



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAXUPÉ

ATA DE ABERTURA DE SESSÃO DE PREGÃO PRESENCIAL Nº 48/2022

Processo Licitatório nº 120/2022

ABERTURA:

Às 9:00 horas do dia 20 de maio de 2022, o Pregoeiro JOÃO INÁCIO BERNARDES e sua Equipe de Apoio formada pelos servidores JOSÉ AUGUSTO DA SILVEIRA, FABIANA MARA MARQUES e SOLANGE DOS SANTOS CARVALHO reuniram-se na sala de licitações da Prefeitura de Guaxupé, com a finalidade de receber e analisar os envelopes com propostas comerciais e documentos de habilitação, do referido procedimento, visando à REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual contratação de empresa(s) para o fornecimento de Materiais Elétricos, em atendimento às necessidades das diversas Secretarias e Convênios firmados com o Município de Guaxupé/MG, por um período de 12 (doze) meses.

DA PUBLICIDADE:

A Prefeitura disponibilizou o Edital em seu site: www.guaxupe.mg.gov.br e também foi publicado no Diário Oficial dos Municípios Mineiros, edição 3257 do dia 09-05-2022, Código Identificador: D80F051C, com o objetivo de divulgação do presente certame e, atendendo ao princípio constitucional da publicidade dos atos da administração pública.

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

FICHA		
895	02.09.02.15.452.1328.2174.3.3.90.30.00	Material de Consumo

EMPRESAS PARTICIPANTES:

COMPRES BEM DISTRIBUIDORA EIRELI - EPP representada pelo Sr. JORGE LUIZ ALVES SEQUALINI

CONTATTOS RIO PRETO MATERIAIS ELETRICOS LTDA

GL COMÉRCIO EM GERAL LTDA representada pela Sra. DENISE MOREIRA DA SILVA

DIRECTY CONSTRUTORA EIRELI representada pelo Sr. JAIR VALENTE FERNANDES

ATTIVA TEK COMÉRCIO LTDA representada pelo Sr. LEONIDAS FERNANDES BRITO

UDI VIRTUAL COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA representada pelo Sr. EDSON CÉSAR ALVES SARAMAGO.

FASE DE CREDENCIAMENTO, RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E CADASTRAMENTO:

Dando início à sessão, o Pregoeiro recebeu os envelopes contendo as propostas comerciais e os documentos de habilitação bem como os documentos de credenciamento dos representantes presentes.

A licitante CONTATTOS RIO PRETO MATERIAIS ELETRICOS LTDA enviou sua documentação através do correio, sem a presença de um representante legal, participando do certame, porém, ficando impossibilitada de ofertar lances.

Os envelopes foram rubricados e verificadas suas inviolabilidades pelo Pregoeiro, por sua equipe e pelos licitantes presentes, não sendo constatada nenhuma irregularidade quanto a este ato.

Dando sequência, os documentos de credenciamento dos representantes das licitantes presentes foram devidamente conferidos, não sendo apontada nenhuma irregularidade.

FASE DE APURAÇÃO DAS PROPOSTAS COMERCIAIS:

Nesta fase, o Pregoeiro abriu os envelopes contendo as propostas de preços e realizou a classificação das licitantes, conforme determina a legislação e demonstrado no mapa de apuração das propostas, anexo. As propostas de preços foram submetidas ao crivo dos representantes das licitantes e nenhuma falha foi observada em relação às mesmas.



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAXUPÉ

FASE DE LANCES:

Em continuidade abriu-se a fase de lances verbais e de negociação direta com as licitantes classificadas conforme demonstra mapa de apuração de lances, anexo.

Os itens 27, 42, 46, 63 e 66 restaram desertos, pois não foram cotados pelas licitantes.

Pelo Pregoeiro, foram adjudicados os itens do edital às licitantes vencedoras conforme demonstra o mapa de apuração resumido de vencedores e o relatório resumido da situação dos itens/lotes, anexos.

FASE DE ABERTURA DOS ENVELOPES DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO:

Procedeu-se à abertura dos envelopes contendo a documentação de habilitação das licitantes que ofertaram os menores preços, as quais, após a apreciação dos documentos, mostraram-se em conformidade com as exigências do edital.


DOS RECURSOS:

As licitantes foram consultadas quanto à intenção de interpor recursos, e uma vez que a sessão transcorreu de forma célere e transparente, não houve licitante que tivesse tal intenção.

DA CONCLUSÃO DA SESSÃO:

Desta forma, nada mais havendo a relatar, deu-se por encerrada a reunião às **12:14** horas e lavrado o presente registro de acontecimentos que, depois de lido e achado conforme, segue assinado pelo Pregoeiro, pela Equipe de Apoio e pelos representantes que permaneceram até a lavratura do mesmo.

Guaxupé/MG, 20 de maio de 2022.


JOÃO INÁCIO BERNARDES

Pregoeiro


EQUIPE DE APOIO:

JOSE AUGUSTO DA SILVEIRA


FABIANA MARA MARQUES



SOLANGE DOS SANTOS CARVALHO

EMPRESAS:


COMPRE BEM DISTRIBUIDORA EIRELI – EPP


GL COMÉRCIO EM GERAL LTDA


DIRECTY CONSTRUTORA EIRELI


ATTIVA TEK COMÉRCIO LTDA


UDI VIRTUAL COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA





Município de Guaxupé
Estado de Minas Gerais
Mapa de Apuração Resumido dos Vencedores

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
9017-COMPRI BEM DISTRIBUIDORA EIRELI - EPP								
2	bucha de nylon 10mm : - • Diâmetro de 10mm • Buchas produzidas em nylon • Com aletas e braços	UN	1000	JOMARCA	0,050	50,00	0,00	5
4	bucha de nylon 6mm : - • Diâmetro de 6mm • Buchas produzidas em nylon • Com aletas e braços	UN	1000	JOMARCA	0,020	20,00	0,00	5
5	bucha de nylon 8mm : - • Diâmetro de 8mm • Buchas produzidas em nylon • Com aletas e braços	UN	1000	JOMARCA	0,030	30,00	0,00	5
7	CABO DE REDE UTP CATEGORIA 5 AMPER AZUL	MT	1200	MAXCABOS	1,590	1908,00	4,79	9
33	CANALETA 20X10 COM ADESIVO COM DIVISOR	UN	250	ILUMI	7,490	1872,50	0,13	6
35	CANALETA DE PVC COM DIVISÓRIA 20 X 10 X 2000 - DUPLA FACE - UNIDADE	UN	250	ILUMI	7,490	1872,50	0,13	6
36	CANALETA DUPLA FACE 40x16x2000mm ²	UN	200	ILUMI	21,150	4230,00	6,83	22
37	CANALETA SISTEMA X - 50MMX20MMX2100MM COM DIVISORIA, MATERIAL TERMOPLASTICO AUTO ESTINGUIVEL, BARRA COM 2 METROS.	UN	80	ILUMI	32,950	2636,00	1,93	20
39	conector de perfuração 50mm	UN	100	INTELI	12,950	1295,00	22,32	27
59	lampada espiral - 15w - 127w	UN	400	AVANT	10,700	4280,00	1,83	7
60	LÂMPADA LED 4U 16W MODELO ELETRÔNICA. RECOMENDADA PARA ILUMINAÇÃO GERAL DE AMBIENTES COMO HALLS, CORREDORES, SALAS DE ESTAR E JANTAR, HOTÉIS, ESCRITÓRIOS.	UN	250	AVANT	16,650	4162,50	0,12	4
70	TOMADA MODULAR 2 VIAS RJ11 / PRETO	UN	200	MECTRONIC	17,000	3400,00	0,00	5
Total Geral do Vencedor:							25756,50	

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
12382-CONTATTOS RIO PRETO MATERIAIS ELETRICOS LTDA								
44	disjuntor bipolar 25a - curva c plafon branco 1x100w e27 - Porta lâmpada Produzido em termoplástico de engenharia;	UN	50	SOPRANO	27,600	1380,00	0,00	5
64	Soquete em porcelana E27; Contatos em latão e parafusos em aço carbono; Tensão: 127V / 220V; Acompanha dois parafusos de fixação. Para 1 lâmpada de até 100W	UN	500	JR	3,600	1800,00	0,00	5
Total Geral do Vencedor:							3180,00	

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
12569-GL COMÉRCIO EM GERAL LTDA								
3	bucha de nylon 12mm : - • Diâmetro de 12mm • Buchas produzidas em nylon • Com aletas e braços	UN	1000	ARGEVISION	0,110	110,00	21,43	7
50	FITA CREPE 18MMx50M fita isolante 18mm x 20m - preta :	UN	100	PRATIK	4,600	460,00	0,00	3
51	- Ideal para reparos em geral em luminárias, eletrodomésticos etc. - Resiste a tesões de até 600 V. - É superflexível, fácil de aplicar, econômica e não propaga fogo.	UN	200	PRATIK	4,890	978,00	9,44	19
58	lampada de vapor metalico de 400w	UN	100	OUROLUX	33,000	3300,00	0,00	5

61	PARAFUSO P/ FIXAÇÃO BUCHA S-8 timer analogico bivolt : - Temporizador automático analógico. É ideal para ligar e desligar aparelhos elétricos ou eletrônicos em horários programados pelo usuário como por exemplo refletores luminárias anúncios luminosos sinalizadores TVs rádios e etc. Potência: 127V: Máx 1270W 220V: Máx 2200W Voltagem: Bivolt	UN	1000	JOMARCA	0,270	270,00	0,00	3
67	tomada de sobrepor 2p + t 10a : - Certificada NBR14136 009997	UN	12	BRASFORT	58,000	696,00	0,00	1
68	-Tomada em conformidade com a norma ABNT NBR 14136. -10 A - 250V pinos cilíndricos Ø 4 mm. -Acompanha parafusos de fixação.	UN	100	ILUMI	5,060	506,00	0,00	5
69	tomada de sobrepor 2p + t 20a : - NBR14136 009998 -Tomada em conformidade com a norma ABNT NBR 14136. -20 A - 250V pinos cilíndricos Ø 4,8 mm. -Acompanha parafusos de fixação.	UN	100	ILUMI	5,950	595,00	0,00	5

Total Geral do Vencedor:

6915,00

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
13087-DIRECTY CONSTRUTORA EIRELI								
6	CABO CCI 50 CONTENDO 2 PARES COM 04 FIOS - METRO Cabo flexível 750 v 1,50 mm2 100 metros azul- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.	MT	2000	STAR BRAZIL	0,940	1880,00	6,00	7
8	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encodroamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	105,700	1057,00	0,04	6
9	Cabo flexível 750 v 1,50 mm2 100 metros preto- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.	RL	10	STAR BRAZIL	105,700	1057,00	0,04	6
10	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encodroamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	105,700	1057,00	0,04	6
11	Cabo flexível 750 v 1,50 mm2 100 metros verde- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.	RL	10	STAR BRAZIL	105,700	1057,00	0,04	6
12	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encodroamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	615,000	6150,00	12,64	50

	Cabo flexível 750 v 10,00mm2 100 metros preto - utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
13	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	615,000	6150,00	12,64	6
	Cabo flexível 750 v 10,00mm2 100 metros vermelho- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
14	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	615,000	6150,00	12,64	6
	Cabo flexível 750 v 16,00mm2 100 metros azul- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
15	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	970,000	9700,00	17,08	82
	Cabo flexível 750 v 16,00mm2 100 metros preto- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
16	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	970,000	9700,00	17,08	6
	Cabo flexível 750 v 16,00mm2 100 metros vermelho - utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
17	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	970,000	9700,00	17,08	6
	Cabo flexível 750 v 4,00 mm2 100 metros azul- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
21	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	215,000	2150,00	16,79	33
	Cabo flexível 750 v 4,00mm2 100 metros preto - utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
22	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	STAR BRAZIL	215,000	2150,00	16,79	6
	Cabo flexível 750 v 4,00mm2 100 metros vermelho - utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
23	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, têmpera mole, classe 4 de encordamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos	RL	10	STAR BRAZIL	215,000	2150,00	16,79	6

	isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.								
	cabo pp 500v 3x2,5mm2 : - Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 5 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento das veias à base de PVC, sem chumbo anti-chama, classe térmica 70oC e para cobertura externa PVC classe térmica 60oC (NBR 13249) Os cabos PP 450/750V são utilizados em aparelhos portáteis, eletrodomésticos, motores e máquinas em geral.								
28	Rolos de 100m 3 condutores: preto, azul e branco Normas: - NBR NM 280 - Condutores de cabos isolados. - NBR 13249 - Cabos e cordões para tensões até 750V. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR-5111 - Fios de cobre nu de seção circular para fins elétricos	RL	10	STAR BRAZIL	629,000	6290,00	0,06	6	
	cabo pp 500v 3x4mm2 : - Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 5 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento das veias à base de PVC, sem chumbo anti-chama, classe térmica 70oC e para cobertura externa PVC classe térmica 60oC (NBR 13249) Os cabos PP 450/750V são utilizados em aparelhos portáteis, eletrodomésticos, motores e máquinas em geral.								
29	Rolos de 100m 3 condutores: preto, azul e branco Normas: - NBR NM 280 - Condutores de cabos isolados. - NBR 13249 - Cabos e cordões para tensões até 750V. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR-5111 - Fios de cobre nu de seção circular para fins elétricos	RL	10	STAR BRAZIL	924,000	9240,00	15,62	51	
	cabo pp 500v 3x6mm2 : - Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 5 de encordoamento (NBR NM 280), isolamento das veias à base de PVC, sem chumbo anti-chama, classe térmica 70oC e para cobertura externa PVC classe térmica 60oC (NBR 13249) Os cabos PP 450/750V são utilizados em aparelhos portáteis, eletrodomésticos, motores e máquinas em geral.								
30	Rolos de 100m 3 condutores: preto, azul e branco Normas: - NBR NM 280 - Condutores de cabos isolados. - NBR 13249 - Cabos e cordões para tensões até 750V. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR-5111 - Fios de cobre nu de seção circular para fins elétricos	RL	10	STAR BRAZIL	1609,000	16090,00	0,06	6	
	fio paralelo flexível 2x1,5mm2 - branco : - Os fios flexíveis 300V são utilizados em instalações residenciais e comerciais não embutidas, tais como: aparelhos eletrodomésticos, rádios, extensões, abajures, etc. - Tensão de Isolamento: 300v - Rolos de 100m. Branco								
47	Normas: - NBR NM 280 - Condutores e cabos isolados. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR 5111 - Fios de Cobre nu de seção circular para fins elétricos - Especificação. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V.	RL	10	STAR BRAZIL	180,000	1800,00	12,20	16	
56	lampada de led 50w rele fotoeletrico - Corujito	UN	100	AVANT	44,950	4495,00	14,98	29	
65	Relé fotocélula. Para qualquer tipo de lâmpada Carga máxima suportável: 500VA em 127V ou 1000VA em 220V; Tensão: Bivolt	UN	100	MAPRETRON	14,600	1460,00	0,00	5	

Total Geral do Vencedor:

99483,00

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
13337-ATIVA	TEK COMÉRCIO LTDA							
18	Cabo flexível 750 v 2,50 mm2 100 metros azul- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio. Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc,	RL	10	SAFETY	110,000	1100,00	25,52	24

sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.

Cabo flexível 750 v 2,50 mm2 100 metros preto- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.

19	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	SAFETY	110,000	1100,00	25,52	6
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----	--------	---------	---------	-------	---

Cabo flexível 750 v 2,50 mm2 100 metros vermelho- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.

20	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	SAFETY	110,000	1100,00	25,52	6
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----	--------	---------	---------	-------	---

Total Geral do Vencedor: 3300,00

Processo: 120/2022

Pregão: 48/2022

Data: 20/05/2022

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
13338-UDI VIRTUAL COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA								
1	abraçadeira pvc 3/4 : - Cinza para Eletroduto	UN	200	WESTERN	1,650	330,00	10,81	10
	Cabo flexível 750 v 6,00mm2 100 metros azul- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
24	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	FILLVALLE	300,000	3000,00	26,74	61
	Cabo flexível 750 v 6,00mm2 100 metros preto- utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
25	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	FILLVALLE	300,000	3000,00	26,74	8
	Cabo flexível 750 v 6,00mm2 100 metros vermelho - utilizado em redes de distribuição de energia elétrica além de instalação interna e fixas, prediais, residenciais, comerciais, industriais para segurança contra incêndio.							
26	Fios de cobre eletrolítico, seção circular, tempera mole, classe 4 de encordoamento (nbr nm 280), isolamento à base de composto e pvc, sem chumbo, antichamas, classe térmica 70°C. nbrnm 247-3-cabos isolados com policloreto de vinila(pvc) para tensões nominais até 450/750v. nbr 6245- determinação do índice de oxigênio. nbr nm 60332-3-24- queima vertical-fogueira. nbr nm 280- condutores de cabos isolados.	RL	10	FILLVALLE	300,000	3000,00	26,74	8
	cabo quadríplex - Cabo de alumínio quatro vias- três vias encapadas(fases) e outra desencapada(neutro) bitola 25,00 milímetros cada via.							
31	- rolo de 100 metros	RL	10	GOIAS PLEX	1665,000	16650,00	0,89	7
	cabo triplex - Cabo de alumínio três vias - duas vias encapadas(fases) e outra desencapada(neutro) bitola 10,00 milímetros cada via.							
32	- rolo de 100 metros	RL	10	GOIAS PLEX	396,000	3960,00	0,00	5
34	CANALETA DE PISO 50X10X2000	UN	40	RADIAL	48,590	1943,60	0,02	4
38	conector 35mm	UN	50	INTELLI	13,650	682,50	0,00	1

	- Conector Latão 35 mm Conector parafuso fendido com separador. Corpo e porca fabricados em bronze estanhado de alta resistência mecânica e a corrosão. Para conexões de cabos de 35 mm							
40	CONECTOR RJ 11	UN	200	INTELLI	0,460	92,00	0,00	1
41	CONECTOR RJ 45	UN	100	INTELLI	0,660	66,00	0,00	1
	cordão paralelo flexível 4mm2 - branco : - Os cordões flexíveis 300V são utilizados em instalações residenciais e comerciais não embutidas, tais como: aparelhos eletrodomésticos, rádios, extensões, abajures, etc. - Tensão de Isolamento: 300v - Rolos de 100m. Branco							
43	Normas: - NBR NM 280 - Condutores e cabos isolados. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR 5111 - Fios de Cobre nu de seção circular para fins elétricos - Especificação. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V.	RL	10	RR	430,000	4300,00	6,93	15
45	disjuntor tripolar de 60 A - curva c fio paralelo flexível 2x2,5mm2 - branco : - Os fios flexíveis 300V são utilizados em instalações residenciais e comerciais não embutidas, tais como: aparelhos eletrodomésticos, rádios, extensões, abajures, etc. - Tensão de Isolamento: 300v - Rolos de 100m. Branco	UN	100	SOPRANO	49,090	4909,00	0,02	6
48	Normas: - NBR NM 280 - Condutores e cabos isolados. - NBR 6245 - Determinação do Índice de Oxigênio. - NBR NM 60332-3-24 - Queima vertical - fogueira. - NBR 5111 - Fios de Cobre nu de seção circular para fins elétricos - Especificação. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V.	RL	10	RR	245,000	2450,00	11,87	13
49	FIO TELEFÔNICO FE 80 EXTERNO - METRO	MT	800	MULTITOC	1,600	1280,00	0,00	3
52	FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO - ROLO 5 METROS	UN	50	FOX LUX	12,000	600,00	0,00	5
	kit apagador dupla com caixa condutele + 2 adaptadores 3/4 : - 1 Caixa Condutele 5 Entradas							
53	1 apagador duplo 1 Placa Acabamento para apagador 2 Adaptadores 3/4" sem rosca Cor predominante cinza	UN	100	PLUZIE	24,000	2400,00	0,00	1
	kit apagador simples com caixa condutele + 2 adaptadores 3/4 : - 1 Caixa Condutele 5 Entradas							
54	1 apagador 1 Placa Acabamento para apagador 2 Adaptadores 3/4" sem rosca Cor predominante cinza	UN	100	PLUZIE	21,000	2100,00	0,00	1
	kit tomada dupla com caixa condutele + 2 - adaptadores 3/4 : - 1 Caixa Condutele 5 Entradas							
55	1 Tomada Dupla 10A 1 Placa Acabamento para Tomada Dupla 2 Adaptadores 3/4" sem rosca Cor predominante cinza	UN	100	PLUZIE	36,000	3600,00	0,00	1
57	lampada de led 9w - bulbo lampada led tubular t8 18w - 120cm - 4000k - bivolt certificada : - Temperatura da cor: Branco Puro 6000k - Luminosidade: 1000 - 1300 lumens - Quantidade de Led: 96 LEDs - Modelo do Led: SMD 2835 - Ângulo de iluminação: 120° - Autonomia: 50.000 horas - Base: GU13	UN	500	AVANT	5,000	2500,00	18,03	15
62	- Dimensões: 1200mm - Consumo: 18w - Tensão: 110V/220V AC - Não emite UV (Ultravioleta) - Não emite IR (Infra Vermelho) - Não utiliza reator - Modelo T8 - Capa de proteção na cor Branca	UN	500	AVANT	19,140	9570,00	0,05	6


Total Geral do Vencedor:

66433,10

Total Geral da Licitação:

205067,60

JOAO INACIO BERNARDES
Pregoeiro



FABIANA MARA MARQUES
Membro/ Equipe de Apoio



JOSE AUGUSTO DA SILVEIRA
Membro/ Equipe de Apoio



SOLANGE DOS SANTOS CARVALHO
Membro/ Equipe de Apoio

