

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42

Usuário: ***.713.078-**

Impressão Completa

Nota de Empenho**UG Emitente**

Código	Nome	Moeda
70018	TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SAO PAULO	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
06.302.492/0001-56	RUA FRANCISCA MIQUELINA, 123 BELA VISTA - SAO PAULO - SP	01316-900
Município	UF	Telefone
SAO PAULO	SP	(011)3822-2066

Ano	Tipo	Número
2024	NE	1874

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	167760	1000000000	339030	-	ADM MATMAN

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
05/12/2024	Ordinário	Preg. El.F.121/23	-	3.528,50

Favorecido

Código	Nome	CEP
18.401.959/0001-02	ACRW COMERCIO E MANUTENCOES PREDIAIS LTDA	
Endereço	PRAÇA HILÁRIO DA CONCEIÇÃO, 369 - CONJUNTO 12 - MANDAQUI	02542-190
Município	UF	Telefone
SAO PAULO	SP	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
126	PREGAO	1	-	-	-
Ato Normativo					
LEI 10.520 / 2002					

Descrição

Aquisição de dispositivos de proteção e disjuntores

Ata de Registro de Preços nº 03/2024

SEI 0050226-67.2022

Local da EntregaSeção de Acompanhamento das Aquisições do TRE/SP, R. Gal. Júlio Marcondes Salgado, 199, Santa Cecília, CEP 01201-020, São Paulo/SP, tel.(11) 3130-2694, 2ª a 6ª feira, 9h às 18h, mediante agendamento prévio pelo e-mail recepimento@tre-sp.jus.br.**Informação Complementar****Sistema de Origem**

SIAFI-STN

Versão	Data/Hora	Operação
006	05/12/2024 17:22:37	Alteração

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42
Usuário: ***.713.078-**
 Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.528,50

Subelemento 26 - MATERIAL ELETTRICO E ELETRONICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Dispositivos de proteção e disjuntores	425,00

ITEM 3 - 50 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 16A, 1 polo, curva "C", que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA, da Marca Schneider, modelo: EASY9-EZ9F33116. Certificado pelo INMETRO.

Garantia mínima: 3 meses

Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.

Marca / Modelo: Schneider/ EZ9F33116, ao valor unitário de R\$ 8,50, perfazendo o total de R\$ 425,00.

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	50,00000	8,5000	425,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
002	ITEM 5 - 20 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 20A, 1 polo, curva "C", que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA, da Marca Schneider, modelo: EASY9-EZ9F33120. Certificado pelo INMETRO.	162,00

Garantia mínima: 3 meses

Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.

Marca / Modelo: Schneider / EZ9F33120, ao valor unitário de R\$ 8,10, perfazendo o total de R\$ 162,00.

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	20,00000	8,1000	162,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	ITEM 9 - 10 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 32A, 2 polos, curva "C", que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 220 VCA, da Marca Schneider, modelo: EASY9-EZ9F33232. Certificado pelo INMETRO.	345,00

Garantia mínima: 3 meses.

Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42

Usuário: ***.713.078-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.528,50

Subelemento 26 - MATERIAL ELETTRICO E ELETRONICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
003	<p>- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.</p> <p>Marca / Modelo: Schneider/ EZ9F33232, ao valor unitário de R\$ 34,50, perfazendo o total de R\$ 345,00.</p>	345,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	10,00000	34,5000	345,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
004	<p>ITEM 12 - 4 unidades de interruptor diferencial Residual, tetrapolar, de 63 A, 30mA, da Marca Steck, modelo: SDR46330. Certificado pelo INMETRO.</p> <p>Garantia mínima: 3 meses</p> <p>Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.</p> <p>- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.</p> <p>Marca / Modelo: Steck, Modelo SDR46330, ao valor unitário de R\$ 129,00, totalizando o valor de R\$ 516,00.</p>	516,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	4,00000	129,0000	516,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
005	<p>ITEM 13 - 20 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 16A, 1 polo, 175,00 curva "C", que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 3 kA em 127 VCA, da Marca Steck, modelo: SDD61C16.</p> <p>Certificado pelo INMETRO.</p> <p>Garantia mínima: 3 meses</p> <p>Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.</p> <p>- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.</p> <p>Marca / Modelo: Steck, Modelo SDD61C16, ao valor unitário de R\$ 8,75, perfazendo o total de R\$ 175,00.</p>	175,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	20,00000	8,7500	175,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	ITEM 18 - 1 unidade de mini-disjuntor, termomagnético de 100A, 3 polos, 860,00 curva "C", da Marca Siemens, modelo: 5SP43917, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 3 kA em 220 VCA.	860,00

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42

Usuário: ***.713.078-**

Impressão Completa

Nota de Empenho**Lista de Itens**

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.528,50

Subelemento 26 - MATERIAL ELETTRICO E ELETRONICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
006	Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens / 5SP4391-7, perfazendo o total de R\$ 860,00.	860,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	1,00000	860,0000	860,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
007	ITEM 19 - 25 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 16A, 1 polo, 312,50 curva "C", da Marca Siemens, modelo: 5SL11167, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA. Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens / 5SL11167, ao valor unitário de R\$ 12,50, perfazendo o total de R\$ 312,50.	312,50

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	25,00000	12,5000	312,50

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	ITEM 20 - 20 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 20A, 1 polo, 250,00 curva "C", da marca Siemens, modelo: 5SL11207, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA. Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens/ 5SL11207, ao valor unitário de R\$ 12,50, perfazendo o total de R\$ 250,00.	250,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	20,00000	12,5000	250,00

Versão	Data/Hora	Operação
006	05/12/2024 17:22:37	Alteração

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42

Usuário: ***.713.078-**

Impressão Completa

Nota de Empenho**Lista de Itens****Natureza de Despesa**

339030 - MATERIAL DE CONSUMO

Total da Lista

3.528,50

Subelemento 26 - MATERIAL ELETTRICO E ELETRONICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
008	ITEM 20 - 20 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 20A, 1 polo, 250,00 curva "C", da marca Siemens, modelo: 5SL11207, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA. Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens/ 5SL11207, ao valor unitário de R\$ 12,50, perfazendo o total de R\$ 250,00.	

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	20,00000	12,5000	250,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
009	ITEM 21 - 10 unidades de mini-disjuntor termomagnético de 25A, 1 polo, 145,00 curva "C", da Marca Siemens, modelo: 5SL11257, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA. Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens/5SL11257, ao valor unitário de R\$ 14,50, perfazendo o total de R\$ 145,00.	

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	10,00000	14,5000	145,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	ITEM 22 - 10 unidades de mini-disjuntor termomagnético de 32A, 1 polo, 138,00 curva "C", da Marca Siemens, modelo: 5SL11327, com capacidade de interrupção mínima de 5 kA em 127 VCA. Certificado pelo INMETRO. Garantia mínima: 3 meses Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. - Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva. Marca / Modelo: Siemens/5SL11327, ao valor unitário de R\$ 13,80,	

Versão	Data/Hora	Operação
006	05/12/2024 17:22:37	Alteração

Data e hora da consulta: 05/12/2024 17:42
Usuário: ***.713.078-**
 Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.528,50

Subelemento 26 - MATERIAL ELETTRICO E ELETRONICO

Seq.	Descrição	Valor do Item
010	perfazendo o total de R\$ 138,00.	138,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	10,00000	13,8000	138,00

Seq.	Descrição	Valor do Item
------	-----------	---------------

011 ITEM 24 - 2 unidades de mini-disjuntor, termomagnético de 80A, 3 polos, 200,00 curva "C", da Marca Siemens, modelo: 5SL13807, que atenda a NBR NM 60898, com capacidade de interrupção mínima de 3 kA em 220 VCA. Certificado pelo INMETRO.

Garantia mínima: 3 meses

Critério de Sustentabilidade: O material deve ser preferencialmente acondicionado em embalagem de papelão adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

- Bem confeccionado em material passível de reciclagem por coleta seletiva.

Marca / Modelo: Siemens/5SL13807, ao valor unitário de R\$ 100,00, perfazendo o total de R\$ 200,00.

VALOR TOTAL: R\$ 3.528,50

ENTREGA: 20 dias corridos, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho.

GARANTIA: os materiais deverão atender aos prazos de garantia das especificações dos materiais dispostos em cada item na proposta definitiva de preços (Anexo II do Edital), ou, quando não especificados, o mínimo de 3 meses. Demais obs. conforme disposto no doc. 6192246 do SEI 0050226-67.2022.6.26.8000.

OBS: Optante pelo SIMPLES NACIONAL. Sujeito à retenção tributária de 5,85% caso não apresente declaração prevista na IN RFB nº 1.234/12.

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/12/2024	Inclusão	2,00000	100,0000	200,00

Assinaturas

Ordenador de Despesa

ALDNEI ROGERIO BARBOSA

***.096.648-**

05/12/2024 17:22:36

Responsável pela Nota de Empenho

CRISTINE KELER PESSOA

***.004.488-**

05/12/2024 17:18:35