

 <p>Município de Pirassununga GALÍCIO DEL NERO Insc. Estadual: ISENTA CNPJ 45.731.650/0001-45 CEP - 13.631-904</p>	<p>AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO</p> <p>308</p>	<p>NOTA DE EMPENHO</p> <p>1555/2026</p>
	<p>PROCESSO</p> <p>840/2026</p>	<p>DATA DO PEDIDO</p> <p>30/03/2026</p>

Modalidade:COMPRA POR DISPENSA 10/2026

Comprador:

Número Pedido: 1

Fornecedor: 754 - ELETRO TECNICA PEPE LTDA EPP

Endereço: AV PRUDENTE DE MORAES 3052

Bairro: CENTRO

Cidade: PIRASSUNUNGA

Estado: SP

CEP: 13.630-075

CNPJ. (CPF) 49.594.898/0001-62

Telefone: (0-) 19-3-561-

Cel.:

Contato:

Email:

Condição Pagto:

Prazo Entrega:

Local Entrega:

BAIRRO:

N°:

Ficha: 262 Solicitação: 44 Fonte de Recurso: TESOURO

Secretaria: 110100 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES

Unidade Orçamentária 110100 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES

Ação: MATERIAIS DE CONSUMO: MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DAS INSTALAÇÕES

Unidade Requisitante	Dotação/Elemento de Despesa	Ata
SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTES	11.110100.27.812.10/	339030 0/0
Objeto: MATERIAIS ELÉTRICOS		
Observação:		

Item	Descrição do Produto	Un	Qtde.	Marca	Vlr. Unit.	Vlr Total
1	68138 - CABO ELÉTRICO DE COBRE FLEXÍVEL 10,00 MM ² , COR PRETA	M	150,0000		10,9500	1.642,50
<p>Cabo elétrico flexível 10,00 mm², composto por condutor de cobre eletrolítico nu, tempera mole, encordoamento classe 4 ou 5, que proporciona elevada flexibilidade e excelente condutividade elétrica. Possui isolamento em PVC antichama (BWF ou equivalente), resistente à propagação de chamas, umidade, abrasão e variações de temperatura, garantindo segurança e durabilidade nas instalações. Indicado para ligações de força, alimentação de quadros de distribuição, motores, equipamentos elétricos e demais aplicações em instalações residenciais, comerciais e industriais de baixa tensão. Atende às normas técnicas vigentes (como NBR NM 247-3 ou equivalente), suportando tensão nominal de até 450/750 V, assegurando desempenho, confiabilidade e segurança elétrica. Na cor preta.</p>						
2	68139 - CABO ELÉTRICO DE COBRE FLEXÍVEL 16,00 MM ² , COR PRETA	M	200,0000		16,7400	3.348,00
<p>Cabo elétrico flexível 16,00 mm², composto por condutor de cobre eletrolítico nu, tempera mole, com encordoamento classe 4 ou 5, garantindo alta flexibilidade e excelente condutividade elétrica. Possui isolamento em PVC antichama (BWF ou equivalente), resistente à propagação de chamas, à umidade, abrasão e variações de temperatura, assegurando maior durabilidade e segurança nas instalações. Indicado para circuitos de força, alimentação de quadros de distribuição, motores, equipamentos elétricos e outras aplicações em instalações residenciais, comerciais e industriais de baixa tensão. Atende às normas técnicas vigentes, como a NBR NM 247-3 ou equivalente, com tensão nominal de até 450/750 V, proporcionando</p>						

desempenho confiável e adequada capacidade de condução de corrente. Na cor preta.

3	6291 - FITA ISOLANTE AUTO FUSÃO, COR PRETA, MED. 19MM X 10M ESPESSURA 0,79MM	PC	1,0000	50,2100	50,21
---	---	----	--------	---------	-------

fita à base de borracha de etileno-propileno (EPR) com alta conformidade em qualquer tipo de superfície e formulada para fusão instantânea sem a necessidade de aquecimento (Autofusão) de acordo com a norma da ASTM D-4325, ASTM D1000, NBR 10669 e Norma Européia C 033-011.

4	6296 - FITA ISOLANTE 20 METROS	PC	2,0000	11,6400	23,28
---	--------------------------------	----	--------	---------	-------

MATERIAL PVC AUTOEXTINGUÍVEL. 750 V, COR PRETA.

5	68136 - TERMINAL ILHOS 10,0MM VM	PC	10,0000	0,6100	6,10
---	----------------------------------	----	---------	--------	------

Terminal tipo ilhós 10,0 mm², indicado para acabamento e conexão de condutores elétricos flexíveis em bornes e terminais de equipamentos. Fabricado em cobre eletrolítico estanhado, proporciona excelente condutividade elétrica, resistência à oxidação e maior durabilidade. Possui corpo tubular metálico para crimpagem e colar isolante em PVC ou polipropileno, que garante melhor fixação, organização e segurança na instalação. Recomendado para aplicações em painéis elétricos, quadros de distribuição e ligações industriais, assegurando contato firme, redução de mau contato e prevenção de aquecimento excessivo.

6	68137 - TERMINAL ILHOS 16,0MM AZ	PC	4,0000	0,7800	3,12
---	----------------------------------	----	--------	--------	------

Terminal tipo ilhós 16,0 mm², destinado à terminação e conexão de condutores elétricos flexíveis em bornes de equipamentos, quadros e painéis elétricos. Fabricado em cobre eletrolítico estanhado, oferece elevada condutividade elétrica, resistência à corrosão e maior durabilidade. Possui tubo metálico apropriado para crimpagem, garantindo fixação firme e segura do condutor, além de colar isolante em PVC ou polipropileno, que proporciona melhor acabamento, organização e proteção contra curtos-circuitos. Indicado para aplicações em instalações elétricas de maior demanda de corrente, assegurando contato eficiente, redução de aquecimento e maior confiabilidade nas conexões.

Valor Total
5.073,21

Valor Total Geral por Extenso
CINCO MIL E SETENTA E TRES REAIS E VINTE E UM CENTAVOS

Atenção: Os materiais/Serviços que não estiverem em acordo com a AF/OS serão DEVOLVIDOS. O número da AF/OS Deverá constar na NOTA FISCAL

Autorizo o Fornecimento

PIRASSUNUNGA - SP, 30 de março de 2026.

Ordenador de Despesas por
delegação cf decreto 8908/2025

Almoxarifado

Declaro ter recebido o(s) material(is) listado(s) acima em: ___/___/_____