



GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Memorando nº 009/2021/SMS

Tucuruí/PA, 08 de Janeiro de 2021

A Sr^a Nilda Ferreira da Silva Presidente da Comissão Permanente de Licitação

Assunto: ABERTURA DE PROCESSO LICITATÓRIO.

Sra. Presidente,

Após cordiais cumprimentos, venho oportunamente pelo presente, solicitar contratação de empresa para aquisição de materiais de limpeza, higiene e descartáveis para atender as necessidades da Secretaria municipal de Saúde de Tucuruí /PA.

Justificativa: A Aquisição dos materiais de limpeza, higiene e copa e cozinha acima elencados atenderá às necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, como suas unidades de Saúde, onde se faz necessária a aquisição para a limpeza e higienização das unidades, para receber a população de Tucuruí/PA, como estamos num período conturbado não só no município como no mundo inteiro, onde há uma necedade ainda maior de manter os locais bem limpos e higienizados.

Sem mais para o momento, desde já agradecemos a atenção dispensada e aguardamos as providências.

Planilha em anexo:

Respeitosamente,

Trabalho,

CHARLES CEZAR TOCANTINS DE SOUZA Secretario Municipal de Saúde







GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE
10642	ÁGUA SANITÁRIA (ALVEJANTE E DESINFETANTE DE USO GERAL) Especificação : APLICAÇÃO: Produto Saneante Domissanitário com as ações de alvejante e		300,000	CAIXA
	desinfetante de uso geral, sendo impróprio para uso em alimentos e água potável. DESCRIÇÃO: Soluções aquosas à base de hipoclorito de sódio ou cálcio com teor de cloro ativo entre 2,0% p/p a 2,5% p/p, durante o prazo de validade (máximo de seis meses). O produto poderá conter apenas hidróxido de sódio ou cálcio, cloreto de sódio ou cálcio e carbonato de sódio ou cálcio como estabilizante. Não deverá conter substâncias corantes, detergentes e aromatizantes na formulação do produto definido. EMBALAGEM: O material da embalagem deve ser resistente e ter composição e porosidade adequadas que não permitam a ocorrência de reações químicas entre o produto e a embalagem, mudança de cor do produto, transferência de odores ou migração de substâncias tóxicas para o produto, bem como migração do produto para o meio externo. A embalagem deve ser opaca e conter tampa de forma a garantir o teor do cloro ativo exigido na Portaria 89/94 - S.V.S, durante o prazo de validade declarado pelo fabricante. A natureza da embalagem escolhida para acondicionamento do produto deverá ser compatível com o mesmo, bem como com o seu transporte , manuseio e dimensionadas para suportar o empilhamento máximo recomendado, oferecendo condições que impeçam quebra, ruptura ou vazamento, que possam por em risco a saúde humana e o ambiente. APRESENTAÇÃO: Os frascos deverão vir acondicionados em caixas de papelão reforçadas, fechadas com fita adesiva e dimensionadas de modo a suportar o empilhamento máximo recomendado, devendo cada caixa conter o número de unidades. PRAZO DE VALIDADE: O produto deverá permanecer com suas características inalteradas quando estocado em local ao abrigo do sol e calor, pelo periodo mínimo de 4 (quatro)			
	meses. Ou seja, na data da entrega o produto deverá ter, no máximo, dois meses de fabricação.		4	-
11546	ALCOOL EM GEL 70%	17 14 14 14 11 11	120,000	CAIXA
	Especificação: Para desinfecção hospitalar rfice fixa e anti-sepsia antes de punção venosa, tendo como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas			
11786	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao		50,000	GALÃO
11786	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml.		D PHY) GALÃO
11786	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de		D PHY	
	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool Ilquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros.		50,000	
	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML		50,000	CAIXA
11787	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool Ilquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superfícies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml		60,000	CAIXA
11787	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC		60,000) CAIXA
11787	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC Especificação: Com alça de metal e capacidade para 10 litros.		50,000 60,000 50,000) CAIXA
11787	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool Ilquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC Especificação: Com alça de metal e capacidade para 10 litros. BALDE DE PLASTICO Especificação: BALDE DE PLASTICO COM ALÇA DE PLÁSTICO - COM CAPACIDADE PARA		50,000 60,000 50,000	CAIXA UNIDADE UNIDADE
11787 11320 11685	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC Especificação: Com alça de metal e capacidade para 10 litros. BALDE DE PLASTICO Especificação: BALDE DE PLASTICO COM ALÇA DE PLÁSTICO - COM CAPACIDADE PARA 15 LT.		50,000 50,000 60,000	CAIXA UNIDADE UNIDADE
11787 11320 11685	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool líquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superficies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC Especificação: Com alça de metal e capacidade para 10 litros. BALDE DE PLASTICO Especificação: BALDE DE PLASTICO COM ALÇA DE PLÁSTICO - COM CAPACIDADE PARA 15 LT. INSETICIDA EM AEROSOL 300ML Especificação: Não contendo CFC-Clorofluorcarbono. Registro no Ministério da Saúde. Embalagem com volume não inferior a 300 ml e não superior a 400 ml, dados de identificação do		50,000 50,000 60,000) CAIXA UNIDADE UNIDADE
11787 11320 11685	como princípio ativo o álcool etilicoem gel a 70% (v/v) que corresponde a 70% em peso, com acao antimicrobiana para Staphuylococus aureus, Salmonella choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, apresentando documentacao a ser solicitada: laudo de ação antimicrobiana para bacterias citadas, laudo do produto assinado pelo químico responsável, Embalagem: de 500ml. ALCOOL LIQUIDO 5LTS Especificação: Álcool Liquido 70%, Utilizado como desinfetante hospitalar pois tem maior poder germicida e bactericida. O álcool Ilquido 70° INPM foi desenvolvido seguindo as exigências do Ministério da Saúde para desinfecção de superfícies hospitalares como pisos, paredes, salas de cirurgia e banheiros. ODORIZADOR DE AMBIENTE 360ML Especificação: Odorizador de Ambiente Aerossol 360ml BALDE DE PVC Especificação: Com alça de metal e capacidade para 10 litros. BALDE DE PLASTICO Especificação: BALDE DE PLASTICO COM ALÇA DE PLÁSTICO - COM CAPACIDADE PARA 15 LT. INSETICIDA EM AEROSOL 300ML Especificação: Não contendo CFC-Clorofluorcarbono. Registro no Ministério da Saúde. Embalagem com volume não inferior a 300 ml e não superior a 400 ml, dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.		50,000 50,000 60,000 90,000) CAIXA UNIDADE UNIDADE







S FLS 103 & Rubrics

FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Especificação: Descartável, capacidade 50ml em poliestireno branco, não tóxico, com frisos e saliência na borda. Embalagem caixa de papelão, onde os copos são acondicionados em sacos plásticos com 100 unidades cada, caixa com 5000 unidades, contendo nome do fabricante e quantidade.

	quantidade.			
11791	DETERGENTE LÍQUIDO 500ML		90,000	CAIXA
<u></u>	Especificação: DETERGENTE líquido, concentrado, biodegradável, com no mínimo 11% (onze por cento) do princípio ativo básico do detergente. Registro no Ministério da Saúde. Embalagem plástica de 500 ml, contendo o nome do fabricante, data de fabricação e prazo de validade, caixa com 24 unidades.			
11792	DETERGENTE LÍQUIDO 5LTS		50,000	GALÃO
	Especificação: DETERGENTE líquido, neutro, concentrado, inodoro, biodegradável. Embalagem com 05 litros. Embalagem: bombona com 05 litros, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	l (_{GC})		
11343	DESORIZADOR DE VASO SANITÁRIO		250,000	UNIDADE
	Especificação : DESORIZADOR DE VASO SANITÁRIO EM PEDRA DE 35G E ACOMPANHANDO O SUPORTE PLASTICO, LIMPA E PERFUMA.			
11794	DESINFETANTE LÍQUIDO 1LITRO		190,000	CAIXA
-	Especificação : DESINFETANTE líquido, embalagem plástica de 1.000 ml.da e germicida. Registro no Ministério da Saúde. Embalagem: plástica de 1.000 ml, contendo o nome do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. Caixa com 12 unidades.			
11587	ESPONJA LÃ DE AÇO 60GR		3,000	FARDO
	Especificação : Fardo com 14 pacotes de 60g e 8 unidades.			
11793	ESPONJA DUPLA FACE P/ LAVAR LOUÇA	100000	3,000	FARDO
	Especificação : ESPONJA DUPLA FACE, PARA LAVAR LOUÇA EM ESPUMA DE POLIURETANO COM FOBRAS SINTÉTICAS, COM ABRASIVOS NAS DIMENSÕES 110X70X22 EM AMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL 120UND.			
11797	ESCOVA DE LAVAR ROUPA		5,000	CAIXA
	Especificação: A Escova Lava Roupa é desenvolvida com cerdas de nylon (PET) reciclado e base plástica (PP) em formato de pezinho. É resistente e tem um design que permite bom manejo durante o uso. Indicada para lavar e esfregar superficies rústicas e semirrústicas como roupas, carpetes, azulejos, solados de sapatos, sandálias, entre outros utensílios domésticos. As cores da base e do Nylon podem variar. Dimensão aproximada da Caixa: 27 x 21 x 18 cm Peso aproximado da caixa com 24 unidades: 3,60 kg		EA	
10694	ESPANADOR		80,000	UNIDADE
11548	FLANELA EM 100% ALGODÃO		300,000	UNIDADE
	Especificação : Flanela em 100% algodão, para uso geral, dimensões de 40 x 60 cm, na cor amarela.			
11802			15,000	CAIXA
	Especificação : LIMPA VIDROS 500ML, Fórmula especialmente elaborada para não deixar na superfície estrias e manchas. Diluição máxima: Pronto para uso. Caixa com 24 unidades.			
11803	LUSTRA MÓVEIS 200ML	12 (Hilliandson	15,000	CAIXA
	Especificação : LÚSTRA MÓVEIS - PERFUME SUAVE, AÇÃO DE SECAGEM RÁPIDA. EM EMBALAGEM PLÁSTICA RESISTENTE DE 200 ML, CAIXA COM 24 UNIDADES.		2776	
11805	LUVA MUCAMBO		180,000	PAR
	Especificação : LUVA MUCAMBO PROFISSIONAL Características: Luva de Segurança confeccionada em látex natural anatômica, acabamento forrado em algodão flocado, antiderrapante na palma. Multiuso, Tamanhos P, M e G.			
11379	PÁ PARA LIXO	Latetha	60,000	UNIDADE
	Especificação : Com aparador em pvc, cabo em madeira plastificado medindo 50 cm.			
11528	PANO DE CHÃO		350,000	UNIDADE
	Especificação : Tipo saco, 100% algodão, alvejado, bordas com acabamento em overlock, dimensões 70 x 50 cm e peso 100 g, com variação de +/- 5%. Etiqueta com dados de identificação do produto e marca do fabricante.			
11807	PAPEL HIGIÊNICO FOLHA SIMPLES		200,000	FARDO









Especificação: Papel Higiênico Folha Simples Fardo com 64 Rolos Papel higiênico rolo branco picotado e gofrado, de folha simples com 30 metros de alta qualidade. 4 Pacotes com 16 rolos cada. Total 64 Rolos. Ideal para atender os consumidores que procuram eficiência e um bom custo beneficio. Produto não perecível e não reutilizável.

	custo beneficio. Produto não perecível e não reutilizável.			
11808	PAPEL TOALHA 12X2		80,000	FARDO
	Especificação : Na cor branca, 100% fibras naturais, celulósica, não reciclável, dimensões aproximadas: 12 cm x 02 cm. Embalagem: Fardo com 06 (seis) pacotes de 2.400 folhas, com 03 dobras.	1		
11532	RODO TAM. MÉDIO		150,000	UNIDADE
	Especificação : Cabo e base em madeira, comprimento mínimo da base de 300 mm e máximo de 600 mm, cabo com 1,20 m. A borracha deve ultrapassar a base em no mínimo 25 mm.			
11811	RODO GRANDE		160,000	UNIDADE
	Especificação : Rodo em metal galvanizado com 1 metro de comprimento reforçado e borracha dupla, puxando assim mais água. Cabo de madeira plastificado com 1,40m x 22mm mais informações			
11533	SABÃO EM BARRA		80,000	CAIXA
	Especificação : Multi-uso, para limpeza em geral, biodegradável, barra de 200 g. Embalagem com 5 unidades, com nome do fabricante, data de fabricação e prazo de validade, Registro no Ministério da Saúde.			
11814	SABÃO EM PÓ 500GR	7-20-034-6	100,000	FARDO
	Especificação : Acompanha 20 Unidades Sabão em pó 500g.			
11409	SACO PLÁSTICO PARA LIXO 100 LITROS		1000,000	PACOTE
	Especificação : Para acondicionamento de resíduos, pacote com 05 und. Capacidade para 100 lts, na cor preta, classe 1, tipo E, refoçado para aguentar 20kg.			
11442	SACO PLÁSTICO PARA LIXO 30 LITROS		1500,000	PACOTE
	Especificação : Para acondicionamento de resíduos, pacote com 10 und. Capacidade para 30 lts, na cor preta, classe 1, tipo E, refoçado para aguentar 10kg.			
11446	SACO PLÁSTICO PARA LIXO 50 LITROS		1500,000	PACOTE
	Especificação : Para acondicionamento de residuos, pacote com 10 und. Tamanho 65 cm x 80 cm, capacidade para 50 lts, na cor preta.			7
1817	SACO PARA LIXO COR BRANCA	Life Section 1	3000,000	PACOTE
	Especificação : Saco para acondicionamento de residuos infectantes da área da saúde. Disponível nas linhas leve e reforçado. Produto com registro no Ministério da Saúde. Tamanhos: 15, 30, 50, 100 e 200 litros. Conforme norma ABNT NBR 9191.			
0853	SODA CÁUSTICA EM ESCAMAS		10,000	CAIXA
	Especificação : Registro no Ministério da Saúde Embalagem com 300 gramas, nome do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.			
1821	VASSOURÃO 60CM		150,000	UNIDADE
	Especificação : VASSOURÃO (GARI) 60CM			
1465	VASSOURA PIAÇAVA	Sugarante L	80,000	UNIDADE
	Especificação : cabo em madeira, cerdas de piaçava, tamanho padrão.	June 1		271107102
0859	VASSOURA GARRAFA PET		150,000	UNIDADE
	Especificação : comprimento total de 30 cm redonda em madeira.		100,000	CHIDADE
1353	ESCOVA SANITÁRIA		50,000	UNIDADE
	Espacificação : Escova sanitária base de plástico físida cardo a de		30,000	CHIDADE

Especificação : Escova sanitária, base de plástico rigido, cerdas curtas e grossas de nylon, medidas aprox. cabo 32cm, base 7,5 x 7,5 cm.

CHARLES CEZAR TOCANTINS DE SOUZA Secretario Municipal de Saúde

