

## Resultado por Fornecedor



PREFEITURA DE CAÇADOR

**Pregão** Nº 00024/2022 - (Decreto Nº 10.024/2019)

### RESULTADO POR FORNECEDOR

**33.523.748/0001-28** - KROMER INDUSTRIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Balança Comercial</u>	Unidade	1	R\$ 67.125,8200	R\$ 37.332,0000	R\$ 37.332,0000

**Marca:** KROMER

**Fabricante:** DANFOSS/ DELTAFRIO

**Modelo / Versão:** KR-RFD

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Item 384449 – Aquisição e instalação de câmara fria pré-moldada para resfriamento de pescados. • Sendo as dimensões internas: comprimento interno = 2m / largura interna = 2m / altura interna = 2,4m / Demais medidas, conforme planta (ANEXO VI). • Possuir capacidade frigorífica mínima de resfriamento de -1°C a 1°C, com voltagem de 220v, com no mínimo 2 moto-ventiladores 250mm ou superior, com núcleo isolante térmico em poliestireno expandido com densidade adequada à temperatura citada, e revestido em chapas de aço carbono zincado, com degelo automático no evaporador. • O piso, depois de isolado, deve ser finalizado com uma camada de argamassa de concreto de alta resistência de forma arredondada nas quatro paredes da câmara. • A porta deve ser giratória tamanho 0,8x1,8m. • A iluminação interna deve ser acoplada e em LED. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS

2	<u>Balança Comercial</u>	Unidade	1	R\$ 69.324,1500	R\$ 41.900,0000	R\$ 41.900,0000
---	--------------------------	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

**Marca:** KROMER

**Fabricante:** DANFOSS/ DELTAFRIO

**Modelo / Versão:** KR-CGD

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Item 384449 – Câmara fria pré-moldada para congelamento de pescados. • Sendo as dimensões internas: comprimento interno = 1,5m / largura interna = 2m / altura interna = 2,4m / Demais medidas, conforme planta (ANEXO VI). • Capacidade frigorífica mínima de congelamento de -20°C, com voltagem de 220v, com no mínimo 3 moto-ventiladores 250mm ou superior, com núcleo isolante térmico em poliestireno expandido com densidade adequada a temperatura citada e revestido em chapas de aço carbono zincado, com degelo automático no evaporador. • O piso, depois de isolado deve ser finalizado com uma camada de argamassa de concreto de alta resistência de forma arredondada nas quatro paredes da câmara. • A porta deve ser giratória tamanho 0,8x1,8m. • A iluminação interna deve ser acoplada e em LED. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS

**Total do Fornecedor: R\$ 79.232,0000**

**Valor Global da Ata: R\$ 79.232,0000**

(\*) 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](#)