

Prefeitura Municipal de Curuçá

Poder Executivo Municipal

MATERIAL PERMANENTE								
MAPA DE PREÇO				FONTE DE PREÇO				
ITEM	DESCRIMINAÇÃO DO ITEM	UND	QUANT	R\$ UNIT		R\$ TOTAL		
1	ARMARIO DE AÇO 16 PORTAS Armário confeccionado em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática a pó (epóxi). Deve conter 16 compartimentos individuais, dispostos em 4 colunas com 4 portas cada, com venezianas para ventilação e porta-etiquetas. Cada porta deverá ter sistema de fechamento por pitão para cadeado ou fechadura, com dobradiças internas ou reforçadas. O armário deve possuir base ou pés de, no mínimo, 5 cm de altura.: medindo 180x120x40cm Produto novo, resistente ao uso contínuo, entregue montado ou desmontado (conforme necessidade), com garantia mínima de 12 meses.	UNID	2	R\$	2.346,52	R\$	4.693,04	
2	TATAME 100x100x20MM Tatame modular em EVA (etileno acetato de vinila), com dimensões de 100 cm x 100 cm x 20 mm (espessura). Produto confeccionado em material atóxico, lavável, antiderrapante, impermeável e de fácil encaixe tipo "quebra-cabeça", garantindo firmeza e segurança na montagem. Ideal para uso em ambientes esportivos, academias, escolas, creches e espaços de atividades físicas. Deve possuir densidade mínima de 80 kg/m³ e resistência à abrasão e impactos, com textura antiderrapante em uma ou ambas as faces.	UNID	58	R\$	75,60	R\$	4.384,80	

3	NINCHO ORGANIZADOR, C/RODIZIO 12 LUGARES Nicho organizador móvel, com estrutura em MDF, MDP ou madeira equivalente, contendo 12 compartimentos (lugares) abertos para organização de materiais diversos. Deve possuir rodízios giratórios, sendo no mínimo dois com travas, que permitam mobilidade segura. Acabamento em pintura melamínica, laminado ou similar, com superfícies lisas e de fácil higienização. Bordas protegidas por fita de PVC ou material equivalente, garantindo durabilidade e segurança contra impactos.	UNID	19	R\$	687,50	R\$	13.062,50
4	BERÇO Berço infantil para uso institucional (creches, berçários ou escolas), confeccionado em madeira, MDF, MDP ou material similar, resistente, com cantos arredondados e sem arestas cortantes, garantindo segurança ao bebê. Deve possuir grades laterais fixas ou móveis, com espaçamento conforme normas de segurança vigentes, base para colchão com ajuste de altura (mínimo de 2 níveis) e estrutura estável que suporte uso contínuo.		8	R\$	799,40	R\$	6.395,20
5	BEBEDOURO INDUSTRIAL GRANDE C/FILTRO 3 TORNEIRAS Bebedouro industrial de grande porte, com capacidade adequada para atender ambientes com alta demanda (escolas, refeitórios, instituições públicas etc.). Deve possuir 3 torneiras, sendo ao menos 1 para jato direcionado (tipo esguicho) e as demais para enchimento de copos ou garrafas. Equipado com filtro de carvão ativado ou similar, para purificação da água, com elemento filtrante substituível. Estrutura em aço inoxidável ou galvanizado, resistente à corrosão, com isolamento térmico e sistema de refrigeração por compressor, com capacidade de resfriamento mínimo de 3 a 5 litros por hora	UNID	1	R\$	5.766,90	R\$	5.766,90
6	QUADRO CAVALETES BRANCO Quadro branco retangular tipo lousa para uso com marcadores à base de álcool, montado sobre cavalete de apoio em madeira, com regulagem de altura (opcional). Superfície lisa e branca, lavável, resistente a manchas e riscos, com moldura em alumínio anodizado ou material equivalente. Dimensões aproximadas: 100 cm x 70 cm O cavalete deve garantir estabilidade durante o uso, permitindo posicionamento do quadro em local fixo ou móvel (com ou sem rodízios).	UNID	2	R\$	282,83	R\$	565,66

		-					
7	FREEZER HORIZONTAL 2 PORTAS Freezer horizontal com duas portas articuladas, para uso em ambientes institucionais, comerciais ou industriais. Equipamento com capacidade mínima adequada para armazenagem em grande volume, com sistema de refrigeração eficiente que garanta temperaturas negativas estáveis, ideal para conservação de alimentos, medicamentos ou materiais diversos. Estrutura externa em aço pintado ou inox, com isolamento térmico em poliuretano de alta densidade, evitando perda de frio. Portas com vedação magnética, alças ergonômicas e sistema de drenagem para degelo. Capacidade: mínimo 300 litros, Garantia mínima de 12 (doze) meses	UNID	2	R\$	4.977,00	R\$	9.954,00
8	PROCESSADOR GRANDE 600 W atende bem; 900–1000 W para uso mais intenso, jarra grande (2–3 L) multifuncionais (picador, fatiador, liquidificador, etc.).	UNID	1	R\$	603,13	R\$	603,13
9	FORNO ELÉTRICO 50L Forno elétrico de bancada com capacidade útil de aproximadamente 50 litros, indicado para uso em cozinhas institucionais, laboratórios, ou ambientes que exijam preparo ou aquecimento de alimentos e materiais diversos. Equipado Capacidade: cerca de 50 litros Potência: entre 1200 W e 1800 W (conforme fabricante) Controle de temperatura: termostato ajustável, com faixa entre 50°C e 250°C Estrutura externa: aço inoxidável ou aço pintado, resistente e fácil de limpar Porta com visor em vidro temperado, resistente ao calor Bandeja interna removível para fácil limpeza Ventilação interna para distribuição uniforme de calor (quando aplicável) Produto novo, com garantia mínima de 12 (doze) meses	UNID	1	R\$	1.214,83	R\$	1.214,83

10	LANTERNAS LED HOLOFOTE LONGO ALCANCE Lanterna portátil com tecnologia LED de alto desempenho, projetada para oferecer iluminação de longo alcance em ambientes externos e internos. Corpo resistente, preferencialmente em alumínio ou material plástico reforçado, com proteção contra impactos e condições adversas (mínimo IPX4). Tipo de luz: LED de alta luminosidade Alcance do holofote: mínimo 200 metros Tempo de autonomia: mínimo 4 horas na potência máxima Alimentação: baterias recarregáveis ou pilhas (especificar) Corpo: alumínio ou plástico reforçado, resistente a quedas e impactos Grau de proteção: mínimo IPX4 (resistente a respingos de água) Garantia mínima de 12 (doze) meses	2	R\$	154,96	R\$	309,92
11	EXTINTORES ABC 6KG Extintor de incêndio portátil, tipo ABC, com capacidade de 6 kg de agente extintor em pó químico seco, adequado para combate a incêndios de classes A (materiais sólidos combustíveis), B (líquidos inflamáveis) e C (equipamentos elétricos energizados). Peso total aproximado: 10 kg; Garantia mínima de 12 (doze) meses Equipamento conforme as normas técnicas brasileiras vigentes (NBR 15808 e NBR 12693) e certificado pelo INMETRO.	6	R\$	331,93	R\$	1.991,58
12	CADEIRAS DE RODAS INFANTIL Cadeira de rodas infantil, projetada para proporcionar mobilidade a crianças com deficiência ou mobilidade reduzida. Estrutura leve e resistente, preferencialmente em alumínio ou aço, com assento e encosto acolchoados, ajustáveis e ergonômicos. Rodas traseiras com sistema de frenagem eficiente e rodas dianteiras giratórias para melhor manobrabilidade. Capacidade máxima de peso: mínimo 50 kg; Dimensões adequadas para crianças, com largura do assento entre 30 a 40 cm, Produto novo, sem uso anterior Garantia mínima de 12 (doze) meses	2	R\$	1.487,50	R\$	2.975,00

13	MESAS ADAPTADAS PARA SALA DE AULA Mesa adaptada para uso escolar, projetada para atender alunos com necessidades especiais ou limitações físicas. Estrutura resistente em aço ou alumínio com acabamento anticorrosivo, tampo em MDF ou material similar, com cantos arredondados e superfície lisa, fácil de limpar. A mesa deve possuir altura ajustável para acomodar diferentes usuários e espaço livre para circulação e acomodação de cadeira de rodas.Estrutura: aço ou alumínio com pintura eletrostática anticorrosiva Tampo: MDF ou similar, com espessura mínima de 15 mm Altura: ajustável entre 65 cm e 85 cm Dimensões do tampo: aproximadamente 80 cm x 60 cm (ou conforme necessidade) Cantos arredondados para segurança Produto novo, sem uso anterior; Garantia mínima de 12 (doze) meses	UNID	2	R\$	913,00	R\$	1.826,00
14	cadeira para refeitorio fixa polipropileno Cadeira fixa, adequada para uso em refeitórios, confeccionada com assento e encosto em polipropileno injetado de alta resistência, fixados a estrutura metálica tubular com pintura eletrostática anticorrosiva. Estrutura estável, com design ergonômico para conforto durante o uso prolongado. Produto resistente, fácil de limpar e manter, ideal para ambientes de alto tráfego. Assento e encosto: polipropileno injetado, resistente e fácil de higienizar Estrutura: aço tubular com pintura eletrostática anticorrosiva Altura total: aproximadamente 80 cm; Peso suportado: mínimo 100 kg; Garantia mínima de 12 (doze) meses	UND	12	R\$	236,13	R\$	2.833,56
						R\$	56.576,12