



Estado do Ceará
GOVERNO MUNICIPAL DE BANABUIÚ
Av: Queiroz Pessoa, 435 – CEP: 63.960-000 – Banabuiú-Ce
CNPJ: 23.444.572/0001-91 – CGF: 06.920.303-2



DA: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BANABUIÚ-CE

À: MA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS LTDA – CNPJ N° 26.393.753/0001-06

Assunto: Solicitação de anuência para contratação e fornecimento

Senhor(a) Sócio(a)-Administrador(a) / Representante Legal,

Cumprimento cordialmente V.S^a. ao mesmo tempo em que venho manifestar o interesse no registro dos preços da empresa **MA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS LTDA – CNPJ N° 26.393.753/0001-06** e indagar a mesma se há interesse em fornecer pelo mesmo preço o item registrado na Ata de Registro de Preços N° 04.013/2020-03 oriunda do Pregão Eletrônico N° 04.013/2020 PERP e Gerenciada pela Secretaria de SAÚDE do Município de Solonópole - CE, Informo ainda, em anexo que os itens solicitados.

Atenciosamente,

Banabuiú-CE, 29 de Outubro de 2020.

RIANNA NARGILLA SILVA NOBRE
Secretária Municipal de Saúde

ANEXO I – RELAÇÃO DE ITENS

ITEM Nº	ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTOS	UNIDADE	QTDE
2	Desinfetante e alvejante 05 litros a base de hipoclorito de sódio a 12% de cor amarelada com pH de 11,5 a 13, densidade 1,20 a 1,30 com dosagem de 3 a 10 ml por kg de roupa seca, embalagem de 20 litros com ficha técnica e registro na ANVISA	BB	19
3	Detergente nobre 05 litros alcalino que possua alta performance usado em qualquer processo de lavagem indicado para uso profissional com pH 12,5 a 14,0, densidade 1,10 a 1,25, viscosidade de 1.500 a 6.000 que contenha em sua composição água, dispersante, tensoativo aniônico, espersante e tensoativo não iônico (nonilfenonetoxilado 9,50 Mols de OE) alcalinizante, hibropoto, solvente e branqueador óptico, embalagem de 20 litro com ficha técnica e registro na ANVISA, para dosagem eletrônica	BB	16
5	Neutralizador de resíduos 05 litros alcalinos e clorados com pH de 3,0 a 5,0, densidade 1,15 a 1,30 que contenha em sua composição metabissufito de sódio, coadjuvante, ácido cítrico, tensoativos não iônicos (nonil fenol etoxilado 9,5 Mols de OE) e veículo q s p com diluição de 0,5 a 2ml para dosagem eletrônica com dosadores com ficha técnica e registro na ANVISA, bombona com 20 litros	BB	9
6	Hipoclorito de sódio 2 a 2,50 frasco 5 LITROS – Especificação : Agua sanitária, a base de cloro, para uso de lavanderia. Composição química: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio, cloreto. Cloro ativo variado de 2 a 2,50% cor levemente amarelo- esverdeado. Aplicação: alvejante e desinfetante de uso geral. Galão com 5000ml. A embalagem, A embalagem de vera conter externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, validade e numero de registro no ministério da saúde.	GALÃO DE 5 LITROS	80
7	Detergente em gel limpador 4 em 1 para lavagem e aracteríst de pisos e paredes, diluição 1 para 50 litros de água. Embalagem 5l com ficha técnica e documentação da ANVISA	BB	27
8	Desinfetante concentrado a base de cloreto benzoconico que elimina migroganismo que causam mal cheiro e aracter no ambiente uma agradável fragrância (aparência líquido lipido com diluição de 1 L para 20 L de agua, BOMBONA COM 5 L.	BB	27
9	Detergente de uso geral 5 litros , possui poder de limpeza e desinfecção de superficies, em única aplicação e um produto com ação desinfetante e que apresente controle microbiológico contra os microrganismos: salmonellacholeraesuis, staphylococc, produto sem perfume, indicado para uso em ambiente da área de saúde, bombona com 5 litros, aparência líquido viscoso, corencolor e odor sem perfume, com ficha técnica e registro na ANVISA	BB	16
	Detergente desencrostante ácido de uso profissional na aparência líquida na cor verde com pH ácido e contenha em sua formulação ácido cloridico, tensoativo catiônico, tensoativo		

10	não iônico, fragrância conservante corante e veículo, embalagem caixa com 12 und de 750ml com ficha técnica e registro na ANVISA	CX	5
11	Álcool Gel anti-séptico a 70% 5 litros indicado para higienização instantânea das mãos ou como ante – séptico, gel lipido de cor transparente com pH de 7,0 a 8,5, viscosidade de 30.000 a 80.000 e peso específico de 0,87 – 0,89 que contenha em sua composição álcool etílico hidratado a 70° GL INPM, água, garbômero, desnaturante, neutralizante, com embalagem de 5 litros com ficha técnica e registro da ANVISA (COM SABONETEIRA OU DISPENSADOR)	FR	80
12	Papel toalha inter folha pct com 1.000 fls com ficha técnica (COM SUPORTE EM COMODATO)	Pct	160
13	Sabonete líquido para lavagem das mãos com agentes umectantes e emoliente pH balanceado que proporcione maciez a pele, líquido aracteri viscoso com pH de 6,0 – 7,5, viscosidade de 1.800 a 3.000 e densidade 0,98 a 1,05 que contenha em sua formulação aract éter sulfato de sódio, coco amido propilbetaina, dietanolamida de ácido graxos de coco, ácido cítrico, agentes unectantes, glicerina, conservante corante e fragrância, embalagem com 5 litros com ficha técnica e codumentação da ANVISA (COM SUPORTE EM COMODATO)	UNIDADE	40
14	Detergente alcalino clorado para limpeza e desinfecção de cozinha com formulação balanceada ideal para limpeza, desengraxe e desinfecção simutaneas com pH alcalino incolor a amarelado odor característico viscosidade de 600 a 1500 embalagem com 5 litros	BB	16
15	SABÃO LIQUIDO 5 LITROS: Especificação: Sabão liquido galão com 5 litros. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, validade e número de registro no ministério da saúde.	GALÃO	200
16	PAPEL HIGIÊNICO FOLHA SIMPLES 300M Especificação: Papel higiênico folha simples 300m c/8 rolos	PACOTE	48
17	AVENTAL – Especificação: avental para uso domestica sem mangas em PVC (napa), na cor branca comprimento 80 cm	UNIDADE	74
18	detergente neutro para lavagem manial de louça cor vermelha com pH 7,0 a 8,5 densidade 1,00 a 1,05 diluição 1 para ate 20 l de água embalagem 5 litros	BB	14
19	Limpador para alumínio para utilização manual na cozinha com inibidor de corrosão densidade 0,98 a 1,01 na cor rosa embalagem de 5 litros com diluição de 01 para ate 20 de água	BB	9
	Virkon S 50g. Desinfetante comprovado como concentrado em pó. Destrói bactérias, vírus e fungos patogênicos de maneira confiável (por exemplo, os agentes causadores de FIP, FIV, FeLV, cinomose, parvovírus, herpes, etc.). O Virkon S é um desinfetante de amplo espectro com efeito de limpeza, portanto, um dos parceiros ideais para a desinfecção		

20	de superfícies (superfícies, tigelas para beber, tigelas para alimentos etc.). Ele tem atividade comprovada contra fungos, bactérias (por exemplo, escherichia coli 0157) e vírus. Com eficácia testada contra um amplo espectro de germes patogênicos em no máximo 10 minutos.	UNID	48
21	Álcool Gel anti-séptico a 70% 500 ml indicado para higienização instantânea das mãos ou como ante – séptico, gel lipido de cor transparente com pH de 7,0 a 8,5, viscosidade de 30.000 a 80.000 e peso específico de 0,87 – 0,89 que contenha em sua composição álcool etílico hidratado a 70° GL INPM, água, garbômero, desnaturante, neutralizante, com embalagem de 500 ml com ficha técnica e registro da ANVISA	Frasco	400
22	Hipoclorito de sódio 2 a 2,50 de 500ml Especificação : Agua sanitária, a base de cloro, para uso de lavanderia. Composição química: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio, cloreto. Cloro ativo variado de 2 a 2,50% cor levemente amarelo- esverdeado. Aplicação: alvejante e desinfetante de uso geral. frasco com 500ml. A embalagem, A embalagem devera conter externamente os dados de identificação, procedência, numero de lote, validade e numero de registro no ministério da saúde.	Frasco	400

ITEM N°	ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTOS	UNIDADE	QTDE
1	Totem de proteção - Metalon 30x20, 20x20, PVC 3 mm, adesivo, acrílico no suporte de álcool em acrílico, e base de acm	Unid	15
2	Totem para álcool em gel infantil em p.v.c adesivado lado da frente cor 4x0, com dobra de pvc nas laterais cobrindo toda estrutura, estrutura em metalon 30x30 e 20x30 peça soldada única. Metalon 30x20, 20x20, PVC 3 mm, adesivo, acrílico no suporte de álcool em acrílico, e base de acm	Unid	4