8	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 20 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.	Unidade	150		
9	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20		
10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade	unidade	20		
11	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.	Unidade	400		
12	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.	unidade	10		
13	Cabo em alumínio de 1,40m x 220mm, para uso em suporte plástico para luva sintética; com base de borracha para apoio da mão, confeccionado em alumínio liso, sem emendas	unidade	40		
14	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo): carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa	unidade	10		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	senalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo					
15	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, sem tampa.	Unidade	200			
16	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 100 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	150			
17	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 60 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	Unidade	100			
18	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 80ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 3.000 unidades (30 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT	Pacote com 100	4.000			
19	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 180ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 2.500 unidades (25 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT.	Pacote com 100	15.000			
20	Desinfetante e limpador hospitalar para superfícies fixas. Composição química: ativo, tensoativo não iônico, corante. Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%; Princípio ativo: 3,50 a 4,50%, pH(100%)=6,00 a 7,00. Aparência: líquido translúcido azul, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100% . Embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. 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			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

21	Desinfetante para uso geral, indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis e instalações sanitárias, com ação bactericida, deverá possuir ação tripla, limpa, desinfeta e perfuma, tendo como princípio ativo Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio. Embalado em galão de 5 litros reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, número de serviço de atendimento ao consumidor, telefone de emergência-Ceatox. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	4.000			
22	Detergente líquido neutro com tensoativo biodegradável, composto de tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrância e água. Componente ativo: linear alquil benzeno, sulfonato de sódio, com tensoativo biodegradável, embalado em galão plástico de 5 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.100			
23	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)	unidade	360			
24	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo 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			
25	Dispenser em inox para copo 50 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo aproximadamente 42cm altura x 6cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.	Unidade	50			
26	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 800 ml, com dispositivo para gotejamento por acionamento manual, de fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente, trava plástica com chave.	Unidade	50			
27	Escova de lavar roupa em nylon e madeira, de primeira qualidade, com etiqueta de identificação, contendo informações sobre o produto e demais informações, medindo aproximadamente 13 x 7cm.	Unidade	200			
28	Esponja de aço para limpeza de painéis, talheres, louças e objetos de alumínio, de primeira qualidade, composto de aço carbono de primeira qualidade, embalado em pacote plástico contendo 08 unidades com peso líquido de 60 gramas por pacote.	Pacote com 08 unidades	1.500			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

29	Esponja dupla face multiuso, composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superfícies delicadas e fibra sintética com abrasivos para limpezas mais difíceis, com ação antibactericida, embalada em pacotes plásticos contendo informações sobre o produto.	Unidade	3.000			
30	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.	Caixa com 30 unidades	1.500			
31	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.	Unidade	1.000			
32	Fósforo composto de clorato de potássio aglutinante, medindo aproximadamente 5cm cada palito, embalados em caixinhas contendo 40 palitos e reembalados em maços com 10 caixinhas.	Maço com 10 caixas	300			
33	Hipoclorito de sódio líquido (cloro), solução de odor característico, concentração de 12%, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1100			
34	Impermeabilizante de pisos, ideal para pisos de alto e médio tráfego, composição química: resina acrílica, agente emulsificante, agente plastificante, anti-espumante, conservante, água; aspecto físico líquido opaco, cor branco, odor característico, pH puro 8,0 a 9,0, densidade(g/cm): 0,950 a 1,050, teor de sólidos 22+-1%, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	400			
35	Limpa alumínio, produto composto de dodecil benzeno sulfonato de sódio, nonil fenol etoxilado, corante 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			
36	Limpa pedra detergente ácido de uso profissional que possui eficaz ação na limpeza de baús, chassis e motores em geral. Indicado também para limpeza de pedras, bordas de piscinas, ardósia, azulejos, sanitários e pisos não resinados em geral. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá	Galão de 05 litros	250			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

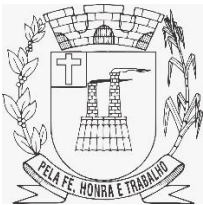
	apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
37	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	200			
38	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonado de sódio e perfume lavanda com diluição em água para limpeza de todo tipo de piso. Embalado em frascos de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	300			
39	Limpador multiuso de uso geral, composto por alquil benzeno sulfonato de sódio, coadjuvantes, fragrância e água, validade mínima de 12 meses, a partir da entrega. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Galão de 05 litros	1.500			
40	Lixeira com capacidade de 13,5 Litros, com pedal, feita de material polipropileno com tampa automática resistente que permita um armazenamento do lixo de maneira adequada para evitar odores desagradáveis, podendo ser usado em banheiros, cozinhas ou áreas de serviço.	Unidade	200			
41	Lixeira contentor de 240 litros com 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			
42	Lixeira plástico com pedal 100 litros, confeccionada em material de polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, capacidade para 100 litros, o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.	unidade	100			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

43	Lustra móveis, emulsão de ceras, composto emulsificante, espessante, solvente, silicone, derivados de isoatiazolinonas, fragrância e água, com odor característico para uso em móveis de madeira, de cor leitosa, fragrância de lavanda e viscoso, validade mínima 24 meses, embalado em frasco plástico de 500 ml e reembalado em caixas de papelão para sua maior proteção devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 500 ml	300			
44	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho grande. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	2.000			
45	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, 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			
46	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho pequeno. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.	Par	600			
47	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			
48	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			
49	Multi inseticida aerossol, indicado para controle de moscas, mosquitos, mosquitos da dengue, pernilongos, formigas e baratas, a base de água, bico pulverizador com trava de segurança, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 300 ml	400			
50	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.	Unidade	200			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

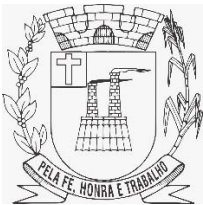
51	Palha de Aço nº 1, 25g, para uso profissional, ideal para limpeza de peças de aço inoxidável, pisos, rejuntas, remoção de tintas.	Pacote 25 gr	200			
52	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente, estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.	Unidade	1.000			
53	Papel Higiênico interfolhado, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor medindo aprox. 20,7cm x 11 cm, acondicionado em caixa, embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, caixa com 10000 folhas. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.	Caixa com 10.000 folhas	300			
54	Papel Higiênico rolo de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor, gofrado, dimensões 10cm x 300 m, acondicionado em caixa com 08 rolos, a caixa deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original	Caixa com 08 rolos	300			
55	Papel Higiênico rolo 30 metros, branco, neutro, picotado, em folha dupla, composição 100% fibras naturais expresso na embalagem, matéria prima não reciclada, (100% virgem) isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substâncias nocivas à saúde, de boa qualidade, gofrado, crepado, macio, alta absorção, solúvel em água, na cor branca, sem odor, dimensões 10cm x 30 m, a embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, e as indicações de neutro e não reciclado, embalado em pacotes de 4 rolos e reembalados em fardos com 64 rolos. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.	Rolo	70.000			
56	Papel toalha interfolhas 2 dobras, 1ª qualidade, interfolhada de cor branca, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose virgem, não reciclado, medindo aprox. 22,5cm x 20,5cm, com duas dobras, gofrado, não perecível, embalado em pacote com 1.000 folhas acondicionadas apropriadamente em pacotes de saco plástico com 200/250 folhas cada, embalagem deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. A empresa 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			
57	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado, Abertura: Sistema com chave , Utilização: Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico	Unidade	100			
58	Porta papel higiênico rolo de parede para rolos de até 500 m, ou com máximo de 220 mm, em ABS ou PS cor branca, resistente, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.	Unidade	100			
59	Porta papel toalha 2 dobras universal de parede para papéis de 2 ou 3 dobras, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 500 folhas, com trava plástica,	Unidade	500			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.					
60	Refil para rodo de alumínio 100cm	Unidade	200			
61	Refil para rodo de alumínio 40 cm	Unidade	300			
62	Refil para rodo de alumínio 60cm	Unidade	150			
63	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop	unidade	50			
64	Removedor de cera e impermeabilizantes acrílicos, sem cheiro, para utilização em pisos de todos os tipos, uso em ambiente hospitalar, sistema UHS, para promover a limpeza rápida e econômica, facilmente removido pelo enxágue, rendimento mínimo de 30m 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 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 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			
65	Removedor de ferrugem. Composição química: ácido oxálico, aditivo, tensoativo aniônico e veículo, princípio ativo: ácido oxálico, pH(1%)=2,00 a 3,00, aparência: líquido translúcido incolor, densidade:0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%, produto biodegradável, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora 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			
66	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
67	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
68	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)	Unidade	200			
69	Sabão de coco líquido com odor 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	Galão de 05 litros	1.000			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante				
70	Sabão em barra neutro glicerinado, a base de sabão de ácidos graxos de coco/babaçu, sabão de ácidos graxos de sebo, sabão de ácidos graxos soja, coadjuvante, glicerina agente anti-redepositante e água, embalado em pacotes plásticos contendo 05 peças, sendo que cada unidade deve pesar no mínimo 200 gramas, pacote devidamente identificado com informações sobre o produto e fabricante, modo de usar e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote de 200 gramas	500		
71	Sabão em pó para lavagem de roupas, com tensoativos biodegradáveis, a base de tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvante, sinergista, corantes, branqueador óptico, fragrância, água e carga, com componente ativo de linear alquil benzeno sulfonato de sódio, embalado em saco plástico contendo 5 kg, as informações sobre o produto e fabricante deverão ser gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora 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		
72	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em caixa com 800 ml, com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Unidade (refil)	3.000		
73	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado	Unidade	5.000		
74	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura, Suportando 30 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo 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	Pacote com 100	300		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante					
75	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura Suportando 20 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	900			
76	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 4,5 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo 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	200			
77	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 3 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, 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	500			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.					
78	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 9 Kg Tendo Sua 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 Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	200			
79	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 6 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 30 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	400			
80	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	Pacote com 100	200			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E Nº De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante				
81	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 10 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100	500		
82	Saco plástico para lixo resíduos comuns de 240 litros – preto para utilização saco de lixo acondicionados resíduos domésticos galhos e entulhos de praças confeccionado resinas termoplásticas virgens ou recicladas os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que não interfiram nas características físicas : capacidade para 240 litros na cor preta nas dimensões aproximadas de 115 cm de largura x 115 cm altura com espessura de 0,06 micras em cada parede e conforme as normas da ABNT. Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, Nº Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.	Pacote com 100 unidades	100		
83	Saponáceo em pó, frasco 300 gramas, embalado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 300 gramas	200		
84	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente hospitalar. Composição química: resina acrílica, agente plastificante, agente emulsificante, agente nivelador, anti-espumante,	Galão de 05 litros	300		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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 venéficos, rendimento para cada litro mínimo de 60 a 80 metros quadrado por camada, líquido leitoso de cor branca, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante					
85	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm	unidade	20			
86	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.	Unidade	100			
87	Vassoura de nylon de uso geral, com base plástica medindo aproximadamente 21cm com capa plástica, cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de altura, cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m.	Unidade	1.000			
88	Vassoura de palha para uso externo, reforçada e resistente, com cerdas naturais selecionadas isentas de capim, com aproximadamente 35cm de largura no leque, com cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m, cerdas amarradas no mínimo com 4 fios de arame.	Unidade	1.500			
89	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, 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.

Dados cadastrais da proponente:

Razão Social: _____

Endereço: _____

Município/UF: _____ Bairro: _____

Fone: (_____) _____ Fax: (_____) _____

CNPJ (MF): _____

Inscrição Estadual:



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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

Número do Registro:

Data do Registro:

E-mail

INSTITUCIONAL:

Dados Bancários: Banco: _____; Agência: _____; Conta Corrente: _____

Validade da proposta: _____ (_____) dias corridos (mínimo 60 dias)

Condições de pagamento: Os pagamentos serão realizados da seguinte forma: as notas fiscais processadas pela contabilidade, e atestadas pela unidade requisitante, entre os dias 01 à 10 serão pagas até o dia 20 do mesmo mês, as atestadas entre os dias 11 à 31 serão pagas até o dia 10 do mês subsequente;

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

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

Nome: _____

Nacionalidade: _____; Profissão: _____

Estado Civil: _____

Endereço Residencial (completo - com CEP.): _____

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

RG.: _____; CPF.: _____

Cargo: _____

Fone Residencial: (_____) _____

E-mail

PESSOAL:

Função do Responsável: _____

Participação do Responsável na empresa (%): _____

Data da inclusão do sócio na empresa: _____

Data de Nascimento: ____/____/____



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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

Nome:

Nacionalidade:

Estado Civil:

CPF:

RG:

Endereço:

Bairro:

Município:

Estado:

CEP:

Telefone:

E-mail **PESSOAL:**

Função do Responsável:

Participação do Responsável na empresa (%):

Data da inclusão do sócio na empresa:

Data de Nascimento: ____/____/____

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

Local e Data: _____

Carimbo e Assinatura: _____



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

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

DECLARAÇÃO

À

Prefeitura do Município de Santa Gertrudes

Rua 01A, 332, Centro

Santa Gertrudes - SP

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

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

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: _____

Razão Social da Empresa

Nome do responsável/procurador

Cargo do responsável/procurador

Documento de identidade



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO IV - MODELO DE DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO
IMPEDITIVO

DECLARAÇÃO

À

Prefeitura do Município de Santa Gertrudes

Rua 01A, 332, Centro

Santa Gertrudes - SP

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

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

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: _____

Razão Social da Empresa

Nome do responsável/procurador

Cargo do responsável/procurador

Documento de identidade



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

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

DECLARAÇÃO

À

Prefeitura do Município de Santa Gertrudes

Rua 01A, 332, Centro

Santa Gertrudes - SP

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

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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO VI – MODELO DE DECLARAÇÃO DE MICRO E PEQUENA EMPRESA

DECLARAÇÃO

À

Prefeitura do Município de Santa Gertrudes

Rua 01A, 332, Centro

Santa Gertrudes - SP

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

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

Por ser verdade assina a presente.

Local e Data: _____

Razão Social da Empresa

Nome do responsável/procurador

Cargo do responsável/procurador

Documento de identidade

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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

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

DATA: ____ de ____ de 2020.

PRAZO: até 12(doze) meses corridos.

VALOR GLOBAL ESTIMATIVO: R\$ ____.

LICITAÇÃO: Pregão Eletrônico 06/2020.

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, **Rogério Pascon**, brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado à Avenida 02, nº 572, Jd. Iporanga, Santa Gertrudes/SP, CEP.: 13.510-000, portador do CPF 082.535.568-02 e do RG 18.898.286-3/SSP/SP, E-mail: rogeriopascon@hotmail.com, 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	Produto	Marca	Unid.	Quant.	R\$ Unitário	R\$ Global
1	Acabamento acrílico termoplástico líquido, para pisos de alto tráfego, todo tipo de pisos em ambiente hospitalar, anti-derrapante, brilho molhado, alta durabilidade, resistência, para uso puro com utilização de sistema UHS, composto de resina acrílica, emulsificante, platificantenivelante, anti-		Galão de 05 litros	200		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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					
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			
3	Alcool etílico hidratado para uso diário, graduação alcoólica de 46,2° INPM, pH de 6,0 a 8,0. Validade de 36 meses, embalagem plástica transparente com tampa de rosca contendo 1 litro, as informações do produto tais como, modo de uso, composição, precauções, nome do fabricante e número de registro deverão estar gravadas na embalagem. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante	Frasco de 01 litro	8.000			
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 Etílico 70%, elimina 99,9% de vírus, bactérias e fungos; Possui hidratantes e emolientes para manter a suavidade das mãos e o cuidado com a pele; Não deixa as mãos grudadas ou	Galão de 05 litros	1.000			



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	com resíduos; Fundamental para a higiene das mãos e protege a saúde do usuário – Galão de 5 litros. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante					
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		
6	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		
7	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.		Unidade	150		
8	Balde plástico confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 20 litros; o balde deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com alça em metal galvanizado.		Unidade	150		
9	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 350mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade		unidade	20		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

10	Base plástica com rosca para encaixe de cabo de alumínio, base de 450mm, para luva sintética, resistente, alta qualidade		unidade	20		
11	Cabeleira para MOPPS úmida 340 g, com ponta dobrada. Composição: 100% algodão.		Unidade	400		
12	Cabo de alumínio para Mop, sem rosca. Medida 1,40 cm. Composição; alumínio e PEBD.		unidade	10		
13	Cabo em alumínio de 1,40m x 220mm, para uso em suporte plástico para luva sintética; com base de borracha para apoio da mão, confeccionado em alumínio liso, sem emendas		unidade	40		
14	Carro organizador para limpeza com acessórios (completo): carro de limpeza com saco, balde espremedor, placa sinalizadora, conjunto Mop Pó, conjunto Mop Água, pá de lixo		unidade	10		
15	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 10 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, sem tampa.		Unidade	200		
16	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 100 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		Unidade	150		
17	Cesto de lixo plástico, confeccionado em polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, com capacidade para 60 litros; o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		Unidade	100		
18	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 80ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 3.000 unidades (30 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos		Pacote com 100	4.000		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT					
19	Copo plástico descartável confeccionado em poliestireno, material atóxico, de cor branca, capacidade total 180ml, os copos devem ser homogêneos, isentos de materiais estranhos, bolhas, rachaduras, furos, deformações, bordas afiadas ou rebarbas, não devendo apresentar sujidade interna e externamente, acondicionado em caixas de papelão resistente contendo 2.500 unidades (25 mangas com 100 copos cada) as mangas não devem estar violadas, deverá constar impresso na manga a quantidade e a capacidade total de cada copo, o copo deve trazer gravado de forma indelével, em relevo a marca ou identificação do fabricante, capacidade, símbolo de identificação do material para reciclagem conforme NBR 13230 e capacidade do copo, os copos deverão estar em conformidade com norma técnica 14.865/2002 ABNT.		Pacote com 100	15.000		
20	Desinfetante e limpador hospitalar para superfícies fixas. Composição química: ativo, tensoativo não iônico, corante. Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%; Princípio ativo: 3,50 a 4,50%, pH(100%)=6,00 a 7,00. Aparência: líquido translúcido azul, densidade=0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100% . Embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. 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		
21	Desinfetante para uso geral, indicado para a desinfecção e limpeza de pisos, superfícies laváveis e instalações sanitárias, com ação bactericida, deverá possuir ação tripla, limpa, desinfeta e perfuma, tendo como princípio ativo Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio. Embalado em galão de 5 litros reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, número de serviço de atendimento ao consumidor, telefone de emergência-Ceatox. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de		Galão de 05 litros	4.000		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
22	Detergente líquido neutro com tensoativo biodegradável, composto de tensoativos aniônicos, sequestrante, conservantes, espessante, corante, fragrância e água. Componente ativo: linear alquil benzeno, sulfonato de sódio, com tensoativo biodegradável, embalado em galão plástico de 5 litros, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número de lote, instruções de uso e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	1.100		
23	Disco removedor para enceradeira 440 mm (preto)		unidade	360		
24	Dispenser em inox para copo 180 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo 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		
25	Dispenser em inox para copo 50 ml (porta copo); confeccionado em aço inox, medindo aproximadamente 42cm altura x 6cm de diâmetro, deve possuir garras na base para ajuste da saída do copo e duas abas para fixação em parede, buchas e parafuso inclusos.		Unidade	50		
26	Dispenser saboneteira universal de parede para soluções antissépticas, com reservatório, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 800 ml, com dispositivo para gotejamento por acionamento manual, de fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente, trava plástica com chave.		Unidade	50		
27	Escova de lavar roupa em nylon e madeira, de primeira qualidade, com etiqueta de identificação, contendo informações sobre o produto e demais informações, medindo aproximadamente 13 x 7cm.		Unidade	200		
28	Esponja de aço para limpeza de painéis, talheres, louças e objetos de alumínio, de primeira qualidade, composto de aço carbono de primeira qualidade, embalado em pacote plástico contendo 08 unidades com peso líquido de 60 gramas por pacote.		Pacote com 08 unidades	1.500		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

29	Esponja dupla face multiuso, composta de espuma de poliuretano amarela para limpeza de superfícies delicadas e fibra sintética com abrasivos para limpezas mais difíceis, com ação antibactericida, embalada em pacotes plásticos contendo informações sobre o produto.		Unidade	3.000		
30	Filtro de papel 103, composto por fibras 100% celulose, acondicionado em caixa com 30 unidades cada.		Caixa com 30 unidades	1.500		
31	Flanela para limpeza, confeccionada em tecido 100% de algodão, nas medidas aproximadas de 28x38 cm, com costura lateral de cor laranja.		Unidade	1.000		
32	Fósforo composto de clorato de potássio aglutinante, medindo aproximadamente 5cm cada palito, embalados em caixinhas contendo 40 palitos e reembalados em maços com 10 caixinhas.		Maço com 10 caixas	300		
33	Hipoclorito de sódio líquido (cloro), solução de odor característico, concentração de 12%, embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado, com alça para transporte, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	1100		
34	Impermeabilizante de pisos, ideal para pisos de alto e médio tráfego, composição química: resina acrílica, agente emulsificante, agente plastificante, anti-espumante, conservante, água; aspecto físico líquido opaco, cor branco, odor característico, pH puro 8,0 a 9,0, densidade(g/cm): 0,950 a 1,050, teor de sólidos 22+-1%, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deve apresentar registro e/ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	400		
35	Limpa alumínio, produto composto de dodecil benzeno sulfonato de sódio, nonil fenol etoxilado, corante e veículo, odor característico de limão, para a limpeza de painéis em geral, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado		Frasco de 500 ml	100		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	com identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade, lote e informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante					
36	Limpa pedra detergente ácido de uso profissional que possui eficaz ação na limpeza de baús, chassis e motores em geral. Indicado também para limpeza de pedras, bordas de piscinas, ardósia, azulejos, sanitários e pisos não resinados em geral. Embalado em galão plástico de 5 litros, reforçado devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Galão de 05 litros	250		
37	Limpa vidro, formulado à base de solvente, cossolvente, tensoativo não iônico, aditivo, silicone, agente formador de filme, sinergista, conservante, fragrância, corante e água que garante uma ação rápida e eficiente, embalado em frasco plástico de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 500 ml	200		
38	Limpador com brilho, contendo em sua formulação agente plastificante, resina acrílica, dodecil benzeno sulfonado de sódio e perfume lavanda com diluição em água para limpeza de todo tipo de piso. Embalado em frascos de 500 ml, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade, número do lote e demais informações do fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 500 ml	300		
39	Limpador multiuso de uso geral, composto por alquil benzeno sulfonato de sódio, coadjuvantes, fragrância e água, validade		Galão de 05 litros	1.500		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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					
40	Lixeira com capacidade de 13,5 Litros, com pedal, feita de material polipropileno com tampa automática resistente que permita um armazenamento do lixo de maneira adequada para evitar odores desagradáveis, podendo ser usado em banheiros, cozinhas ou áreas de serviço.		Unidade	200		
41	Lixeira 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		
42	Lixeira plástico com pedal 100 litros, confeccionada em material de polipropileno resistente ou poliestireno resistente, não reciclado, atóxico, capacidade para 100 litros, o cesto deve ser liso de uma única cor, de material plástico reforçado, com tampa.		unidade	100		
43	Lustra móveis, emulsão de ceras, composto emulsificante, espessante, solvente, silicone, derivados de isoftiazolinonas, fragrância e água, com odor característico para uso em móveis de madeira, de cor leitosa, fragrância de lavanda e viscoso, validade mínima 24 meses, embalado em frasco plástico de 500 ml e reembalado em caixas de papelão para sua maior proteção devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 500 ml	300		
44	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho grande. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de		Par	2.000		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.					
45	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, 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		
46	Luva de segurança, confeccionada em látex de borracha natural, forrada com flocos de algodão, nas cores verde ou amarela, espessura de 0,60mm, embalagem contendo um par, devidamente identificada com informações sobre o produto e fabricante, tamanho pequeno. A empresa vencedora deverá apresentar o Certificado de Aprovação (CA) emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.		Par	600		
47	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		
48	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		
49	Multi inseticida aerossol, indicado para controle de moscas, mosquitos, mosquitos da dengue, pernilongos, formigas e baratas, a base de água, bico pulverizador com trava de segurança, devidamente rotulado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 300 ml	400		
50	Pá de lixo em plástico com cabo madeira de 80 cm revestido em plástico.		Unidade	200		
51	Palha de Aço nº 1, 25g, para uso profissional, ideal para limpeza de peças de aço inoxidável, pisos, rejuntas, remoção de tintas.		Pacote 25 gr	200		
52	Pano de prato confeccionado em 100% algodão, alvejado uniformemente,		Unidade	1.000		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	estampado, costurado em suas laterais, medindo aprox. 30x40cm.					
53	Papel Higiênico interfolhado, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor medindo aprox. 20,7cm x 11 cm, acondicionado em caixa, embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, caixa com 10000 folhas. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original.		Caixa com 10.000 folhas	300		
54	Papel Higiênico rolo de 300 metros, branco, neutro, fabricado com celulose 100% virgem, não reciclado, macio, alta absorção, sem odor, gofrado, dimensões 10cm x 300 m, acondicionado em caixa com 08 rolos, a caixa deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. O produto deve ser apresentado em sua embalagem original		Caixa com 08 rolos	300		
55	Papel Higiênico rolo 30 metros, branco, neutro, picotado, em folha dupla, composição 100% fibras naturais expresso na embalagem, matéria prima não reciclada, (100% virgem) isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substancias nocivas a saúde, de boa qualidade, gofrado, crepado, macio, alta absorção, solúvel em água, na cor branca, sem odor, dimensões 10cm x 30 m, a embalagem deverá conter o nome do fabricante, a marca, as dimensões, e as indicações de neutro e não reciclado, embalado em pacotes de 4 rolos e reembalados em fardos com 64 rolos. A empresa vencedora deverá apresentar laudo microbiológico conforme Portaria MS 1480 de 31/12/90.		Rolo	70.000		
56	Papel toalha interfolhas 2 dobras, 1ª qualidade, interfolhada de cor branca, fabricado com fibras naturais virgens, 100% celulose virgem, não reciclado, medindo aprox. 22,5cm x 20,5cm, com duas dobras, gofrado, não perecível, embalado em pacote com 1.000 folhas acondicionadas apropriadamente em pacotes de saco plástico com 200/250 folhas cada, embalagem deverá conter todas as informações relativas ao fabricante, a marca e as dimensões. A empresa 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		
57	Porta papel higiênico interfolhado: Dimensões (alt.x larg.x prof.): 325 mm x 132 mm x 120 mm. Material:Plástico Polipropileno Composto Aditivado, Abertura: Sistema com chave , Utilização:		Unidade	100		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Papel Higiênico Intercalado Acondiciona até 600 folhas de papel higiênico					
58	Porta papel higiênico rolo de parede para rolos de até 500 m, ou com máximo de 220 mm, em ABS ou PS cor branca, resistente, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.		Unidade	100		
59	Porta papel toalha 2 dobras universal de parede para papéis de 2 ou 3 dobras, em ABS ou PS cor branca, resistente, com capacidade aproximada de 500 folhas, com trava plástica, fácil limpeza, fácil instalação, podendo ser fixado por parafusos ou adesivo dupla face resistente.		Unidade	500		
60	Refil para rodo de alumínio 100cm		Unidade	200		
61	Refil para rodo de alumínio 40 cm		Unidade	300		
62	Refil para rodo de alumínio 60cm		Unidade	150		
63	Refil Tira Pó Vassoura seco 40 cm para mop		unidade	50		
64	Removedor de cera e impermeabilizantes acrílicos, sem cheiro, para utilização em pisos de todos os tipos, uso em ambiente hospitalar, sistema UHS, para promover a limpeza rápida e econômica, facilmente removido pelo enxágue, rendimento mínimo de 30m 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 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 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		
65	Removedor de ferrugem. Composição química: ácido oxálico, aditivo, tensoativo aniônico e veículo, princípio ativo: ácido oxálico, pH(1%)=2,00 a 3,00, aparência: líquido translúcido incolor, densidade:0,950 a 1,050 g/cm, solubilidade em água:100%, produto biodegradável, embalado em galão plástico de 05 litros reforçado, devidamente rotulado com a identificação do produto, instruções de uso, prazo de validade e		Galão de 05 litros	20		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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				
66	Rodo de alumínio 100 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200	
67	Rodo de alumínio 40 cm, cabo fixo medindo 1,20 m de comprimento p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200	
68	Rodo de alumínio 60 cm cabo fixo 1,20 m p/ 0,28mm com borracha de substituição (refil)		Unidade	200	
69	Sabão de coco líquido com odor 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	
70	Sabão em barra neutro glicerinado, a base de sabão de ácidos graxos de coco/babaçu, sabão de ácidos graxos de sebo, sabão de ácidos graxos soja, coadjuvante, glicerina agente anti-redepositante e água, embalado em pacotes plásticos contendo 05 peças, sendo que cada unidade deve pesar no mínimo 200 gramas, pacote devidamente identificado com informações sobre o produto e fabricante, modo de usar e demais informações. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Pacote de 200 gramas	500	
71	Sabão em pó para lavagem de roupas, com tensoativos biodegradáveis, a base de tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvante, sinergista, corantes, branqueador óptico, fragrância, água e carga, com componente ativo de linear alquil benzeno sulfonato de sódio, embalado em saco plástico contendo 5 kg, as informações sobre o produto e fabricante deverão ser gravadas na embalagem. A empresa		Pacote de 05 Kg	800	



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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				
72	Sabonete líquido para mãos, líquido perolado com perfume erva doce, embalado em caixa com 800 ml, com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Unidade (refil)	3.000	
73	Saco de chão branco costurado com medida mínima de 45x75 cm, lavado e alvejado		Unidade	5.000	
74	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 75 Cm Largura X 105 Cm Altura, Suportando 30 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 100 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu CNPJ, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (NBR 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme NBR 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo 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	
75	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 75 Cm		Pacote com 100	900	



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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.				
76	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 4,5 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15 Litros, Tipo Hospitalar, Devendo Constar Em Cada Saco Individualmente A Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Atender Aos Requisitos Indicados Na Tabela 2 (Nbr 9191/2008) E O Símbolo De Substância Infectante Impresso Conforme Nbr 7500/2009 - Substância Infectante 6, Assim Como N°. Do Registro Da Anvisa. A Embalagem (Original) Externa Do Produto Deverá Ser Branca Para Diferenciar O Material, Contendo Impressão Inviolável Informando Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo 'Infectante' E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade E N° De Registro Na Anvisa. O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que 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	
77	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 39 Cm Largura X 58 Cm Altura, Suportando 3 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 15		Pacote com 100	500	



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
78	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Infectante, Saco Resistente De Cor Branco Leitoso, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade Medindo 59 Cm Largura X 62 Cm Altura, Suportando 9 Kg Tendo Sua 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 Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante	Pacote com 100	200		
79	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	Pacote com 100	400		



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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.				
80	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 Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008. A empresa vencedora deverá apresentar registro e /ou notificação do produto na ANVISA. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da ANVISA, tanto da empresa licitante como do fabricante		Pacote com 100	200	
81	Saco Plástico Para Acondicionamento De Resíduo Comum, Saco Resistente, Virgem, De Cor Preto, Confeccionado De Polietileno De Baixa Densidade, Solda Contínua, Uniforme, Homogênea E Sem Dobras No Inferior E Lateral Do Saco. Medindo 63 Cm Largura X 80 Cm Altura, Suportando 10 Kg Tendo Sua Capacidade Volumétrica 50 Litros, Tipo Comum, Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj,		Pacote com 100	500	



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.				
82	Saco plástico para lixo resíduos comuns de 240 litros – preto para utilização saco de lixo acondicionados resíduos domésticos galhos e entulhos de praças confeccionado resinas termoplásticas virgens ou recicladas os pigmentos utilizados devem ser compatíveis com a resina empregada de modo que não interfiram nas características físicas : capacidade para 240 litros na cor preta nas dimensões aproximadas de 115 cm de largura x 115 cm altura com espessura de 0,06 micras em cada parede e conforme as normas da ABNT. Devendo A Embalagem Externa Do Produto Conter Impressão Inviolável Informando Identificação Do Fabricante Por Seu Cnpj, Número De Unidades, Dimensões E Capacidade Do Saco Para Lixo E Tipo De Resíduo E Os Dados De Identificação Como Procedência, N° Do Lote, Data De Fabricação, Prazo De Validade Atendendo Aos Requisitos Indicados Na Tabela 1 (Nbr 9191/2008). O Licitante Vencedor Deverá Apresentar Laudo Do Ipt Ou Outro Laboratório Credenciado Pelo Inmetro, Que Comproven Os Critérios De Aceitação Estabelecidos Na Norma AbntNbr 9191 De 2008.		Pacote com 100 unidades	100	
83	Saponáceo em pó, frasco 300 gramas, embalado com a identificação do produto, prazo de validade e número do lote, e demais informações sobre o fabricante. A empresa vencedora deverá apresentar registro e/ou notificação do produto na Anvisa. A empresa vencedora deverá apresentar a original ou a cópia reprográfica autenticada da licença e/ou alvará de funcionamento da Anvisa, tanto da empresa licitante como do fabricante		Frasco de 300 gramas	200	
84	Selador termoplástico, para piso de alto tráfego, para utilização em todos tipos de pisos em ambiente hospitalar. Composição química: resina acrílica, agente plastificante, agente emulsificante, agente nivelador, anti-espumante, conservante, pH puro:8,5 à 9,5, densidade (g/cm):0,950 a 1,050g/cm³, Teor de sólidos: 12+-1%, não inflamável, que proporciona uma excelente cobertura e nivelamento pra pisos porosos como,		Galão de 05 litros	300	



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

	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				
85	Suporte plástico para Mop Pó – 40 cm		unidade	20	
86	Suporte plástico para MOPPS úmido, Tamanho: 13X18,8X4,6 cm.		Unidade	100	
87	Vassoura de nylon de uso geral, com base plástica medindo aproximadamente 21cm com capa plástica, cerdas de nylon desfiado com aproximadamente 11,5cm de altura, cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m.		Unidade	1.000	
88	Vassoura de palha para uso externo, reforçada e resistente, com cerdas naturais selecionadas isentas de capim, com aproximadamente 35cm de largura no leque, com cabo de madeira revestido em plástico de 1,20 m, cerdas amarradas no mínimo com 4 fios de arame.		Unidade	1.500	
89	Vassoura para vaso sanitário, cerdas sintéticas com fixação firme e resistente junto ao cabo, confeccionado em plástico, com cabo de aproximadamente 18cm.		Unidade	100	
	<u>TOTAL</u>				

Cláusula 3ª - DO VALOR GLOBAL ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO

3.1. Pelo fornecimento dos itens referidos no item 2.1. (conforme listagem do Anexo A), 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.



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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, 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:



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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 Almojarife: Rodrigo Cândido 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. deste 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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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;



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

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 Almojarife – Rodrigo Cândido 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.



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

12.12. Lido e achado conforme assinam este instrumento, em 03 (três)

vias de igual teor e forma, as partes e as testemunhas.

Rogério Pascon

Prefeito Municipal

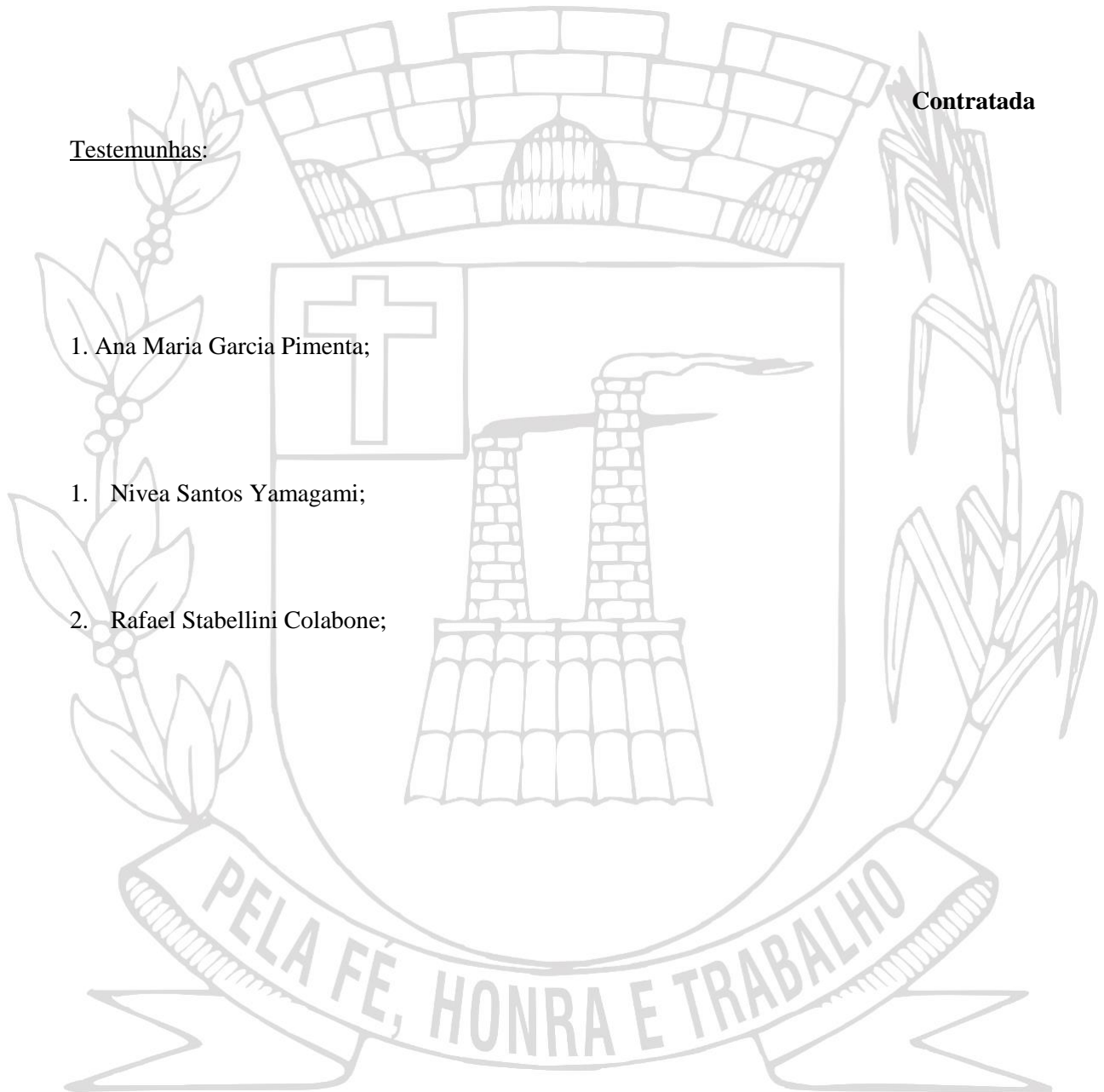
Contratada

Testemunhas:

1. Ana Maria Garcia Pimenta;

1. Nivea Santos Yamagami;

2. Rafael Stabellini Colabone;





Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO VIII - TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA GERTRUDES

CONTRATADO: _____

ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº (DE ORIGEM): _____

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

ADVOGADO (S)/ 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: _____



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

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.



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO IX – 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 da ata 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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO X – 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 da ata
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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO XI - 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 ata 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



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes Estado de São Paulo

PREGÃO ELETRÔNICO 06/2020

ANEXO XII - TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA DE PREGÃO ELETRÔNICO DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES DO BRASIL E DE INTERMEDIações DE OPERações

Natureza do Licitante (Pessoa Física ou Jurídica)	
Razão Social:	
Ramo de Atividade:	
Endereço:	
Complemento:	Bairro:
Cidade:	UF:
CEP:	CNPJ:
Telefone Comercial:	Inscrição Estadual:
Representante Legal:	RG:
E-mail:	CPF:
Resp. Financeiro:	
E-mail Financeiro:	Telefone:
ME/EPP: () SIM () Não	

1. Por meio do presente Termo, o Licitante acima qualificado manifesta sua adesão ao Regulamento do Sistema Eletrônico de Pregões Eletrônicos da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, do qual declara ter pleno conhecimento, em conformidade com as disposições que seguem.

2. São responsabilidades do Licitante:

- Tomar conhecimento de cumprir todos os dispositivos constantes dos editais de negócios dos quais venha a participar;
- Observar e cumprir a regularidade fiscal, apresentando a documentação exigida nos editais para fins de habilitação nas licitações em que for vencedor;
- Observar a legislação pertinente, bem como o disposto nos Estatutos Sociais e nas demais normas e regulamentos expedidos pela Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, dos quais declara ter pleno conhecimento;
- Designar pessoa responsável para operar o Sistema Eletrônico de Licitações, conforme Anexo III.I do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões.
- Pagar a taxa pela utilização do Sistema Eletrônico de Licitações.

3.O Licitante reconhece que a utilização do sistema eletrônico de negociação implica o pagamento de taxas de utilização, conforme previsto no Anexo IV do



Prefeitura Municipal de Santa Gertrudes

Estado de São Paulo

Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil.

4.O Licitante autoriza a Bolsa de Licitações e Leilões a expedir boleto de cobrança bancária referente às taxas de utilização ora referidas, nos prazos e condições definidos no Anexo IV do Regulamento Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões.

5.(cláusula facultativa – para caso de uso de Célula de Apoio (Corretoras) O Fornecedor/Comprador outorga plenos poderes à sociedade corretora abaixo qualificada, nos termos dos artigos 653 e seguintes do Código Civil Brasileiro, para o fim específico de credenciá-lo e representá-lo nos negócios de seu interesse realizados por meio do Sistema Eletrônico de Licitações da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, podendo a sociedade corretora, para tanto:

- i. Declarar que conhece e atende as condições de habilitação previstas no Edital;
- ii. Apresentar lance de preço;
- iii. Apresentar manifestação sobre os procedimentos adotados pelo pregoeiro;
- iv. Solicitar informações via sistema eletrônico;
- v. Interpor recursos contra atos do pregoeiro;
- vi. Apresentar e retirar documentos;
- vii. Solicitar e prestar declarações e esclarecimentos;
- viii. Assinar documentos relativos às propostas;
- ix. Emitir e firmar o fechamento da operação; e
- x. Praticar todos os atos em direito admitidos para o bom e fiel cumprimento do presente mandato, que não poderá ser substabelecido.

Célula de Apoio (corretora):

Endereço:

CNPJ:

6.O presente Termo de Adesão é válido por 12 meses, podendo ser rescindido ou revogado, a qualquer tempo, pelo Licitante, mediante comunicação expressa, sem prejuízo das responsabilidades assumidas durante o prazo de vigência ou decorrentes de negócios em andamento.

Local e data:

(Assinaturas autorizadas com firma reconhecida em cartório)

OBSERVAÇÃO: OBRIGATÓRIO RECONHECER FIRMA (EM CARTÓRIO) DAS ASSINATURAS E ANEXAR COPIA DO CONTRATO SOCIAL E ULTIMAS ALTERAÇÕES E/OU BREVE RELATO E/OU CONTRATO CONSOLIDADO (AUTENTICADAS).