



MUNICÍPIO DE PIMENTA/MG
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 059/2023
PROCESSO LICITATÓRIO 097/223
Vencedor(es) do(s) Lote(s)



Fornecedor: ELETRO & ENERGIA LTDA - 30.694.170/0001-84

Lote	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Valor Lance	Total Lance	Valor Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	1,00	Serviço.	Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Pernambuco, Rua Acre e Rua Rio Grande do Sul - Bairro Estância de Furnas - Projeto 2023.01:1- Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Equipagem de BT 2x1x70+70 em poste existente - sem IP4 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 e MT 1#50+9,5 - sem IP5 - Instalação de poste equipado com baixa tensão bifásica isolada e média tensão monofásica protegida (1#50+9,5) - sem IP6 - Equipagem de MT 1#50+9,5 em poste existente - sem IP7 - Remoção/Girar de 01 poste de BT/MT existente8 - Instalação de Trafo 1-25KVA, incluir extensão poste - sem IP9 - Instalação de jogo chave fusível monofásica em poste e estrutura existente10 - Retirada de poste 11 - Mão de obra para Instalação/Modificação de Luminária em Poste existente12 - Mão de obra para Instalação/Retirada/Modificação de Equipa	SERVICO	SERVICO	R\$ 96.500,96	R\$ 96.500,96	R\$ 119.446,67	R\$ 119.446,67	R\$ 22.945,71	
1	1,00	Serviço.	Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Maranhão e Rua Rio Grande do Sul - Bairro Estância de Furnas - Projeto 2023.02:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 - sem IP3 - Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 e MT 3#50+9,5 - sem IP4 - Equipagem de MT 3#50+9,5 em poste existente - sem IP5 - Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica isolada e média tensão trifásica protegida (3#50+9,5) - sem IP6 - Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica convencional e média tensão trifásica convencional - sem IP7 - Retirada de poste 8 - Equipagem de BT 3x1x70+70 em poste existente - sem IP9 - Instalação de Trafo 3-45KVA, incluir extensão poste - sem IP10 - Braço tipo Médio11 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM	SERVICO	SERVICO	R\$ 161.006,08	R\$ 161.006,08	R\$ 199.289,58	R\$ 199.289,58	R\$ 38.283,50	
1	1,00	Serviço.	Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Antônio Resende - Bairro Peixe Vivo - Projeto 2023.03:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 -	SERVICO	SERVICO	R\$ 10.623,56	R\$ 10.623,56	R\$ 13.149,60	R\$ 13.149,60	R\$ 2.526,04	

1	1,00	Serviço.	<p>Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 - sem IP3 - Instalação de poste equipado com baixa tensão isolada - sem IP4 - Retirada de poste 5 - Braço tipo Médio6 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM</p> <p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Denominação 01 (Margens MG-050) - Zona Rural - Projeto 2023.04:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Equipagem de BT 3x1x70+70 em poste existente - sem IP3 - Equipagem de MT 3#50+9,5 em poste existente - sem IP4 - Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica isolada e média tensão trifásica protegida (3#50+9,5) - sem IP5 - Instalação de Trafo 3-45KVA, incluir extensão poste - sem IP6 - Retirada de poste 7 - Mão de obra para Instalação/Retirada/Modificação de Equipamento em Poste existente.</p> <p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Avenida Copacabana - Centro - Projeto 2023.05:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 - sem IP3 - Equipagem de BT 3x1x70+70 em poste existente - sem IP4 - Equipagem de MT 3#50+9,5 em poste existente - sem IP5 - Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica isolada e média tensão trifásica protegida (3#50+9,5) - sem IP6 - Retirada de poste 7 - Instalação de Trafo 3-45KVA, incluir extensão poste - sem IP8 - Mão de obra para Instalação/Retirada/Modificação de Equipamento em Poste existente.</p> <p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua João dos Santos - Bairro Jardim São José - Projeto 2023.07:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Braço tipo Curto4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM</p> <p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Minas Gerais - Bairro Jardim São José - Projeto 2023.08:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Braço tipo Médio4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM</p> <p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Sinézio Alves</p>	SERVICO	SERVICO	R\$ 55.888,22	R\$ 55.888,22	R\$ 69.177,15	R\$ 69.177,15	R\$ 13.288,93
1	1,00	Serviço.	<p>Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 - sem IP3 - Equipagem de BT 3x1x70+70 em poste existente - sem IP4 - Equipagem de MT 3#50+9,5 em poste existente - sem IP5 - Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica isolada e média tensão trifásica protegida (3#50+9,5) - sem IP6 - Retirada de poste 7 - Instalação de Trafo 3-45KVA, incluir extensão poste - sem IP8 - Mão de obra para Instalação/Retirada/Modificação de Equipamento em Poste existente.</p>	SERVICO	SERVICO	R\$ 46.668,15	R\$ 46.668,15	R\$ 57.764,76	R\$ 57.764,76	R\$ 11.096,61
1	1,00	Serviço.	<p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua João dos Santos - Bairro Jardim São José - Projeto 2023.07:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Braço tipo Curto4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM</p>	SERVICO	SERVICO	R\$ 6.334,27	R\$ 6.334,27	R\$ 7.840,41	R\$ 7.840,41	R\$ 1.506,14
1	1,00	Serviço.	<p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Minas Gerais - Bairro Jardim São José - Projeto 2023.08:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Braço tipo Médio4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM</p>	SERVICO	SERVICO	R\$ 5.643,29	R\$ 5.643,29	R\$ 6.985,14	R\$ 6.985,14	R\$ 1.341,85
1	1,00	Serviço.	<p>Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Sinézio Alves</p>	SERVICO	SERVICO	R\$ 5.643,29	R\$ 5.643,29	R\$ 6.985,14	R\$ 6.985,14	R\$ 1.341,85

		Costa - Bairro Praia dos Coqueiros - Projeto 2023.09:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Braço tipo Médio4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM								
		Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Projetada - Bairro São José - Projeto 2023.10:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 - Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Equipagem de BT 2x1x70+70 em poste existente - sem IP4 -								
1	1,00	Serviço. Instalação de poste equipado com baixa tensão bifásica e média tensão monofásica convencional - sem IP5 - Retirada de poste 6 - Instalação de Trafo 1-25KVA, incluir extensão poste - sem IP7 - Instalação de jogo chave fusível monofásica em poste e estrutura existente8 - Braço tipo Médio9 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM	SERVICO	SERVICO	R\$ 32.594,29	R\$ 32.594,29	R\$ 40.344,46	R\$ 40.344,46	R\$ 7.750,17	
		Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Professora Izabel Maria de Oliveira - Bairro JK - Projeto 2023.11:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 -								
1	1,00	Serviço. Mão de obra para Instalação/Modificação de Luminária em Poste existente3 - Braço tipo Médio4 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM	SERVICO	SERVICO	R\$ 1.338,75	R\$ 1.338,75	R\$ 1.657,08	R\$ 1.657,08	R\$ 318,33	
		Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Avenida Recife - Bairro Vivendas do Lago - Projeto 2023.12:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 -								
1	1,00	Serviço. Extensão 01 poste de BT 2x1x70+70 - sem IP3 - Instalação de poste equipado com baixa tensão bifásica isolada e média tensão monofásica protegida (1#50+9,5) - sem IP4 - Equipagem de MT 1#50+9,5 em poste existente - sem IP5 - Instalação de Trafo 1-25KVA, incluir extensão poste - sem IP6 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM 7 - Braço tipo Médio	SERVICO	SERVICO	R\$ 30.050,13	R\$ 30.050,13	R\$ 37.195,36	R\$ 37.195,36	R\$ 7.145,23	
		Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua Sem Denominação - Vila Boa Vista - Projeto 2023.13:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a concessionária/prefeitura2 -								
1	1,00	Serviço. Instalação de poste equipado com baixa tensão trifásica convencional e média tensão trifásica convencional - sem IP3 - Retirada de poste 4 - Mão de obra para	SERVICO	SERVICO	R\$ 8.950,34	R\$ 8.950,34	R\$ 11.078,52	R\$ 11.078,52	R\$ 2.128,18	

Instalação/Modificação de Luminária em Poste existente5
 - Braço tipo Curto6 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM

Obra de Engenharia Elétrica para Extensão de Rede de Distribuição - Rua quince Adolfo - Bairro Centro - Projeto 2023.14:1 - Mão de obra para elaboração de projeto executivo, montagem de dossiê e aprovação junto a

1	1,00	Serviço.	concessionária/prefeitura2 -	SERVICO	SERVICO	R\$	R\$	R\$	R\$	R\$
			Extensão 01 poste de BT 3x1x70+70 - sem IP3 - Instalação de poste equipado com baixa tensão convencional - sem IP4 - Retirada de poste 5 - Braço tipo Médio6 - Luminária LED 72W Fluxo Luminoso 10.800 LM			10.704,73	10.704,73	13.250,07	13.250,07	2.545,34

Subtotal Lote R\$ 471.946,06

Total R\$ 471.946,06 **Total Orçado R\$ 584.163,94** **19,21%** **R\$ 112.217,88**

Fornecedor(es) participante(s)

Fornecedor	CNPJ	Lote(s) Vencido(s)	Total Geral	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
ELETRO & ENERGIA LTDA	30.694.170/0001-84	1	R\$471.946,06	R\$ 584.163,94	--	R\$ 112.217,88
Total Geral			R\$ 471.946,06	R\$ 584.163,94	19,21%	R\$ 112.217,88