

Solicitação de Materiais / Serviços

Requisição 00741/25 CINTIA MACHADO SOUTO Data 29/08/2025

Descrição

Aquisição dos coolers, por meio de dispensa de licitação, tamanhos P, M e G

Poder Fundos Municipais

Órgão FUNDO MUNIC.DE SAÚDE

Setor Solicitante FUND. MUN. DE SAUDE SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

Centro de Custo 7 FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE

Fornecedor

Observação

Aquisição configura-se como uma medida essencial para viabilizar a implementação e a continuidade do Projeto Vale Cuidar, assegurando não apenas a eficiência na logística de distribuição dos kits, mas também a preservação da qualidade dos alimentos e o bem-estar dos pacientes atendidos.

Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Unidade	Qtde	\$. Unit	Valor
1	001.019.040	COOLER PEQUENO	UN	8	0,00	0,00

Capacidade máxima: 12 litros. Material externo: Polietileno de alta densidade (HDPE) ou material plástico equivalente, resistente a impactos e fácil de higienizar. Isolamento térmico: Em poliuretano expandido (PU) ou material de isolamento equivalente, com capacidade de conservação térmica por, no mínimo, 8 horas, quando utilizado com gelo ou elementos refrigerantes. Material interno: Superfície lisa, atóxica, livre de BPA, resistente à umidade e adequada para contato indireto com alimentos. Tampa: Com fechamento firme e vedação eficiente, que reduza a troca térmica com o ambiente externo. Alça de transporte: Embutida, resistente e ergonômica. Limpeza: Superfícies internas e externas laváveis, compatíveis com produtos de higienização sanitária

2	001.019.041	COOLER MÉDIO	UN	2	0,00	0,00
---	-------------	--------------	----	---	------	------

Capacidade máxima 35 litros. Material externo: Polietileno de alta densidade (HDPE) ou material plástico equivalente, resistente a impactos e fácil de higienizar. Isolamento térmico: Em poliuretano expandido (PU) ou material de isolamento equivalente, com capacidade de conservação térmica por, no mínimo, 8 horas, quando utilizado com gelo ou elementos refrigerantes. Material interno: Superfície lisa, atóxica, livre de BPA, resistente à umidade e adequada para contato indireto com alimentos. Tampa: Com fechamento firme e vedação eficiente, que reduza a troca térmica com o ambiente externo. Alça de transporte: Embutida, resistente e ergonômica. Limpeza: Superfícies internas e externas laváveis, compatíveis com produtos de higienização sanitária

3	001.019.042	COOLER GRANDE	UN	4	0,00	0,00
---	-------------	---------------	----	---	------	------

Capacidade máxima 57 litros. Material externo: Polietileno de alta densidade (HDPE) ou material plástico equivalente, resistente a impactos e fácil de higienizar. Isolamento térmico: Em poliuretano expandido (PU) ou material de isolamento equivalente, com capacidade de conservação térmica por, no mínimo, 8 horas, quando utilizado com gelo ou elementos refrigerantes. Material interno: Superfície lisa, atóxica, livre de BPA, resistente à umidade e adequada para contato indireto com alimentos. Tampa: Com fechamento firme e vedação eficiente, que reduza a troca térmica com o ambiente externo. Alça de transporte: Embutida, resistente e ergonômica. Limpeza: Superfícies internas e externas laváveis, compatíveis com produtos de higienização sanitária

Valor Total : 0,00

Secretário





MUNICÍPIO SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO

RUA PROFESSORA MARIA EMÍLIA ESTEVES, Nº 691 - CENTRO

SJVRP/RJ - CEP: 25780-000

FONE (24) 2224-7404



CÓDIGO DE ACESSO

1BB77AE53C4B4290BF41B2A060403240

VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS

Este documento foi assinado digitalmente/eletronicamente pelos seguintes signatários nas datas indicadas



Assinante: CINTIA MACHADO SOUTO em 31/08/2025 18:26:11

CPF:***.***-117-00

Certificadora: MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO - ROOT

Para verificar a validade das assinaturas acesse o link abaixo

<https://sjvriopreto.flowdocs.com.br/public/assinaturas/1BB77AE53C4B4290BF41B2A060403240>