



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00004/2022(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

24.507.460/0001-79 - POLO COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Medidor De Consumo De Corrente Eletrica</u>	Unidade	600	R\$ 120,1000	R\$ 69,0000	R\$ 41.400,0000

Marca: COOPERCON

Fabricante: COOPERCON

Modelo / Versão: COOPERCON

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabo de cobre flexível antichama HEPR 0,6/1kV; cobertura da isolação de PVC/ST-2; encordoamento classe 4 ou 5; seção nominal de 1x95,0mm²; diâmetro nominal do condutor de 12,5mm; espessura nominal da isolação de 1,1mm; espessura nominal da cobertura de 1,3mm e peso líquido mínimo de 0,936kg em metro. Cores diversas. (COTAmPRINCIPAL)

2	<u>Medidor De Consumo De Corrente Eletrica</u>	Unidade	200	R\$ 120,1000	R\$ 69,0000	R\$ 13.800,0000
---	--	---------	-----	--------------	-------------	-----------------

Marca: COOPERCON

Fabricante: COOPERCON

Modelo / Versão: COOPERCON

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabo de cobre flexível antichama HEPR 0,6/1kV; cobertura da isolação de PVC/ST-2; encordoamento classe 4 ou 5; seção nominal de 1x95,0mm²; diâmetro nominal do condutor de 12,5mm; espessura nominal da isolação de 1,1mm; espessura nominal da cobertura de 1,3mm e peso líquido mínimo de 0,936kg em metro. Cores diversas. (COTAmRESERVADA VINCULADA AO ITEM 1).

Total do Fornecedor: R\$ 55.200,0000

26.507.653/0001-55 - VOLT MATERIAIS ELETRICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Medidor de consumo de corrente eletrica</u>	Unidade	6	R\$ 7.175,0000	R\$ 3.960,0000	R\$ 23.760,0000

Marca: BRUM

Fabricante: BRUM

Modelo / Versão: BRUM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Quadro de distribuição montado com barramento trifásico, de sobrepor, em chapa de aço galvanizado com pintura eletrostática, para 70 disjuntores DIN, barramento de 200 A em banho químico, alimentação por disjuntor caixa moldada, barramento de terra e neutro laterais, acrílico de proteção para o barramento, sistema de fechamento e travamento para tampa, barramentos secundários 63 A e canaletas internas de 50x50mm. O Quadro deve, ainda, possuir amplo espaço interno para manutenção e, caso necessário, instalação de DPS`s e/ ou DR`s.

Total do Fornecedor: R\$ 23.760,0000

Valor Global da Ata: R\$ 78.960,0000

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



[Voltar](#)