

Resultado por Fornecedor



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Município de Nova Friburgo

Pregão Nº 00014/2023 - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

45.769.285/0001-68 - REDNOV FERRAMENTAS LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Máquina Secar Roupas</u>	Unidade	1	R\$ 2.280,3800	R\$ 2.280,3800	R\$ 2.280,3800

Marca: MIDEA

Fabricante: MIDEA

Modelo / Versão: MIDEA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SECADORA HORIZONTAL: Capacidade 10kg, voltagem 220v, rede monofásica.

2	<u>Máquina lavar roupa</u>	Unidade	1	R\$ 2.515,9000	R\$ 2.290,0000	R\$ 2.290,0000
---	----------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: COLORMAQ

Fabricante: COLORMAQ

Modelo / Versão: COLORMAQ

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LAVADORA VERTICAL: Capacidade 15kg, voltagem 220v, rede monofásica.

3	<u>Fogão industrial</u>	Unidade	1	R\$ 3.978,0900	R\$ 2.366,1100	R\$ 2.366,1100
---	-------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: Mister

Fabricante: Mister

Modelo / Versão: Mister

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOGÃO INDUSTRIAL: Material de fabricação: estrutura toda em aço inox; Medida do produto (aproximada): Profundidade, 87cm 13 Comprimento, 113cm 13 Altura 80cm 13 Perfil: 6,5cm; Queimadores fabricados em ferro fundido com alto padrão de dureza 13 Queimadores duplos com consumo de 600gr/h 13 Queimadores simples com consumo de 300gr/h 13 medidas dos queimadores 30x30; Forno 60x60, com consumo de 600gr/h 13 Medida interna do forno (aproximada): 58x58x28cm, capacidade do forno: entre 85 e 93 litros; Bandejas coletoras de gordura fabricadas em aço inox 430; Registros de alta qualidade; Grelhas fabricadas em ferro fundido com alto padrão de dureza; Quadro sem emendas.

Total do Fornecedor: R\$ 6.936,4900

Valor Global da Ata: R\$ 6.936,4900

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o
Relatório

[Voltar](#)