


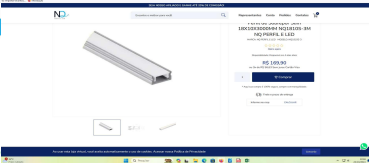
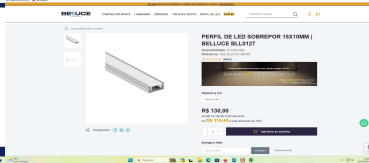
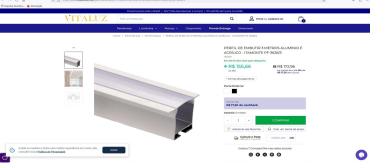
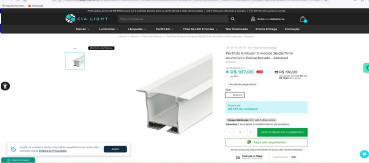
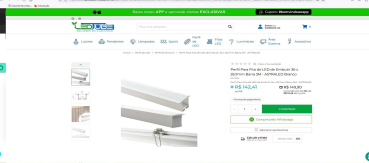
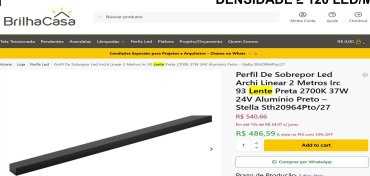

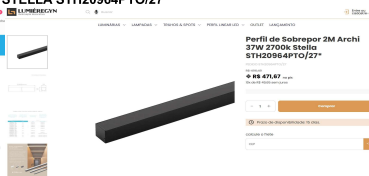
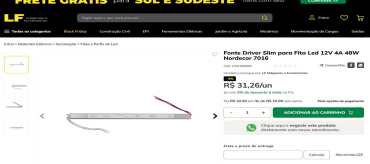
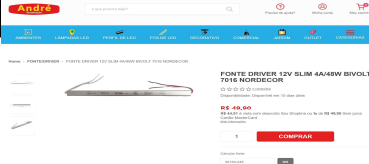
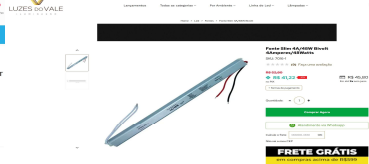
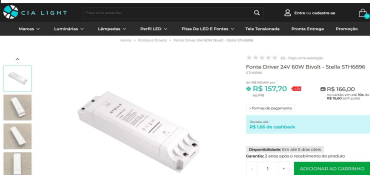

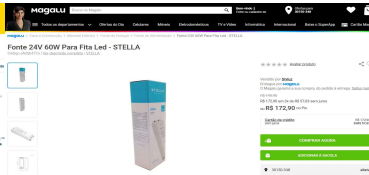


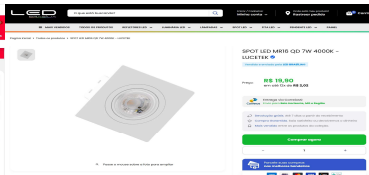




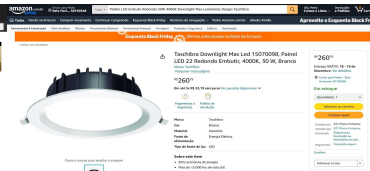
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO
Secretaria de Engenharia – SENG

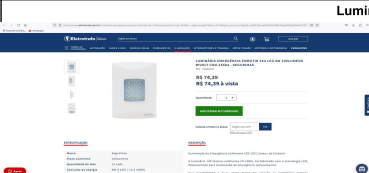

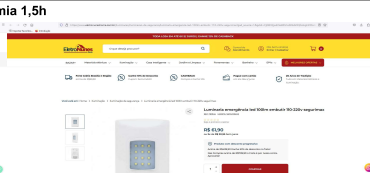
MAPA DEMONSTRATIVO DE PREÇOS – REFORMA DE RESTAURAÇÃO E MODERNIZAÇÃO COM ADAPTAÇÕES DE ACESSIBILIDADE DO
PLENÁRIO 01 - ED. SEDE

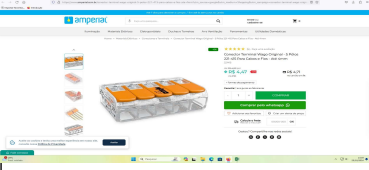
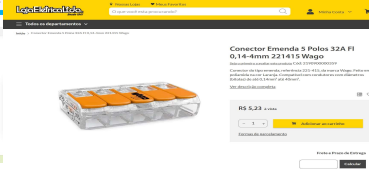
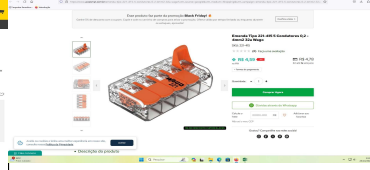
PLANILHA DE COTAÇÕES: SÍTIOS ELETRÔNICOS E FORNECEDORES DIRETOS


CÓDIGO	INS COT-ELE-58-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	LUMINÁRIA PLAFON SLIM LED SOBREPOR DE ALTA POTÊNCIA, $\Phi \geq 4.500\text{LM}$, $\eta \geq 100\text{LM/W}$, P=240W, LUZ BRANCA NEUTRA 4000K, IRC ≥ 90 , FP $> 0,9$, L50XA35XC1200MM, CORPO EM ALUMÍNIO PINTADO NA COR BRANCA, DIFUSOR EM POLICARBONATO FOSCO, DRIVER BIVOLT INCLUSO			
REGISTRO				12/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	PROPOSTA DIRETA FORNECEDOR			
FONTE	www.inspirehome.com.br (Perfil de Sobrepor LED)			
PREÇO	16646 Lamp 11/11/2024			
PREÇO MÉDIO	795,83			
CUSTO MÉDIO	545,08			
CÓDIGO	INS COT-ELE-052-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	LUMINÁRIA PAINEL LED DE EMBUTIR RETANGULAR SLIM, $\Phi \geq 2.400\text{LM}$, $\eta \geq 58\text{LM/W}$, P=40W, LUZ BRANCA NEUTRA 4000K, IRC ≥ 90 , FP $> 0,9$, BIVOLT, L15XC122XA3,5CM, FACE EM ALUMÍNIO PINTADA NA COR BRANCA, DIFUSOR ACRÍLICO FOSCO, REF.: BRONZEARTE			
REGISTRO				12/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO			
FONTE	www.sodimac.com.br			
PREÇO	217,50			
PREÇO MÉDIO	240,11			
CUSTO MÉDIO	240,11			
CÓDIGO	INS COT-ELE-054-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	FITA LED CONTÍNUA COB 15W/M, 12V, LUZ BRANCA QUENTE 3000K, $\geq 1000\text{LM/M}$, DENSIDADE $\geq 288\text{LEDS/M}$, $\eta \geq 65\text{LM/W}$, IP20, IRC ≥ 90 , AUTOADESIVA, ROLO COM 5M			
REGISTRO				13/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO			
FONTE	www.comesp.com.br			
PREÇO	135,24			
PREÇO MÉDIO	159,57			
CUSTO MÉDIO	159,57			
CÓDIGO	INS COT-ELE-069-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	FITA LED CONTÍNUA COB 15W/M, 12V, LUZ BRANCA QUENTE 4000K, $\geq 1000\text{LM/M}$, DENSIDADE $\geq 288\text{LEDS/M}$, $\eta \geq 65\text{LM/W}$, IP20, IRC ≥ 90 , AUTOADESIVA, ROLO COM 5M			
REGISTRO				21/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO			
FONTE	www.cialight.com.br			
PREÇO	181,49			
PREÇO MÉDIO	169,83			
CUSTO MÉDIO	169,83			
CÓDIGO	INS COT-ELE-055-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	FITA LED 15W/M, 12V, LUZ BRANCA NEUTRA 4000K, $\geq 1500\text{LM/M}$, DENSIDADE $\geq 150\text{LEDS/M}$, $\eta \geq 65\text{LM/W}$, IP20, IRC ≥ 80 , AUTOADESIVA, ROLO COM 5M, REF.: SAVE ENERGY SE-145.2000			
REGISTRO				13/10/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO			
FONTE	www.magazineluiza.com.br			
PREÇO	149,14			
PREÇO MÉDIO	129,04			
CUSTO MÉDIO	129,04			
CÓDIGO	INS COT-ELE-056-11/24			DATA



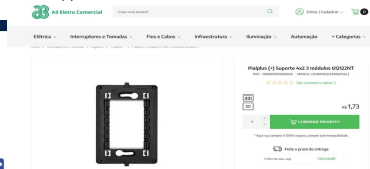
DESCRIÇÃO	PERFIL DE SOBREPOR SLIM PARA FITA LED, CORPO EM ALUMINIO BRANCO, DIFUSOR ANTI-OFUSCAMENTO EM POLICARBONATO FOSCO, L18XA10XC3000MM			
REGISTRO	  			22/10/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.andreiluminacao.com.br	www.nqperfileled.com.br	www.belluce.com.br	
PREÇO	139,90	169,9	130	
PREÇO MÉDIO		146,60		
CUSTO MÉDIO		146,60		
CÓDIGO	INS COT-ELE-057-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	PERFIL DE EMBUTIR PARA FITA LED, CORPO EM ALUMINIO BRANCO, DIFUSOR ANTI-OFUSCAMENTO EM POLICARBONATO FOSCO, L36XA27XC3000MM			
REGISTRO	  			23/10/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.vitaluz.com.br	www.cialight.com.br	www.ledtubeluminacao.com.br	
PREÇO	155,66	187,06	142,41	
PREÇO MÉDIO		161,71		
CUSTO MÉDIO		161,71		
CÓDIGO	INS COT-ELE-071-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	PERFIL DE SOBREPOR COM LED INTEGRADO, PEÇA COM 2M, CORPO EM ALUMINIO PRETO, LENTE PRETA, 24V, 37W, 700LM, LUZ BRANCA QUENTE 2700K, IRC ≥ 92, DENSIDADE ≥ 120 LED/M, ÂNGULO DE ABERTURA 90°, L25XA25XC2000MM REF.: STELLA STH20964PTO/27			
REGISTRO	  			22/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.brilhacasa.com.br	www.andreiluminacao.com.br	www.ledtubeluminacao.com.br	
PREÇO	540,66	539,90	496,49	
PREÇO MÉDIO		525,68		
CUSTO MÉDIO		525,68		
CÓDIGO	INS COT-ELE-053-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	FONTE DRIVER SLIM PARA FITA LED 12V, 4A, 48W, ALIMENTAÇÃO BIVOLT, IP ≥ 20			
REGISTRO	  			23/10/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.lfmaquinasferramentas.com.br	www.andreiluminacao.com.br	www.luzesdovale.com.br	
PREÇO	32,90	49,90	52,80	
PREÇO MÉDIO		45,20		
CUSTO MÉDIO		45,20		
CÓDIGO	INS COT-ELE-070-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	FONTE DRIVER PARA FITA LED 24V, 2,5A, 60W, ALIMENTAÇÃO BIVOLT, IP ≥ 20 REF.: STELLA STH6896 60W			
REGISTRO	  			22/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.cialight.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.magazineluiza.com.br	
PREÇO	166,00	174,70	172,90	
PREÇO MÉDIO		171,20		
CUSTO MÉDIO		171,20		
CÓDIGO	INS COT-ELE-051-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	LUMINÁRIA SPOT LED 7W INTEGRADA DIRECIONÁVEL, LUZ BRANCA NEUTRA 4000K, FORMATO RETANGULAR, CORPO NA COR BRANCA, MODELO DE EMBUTIR NO FORRO, η ≥ 70LM/W, ÂNGULO DE ABERTURA DO FACHO ≤ 40°, BIVOLT			
REGISTRO	  			08/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.magazineluiza.com.br	www.americanas.com.br	www.ledbrasil.com.br	
PREÇO	23,48	20,89	19,90	
PREÇO MÉDIO		21,42		
CUSTO MÉDIO		21,42		



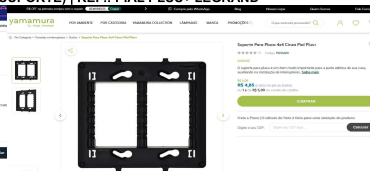
CÓDIGO	INS COT-ELE-050-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	LUMINÁRIA DE EMBUTIR REDONDA DOWNLIGHT Ø ≥ 3000LM, 30W, LED BRANCO NEUTRO 4000K, η ≥ 90LM/W, IRC ≥ 80, ÂNGULO DE ABERTURA DO FACHO ≤ 100°, 100-250V, IP20, FACE EM ALUMÍNIO PINTADA NA COR BRANCA			07/11/2024
REGISTRO	  			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.leroymerlin.com.br	www.inspirehome.com.br	www.amazon.com.br	
PREÇO	258,72	226,86	260,79	
PREÇO MÉDIO		248,79		
CUSTO MÉDIO		248,79		






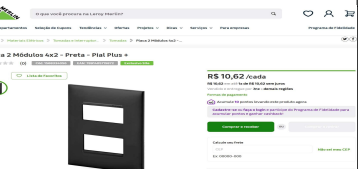
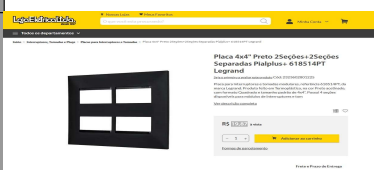

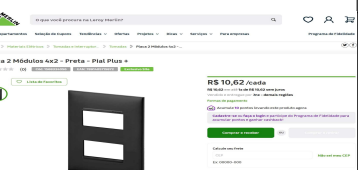


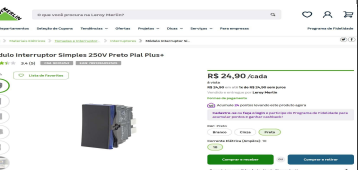



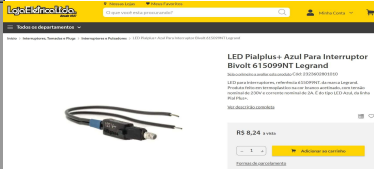

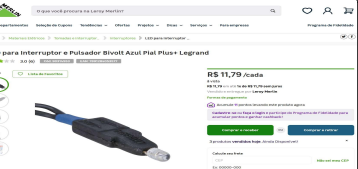
CÓDIGO	INS COT-ELE-048-10/24			DATA
DESCRIÇÃO	Luminaria Sinal Emergência Embutir Led Branco 100 lm autonomia 1,5h			23/10/2024
REGISTRO	  			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.eleetrotafo.com.br	www.a3eletr.com.br	www.eletronuneshome.com.br	
PREÇO	74,39	71,85	61,9	
PREÇO MÉDIO		69,38		
CUSTO MÉDIO		69,38		

CÓDIGO	INS COT-ELE-023-12/22			DATA
DESCRIÇÃO	CONECTOR DE EMENDA WAGO 5 FIOS, ALAVANCA DE CONEXÃO AUTOMÁTICA, 32A E CABOS ATÉ 4MM², CARCAÇA TRANSPARENTE			23/10/2024
REGISTRO	  			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.amperial.com.br	www.lojaeletrica.com.br	www.axesmat.com.br	
PREÇO	4,99	5,23	4,78	
PREÇO MÉDIO		5,00		
CUSTO MÉDIO		5,00		

CÓDIGO	INS COT-ELE-049-10/24			DATA
DESCRIÇÃO	BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO 125A PARA TERMINAL DE DISJUNTOR DE CAIXA MOLDADA 6 FUROS Ø6,4MM PARA CABOS DE ATÉ #16MM²			23/10/2024
REGISTRO	 <div>FORNECEDOR EXCLUSIVO</div> <div>FORNECEDOR EXCLUSIVO</div>			
PARÂMETRO DA PESQUISA	PROPOSTA DIRETA FORNECEDOR	-	-	
FONTE	00154500 Brastec - 24/10/2024	-	-	
PREÇO	76,83	-	-	
PREÇO MÉDIO		76,83		
CUSTO MÉDIO		76,83		

CÓDIGO	INS COT-ELE-058-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	SUPORTE PARA MONTAGEM POR ENCAIXE INTERNO (TRAVAS) DE ESPELHO/PLACA 4X2", ATÉ 3 MÓDULOS, FEITO EM TERMOPLÁSTICO, FUROS OBLONGOS PARA OS PARAFUSO DE FIXAÇÃO NA CAIXA, INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES (SOMENTE SUPORTE) REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			18/11/2024
REGISTRO	  			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletrica.com.br	www.dimensional.com.br	www.a3eletr.com.br	
PREÇO	1,79	1,39	1,73	
PREÇO MÉDIO		1,64		
CUSTO MÉDIO		1,64		

CÓDIGO	INS COT-ELE-059-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	SUPORTE PARA MONTAGEM POR ENCAIXE INTERNO (TRAVAS) DE ESPELHO/PLACA 4X4", ATÉ 6 MÓDULOS, FEITO EM TERMOPLÁSTICO, FUROS OBLONGOS PARA OS PARAFUSO DE FIXAÇÃO NA CAIXA, INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES (SOMENTE SUPORTE) REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			18/11/2024
REGISTRO	  			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletrica.com.br	www.lojaeletofanchini.com.br	www.yamamura.com.br	
PREÇO	3,64	3,83	4,85	
PREÇO MÉDIO		4,11		
CUSTO MÉDIO		4,11		

CÓDIGO	INS COT-ELE-060-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	ESPELHO/PLACA DE 1 POSTO 4X2", BARRETE (LINHA SALIENTE), PRETO ACETINADO, INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.santil.com.br	
PREÇO	7,84	8,74	7,78	
PREÇO MÉDIO		8,12		
CUSTO MÉDIO		8,12		
CÓDIGO	INS COT-ELE-061-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	ESPELHO/PLACA DE 4 (2 + 2) POSTOS SEPARADOS 4X2", BARRETE (LINHA SALIENTE), PRETO ACETINADO, INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	8,19	8,21	10,62	
PREÇO MÉDIO		9,01		
CUSTO MÉDIO		9,01		
CÓDIGO	INS COT-ELE-062-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	ESPELHO/PLACA DE 4 (2 + 2) POSTOS SEPARADOS 4X4", BARRETE (LINHA SALIENTE), PRETO ACETINADO, INSTALAÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	loja.jmc.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	19,87	16,39	25,70	
PREÇO MÉDIO		20,65		
CUSTO MÉDIO		20,65		
CÓDIGO	INS COT-ELE-063-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLES 10A, 250V, BORNE AUTOMÁTICO, PRETO ACETINADO, VISOR LATERAL AZUL PARA LED REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	15,12	15,12	24,90	
PREÇO MÉDIO		18,38		
CUSTO MÉDIO		18,38		
CÓDIGO	INS COT-ELE-064-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	MÓDULO INTERRUPTOR PARALELO 10A, 250V, BORNE AUTOMÁTICO, PRETO ACETINADO, VISOR LATERAL AZUL PARA LED REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	21,04	19,87	32,90	
PREÇO MÉDIO		24,60		
CUSTO MÉDIO		24,60		
CÓDIGO	INS COT-ELE-065-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	LED AZUL BIVOLT PARA MÓDULO DE INTERRUPTOR REF.: BLUED PIAL PLUS+ LEGRAND			
REGISTRO	  			19/11/2024
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	SÍTI0 ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	8,24	7,95	11,79	
PREÇO MÉDIO		9,33		
CUSTO MÉDIO		9,33		

CÓDIGO	INS COT-ELE-066-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	MÓDULO TOMADA 2P+T 10A, 250V, NBR 14.136, BORNE AUTOMÁTICO, PRETO ACETINADO REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			21/11/2024
REGISTRO	<div><div></div><div></div><div></div></div>			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletrica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	19,88	21,66	24,90	
PREÇO MÉDIO	22,15			
CUSTO MÉDIO	22,15			

CÓDIGO	INS COT-ELE-067-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	MÓDULO TOMADA 2P+T 20A, 250V, NBR 14.136, BORNE AUTOMÁTICO, PRETO ACETINADO REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			21/11/2024
REGISTRO	<div><div></div><div></div><div></div></div>			
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.lojaeletrica.com.br	www.eletrorastro.com.br	www.leroymerlin.com.br	
PREÇO	22,06	23,85	38,90	
PREÇO MÉDIO	28,27			
CUSTO MÉDIO	28,27			

CÓDIGO	INS COT-ELE-068-11/24			DATA
DESCRIÇÃO	MÓDULO TOMADA RJ45, CAT 6, 8 FIOS, PORTA ETIQUETA, PRETO ACETINADO REF.: PIAL PLUS+ LEGRAND			18/11/2024
REGISTRO				
PARÂMETRO DA PESQUISA	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	SÍTIO ELETRÔNICO	
FONTE	www.a3eletr.com.br	www.aquamaris.com.br	loja.histeccomercial.com.br	
PREÇO	85,33	83,13	92,56	
PREÇO MÉDIO	87,01			
CUSTO MÉDIO	87,01			

SOBRE OS PARÂMETROS DE PESQUISA DEFINIDOS NO § 2º DO ART. 23 DA LEI Nº 14.133/ 2021, TEMOS A COMBINAÇÃO DOS INCISOS NA SEGUINTE PRIORIDADE:

- I - COMPOSIÇÃO DE CUSTOS UNITÁRIOS MENORES OU IGUAIS À MEDIANA DO ITEM CORRESPONDENTE DO SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS (SICRO), PARA SERVIÇOS E OBRAS DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES, OU DO SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS E ÍNDICES DE CONSTRUÇÃO CIVIL (SINAPI), PARA AS DEMAIS OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA;
- II - UTILIZAÇÃO DE DADOS DE PESQUISA PUBLICADA EM MÍDIA ESPECIALIZADA, DE TABELA DE REFERÊNCIA FORMALMENTE APROVADA PELO PODER EXECUTIVO FEDERAL E DE SÍTIOS ELETRÔNICOS ESPECIALIZADOS OU DE DOMÍNIO AMPLO, DESDE QUE CONTENHAM A DATA E A HORA DE ACESSO;
- III - CONTRATAÇÕES SIMILARES FEITAS PELA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, EM EXECUÇÃO OU CONCLUÍDAS NO PERÍODO DE 1 (UM) ANO ANTERIOR À DATA DA PESQUISA DE PREÇOS, OBSERVADO O ÍNDICE DE ATUALIZAÇÃO DE PREÇOS CORRESPONDENTE;
- IV - PESQUISA NA BASE NACIONAL DE NOTAS FISCAIS ELETRÔNICAS, NA FORMA DE REGULAMENTO.

OBSERVAÇÕES:

* O USO MAJORITÁRIO DO PARÂMETRO DE PESQUISA DE CUSTOS EM SÍTIOS ELETRÔNICOS, ESTABELECIDO NO INCISO II, SE DEVE PELA AMPLA OFERTA DE VENDEDORES EM UM MEIO COMPETITIVO COM PREÇOS ATUALIZADOS CONDIZENTES COM A REALIDADE DO MERCADO. ALÉM DISSO, A PESQUISA É MAIS PRECISA PELA DISPONIBILIDADE DE MAIS ESPECIFICAÇÕES SOBRE OS PRODUTOS E REGISTROS FOTOGRÁFICOS, PROPORCIONANDO TAMBÉM A FLEXIBILIDADE DE ENCONTRAR MODELOS MAIS RECENTES;

* RECORREU-SE SUBSIDIARIAMENTE AO INCISO IV DO § 2º DO ART. 23 DA LEI Nº 14.133/ 2021, POIS AS PROPOSTAS EMITIDAS POR FORNECEDORES SE APRESENTARAM COMO ÚNICA ALTERNATIVA PARA OBTENÇÃO DOS CUSTOS DOS ITENS, ASSIM COMO PELA FACILIDADE DE PRECIFICÁ-LOS PREDANTE EMPRESAS DO RAMO. ENTRETANTO, ESTE RECURSO É EMPREGADO COM CAUTELA AO SE ANALISAR RIGOROSAMENTE A RAZOABILIDADE DOS CUSTOS DE CADA ITEM.

Belo Horizonte - MG, 25 de novembro de 2024.

BRENO DIAS RODRIGUES:30836672

Assinado de forma digital por BRENO DIAS RODRIGUES:30836672
Dados: 2024.11.28 10:07:53 -03'00'

BRENO DIAS RODRIGUES
Analista Judiciário – Engenharia Elétrica
Secretaria de Engenharia – SENG-TRT3ª

DANIEL WILSON DA SILVA FIDELES:134767

Assinado de forma digital por DANIEL WILSON DA SILVA FIDELES:134767
Dados: 2024.11.28 10:34:45 -03'00'

DANIEL WILSON DA SILVA FIDELES
Analista Judiciário – Engenharia Elétrica
Secretaria de Engenharia – SENG-TRT3ª

PEDRO JORGE ALBUQUERQUE TAVARES

Analista Judiciário – Engenharia Elétrica
Secretaria de Engenharia – SENG-TRT3ª