

Dispensa eletrônica 16/2022

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

Período para entrega de proposta: 11/04/2022 10:37:56 até 19/04/2022 07:59:59

Período para envio de lances: 19/04/2022 08:00:00 até 19/04/2022 16:00:00

Emergencial: Não

Participação preferencial ME/EPP: Sim

Objeto: Aquisição de cabo para ligação elétrica dos aparelhos de ar-condicionado do prédio Gabinete dos Professores, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência anexo a este instrumento.

Item 1 - Cabo Elétrico Isolado

Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu

Unidade de fornecimento: Metro
Quantidade: 1550
Valor estimado: R\$ 3,8800
Situação: Adjudicado e Homologado

Aceito para FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76, pelo melhor lance R\$ 2,5000.

Propostas do item 1

| | |
|--|------------------------------|
| 29.301.519/0001-91 - A DE N P OLIVEIRA | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 10,0000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4MM 750V VERMELHO | |
| Marca/Fabricante: NORTTE | |
| Modelo/versão: 4MM | |
| 31.248.094/0001-46 - ANDRE PINHEIRO SIQUEIRA 35424637876 | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 10,0000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4,00 MM VERMELHO | |
| Marca/Fabricante: TEKPIO | |
| Modelo/versão: CABO FLEXÍVEL 4,00MM | |
| 34.016.577/0001-03 - ARTHUR HUGO VENTURA ROSA | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 4,0000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90 ^a c , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu | |
| Marca/Fabricante: NEWFLEX | |
| Modelo/versão: NEWFLEX | |

Propostas do item 1

- 20.688.216/0001-07 - AX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE
Valor proposta: R\$ 7,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: similar
Modelo/versão: similar
- 32.533.852/0001-30 - CLAUDIO SILVA DA CRUZ 13189142807
Valor proposta: R\$ 3,8000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: coppercon
Modelo/versão: coppercon
- 18.266.878/0001-39 - COMERCIAL NOSSO LAR EIRELI
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: FILL VALLE
Modelo/versão: 4MM
- 41.663.743/0001-29 - CS MOTORES LTDA
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento:450/750V, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De PVC 70^aC , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: Tekfio
Modelo/versão: Tensão Isolamento:450/750 V
- 45.365.266/0001-76 - FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado, Cor Do Isolamento: Vermelha, Extra Flexível , Material Condutor: Cobre.
Marca/Fabricante: DVS
Modelo/versão: Cabo Elétrico Isolado
Situação: Proposta adjudicada

Propostas do item 1

- 45.169.346/0001-56 - FRANCILANDIO THIERES DE CARVALHO
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERFIOS/SIMILAR
Modelo/versão: 4MM
- 43.001.604/0001-65 - GABRIEL LOPES MENEZES 05226905130
Valor proposta: R\$ 200,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Fio de cobre NBR 5410
Marca/Fabricante: Fabricante
Modelo/versão: Fio de cobre
- 40.886.497/0001-01 - J. G. COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS
Valor proposta: R\$ 3,5000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação
Marca/Fabricante: copper
Modelo/versão: 1kv
- 30.814.518/0001-20 - MANHUACU CONSTRUCAO,
Valor proposta: R\$ 10.000,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: TAMBASA OU SIMILAR
Modelo/versão: TAMBASA OU SIMILAR
- 33.901.417/0001-84 - MIRELA PEREZ CRIADO NICOLETTE
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo elétrico de 4,0mm , isolado, cor vermelha
Marca/Fabricante: Safety
Modelo/versão: flexível 4 mm

Propostas do item 1

- 44.158.982/0001-10 - PAULO RICARDO DE OLIVEIRA SOUZA
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERCABOS
Modelo/versão: FLEXIVEL 4MM
- 35.314.964/0001-99 - RODRIGO RIBEIRO MARTINS 06927731776
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: Conduotec
Modelo/versão: Flex
- 22.286.464/0001-49 - RODRIGO SALDANHA SOARES 05844335902
Valor proposta: R\$ 4,8700
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo elétrico flexível 4mm vermelho 750v , Com Inmetro e normatizado, atendendo totalmente as normas de segurança da NBR NM 247-3 . Massa bruta de 4,5kg por rolo de 100 metros, 56 filamentos de 0,28mm.
Marca/Fabricante: Qualyflex
Modelo/versão: Cabo elétrico flex 4mm vermelho 750v
- 29.213.278/0001-29 - S & O COMERCIO DE PRODUTOS E
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Fio Sólido 4,0MM 100M Vermelho SilIndicado
Marca/Fabricante: Sil
Modelo/versão: vermelho
- 45.125.667/0001-59 - SJT COMERCIO LTDA
Valor proposta: R\$ 10,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: coper
Modelo/versão: coper

Propostas do item 1

| | |
|---|------------------------------|
| 33.275.120/0001-50 - SUPER LICITE LICITACOES LTDA | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 10,0000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90 ^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu | |
| Marca/Fabricante: Corfio | |
| Modelo/versão: 4mm | |
| 26.925.451/0001-23 - VARIEDADES. COM EIRELI | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 3,8000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: cabo elétrico de 4,0mm2, isolado, cor vermelha | |
| Marca/Fabricante: sil | |
| Modelo/versão: cabo eletrico 4,mm2 isolado vermelho | |
| 11.227.836/0001-40 - WB SOLUCOES E ASSESSORIAS | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim |
| Valor proposta: R\$ 8,0000 | Declaração ME/EPP: Sim |
| Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Vermelha , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90 ^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu | |
| Marca/Fabricante: compatível | |
| Modelo/versão: compatível | |

Lances do item 1

| | | |
|---------------------|--------------------|------------|
| 19/04/2022 14:18:39 | 45.365.266/0001-76 | R\$ 2,5000 |
| 19/04/2022 14:59:07 | 18.266.878/0001-39 | R\$ 2,8800 |
| 19/04/2022 15:46:22 | 45.125.667/0001-59 | R\$ 3,5000 |
| 19/04/2022 15:46:35 | 33.275.120/0001-50 | R\$ 3,0900 |
| 19/04/2022 15:58:56 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 5,0000 |
| 19/04/2022 15:59:03 | 33.901.417/0001-84 | R\$ 2,8700 |
| 19/04/2022 15:59:39 | 22.286.464/0001-49 | R\$ 3,4900 |
| 19/04/2022 15:59:47 | 41.663.743/0001-29 | R\$ 2,8600 |
| 19/04/2022 15:59:54 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 2,8500 |
| 19/04/2022 15:59:54 | 31.248.094/0001-46 | R\$ 2,8500 |

Mensagens do chat do item 1

| | |
|---|---------------------|
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 1 teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. | |
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 1 está encerrado. | |

Mensagens do chat do item 1

- Enviado pelo sistema para o participante 45.365.266/0001-76: 26/04/2022 15:11:36
Sr. Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76, você foi convocado para enviar anexos para o item 1. Prazo para encerrar o envio: 09:00:00 do dia 27/04/2022. Justificativa: Você foi convocada para enviar a proposta atualizada e documentação de habilitação para os itens: 1; 2 e 3. (favor atualizar as informações do SICAF, e informações estaduais e municipais)..
- Enviado pelo participante 45.365.266/0001-76: 26/04/2022 20:23:24
O item 1 teve a convocação para envio de anexos encerrada às 20:23:24 de 26/04/2022. 5 anexos foram enviados pelo fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76.

Eventos do item 1

- Encerramento etapa - Item com etapa aberta encerrada. 19/04/2022 16:00:01
- Sorteio eletrônico - Item teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. 19/04/2022 16:00:01
- Encerramento lances - Item encerrado para lances. 19/04/2022 16:00:01
- Convocação anexo - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 convocado para o envio de anexo. Prazo de encerramento: 27/04/2022 09:00:00. Motivo: Você foi convocada para enviar a proposta atualizada e documentação de habilitação para os itens: 1; 2 e 3. (favor atualizar as informações do SICAF, e informações estaduais e municipais).. 26/04/2022 15:11:36
- Envio encerrado - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 finalizou o envio de anexo. 26/04/2022 20:23:24
- Aceitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta aceita, melhor lance: R\$ 2,5000. 03/05/2022 15:26:04
- Habilitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 foi habilitado. 03/05/2022 15:29:55
- Adjudicação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta adjudicada, melhor lance: R\$ 2,5000. 03/05/2022 15:57:41
- Homologação - Item homologado. 03/05/2022 15:57:41

Item 2 - Cabo Elétrico Isolado

Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu

Unidade de fornecimento: Metro
 Quantidade: 1550
 Valor estimado: R\$ 3,8800
 Situação: Adjudicado e Homologado

Aceito para FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76, pelo melhor lance R\$ 2,5000.

Propostas do item 2

- 29.301.519/0001-91 - A DE N P OLIVEIRA Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
 Valor proposta: R\$ 10,0000
 Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4MM 750V VERDE
 Marca/Fabricante: NORTTE
 Modelo/versão: 4MM
- 31.248.094/0001-46 - ANDRE PINHEIRO SIQUEIRA 35424637876 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
 Valor proposta: R\$ 10,0000
 Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4,00 MM VERDE
 Marca/Fabricante: TEKPIO
 Modelo/versão: CABO FLEXÍVEL 4,00MM
- 34.016.577/0001-03 - ARTHUR HUGO VENTURA ROSA Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
 Valor proposta: R\$ 4,0000
 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
 Marca/Fabricante: NEWFLEX
 Modelo/versão: NEWFLEX
- 20.688.216/0001-07 - AX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
 Valor proposta: R\$ 7,0000
 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
 Marca/Fabricante: similar
 Modelo/versão: similar

Propostas do item 2

- 32.533.852/0001-30 - CLAUDIO SILVA DA CRUZ 13189142807
Valor proposta: R\$ 3,8000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: coppercon
Modelo/versão: coppercon
- 18.266.878/0001-39 - COMERCIAL NOSSO LAR EIRELI
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: FILL VALLE
Modelo/versão: 4MM
- 41.663.743/0001-29 - CS MOTORES LTDA
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento:450/750V, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De PVC 70^aC , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: Tekfio
Modelo/versão: Tensão Isolamento:450/750V
- 45.365.266/0001-76 - FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado, Cor Do Isolamento: Verde, Extra Flexível , Material Condutor: Cobre.
Marca/Fabricante: DVS
Modelo/versão: Cabo Elétrico Isolado
Situação: Proposta adjudicada
- 45.169.346/0001-56 - FRANCILANDIO THIERES DE CARVALHO
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERFLEX/SIMILAR
Modelo/versão: 4MM

Propostas do item 2

- 43.001.604/0001-65 - GABRIEL LOPES MENEZES 05226905130
Valor proposta: R\$ 200,0000
Descrição detalhada: Fio de cobre mole
Marca/Fabricante: Fabricante
Modelo/versão: Fio de cobre
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
- 40.886.497/0001-01 - J. G. COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS
Valor proposta: R\$ 3,5000
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Caracter
Marca/Fabricante: copper
Modelo/versão: 1kv
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
- 30.814.518/0001-20 - MANHUACU CONSTRUCAO,
Valor proposta: R\$ 10.000,0000
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: TAMBASA OU SIMILAR
Modelo/versão: TAMBASA OU SIMILAR
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
- 33.901.417/0001-84 - MIRELA PEREZ CRIADO NICOLETTE
Valor proposta: R\$ 3,8800
Descrição detalhada: Cabo elétrico de 4,0mm , isolado, cor verde
Marca/Fabricante: Safety
Modelo/versão: flexível 4 mm
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
- 44.158.982/0001-10 - PAULO RICARDO DE OLIVEIRA SOUZA
Valor proposta: R\$ 3,8800
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERCABOS
Modelo/versão: FLEXIVEL 4MM
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim

Propostas do item 2

- 35.314.964/0001-99 - RODRIGO RIBEIRO MARTINS 06927731776
 Valor proposta: R\$ 3,8800
 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
 Marca/Fabricante: Conduotec
 Modelo/versão: Flex
 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
 Declaração ME/EPP: Sim
- 22.286.464/0001-49 - RODRIGO SALDANHA SOARES 05844335902
 Valor proposta: R\$ 4,8700
 Descrição detalhada: Cabo elétrico flexível 4mm verde 750v , Com Inmetro e normatizado, atendendo totalmente as normas de segurança da NBR NM 247-3 . Massa bruta de 4,5kg por rolo de 100 metros, 56 filamentos de 0,28mm.
 Marca/Fabricante: Qualyflex
 Modelo/versão: Cabo elétrico flexível 4mm verde 750v
 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
 Declaração ME/EPP: Sim
- 29.213.278/0001-29 - S & O COMERCIO DE PRODUTOS E
 Valor proposta: R\$ 3,8800
 Descrição detalhada: Fio Sólido 4,0MM 100M verde SilIndicado
 Marca/Fabricante: Sil
 Modelo/versão: verde
 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
 Declaração ME/EPP: Sim
- 45.125.667/0001-59 - SJT COMERCIO LTDA
 Valor proposta: R\$ 10,0000
 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
 Marca/Fabricante: coper
 Modelo/versão: coper
 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
 Declaração ME/EPP: Sim
- 33.275.120/0001-50 - SUPER LICITE LICITACOES LTDA
 Valor proposta: R\$ 10,0000
 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
 Marca/Fabricante: Corfio
 Modelo/versão: 4mm
 Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
 Declaração ME/EPP: Sim

Propostas do item 2

| | |
|--|---|
| <p>26.925.451/0001-23 - VARIEDADES. COM EIRELI Valor proposta: R\$ 3,8000 Descrição detalhada: cabo elétrico de 4,0mm2, isolado, cor azul Marca/Fabricante: sil Modelo/versão: cabo elétrico de 4,0mm2, isolado, cor azul</p> | <p>Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim</p> |
| <p>11.227.836/0001-40 - WB SOLUCOES E ASSESSORIAS Valor proposta: R\$ 8,0000 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu Marca/Fabricante: compatível Modelo/versão: compatível</p> | <p>Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim</p> |

Lances do item 2

| | | |
|---------------------|--------------------|------------|
| 19/04/2022 14:18:47 | 45.365.266/0001-76 | R\$ 2,5000 |
| 19/04/2022 14:59:07 | 18.266.878/0001-39 | R\$ 2,8800 |
| 19/04/2022 15:46:28 | 45.125.667/0001-59 | R\$ 3,5000 |
| 19/04/2022 15:46:48 | 33.275.120/0001-50 | R\$ 3,0900 |
| 19/04/2022 15:58:59 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 5,0000 |
| 19/04/2022 15:59:02 | 33.901.417/0001-84 | R\$ 2,8700 |
| 19/04/2022 15:59:39 | 22.286.464/0001-49 | R\$ 3,4900 |
| 19/04/2022 15:59:46 | 41.663.743/0001-29 | R\$ 2,8600 |
| 19/04/2022 15:59:53 | 31.248.094/0001-46 | R\$ 2,8500 |
| 19/04/2022 15:59:59 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 2,8500 |

Mensagens do chat do item 2

| | |
|---|---------------------|
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 2 teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. | |
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 2 está encerrado. | |

Eventos do item 2

| | |
|---|---------------------|
| Encerramento etapa - Item com etapa aberta encerrada. | 19/04/2022 16:00:01 |
| Sorteio eletrônico - Item teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. | 19/04/2022 16:00:01 |
| Encerramento lances - Item encerrado para lances. | 19/04/2022 16:00:01 |
| Aceitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta aceita, melhor lance: R\$ 2,5000. | 03/05/2022 15:26:15 |

Eventos do item 2

| | |
|---|---------------------|
| Habilitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 foi habilitado. | 03/05/2022 15:30:12 |
| Adjudicação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta adjudicada, melhor lance: R\$ 2,5000. | 03/05/2022 15:59:43 |
| Homologação - Item homologado. | 03/05/2022 15:59:43 |

Item 3 - Cabo Elétrico Isolado

Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Unidade de fornecimento: | Metro |
| Quantidade: | 1550 |
| Valor estimado: | R\$ 3,8800 |
| Situação: | Adjudicado e Homologado |

Aceito para FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76, pelo melhor lance R\$ 2,5000.

Propostas do item 3

| | |
|---|--|
| 29.301.519/0001-91 - A DE N P OLIVEIRA Valor proposta: R\$ 10,0000 Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4MM 750V AZUL Marca/Fabricante: NORTTE Modelo/versão: 4MM | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim |
| 31.248.094/0001-46 - ANDRE PINHEIRO SIQUEIRA 35424637876 Valor proposta: R\$ 10,0000 Descrição detalhada: CABO FLEXIVEL 4,00 MM AZUL Marca/Fabricante: TEKPIO Modelo/versão: CABO FLEXÍVEL 4,00MM | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim |
| 34.016.577/0001-03 - ARTHUR HUGO VENTURA ROSA Valor proposta: R\$ 4,0000 Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90 ^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu Marca/Fabricante: NEWFLEX Modelo/versão: NEWFLEX | Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim |

Propostas do item 3

- 20.688.216/0001-07 - AX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE
Valor proposta: R\$ 7,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: similar
Modelo/versão: similar
- 32.533.852/0001-30 - CLAUDIO SILVA DA CRUZ 13189142807
Valor proposta: R\$ 3,8000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: coppercon
Modelo/versão: coppercon
- 18.266.878/0001-39 - COMERCIAL NOSSO LAR EIRELI
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: FILL VALLE
Modelo/versão: 4MM
- 41.663.743/0001-29 - CS MOTORES LTDA
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 450/750V, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De PVC 70^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: Tekfio
Modelo/versão: Tensão Isolamento:450/750V
- 45.365.266/0001-76 - FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100
Valor proposta: R\$ 4,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado, Cor Do Isolamento: azul, Extra Flexível , Material Condutor: Cobre.
Marca/Fabricante: DVS
Modelo/versão: Cabo Elétrico Isolado
Situação: Proposta adjudicada

Propostas do item 3

- 45.169.346/0001-56 - FRANCILANDIO THIERES DE CARVALHO
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada:
Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERFLEX/SIMILAR
Modelo/versão: 4MM
- 43.001.604/0001-65 - GABRIEL LOPES MENEZES 05226905130
Valor proposta: R\$ 200,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Fio de cobre mole
Marca/Fabricante: Fabricante
Modelo/versão: Fio de energia
- 40.886.497/0001-01 - J. G. COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS
Valor proposta: R\$ 3,5000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Verde , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: cooper
Modelo/versão: 1kfv
- 30.814.518/0001-20 - MANHUACU CONSTRUCAO,
Valor proposta: R\$ 100.000,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: TAMBASA OU SIMILAR
Modelo/versão: TAMBASA OU SIMILAR
- 33.901.417/0001-84 - MIRELA PEREZ CRIADO NICOLETTE
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo elétrico de 4,0mm , isolado, cor azul
Marca/Fabricante: Safety
Modelo/versão: flexível 4 mm

Propostas do item 3

- 44.158.982/0001-10 - PAULO RICARDO DE OLIVEIRA SOUZA
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: MASTERCABOS
Modelo/versão: FLEXIVEL 4MM
- 35.314.964/0001-99 - RODRIGO RIBEIRO MARTINS 06927731776
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: Conduotec
Modelo/versão: Flex
- 22.286.464/0001-49 - RODRIGO SALDANHA SOARES 05844335902
Valor proposta: R\$ 4,8700
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo elétrico flexível 4mm Azul 750v , Com Inmetro e normatizado, atendendo totalmente as normas de segurança da NBR NM 247-3 . Massa bruta de 4,5kg por rolo de 100 metros, 56 filamentos de 0,28mm.
Marca/Fabricante: Qualyflex
Modelo/versão: Cabo elétrico flexível 4mm Azul 750v
- 29.213.278/0001-29 - S & O COMERCIO DE PRODUTOS E
Valor proposta: R\$ 3,8800
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Fio Sólido 4,0MM 100M Azul SilIndicado
Marca/Fabricante: Sil
Modelo/versão: Azul
- 45.125.667/0001-59 - SJT COMERCIO LTDA
Valor proposta: R\$ 10,0000
Porte MeEpp/Equiparadas: Sim
Declaração ME/EPP: Sim
Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^ac , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu
Marca/Fabricante: coper
Modelo/versão: coper

Propostas do item 3

| | |
|---|---|
| <p>33.275.120/0001-50 - SUPER LICITE LICITACOES LTDA Valor proposta: R\$ 10,0000</p> <p>Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre N</p> <p>Marca/Fabricante: Corfio Modelo/versão: 4MM</p> | <p>Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim</p> |
| <p>26.925.451/0001-23 - VARIEDADES. COM EIRELI Valor proposta: R\$ 3,8000</p> <p>Descrição detalhada: cabo elétrico de 4,0mm2, isolado, cor verde</p> <p>Marca/Fabricante: sil Modelo/versão: cabo elétrico de 4,0mm2, isolado, cor vermelha</p> | <p>Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim</p> |
| <p>11.227.836/0001-40 - WB SOLUCOES E ASSESSORIAS Valor proposta: R\$ 8,0000</p> <p>Descrição detalhada: Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Condutores: 1 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 4 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Cor Do Isolamento: Azul , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90^{ac} , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Material Condutor: Cobre Nu</p> <p>Marca/Fabricante: ccompatível Modelo/versão: compatível</p> | <p>Porte MeEpp/Equiparadas: Sim Declaração ME/EPP: Sim</p> |

Lances do item 3

| | | |
|---------------------|--------------------|------------|
| 19/04/2022 14:18:55 | 45.365.266/0001-76 | R\$ 2,5000 |
| 19/04/2022 14:59:08 | 18.266.878/0001-39 | R\$ 2,8800 |
| 19/04/2022 15:46:33 | 45.125.667/0001-59 | R\$ 3,5000 |
| 19/04/2022 15:46:56 | 33.275.120/0001-50 | R\$ 3,0900 |
| 19/04/2022 15:59:02 | 33.901.417/0001-84 | R\$ 2,8700 |
| 19/04/2022 15:59:03 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 5,0000 |
| 19/04/2022 15:59:40 | 22.286.464/0001-49 | R\$ 3,4900 |
| 19/04/2022 15:59:44 | 41.663.743/0001-29 | R\$ 2,8600 |
| 19/04/2022 15:59:52 | 31.248.094/0001-46 | R\$ 2,8500 |
| 19/04/2022 15:59:56 | 29.301.519/0001-91 | R\$ 2,8500 |

Mensagens do chat do item 3

| | |
|---|---------------------|
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 3 teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. | |
| Enviado pelo sistema: | 19/04/2022 16:00:01 |
| O item 3 está encerrado. | |

Mensagens do chat do item 3

- Enviado pelo sistema para o participante 45.365.266/0001-76: 25/04/2022 16:22:27
 Sr. Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76, você foi convocado para enviar anexos para o item 3. Prazo para encerrar o envio: 12:00:00 do dia 26/04/2022. Justificativa: Proposta atualizada e documentação de habilitação. - SICAF desatualizado (I -credenciamento; II habilitação jurídica; III regularidade no cadastro estadual e municipal).
- Enviado pelo sistema para o participante 45.365.266/0001-76: 26/04/2022 12:00:00
 O item 3 teve a convocação para envio de anexos encerrada às 12:00:00 de 26/04/2022. Nenhum anexo foi enviado pelo fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76.

Eventos do item 3

- Encerramento etapa - Item com etapa aberta encerrada. 19/04/2022 16:00:01
- Sorteio eletrônico - Item teve empate real para os valores 3,8000 e 3,8800. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. 19/04/2022 16:00:01
- Encerramento lances - Item encerrado para lances. 19/04/2022 16:00:01
- Convocação anexo - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 convocado para o envio de anexo. Prazo de encerramento: 26/04/2022 12:00:00. Motivo: Proposta atualizada e documentação de habilitação. - SICAF desatualizado (I -credenciamento; II habilitação jurídica; III regularidade no cadastro estadual e municipal). 25/04/2022 16:22:27
- Aceitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta aceita, melhor lance: R\$ 2,5000. 03/05/2022 15:26:27
- Habilitação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 foi habilitado. 03/05/2022 15:30:23
- Adjudicação - Fornecedor FERNANDA CAMPOS SILVA 74314823100, CNPJ 45.365.266/0001-76 teve a proposta adjudicada, melhor lance: R\$ 2,5000. 03/05/2022 15:59:43
- Homologação - Item homologado. 03/05/2022 15:59:43

Mensagens do chat da dispensa 16/2022

- Enviado pelo sistema: 19/04/2022 08:00:01
 A sessão pública está aberta. A partir deste momento todos os itens estão abertos para disputa até as 16:00. Mantenham-se conectados.
- Enviado pelo sistema: 19/04/2022 09:13:10
 Senhores licitantes, Bom Dia. A Universidade Federal de Jataí agradece a disponibilidade em participar conosco. A partir de agora daremos início neste momento à etapa de lances. Espero que possamos realizar bons negócios. Me chamo Israenir e estarei com vcs nesta dispensa eletrônica. Quaisquer solicitações durante a fase de lances deverão ser encaminhadas para o e-mail: israenir@ufj.edu.br.
- Enviado pelo sistema: 20/04/2022 09:01:22
 A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Para acompanhá-la acesse a opção "Seleção de fornecedores" na linha do tempo.

Eventos da dispensa 16/2022

Abertura da sessão pública - Abertura da sessão pública

19/04/2022 08:00:01

Início julgamento de propostas - Início da etapa de julgamento de propostas

20/04/2022 09:01:21