

Solicitação de Materiais / Serviços

Requisição		Data
00469/25	JOSÉ AUGUSTO GONÇALVES	14/05/2025
Descrição	Aquisição de fogão e ventilador classificado como itens permanentes	
Poder	PREFEITURA MUNICIPAL	
Órgão	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	
Setor Solicitante	PMSJVRP-CENTRAL	
Centro de Custo	13 SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO.	
Fornecedor		

Observação

A disponibilização de um fogão adequado é essencial para ser utilizado na copa, pois irá possibilitar que os funcionários preparem refeições rápidas e café, o que melhora o ambiente de trabalho e aumenta a satisfação da equipe. Além disso, em situações como obras ou eventos externos, o fogão permite que os servidores se alimentem no local, economizando tempo e recursos. O fogão atualmente disponível, não comporta a demanda dos servidores.

A cozinha deste estabelecimento apresenta condições calor excessivo, pouca ventilação o que prejudica o bem-estar dos funcionários, causa desconforto térmico, reduz a produtividade e pode representar riscos à saúde. A aquisição de um ventilador de coluna proporcionará uma melhor circulação do ar, reduzindo a temperatura, eliminando a fumaça e proporcionando um ambiente de trabalho mais saudável e confortável. Isso resultará em aumento do bem-estar e da disposição dos funcionários, melhoria da qualidade do trabalho e redução dos riscos de problemas de saúde relacionados ao calor. A presente aquisição está alinhada com os objetivos da Administração Municipal de promover a saúde e a segurança no trabalho e oferecer condições adequadas para o desempenho das atividades dos servidores.

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Unidade	Qtde		
1	004.006.036	Fogão a gás de piso, 5 bocas, com forno e características que proporcionem alta performance no preparo de alimentos, segurança e facilidade de uso. 2. Características Técnicas: Tipo: Fogão a gás de piso Número de Bocas: 5 Queimadores: Tipo: Queimadores a gás de diferentes potências Ultra Chama: Pelo menos 1 queimador com tecnologia de "ultra chama" ou similar, que proporcione alta potência e aquecimento rápido Material: Aço esmaltado ou material equivalente de alta resistência Tamanhos: Variados para diferentes tipos de preparo (pequeno, médio, grande) Mesa: Material: Aço inoxidável, aço esmaltado ou vidro temperado de alta resistência Acabamento: Liso e fácil de limpar Forno: Capacidade: 80 litros de capacidade ou superior) Luz Interna: Sim, com acendimento automático ao abrir a porta Prateleiras: Mínimo de 1 prateleira deslizante Temperatura: Com regulagem de temperatura Isolamento Térmico: Eficiente, para manter a temperatura interna e evitar aquecimento excessivo das áreas externas Sistema de Segurança: Válvula de segurança que interrompa o gás em caso de vazamento Acendimento: Tipo: Acendimento automático (elétrico) para todas as bocas e forno Controles: Tipo: Manípulos ergonômicos e de fácil utilização Indicação: Clara e precisa da temperatura do forno e da potência das bocas Pés: Tipo: Pés reguláveis para nivelamento do fogão Alimentação: Tensão: 127 v Segurança: Certificações: Necessário que o produto possua certificação de segurança do INMETRO ou órgão equivalente para fogões a gás. Dimensões: Altura: Entre De 80 a 97 cm Largura: Entre 73 a 80 cm Profundidade: Entre 55 a 59 cm Cor: Branco Consumo: Botija de gás Garantia: Mínimo de 12 meses pelo fabricante ou equivalente	UN	1	0,00	0,00
2	004.006.037	Ventilador De Coluna Chão Silencioso Ajustável, com altura ajustável, destinado à ventilação de ambientes internos, proporcionando conforto térmico. Características Técnicas: Diâmetro da Hélice: 40 cm (16 polegadas) Tipo de Ventilador: Coluna Altura: com regulagem de 1,19 a 1,50 metros, permitindo o ajuste ideal da altura do vento. Base: Redonda ou quadrada, com boa estabilidade Grade de Proteção: Material: Plástico resistente Segurança: Conforme normas de segurança vigentes, com espaçamento que impeça o contato com a hélice Hélice: Material: Plástico de engenharia resistente ou material similar Número de Pás: entre 5 e 6 pás Design: Eficiente para proporcionar bom fluxo de ar com baixo nível de ruído Velocidades: Mínimo de 3 velocidades (baixa, média, alta) Ruído: Nível de ruído baixo Controle: Tipo: Botão, seletor giratório no corpo do ventilador Tensão: 127 v Certificações: Necessário que o produto possua certificação de segurança do INMETRO ou órgão equivalente. Cor: Preto	UN	1	0,00	0,00

Valor Total : 0,00

Solicitação de Materiais / Serviços

Secretário