



**SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA PARTE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA.

CURTUBA 17 FEV. 2023 PARANÁ
Certificamos que o valor de Autenticidade de Atos foi anexado na última folha do documento entregue para a parte.

30 Tabelião de Notas de São Carlos - SP
Tabelião - Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICAÇÃO: Autentica a presente cópia, a qual contém com o original de mim apresentado, de aut. dou. fe.
VALOR R\$ 2,75
Em test.
19 JUN. 2015
de ver. Jacé
VALDIR SOARES DE
COM. SEC. GERAL DE
AUTENTICAÇÃO
005AC824277
Praga João Mendes, 55 - Centro - Tel. (12) 3509-7081

TABELIONATO



21.13.21	Armário em melamina com apoio em mão francesa. Dimensão: 4,50x0,70x0,90m - Sala: 117.	un	1,00
21.13.23	Banco de passagem em aço inox. Dimensão: 1,50x0,40x0,40m. Salas: 14, 17, 46, 49, 53, 56, 81, 82, 83, 84, 112, 115.	un	9,00
21.13.24	Banco de passagem em aço inox. Dimensão: 1,90x0,40x0,40m. Salas: 65	un	2,00
21.13.25	Bancos de passagem em aço inox. Dimensão: 2,40x0,40x0,40m. Sala: 62.	un	2,00
21.13.26	Armário em melamina composta por prateleiras internas e portas de abrir em melamina apoiado com 4 pés de inox. Dimensão: 1,20x0,40x1,20m.	un	8,00
21.13.27	Armário em inox composta por prateleiras internas e portas de abrir de mesmo material apoiado com 4 pés de inox. Dimensão: 1,20x0,40x1,20m.	un	1,00
21.13.29	Bancada em L em aço inox concretada com 3 módulos com portas e gaveteiros em melamina. Dimensão: 3,0+2,60x0,70x0,90m	un	1,00
21.13.30	Bancada em L em aço inox concretada com 2 cubas com fechamento em divisória e porta de inspeção. Dimensão: 3,30+1,40x0,70x0,90m	un	1,00
21.13.31	Bancada em L em aço inox concretada com 2 cubas com fechamento de divisória e porta de inspeção e 2 módulos com portas e gaveteiros em melamina. Dimensão: 3,40+5,40x0,70x0,90m	un	1,00
21.13.32	Bancada em L em aço inox concretada com 2 cubas com fechamento em divisória e porta de inspeção e 4 módulos com portas e gaveteiros em melamina. Dimensão: 3,60+5,60x0,70x0,90m	un	1,00
21.13.33	Bancada em aço inox concretada com 2 cubas com fechamento em divisória e porta de inspeção e 4 módulos com portas e gaveteiros em melamina. Dimensão: 7,0x0,70x0,90m	un	4,00
21.14	Pass-Through's		
21.14.1	PS01A - Pass-through com 02 portas Inter travadas - Melamina (externo)/inox (interno). Dimensão: 0,80x0,80x0,80m.	un	4,00
21.14.2	PS01 I - Pass-through com 02 portas Inter travadas - Inox (externo/interno). Dimensão: 0,80x0,80x0,80m.	un	2,00
21.14.3	PS01B - Pass-through com 03 portas Inter travadas - Melamina (externo)/inox (interno). Dimensão: 0,80x0,80x0,80m.	un	3,00
21.15	Trampa		

Stamp of the State of São Paulo, with handwritten signatures and dates. Includes text: 'SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE', 'COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO', 'GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES', '70'.

**SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**



PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL, DESTA PÁGINA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELONATO, NESTA DATA.

17 FEV. 2023

PARANÁ

TERCEIRO TABELÃO
Neuza Lucia Ribeiro
Escrevente

NOTAS
CREDENCIAMENTO DO BRASIL
SOUZA 126326

AUTENTICAÇÃO

1005AC824278

30 Tabelão de Notas de S/Campes - SP
Autenticação - Pedro Henrique de Oliveira
Autentico a presente cópia, a qual contém o original mim apresentado, de que dou fé.

19 JUN. 2015

NOTAS DE S/CAMPES DE AUTENTICAÇÃO

TABELONATO

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atoe foi abrado na última folha do documento entregue para a parte.

TABELONATO DE NOTAS

Praca João Mendes, 55 - Centro - Tel. (12) 3554-7141

21.15.1	TP01 - Trampa com 02 portas simples Inter travadas - Melamina (externo)/Inox (interno). Dimensão: 0,80x0,80x1,20m.	un	1,00
21.15.2	TP01A - Trampa com 02 portas simples Inter travadas -Inox (externo/interno). Dimensão: 0,80x0,80x1,20m.	un	1,00
21.15.3	TP02 - Trampa com 02 portas simples Inter travadas - Inox (externo/interno). Dimensão: 1,50x1,0x2,00m.	un	3,00
21.15.6	TP05 - Trampa com 02 portas simples Inter travadas - Melamina (externo)/Inox (interno). Dimensão: 1,80x1,65x1,20m.	un	1,00
21.15.7	TP06 - Trampa com 02 portas simples Inter travadas - Melamina (externo)/Inox (interno). Dimensão: 1,50x1,00x1,20m.	un	1,00
21.15.8	TP07- Trampa com 03 portas duplas Inter travadas - Melamina (externo)/Inox (interno). Dimensão: 1,50x2,00x1,50m.	un	2,00
21.16	Shaft's		
21.16.1	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,20+0,40)x3,00m. Salas: 02, 14, 15, 16, 17, 36, 54, 55, 56, 57, 112, 113, 114, 115 e 117.	un	16,00
21.16.2	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,20+0,60)x3,00m. Salas: 103, 104, 105 e 44	un	3,00
21.16.3	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,20+3,20)x3,00m. Sala: 120.	un	1,00
21.16.4	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,25+0,25)x3,00m. Salas: 109.	un	1,00
21.16.5	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,25+0,35)x3,00m. Salas: 58, 59'.	un	2,00
21.16.6	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,25+0,60)x3,00m. Salas: 24 e 62.	un	2,00
21.16.7	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,30+0,40)x3,00m. Salas: 57' e 116.	un	2,00
21.16.8	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,30+0,70)x3,00m. Salas: 32, 33, 47, 48, 51 e 56.	un	6,00
21.16.9	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,30+0,90)x3,00m. Salas: 30.	un	1,00

SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
Engenharia / Fiscalização
12/07/2023

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES



PRESENTE FOLHA DE PRODUÇÃO FIEL, DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL, PRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA:
17 FEV. 2023
CURITIBA
PARANÁ
Certificamos que o selo de Autenticidade de Alcega foi aplicado na última folha do documento entregue para a parte.
TABELIONATO DE NOTAS
Arquiteta: Neuzi Ribeiro

TERCEIRO TABELIÃO
Neuzi Lucia Ribeiro
Escrevente Habilitada

COLÉGIO NOTARIAL DO BRASIL
NOTAS 126326
AUTENTICAÇÃO
1005AC824279

3º Tabelião de Notas de São Carlos - SF
Tabelião - Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICAÇÃO - Autentico o presente cópia, a qual confere com o original, e assim apresentado, de que deu fe
19 JUN. 2015
da verificação
Praça João Mendes, 55 - Centro - Tel.: (12) 3395-7088

21.16.10	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,30+1,20)x3,00m. Salas: 30 e 66.	un	2,00
21.16.11	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,35+3,60)x3,00m. Sala: 45.	un	2,00
21.16.12	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+0,70)x3,00m. Salas: 46, 49 e 65 e 118,12,18,24e43	un	8,00
21.16.13	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+1,20)x3,00m. Salas: 31, 122, 123 e 125.	un	4,00
21.16.14	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+1,85)x3,00m. Sala: 124.	un	1,00
21.16.15	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+0,70)x5,00m. Salas: 26, 28 e 39.	un	3,00
21.16.16	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,45+2,50)x5,00m. Sala: 28.	un	2,00
21.16.17	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,50+1,20)x5,00m. Sala: 26e 107.	un	2,00
21.16.18	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,50+1,40)x5,00m. Sala: 26e 23.	un	2,00
21.16.19	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,50+3,60)x5,00m. Sala: 23.	un	1,00
21.16.20	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,60+1,20)x5,00m. Sala: 24.	un	2,00
21.16.21	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,30+0,70+0,30)x3,00m. Salas: 43 e 52.	un	2,00
21.16.22	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,35+0,40+0,35)x3,00m. Sala: 63.	un	1,00
21.16.23	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+3,50+0,40)x3,00m. Sala: 66.	un	1,00
21.16.24	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,40+0,70+0,40)x5,00m. Sala: 22.	un	1,00
21.16.25	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: (0,70+1,90+0,70)x5,00m. Sala: 25.	un	1,00

Carimbo azul: TABELIONATO DE NOTAS DE SÃO CARLOS - SF
Pedro Henrique de Oliveira
Arquiteto

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

**SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**



PRESENTE FIDELIDADE
PRODUÇÃO FIEL DEBEM FAZER
O DOCUMENTO ORIGINAL
PRESENTADO NESTE TABELIONATO,
NESTA DATA.

17 FEV. 2023

TERCEIRO TABELIÃO DE NOTAS
Neuza Lucia Ribeiro
Escrevente Habilitada

COLEGIO NOTARIAL DO BRASIL
126326
AUTENTICAÇÃO
1005AC824280

30 Tabelião de Notas
Tabelião Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICAÇÃO: Autenticado o original apresentado, de que se deu ciência em 19 JUN. 2015.

VALOR R\$ 2,75

Em test. Praça João Mendes, 65 - Centro - Tel: (12) 3900.7000

7º TABELIONATO DE NOTAS
Angela Vardi N. do

21.16.26	Shaft construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: 2,80x3,00m. Sala: 30.	un	1,00
21.16.27	Shaft construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: 3,50x3,00m. Salas: 117, 121.	un	2,00
21.16.28	Shaft construído em poliuretano injetado com revestimento em melamina L141. Dimensão: 2,50x5,00m. Sala: 28.	un	1,00
21.16.29	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,30+0,80)x3,00m. Sala: 102.	un	1,00
21.16.30	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,30+2,45)x3,00m. Sala: 04.	un	1,00
21.16.31	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,40+0,70)x3,00m. Sala: 08e 07..	un	2,00
21.16.32	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,50+1,20)x3,00m. Sala: 05.	un	1,00
21.16.33	Shaft em L, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,50+2,45)x5,00m. Sala: 20.	un	1,00
21.16.34	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,40+0,70+0,40)x3,00m. Sala: 50.	un	1,00
21.16.35	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,45+1,30+0,80)x3,00m. Sala: 59.	un	1,00
21.16.36	Shaft em U, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,50+2,50+0,50)x5,00m. Sala: 20.	un	2,00
21.16.37	Shaft em L suspenso, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,65+1,30)x2,70m. Sala: 60.	un	1,00
21.16.38	Shaft em L suspenso, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,50+2,45)x4,70m. Sala: 20.	un	1,00
21.16.39	Shaft em U suspenso, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,65+1,40+0,65)x2,70m. Sala: 60.	un	2,00
21.16.40	Shaft em U suspenso, construído em poliuretano injetado com revestimento em aço inox. Dimensão: (0,65+2,30+0,65)x2,70m. Sala: 60.	un	1,00
21.17	Outros Serviços:		

SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

73

**SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

STP
 PRESENTE FUTURIDADE
 PRODUÇÃO FIEL, DESTAQUE
 DOCUMENTO ORIGINAL
 PRESENTADO NESTE TABELIONATO.
 NESTA DATA
17 FEV. 2023
 PARANÁ
 CURTISIA
 Certificamos que o ato de Autenticidade
 de Nota foi anexado na última folha do
 documento entregue para a parte.
7º TABELIONATO DE NOTAS
 Av. João Mendes, 55 - Centro - Tel.: (12) 3939-7881

TERCEIRO TABELIÃO
 Neuza Lucia Ribeiro
 Escrevente Habilitada

COLÉGIO NOTARIAL DO BRASIL
 NOTAS
 126326
AUTENTICADO
 1005AC824281

3º Tabelião de Notas de SJ Campos - SP
Tabelião - Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICADO - Autentico o presente
 cópia, a qual copleire com o original
 apresentado.
VALOR R\$ 2.75
19 JUN. 2015
 Em test.
 Av. João Mendes, 55 - Centro - Tel.: (12) 3939-7881

21.17.1		Purificação em forro auto portante para passagem de dutos, difusores, luminárias e tubulações.	cj	1,00
		Bate carrinho em tubo de aço inox 1 1/2"	m	230,00
22		Câmaras frias		
22.1		Conforme memorial Descritivo	gl	0,95
23		Elevador/ Monta carga		
23.1		Elevador	gl	1,00
25		Sistema de Telefonia		
	382213	Eletrocalha perfurada tipo 'U', galvanizada a fogo, 200x100mm, com acessórios	m	33,00
	382264	Tampa de encaixe para eletrocalha, galvanizada a fogo, L= 200mm	m	33,00
	382313	Suporte para eletrocalha, galvanizado a fogo, 200x100mm	un	34,00
	400702	Caixa em PVC de 4' x 4'	un	85,00
	402014	Placa de 4' x 4'	un	85,00
	391802	Cabo para rede 24 AWG com 4 pares, categoria 5 até 350 MHz, uso interno	m	3.450,00
	391119	Cabo telefônico CCE-APL, com 4 pares de 0,50 mm, para conexões em rede externa	m	4.580,00
20.8.1	380104	Eletroduto de PVC rígido roscável de 3/4' - com acessórios	m	840,00
	400701	Caixa em PVC de 4' x 2'	un	85,00
	402012	Placa de 4' x 2'	un	85,00
	380404	Eletroduto de ferro galvanizado, médio de 3/4' - com acessórios	m	180,00
	400604	Condutele metálico de 3/4'	cj	60,00
	690324	Conector RJ-45 - fêmea, categoria 6	un	170,00
26		Sistema de combate a Incêndio		
	500527	Central de detecção e alarme de incêndio completa, autonomia de 1 hora para 12 laços, 220 V/12 V	un	1,00
	500503	Sirene eletrônica bitonal de 24 Volts	un	16,00
	500512	Detector iônico de fumaça com base	un	276,00
	380404	Eletroduto de ferro galvanizado, médio de 3/4' - com acessórios	m	2483,00
	380710	Perfilado perfurado 38 x 38 mm em aço galvanizado, chapa nº 14 MSG - com acessórios	m	2.220,00
	391213	Cabo de cobre flexível 'PP' 2x2,5 mm², isolamento 750 V, isolamento em PVC 70°C	m	1.450,00
	330410	Esmalte em superfície metálica	m²	150,00

Eng. Claudio Luis Escobar
 Engenheiro Eletricista
 CREA 126326/SP
 19 JUN 2015

[Handwritten signatures and marks]

**SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**



PRESENTE POR
PRODUÇÃO ORIGINAL
DOCUMENTO ORIGINAL
PRESENTADO NESTE TABELIONATO,
NESTA DATA.

17 FEV. 2023

Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi aplicado na última folha do documento entregue para a parte.

TABELIONATO DE NOTAS
Aracaju, 17 de Fevereiro de 2023

TERCEIRO TABELIÃO DE NOTAS
Neuza Lucia Ribeiro
Escrevente Habilitada

COLÉGIO NOTARIAL DO BRASIL
126326
AUTENTICACAO
1005AC824282

30 Tabelião de Notas de SJ Campos - SP
Tabelião - Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICACAO - Autentico a presente
Nota, a qual confere com o original e
apresentado, da qual deu-se
VALOR
R\$ 2.75
19 JUN. 2015
De VL. DATE
Em teste

7º TABELIONATO

39.02.17	Cabo de cobre de 4,0 mm ² , isolamento 750 V - isolamento em PVC 70°C	m	535,00
	SUPORTAÇÃO PARA TODA LINHA DE UTILIDADES EXECUTADO EM AÇO CARBONO ASTM A 36 PINTURA DE FUNDO E ACABAMENTO SUPERFICIAL EM ESMALTE SINTÉTICO. PESO TOTAL	Kg	450,00
	CURVA 90 GRAUS DE RAIOS LONGO EM AÇO CARBONO PRETO SCH 40 Ø 6"	pç	25,00
	CURVA 45 GRAUS DE RAIOS LONGO EM AÇO CARBONO PRETO SCH 40 Ø 3"	pç	1,00
470601	Válvula de gaveta em ferro fundido, haste ascendente com flange, classe 125 libras, DN= 6"	un	4,00
470605	Válvula de retenção tipo portinhola dupla em ferro fundido, DN= 6"	un	1,00
	JUNTA DE EXPANSÃO DE BORRACHA NATURAL, FLANGEADA 150# ANSI B16.5 Ø 6"	pç	4,00
	FLANGE SOLTO ANSI B16.5 1503 RF EM AÇO CARBONO FORJADO ASTM A105 Ø 6"	pç	18,00
	Ø 3"	pç	18,00
	PESTANA CURTA PARA FLANGE SOLTO EM AISI 304 SCH10S Ø 6"	pç	18,00
	Ø 3"	pç	12,00
	MEIA LUVA 3000# ANSI B16.11 1/2"NPT AISI304		
	VÁLVULA ESFERA EM AÇO CARBONO E INTERNOS EM INOX, EXTREMIDADES ROSCADAS, ATUADOR MANUAL 1/2"	un	8,00
	FLANGE SOBREPOSTO ANSI B16.5 150# RF EM AÇO CARBONO FORJADO ASTM A105 / DIVERSOS Ø 4"	pç	4,00
	REDUÇÃO EXCÊNTRICA SOLDA Ø 4" X3"	pç	2,00
	válvula esfera em aço carbono, DN3"	pç	2,00
470528	Válvula globo angular de 45° em bronze, DN= 2 1/2"	un	2,00
500110	Mangueira com união de engate rápido, DN= 2 1/2" (63 mm)	m	60,00
500117	Adaptador de engate rápido em latão de 2 1/2" x 2 1/2"	un	2,00
500111	Esguicho latão com engate rápido, DN= 2 1/2", jato regulável	un	2,00
500121	Chave para conexão de engate rápido	un	2,00

Stamp: SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE, COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO, GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES. Includes a signature and the number 75.



SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE
COORDENADORIA GERAL DE ADMINISTRAÇÃO
GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

500119	Tampão de engate rápido em latão, DN= 2 1/2', com corrente	un	2,00
500103	Abrigo duplo para hidrante/mangueira, com visor e suporte (embutir e externo)	un	1,00
460811	Tubo aço galvanizado sem costura schedule 40, DN= 6', inclusive conexões	m	300,00
460808	Tubo aço galvanizado sem costura schedule 40, DN= 3', inclusive conexões	m	68,00
460810	Tubo aço galvanizado sem costura schedule 40, DN= 4', inclusive conexões	m	150,00
460807	Tubo aço galvanizado sem costura schedule 40, DN= 2 1/2', inclusive conexões	m	310,00
501002	Extintor manual de gás carbônico - capacidade de 6 kg	un	32,00
501010	Extintor manual de água pressurizada - capacidade de 10 l	un	38,00
501004	Extintor manual de pó químico seco - capacidade de 4 kg	un	48,00
970101	Adesivo vinílico, padrão regulamentado, para sinalização de incêndio	un	118,00
500102	Abrigo de hidrante de 1 1/2' (38 mm) completo - inclusive mangueira - 30 m (2 x 15 m)	un	29,00

VAMPRE
FONSEC
ORIZAD
apite

A Empresa supra concluiu os serviços contratados com a Secretaria de Estado da Saúde inteiramente nos termos contratuais.

São Paulo, 02 de Março de 2015.

TERCEIRO TABELIÃO DE NOTAS
Escritório de Engenharia e Fiscalização - GTE
Rua...
13 de Julho de 2015

ENG.º CLÁUDIO LUIS BRAGA
Diretor de Engenharia e Fiscalização - GTE
CREA 0601785641
CPF Nº: 084.721.438-99

TERCEIRO TABELIÃO DE NOTAS
Neuza Lucia R... de Souza
Escritora
126326
AUTENTICAÇÃO
1005AC824283

ARQ.º ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Diretor Técnico III - GTE
CPF Nº: 130.456.788-58

30 Tabelião de Notas de São Paulo - SP
Tabelião - Pedro Henrique de Oliveira
AUTENTICAÇÃO - Autentico e presente
cópia, a qual contém com o original e
mim apresentado, de que deu e
19 JUN. 2015
VAMPRE
da veridade
Em test
Praça João Mendes, 55 - Centro - Tel: (11) 3909-7088

À PRESENTE FOTOCOPIA É
REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE
DO DOCUMENTO ORIGINAL
APRESENTADO NESTE TABELIÃO DE NOTAS
NESTA DATA
17 F.V. 2015
FUT64165

14º Tabelião de Notas de São Paulo
Rua Antonio Dacosta, 611 Pinheiros | CEP: 05418-010 | São Paulo/SP
Fone: (11) 3065.4500 | www.vampre.com.br
Reconheço por Semelhança a(s) firma(s) de:
CLAUDIO LUIS BRAGA
São Paulo, 16 de Março de 2015. C. Seg: 34420152.09:18:15h
1047AB875481

14º TABELIÃO - VAMPRE
SINA FUGIMURA FONSECA
Escritora de Engenharia e Fiscalização
1171229
1047AB875481

76



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARANÁ



Certidão de Acervo Técnico com Atestado

O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Paraná - CREA-PR, certifica que o(a) profissional abaixo procedeu a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART(s) referente(s) ao(s) serviço(s)/obra(s) descrito(s) nesta Certidão, integrando desta forma sua experiência profissional, conforme o Artigo 47º da Resolução nº 1025/2009, do CONFEA.

Certifica que, conforme dispõe o Artigo 2º da Lei Federal n.º 6.496/77, a ART define para os efeitos legais os responsáveis técnicos pelo empreendimento de engenharia e agronomia.

Certifica que, cabe ao(a) profissional a responsabilidade quanto a realização e conclusão do(s) serviço(s), bem como seus quantitativos, sendo de responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da(s) atividade(s) condizente(s) com o registro e a(s) atribuição(ões) profissional(is), em conformidade com a Lei Federal n.º 5.194/66, Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA e Instruções Normativas deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia.

Certifica que o Acervo Técnico de uma pessoa jurídica é representado pelos Acervos Técnicos dos profissionais do seu quadro técnico e de seus consultores técnicos devidamente contratados e variará em função de alteração do Acervo Técnico do seu quadro de profissionais e consultores, conforme o Artigo 48º da Resolução 1025/2009 do CONFEA.

Certifica que, a critério do(a) profissional, esta Certidão de Acervo Técnico estará acompanhada do Atestado emitido pelo(a)(s) contratante(s) constante(s) da(s) ART(s) acervada(s), o qual será um complemento que conterà detalhamentos quanto ao (s) serviço(s)/obra(s), abrangentes aos dados desta Certidão, e que atenderá a exigência prevista no Artigo 30, § 1º, inciso I, da Lei Federal n.º 8.666/93.

Certifica que ficam cientes o(a) profissional detentor e a quem interessar possa, recebedores desta, que as informações constantes no Atestado, em desacordo com a presente Certidão de Acervo Técnico, não é(são) de responsabilidade do CREA-PR, e sim de seu(s) emitente(s), restringindo-se à presente Certidão às atividades registradas na (s) ART(s) acervada(s), conforme disposto na Lei Federal n.º 6.496/77.

Certificamos, finalmente, que quaisquer eventuais informações divergentes apresentadas em Atestado não se vinculam à presente Certidão, sendo o conteúdo daquele de responsabilidade do(s) seu(s) emitente(s).

ENGENHEIRO CIVIL
NELSON AUGUSTO RIBAS MANCINI
Carteira Profissional: PR-18643/D
Acervo Técnico Nº.: **1041/2012**
Selos de autenticidade: **A 007.286**

RNP Nº: 1702809684
Protocolo Nº.: **2012/00016706**

(Handwritten signatures and initials)



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARANÁ



Certidão de Acervo Técnico

NELSON AUGUSTO RIBAS MANCINI

Carteira Profissional: PR-18643/D

Acervo Técnico Nº.: **1041/2012**

Selos de autenticidade: **A 007.286**

RNP Nº.: 1702809684

Protocolo Nº.: **2012/00016706**

ART Nº.....: 20100084453 0..... Registrada: 12/01/2010.....
 ART Co-Respons.....: 20100072854 0..... ART Vinculada:.....
 Empresa Executora...: CONSTRUTORA E INCORPORADORA SQUADRO LTDA.....
 Contratante(s).....: SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP -
 CNPJ/CPF: 00.436.031/0001-90.....
 Tipo de Contrato....: EMPREITADA.....
 Atividade Técnica...: EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO.....
 Área de Competência: EDIFICAÇÕES - CONSTRUÇÃO CIVIL.....
 Tipo de Obra/Serviço: EDIFICAÇÕES PÚBLICAS QUALQUER ÁREA.....
 Serviço Contratado..: EXECUÇÃO.....
 Dimensão.....: 15.941,00 M2..... Área Existente: 14.961,30 M2.....
 Área Ampliada.....: 979,70 M2..... Área de Reforma: 0,00 M2.....
 Dados Complementares: 0,00.....
 Local da Obra.....: PC NOSSA SENHORA DE SALETE - PALACIO IGUACU, 220
 CENTRO CIVICO.....
 Município/Estado...: CURITIBA/PR.....
 Data de Início.....: 28/12/2009..... Data de Conclusão: 19/12/2011.....
 Docto de Conclusão..: DECLARAÇÃO PROFISSIONAL.....
 Descr. Compl. Serv...: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALÁCIO IGUAÇÚ, COMPREENDENDO
 RECUPERAÇÃO DE PISOS E PAREDES EM MÁRMORE,
 REVESTIMENTO DE PISO ELEVADO, EXECUÇÃO DE HELIPONTO
 COM 400,00M², DIVISÓRIA E TAMPOS EM COMPOSTO MINERAL
 NATURAL E ACRÍLICO, FECHAMENTO DE FACHADAS EM STAR
 WALL, FECHAMENTO DE FACHADAS EM STRUCTURAL GLASSING,
 ESTRUTURA E COBERTURA METÁLICA COM TELHA ZINCADA TIPO
 SANDUICHE.....
 Observação.....:.....

F

l

A



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARANÁ

Certidão de Acervo Técnico



NELSON AUGUSTO RIBAS MANCINI

Carteira Profissional: PR-18643/D

Acervo Técnico Nº.: **1041/2012**

Selos de autenticidade: **A 007.286**

RNP Nº.: 1702809684

Protocolo Nº.: **2012/00016706**

ART Nº.: 20120119783 0..... Registrada: 17/01/2012.....
 ART Co-Respons.: ART Vinculada: 20100072854 0
 Empresa Executora.: CONSTRUTORA & INCORPORADORA SQUADRO LTDA.....
 Contratante(s): SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP -
 CNPJ/CPF: 00.436.031/0001-90.....
 Tipo de Contrato.: EMPREITADA.....
 Atividade Técnica.: EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO.....
 Área de Competência.: EDIFICAÇÕES - CONSTRUÇÃO CIVIL.....
 Tipo de Obra/Serviço: EDIFICAÇÕES PÚBLICAS QUALQUER ÁREA.....
 Serviço Contratado.: EXECUÇÃO.....
 Dimensão.: 18.000,00 M2..... Área Existente: 14.961,30 M2
 Área Ampliada.: 3.038,70 M2 Área de Reforma: 0,00 M2
 Dados Complementares: 0,00
 Local da Obra.: PC NOSSA SENHORA DE SALETE - PALACIO IGUACU, 220
 CENTRO CIVICO.....
 Município/Estado.: CURITIBA/PR.....
 Data de Início.: 28/12/2009..... Data de Conclusão: 19/12/2011.....
 Docto de Conclusão.: DECLARAÇÃO PROFISSIONAL.....
 Descr. Compl. Serv.: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALÁCIO IGUAÇÚ, COMPREENDENDO
 RECUPERAÇÃO DE PISOS E PAREDES EM MÁRMORE,
 REVESTIMENTO DE PISO ELEVADO, EXECUÇÃO DE HELIPONTO
 COM 400,00M², DIVISÓRIA E TAMPOS EM COMPOSTO MINERAL
 NATURAL E ACRÍLICO, FECHAMENTO DE FACHADAS EM STAR
 WALL, FECHAMENTO DE FACHADAS EM STRUCTURAL GLASSING,
 ESTRUTURA E COBERTURA METÁLICA COM TELHA ZINCADA TIPO
 SANDUICHE. VINCULAÇÃO DE ART REFERENTE COMPLEMENTAÇÃO
 METRAGEM E ADITIVO. ART VINCULADA N.º 20100084453.....
 Observação.:



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DO PARANÁ

Certidão de Acervo Técnico

ENGENHEIRO CIVIL
NELSON AUGUSTO RIBAS MANCINI
Carteira Profissional: PR-18643/D
Acervo Técnico Nº.: **1041/2012**
Selos de autenticidade: **A 007.286**

RNP Nº.: 1702809684
Protocolo Nº.: **2012/00016706**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na página do CREA-PR (<http://www.crea-pr.org.br>), através do protocolo n.º 2012/00016706.

Emitida via Internet em 25/01/2012 09:19:02 horas.

Dispensa-se a assinatura neste documento, conforme a Resolução Nº 317/86 e a Instrução de Serviço Nº 010/2002.
A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.





SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA.
DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE
ESCRITÓRIO REGIONAL CURITIBA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Curitiba, 27/12/2011

Atestamos, que o contratado abaixo, executou para o Departamento de Estradas de Rodagem - DER/PR, o seguinte serviço:

ExecutorCONSTRUTORA E INCORPORADORA SQUADRO LTDA
CNPJ.....Nº 79.340.477/0001-76

Localização..... Praça Nossa Senhora da Salete s/nº, Centro Cívico, Curitiba/PR.

Responsável Técnico...Nelson Augusto Ribas Mancini, Engº. Civil CREA/PR: 18.643-D,
Dante Luiz Klimovicz, Engº. Civil CREA/PR: 25.437-D,
Fredy Henrique Chevalier, Engº. Civil CREA/PR: 13.559-D
Manoel Ribas Vianna, Engº. Mecânico CREA/PR: 28.576-D,
Lorival Octávio Ribeiro, Engº. Eletricista CREA/PR: 10.623-D

Instrumento Contratual: C.A. 09/0446-0B - Secretaria de Estado de Obras Públicas-PR
CNPJ.Nº 00.436.031/0001-90

ValorR\$ 33.998.971,82
Município.....Curitiba - PR
PróprioPalácio Iguazu
Local.....Praça Nossa Senhora da Salete, Centro Cívico
Data de Início.....28/12/2009 Data da Conclusão 19/12/2011
Objeto.....Reforma/Ampliação
Dimensão.....18.000,00 m2
Desempenho.....48 B

Avaliação de Desempenho de Firma, Empresa e Profissional Liberal- SEOP item 3.1.1.4 para obtenção de conceito de cada avaliação e ou medição efetuada deverá ser observada a seguinte tabela:

- DE 12 A 25 PONTOS - PÉSSIMO.....=P
DE 26 A 35 PONTOS - FRACO=F
DE 36 A 47 PONTOS - RAZOAVEL=R
DE 48 A 55 PONTOS - BOM=B
DE 56 A 60 PONTOS - EXCELENTE=E



ZENON SILVA NETO.
ENGº. ERCTA/SRLESTE/DER
CREA 10.583-D/PR

CREA-PR
O SELO DE AUTENTICIDADE FOI
AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA





SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA.

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE

ESCRITÓRIO REGIONAL CURITIBA

PALÁCIO IGUAÇU



Sede do Governo Estadual, esse importante Marco Histórico foi construído no ano de 1954. Implantado em área de 46.740,60 m² de terreno, com área construída de 15.613,00 m², distribuídos em 06 pavimentos, incluindo um subsolo, com altura de 24,20 m e 221 vagas de estacionamento descobertas. A concepção dos projetos e execução das obras de reforma e ampliação teve por princípio a manutenção das características históricas do Prédio, através da utilização de materiais similares aos existentes, respeitando o estilo arquitetônico original, bem como agregando a mais moderna tecnologia disponível no mercado, adotando-se os conceitos de edifício inteligente e levando-se em conta os critérios de acessibilidade, respeito ao meio ambiente, atendimento aos requisitos da Resolução CONAMA nº 307/2002, redução nos consumos de água, energia, contenção e armazenamento de águas pluviais para reuso e manutenção do edifício.

A OBRA

Os trabalhos iniciaram-se com as demolições e remoções dos entulhos para local apropriado, de acordo com as normas e disposições ambientais. Após essa etapa, foram executados os trabalhos de recuperação estrutural do edifício, através da identificação dos pontos de corrosão das armaduras e áreas de segregação do concreto, substituindo-se as armaduras comprometidas e utilizando-se argamassa polimérica e groutamento, tratamento das juntas de dilatação e fissuras em lajes e alvenarias, impermeabilização das lajes e áreas úmidas com manta asfáltica dupla e proteção mecânica, remoção e aplicação de revestimentos externos, recuperação e substituição das placas danificadas de mármores e granitos, em soleiras, rodapés, pisos, colunas, escadarias, revestimentos de paredes e painéis em mármore, lixamento, tratamento e polimento das pedras, substituição de toda a tubulação hidro sanitária, rede de hidrantes, execução de cisternas para contenção de cheias, caixas d'água, entrada de energia e cabine de transformação, infraestrutura de elétrica, substituição de louças e metais sanitários, bancadas e tampos em granito e mármore, retirada das esquadrias metálicas e vidros, os quais apresentavam elevado grau de comprometimento e segurança.

Foram acrescentadas ao edifício escadas externas pressurizadas e cisternas, a fim de adequação as normas de incêndio, reutilização de água e contenção de

CREA-PR
O SELO DE AUTENTICIDADE FÉ
AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
7.º Tabelião Volpi





527

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE
ESCRITÓRIO REGIONAL CURITIBA

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL, DESTA FASE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA.

17 FEB. 2023

CERTIFICAMOS QUE O SELO DE AUTENTICIDADE DE ATOS FOI APLICADO NA ÚLTIMA FOLHA DO DOCUMENTO ENTREGUE PARA A PARTE.

7.º TABELIONATO DE NOTAS
 Angélica Volpi Nóbilo

CURITIBA PARANÁ

cheias, bem como criadas guaritas de acesso e construção de heliponto, incluindo balizadores e equipamentos, de acordo com as normas e homologações da ANAC para pousos e decolagens. Todas as fiações foram substituídas, tendo sido executadas novas redes de energia estabilizada, entrada de energia, grupo gerador automático, CFTV digital, lógica e cabeamento estruturado, SPDA, controle de acesso, iluminação, sistema de sonorização e telefonia, prevenção e detecção de incêndio, mastros e chafariz, paisagismo, anfiteatro com isolamento acústico, fresagem tipo grooving e recapeamento em piso de concreto, drenagem pluvial e rede de esgotos.

Foi projetado e desenvolvido um sistema misto de climatização, com resfriamento por água fria e VRF, contemplando a utilização de chillers e fan-coils, com 140tr, sistema de expansão indireta 02(dois) chillers condensação a ar, tubulação hidráulica para o sistema de água gelada, 2 bombas de (4cv) 15 mca e 2 de (12,5cv) 40 mca, instalação de evaporadores tipo cassete e de embutir (bult in) para dutos do sistema VRF (12000 a 96000 btu/h), 9 fancoils e 3 fancoletes nas capacidades de 3tr a 30tr; e equipamentos com a tecnologia VRF, com automação e controle de umidade e temperatura, 304 HP em sistema tipo VRF(240tr), sistema de ar condicionado de precisão para duas salas de servidores composto de 4 (quatro) equipamentos de 4tr, sendo redundante em cada sala, com sistema de controle de umidade e temperatura, total 16tr. Pressurização de escada (21.000m3/h). Automação para o sistema de ar condicionado com 800 pontos de monitoramento com sistema Johnson Controls. Validação, certificação, testes e balanceamento do sistema de ar condicionado.

A cobertura foi executada com telhas termo acústico pré-pintadas em alumínio sobre estrutura metálica com pintura intumescente para retardamento de fogo.

Os elevadores existentes, (06) seis unidades foram completamente reformados e acrescidos em (02) duas unidades novas, bem como (02) dois monta cargas e (01) uma plataforma elevatória. A cozinha foi dotada de sistema de exaustão com (04) quatro lavadores de gases e coifas em aço inox. Os revestimentos dos forros foram executados com materiais termo acústico e os pisos elevados com revestimentos em Mármore Paraná calibrado e revestimento melamínico, os quais possibilitam a manutenção das fiações e tomadas que foram assentadas sobre as eletrocalhas abaixo das placas desse produto.

Os vidros externos são laminados, aplicados no sistema Structural Glasing, bem como os fechamentos dos vãos entre andares e os guarda-corpos dos peitoris e corrimão das escadas.

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º Tabelião Volpi

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL, DESTA FASE DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO, NESTA DATA.

13 JAN. 2012

CERTIFICAMOS QUE O SELO DE AUTENTICIDADE DE ATOS FOI APLICADO NA ÚLTIMA FOLHA DO DOCUMENTO ENTREGUE PARA A PARTE.

7.º TABELIÃO VOLPI

CURITIBA PARANÁ

MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUZIA MEYER GARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCCI
 BERENICE FRANKIU
 JOHNAS PHILLIPE SANTOS FLOR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA.
DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE
ESCRITÓRIO REGIONAL CURITIBA

Os pisos dos terraços foram revestidos em mármore e o calçamento externo foi tratado e recuperado através de fresagem e groutamento das placas de concreto.

Foram recuperados e reformados os edifícios anexos ao Palácio, incluindo a Casa da Guarda Militar e Garagem, além do Chafariz e Mastros das Bandeiras também o mapa do Estado do Paraná, contemplando o relevo e bacias hidrográficas do Estado.

Ao todo, as intervenções totalizaram aproximadamente 18.000,00m² (dezoito mil metros quadrados) de edificações reformadas e ampliadas, onde estiveram envolvidos ao redor de 400 (quatrocentos) funcionários e colaboradores trabalhando em 02(dois) turnos de trabalho.

É a informação.

Zenon Silva Neto
 ZENON SILVA NETO
 ENG.º. ERCTA/SRLESTE/DER
 CREA 10.583-D/PR



CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI
 AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

[Handwritten signatures and initials]



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL, DESTA PARTE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELONATO, NESTA DATA.
 17 FEV. 2023
 CURITIBA PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7º TABELONATO DE NOTAS
 Angélica Vohl N. L.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
1	SERVIÇOS GERAIS		
1.1	INSTALAÇÕES PRELIMINARES		
1.1.1	Tela de nylon para isolamento das fachadas	m2	10.230,00
1.1.2	Balancins com catraca (locação) mensal com base de 2,00m	cj	12,00
1.1.3	Montagem e desmontagem de balancins	cj	12,00
1.1.4	Tapume chapa comp res 12mm h=2,20m	m	340,00
1.1.5	Entrada energ prov. trif. 100A poste eucalipto 9,5m	cj	1,00
1.1.6	Ponto de força 40A monofásico, poste eucalipto 9,5m	cj	3,00
1.1.7	Entrada provis. de água c/ hidrometro 5m3/h (3/4")	cj	1,00
1.1.8	Placa obra 4,00x2,00m chp galv. pint. c/tinta autom.	gb	2,00
1.1.9	Elevador para carga e descarga de materias com locação mensal	mês	12,00
1.1.10	Montagem e desmontagem de elevador de obra para carga	cj	1,00
1.1.11	Fornecimento de andaimes do tipo FACHADEIRO com h+26,00m	m2	6.900,00
1.1.12	Montagem e desmontagem de andaimes tipo fachadeiro	m2	6.900,00
1.1.13	Construção de bandeja salva vidas L	m	244,00
1.1.14	Montagem e desmontagem da bandeja salva vidas	m	244,00
1.1.15	Vestiário de Obra com chuveiros em chapa compensada resinada 12 mm	m²	18,00
1.1.16	Almoxarifado de obra em chapa compensada resinada 12 mm	m²	120,00
1.1.17	Refeitório de Obra em chapa compensada resinada 12 mm	m²	40,00
1.1.18	Andaimes metalico encaixe (internos)	m2	4276,00
1.1.19	Montagem e desmontagem de andaime metalico de encaixe (interno)	m2	4276,00
1.1.20	Guindaste com lança haste para 5 toneladas na ponta com altura para 22 m	h	98,00
1.2	ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS		
1.2.1	Execução de projetos executivos e As-builts	cj	280,00
1.2.2	Engenheiro Residente	mês	20,00
1.2.3	Vigilante noturno	mês	24,00
2	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL		
2.1	Lavagem com hidrojateamento de água sob pressão	m2	6.912,00
2.2	Escarificações e delimitações nas areas com corrosão das armaduras e areas com segregação	m2	360,00
2.3	Preparação dos pontos para recuperação das corrosões	m2	360,00
2.4	Remoção das carepas de corrosão, com substituições das barras	m2	360,00
2.5	Passivação das armaduras	m2	360,00
2.6	Aplicação de ponte de aderencia	m2	360,00
2.7	Aplicação de argamassa polimerica para profundidades de até 50 mm	m2	288,00
2.8	Fornecimento e aplicação de graut para profundidades superiores a 50 mm	m2	72,00
2.9	Forma chp comp plt 12mm p/viga superestr.- reap 2x	m2	72,00
2.10	Remoção de revestimento em placas de marmore bruto dos terraços inclusive regularização e proteção para recuperação de fissuras de lajes	m2	1.630,00
2.11	Tratamento de junta de dilatação	m	32,00
2.12	Tratamento de fissuras em alvenarias	m	103,00
2.13	Regul.c/arg. cim/areia 1:4+10% emuls adesiva, e=2cm	m2	8.167,64
2.14	Impermeabilização de laje com manta asfaltica 3mm ardosiada, aplicação a quente	m2	6.388,00
2.15	P.mec.c/arg. cim/areia 1:4+10% emuls adesiva, e=4cm	m2	3.162,90
2.16	Imperm. piso rório elevado manta 4mm/reg/prot.mec	m2	450,00
2.17	Impermeabilização dos poços dos elevadores com aplicação de argamassa polimerica OBS: Estes serviços de recuperação, enfocam somente o terceiro e quarto pavimento	m2	125,00
3	DEMOLIÇÕES		
3.1	Demolição paredes tijolos comuns s/reaprov. c/ret	m3	1.731,75
3.2	Retirada de batente de portas	pc	171,00
3.3	Demolição manual de concreto simples c/ret	m3	1,35
3.4	Retirada de portas em madeira	pc	177,00
3.5	Demolição revest. cimentado s/lastro conc.c/ret	m2	608,00
3.6	Transp. entulho classificado em caçamba de 5m3, em local licenciado pelo SMMA	m3	4.041,62
3.7	Desmontagem com retirada de caldeira antiga e tubulações e acessórios	cj	1,00
3.8	Demolição revest. c/argam. cim./areia c/ret	m2	241,97
3.9	Retirada de telhas tipo calhetão em fibrocimento inclusive estruturas de madeira	m2	821,11
3.10	Demolição revest. azulejos c/ret	m2	99,70
3.11	Remoção das instalações eletricas, compreendendo desativação dos pontos com, retirada das fiações, quadros, caixas e canaletas	cj	8,00
3.12	Demolição de paredes de fechamento h=14m em gesso tipo drywall	m2	490,00
3.13	Retirada de esquadrias metálicas	m2	3.401,00
3.14	Retirada de porta de vidro temperado, medindo 2,00 x 2,10m, inclusive ferragens	cj	1,00
3.15	Retirada de portas especiais em madeira, inclusive caixilhos e ferragens	cj	4,00
3.16	Demolição revest. tacos mad s/lastro conc.c/ret	m2	3.674,30
3.17	Remoção de carpet, com botas fora	m2	511,50
3.18	Retirada de escadaria em estrutura de madeira	m	22,40
3.19	Retirada de portão em ferro tipo de correr	m2	40,32
3.20	Demolição de parede com tijolos de vidro	m2	75,00
3.21	Demolição de estrutura rebaixada em madeira e forro com retirada	m2	5.927,60
3.22	Remoção com retirada de piso, em granito natural bruto, inclusive o lastro na sacada	m2	339,60
3.23	Demolição revest. lambris c/ret	m2	114,50
3.24	Remoção de carpet, com botas fora	m2	376,00
3.25	Retirada de forro em madeira tipo ripado	m2	94,50
3.26	Remoção de aparelhos sanitários c/ retirada	ud	60,00
3.27	Retirada com remoção de equipamentos de cozinha industrial	cj	12,00
3.28	Demolição revest cerâmico c/lastro conc.c/ret	m2	751,61
3.29	Remoção de painel metalico da fachada, com desmontagem e retirada	m2	324,00

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

A PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL, DESTA PARTE DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO, NESTA DATA.
 13 JAN. 2012
 CURITIBA PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7º TABELONATO DE NOTAS

ENGR. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.863-D/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELONATO, NESTA DATA.
 CURITIBA 17 FEV. 2023 PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º TABELONATO DE NOTAS
 Anúncio Voto N.º 40

600

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
3.30	Retirada com remoção de estantes em madeira	m2	4,30
3.31	Remoção divisória em madeira, c/ reaprov.	m2	120,30
3.32	Remoção de painel metálico da fachada de fundos, com desmontagem e retirada	m2	457,80
3.33	Remoção com retirada de piso, em granito natural bruto, inclusive o lastro	m2	965,96
3.34	Remoção das instalações elétricas, compreendendo desativação dos pontos com, retirada das fiações, quadros, caixas e canaletas	gb	
3.35	Remoção divisória em madeira, c/ reaprov.	m2	846,40
3.36	Remoção de painel metálico da fachada de fundos, com desmontagem e retirada	m2	790,00
3.37	Remoção de piso em madeira tipo laminado	m2	924,00
3.38	Demolição estr. cobert. c/ telhas F.C., c/ retirada	m2	1.825,23
3.39	Demolição cobertura c/ telhas F.C., c/ retirada	m2	1.825,23
3.40	Remoção de calhas e condutores c/ retirada	m	473,03
3.41	Demolição de impermeabilização de laje inclusive proteção mecânica com retirada	m2	2.365,40
3.42	Demolição de forro de madeira, c/ retirada	m2	31,50
3.43	Retirada de telhas tipo calhetão em fibrocimento inclusive estruturas de madeira	m2	821,11
3.44	Demolição revest. azulejos c/ret	m2	99,70
4	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS		
4.1	Locação de obra	m2	522,00
4.2	Escavação manual valas, solo seco até h=4,00m	m3	149,00
4.3	Escavação manual valas, solo seco até h=2,00m	m3	21,00
4.4	Escoramento de valas contínuo	m2	119,00
4.5	Escoramento de valas contínuo	m2	119,00
4.8	Concreto usinado FCK=30,0 MPA p/lançt.mec. c/vibr	m3	754,25
4.9	Lañc. bomb. conc. estr.superestr. c/ vibração	m3	754,25
4.10	Forma chp comp res 12mm p/viga superestr.- reap 2x	m2	2.601,00
4.11	Armadura CA-60, Ø5,00mm, p=0,154kg/m	Kg	2.374,50
4.12	Armadura CA-50, Ø 6,30mm (1/4"), p=0,25Kg/m	Kg	1.474,00
4.13	Armadura CA-50, Ø 8,00mm (5/16"), p=0,39Kg/m	Kg	4.664,90
4.14	Armadura CA-50, Ø10,00mm (3/8"), p=0,58Kg/m	Kg	5.241,00
4.15	Armadura CA-50, Ø12,50mm (1/2"), p=0,99Kg/m	Kg	1.455,00
4.16	Armadura CA-50, Ø16,00mm (5/8"), p=1,55kg/m	Kg	2.19,00
4.17	Armadura CA-50, Ø20,00mm (3/4"), p=2,24kg/m	Kg	418,00
4.18	Armadura CA-50, Ø25,00mm (1"), p=3,98kg/m	Kg	796,00
4.19	Forma pinus p/ viga bald. - reap 2x	m2	135,00
4.20	Estaca pré-moldada de 26x26cm cravada cap.40 tf	m	416,00
4.21	Taxa de transporte de equipamento por Km	Km	70,00
4.22	Taxa de instalação do equipamento	gb	1,00
4.23	Latex acril. 3dmão em ciment. rústico firme novo	m2	400,00
5	ALVENARIA/FECHAMENTOS		
5.1	Alv.tij.(9x14x19) 9cm,arg.mista(1:4+130Kg cim/m3)	m2	395,50
5.2	Alv.tij.(9x14x19) 14cm,arg.mista(1:4+130Kg cim/m3)	m2	3.881,05
5.3	Alv.tij.(9x14x19) 19cm,arg.mista(1:4+130Kg cim/m3)	m2	1.460,55
5.4	Alvenaria de bloco sical e = 14cm	m2	96,08
5.5	Alv. bloco de vidro (20x20x10cm) e=10cm	m2	415,00
5.6	Fornecimento e instalação de divisórias padrão BPPLUS para sanitarios	m2	61,80
5.8	Verga de concreto p/ alvenaria c/ e=20cm h=20cm	m	30,00
5.9	Guarda corpo metálico conforme especificado em projeto	m	79,60
5.10	Divisórias em Granito verde Labrador e=3cm conf.Det.	m2	114,70
5.11	Fornecimento e instalação de parede em gesso acartonado, inclusive entarugamento com colunas metálica perfil 7 cm a cada 0,50cm, com isolamento termo acustico	m2	760,00
5.12	Vedação em placa cimentícia 12 mm dupla, fixadas em estrutura de perfis U galvanizado l=10 a cada 50 cm, com rufos de fechamento corte 20 cm	m2	120,00
5.13	Vedação em placa cimentícia 12 mm, fixadas em estrutura de perfis U galvanizado l=10 a cada 50 cm.	m2	121,55
6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
6.1	Impermeabilização de terraço com manta asfáltica 3mm ardosiada, aplicação a quente	m2	1.286,00
6.2	Impermeabilização dos poços dos elevadores com aplicação de argamassa polimerica	m2	125,00
6.3	Impermeabilização dupla com manta asfáltica (3+4 mm) , aplicação a quente	m2	2.132,00
6.4	Impermeabilização dupla de rodapé com manta asfáltica 3+4mm h=50cm a quente	m	228,87
6.5	Impermeabilização dupla (3+4) x tres de junta de dilatação com manta asfáltica com largura = 1,00m e aplicação a quente	m	9,33
6.6	Imperm. muro arrimo-res.termoplást.,c/reg/prot mec	m2	119,16
6.7	Aplicação de argamassa polimerica tres demãos cruzadas em poço de elevadores	m2	359,82
6.8	Aplicação de hidrofugo em piso com tres de mãos cruzadas de pintura carboelastica nos banheiros e vestiarios e na cozinha	m2	151,60
6.9	Imperm. "C" lj.pré manta 4mm reg/prot mec.	m2	634,80
6.10	Impermeabilização com 02 demãos cruzadas de VIAPLUS 1000	m2	302,25
6.11	Impermeabilização com 03 demãos cruzadas de VIAPLUS 5000.	m2	302,25
7	PORTAS DE MADEIRA		
7.1	Pta. chap. Itaúba1ª 60x180cm - vta/cx14cm/dobrç.	cj.	15,00
7.2	Pta. chap. Itaúba1ª 70x180cm - vta/cx25cm/dobrç.	cj.	2,00
7.3	Pta. chap. Itaúba1ª 90x210cm - vta/cx14cm/dobrç.	cj.	15,00
7.4	Pta. chap. Itaúba1ª 140x210cm - vta/cx25cm/dobrç.	cj.	3,00
7.5	PA1-Porta acustica em aço fecho de compressão	cj.	5,00
7.6	PM04-Portas duas folhas em madeira de itauba 160 x 210 cm	cj.	3,00
7.7	Pta. chap. Itaúba1ª 80x210cm - vta/cx14cm/dobrç.	cj.	111,00

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO, NESTA DATA.
 7.º TABELÃO VOLPI
 CURITIBA 13 JAN. 2012 PARANÁ
 MAGDA FLORES RODRIGUES
 ABRILIA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER GARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCCIO
 BERENICE FRANKRU
 JOHANN PHILLIP SANTOS FLOR
 Escreventes

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º Tabelião Volpi

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583/PR

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO NESTA DATA.

603

CURTIBA 17 FEV 2012 PARANA
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º TABELIONATO DE NOTAS
 Angélica Volpi Neto



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
7.8	Retirada de portas frontais do palácio, para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento, reposição e colocação dos acabamentos metálicos faltantes, acabamento em pintura esmalte fosco cor verde folha na madeira e polimento dos acabamen	cj	5,00
7.9	Retirada, de portas para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 3,00 x 2,42m e posterior reinstalação	cj	1,00
7.10	Fornecimento e instalação de porta em madeira conforme modelo existente, nas dimensões de 3,00 x 2,42 m, completa inclusive ferragens	cj	1,00
7.11	Fornecimento e instalação de porta em madeira conforme modelo em projeto, com duas folhas, nas dimensões de 2,00 x 2,20 m, completa inclusive ferragens	cj	1,00
7.12	Fornecimento e instalação de porta em madeira conforme modelo existente, com duas folhas, nas dimensões de 1,80 x 2,55 m, completa inclusive ferragens	cj	1,00
7.13	Retirada, de portas externas do palácio, para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 1,80 x 2,55m e posterior reinstalação	cj	1,00
7.14	Fornecimento e instalação de porta em madeira conforme modelo existente, nas dimensões de 1,50 x2,10 m, completa inclusive ferragens	cj	1,00
7.15	Fornecimento e instalação de porta em madeira conforme modelo existente, nas dimensões de 2,20 x2,10 m, completa inclusive ferragens	cj	1,00
7.16	Reinstalação de porta da capela, existente com preparo e limpeza	cj	1,00
7.17	Pta. chap. Itaúba1ª 60x210cm - vta/cx14cm/dobrç.	cj	3,00
7.18	Porta em vidro 8 mm temperado, inclusive ferragens 1,8x0,6m	cj	32,00
7.19	Retirada, de portas para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 1,60 x 2,42m e posterior reinstalação	cj	3,00
7.20	Retirada, de portas para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 2,00 x 3,20m e posterior reinstalação	cj	1,00
7.21	Retirada, de portas para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 2,00 x 3,20m e posterior reinstalação	cj	2,00
7.22	PCF - Porta metálica resistente ao fogo 90 x 210 cm	ud	2,00
7.23	Porta chapeada em itauba nas dimensões de 1,80 x 2,40m duas folhas, com ferragens conforme modelo existente	cj	2,00
7.24	PM04-Pta. chap. Itaúba1ª 180x210cm - 02 FLS/dobrç.	cj	2,00
7.25	Porta almofadada em madeira de itauba com detalhes e frisos em alto relevo, encabeçada, com dobradiças zincada 3.1/2 x 3.1/2", inclusive duas demãos de selador penetrante e duas de cera nas seguintes dimensões:	cj	6,00
7.26	1,60 x2,10 com duas folhas de 0,80m	cj	10,00
7.27	0,80 x2,10 m	cj	19,00
7.28	0,90 x2,10 m	cj	3,00
7.29	Caixilho em madeira de itauba com dimensões de:	cj	
7.30	0,15x0,80x2,10m	cj	39,00
7.31	0,15x0,90x2,10m	cj	6,00
7.32	0,15x1,60x2,10m	cj	10,00
7.33	Guarnições em madeira de itauba com dimensões de: Largura de 0,15m com frisos/entalhes em alto relevo, inclusive duas demãos de selador e duas demãos de cera líquida	m	138,20
7.34	Porta em madeira chapeada, com revestimento melamínico cor gelo e com e=2mm, encabeçada, inclusive dobradiças de 3.1/2 x 3.1/2", nas seguintes domensões:	cj	13,00
7.35	0,80 x 2,10 m	cj	2,00
7.36	0,90 x 2,10 m	cj	
7.37	Caixilho em madeira de itauba inclusive pintura formica na cor branca nas dimensões de:	cj	
7.38	0,15x0,80x2,10m	cj	
7.39	0,15x0,90x2,10m	cj	
7.40	0,15x1,60x2,10m	cj	
7.41	Guarnições em madeira de itauba inclusive pintura formica na cor branca dimensões de: Largura de 0,10m com frisos/entalhes em alto relevo, e duas demãos de cera líquida	m	150,40
7.42	Guarnições em madeira de itauba com dimensões de: Largura de 0,15m com frisos/entalhes em alto relevo, inclusive duas demãos de selador e duas demãos de cera líquida	m	302,00
7.43	Porta em madeira chapeada, com revestimento melamínico cor gelo e com e=2mm, encabeçada, inclusive dobradiças de 3.1/2 x 3.1/2", nas seguintes dimensões:	cj	7,00
7.44	0,80 x 2,10 m	cj	1,00
7.45	0,90 x 2,10 m	cj	
7.46	Guarnições em madeira de itauba inclusive pintura formica na cor branca dimensões de: Largura de 0,10m com frisos/entalhes em alto relevo, e duas demãos de cera líquida	m	91,80
7.47	Retirada, de portas para, raspagem de tinta velha, lixamento, escovamento, emassamento e com reposição de novas ferragens para posterior pintura na cor a ser definida, nas dimensões de 2,00 x 2,42m e posterior reinstalação	cj	2,00
7.48	Porta chapeada em itauba nas dimensões de 1,80 x 2,10m duas folhas, com ferragens conforme modelo existente	cj	2,00
7.49			
8	FECHADURAS		
8.1	Fdura INT, linha roseta/contemporânea inox, tipo E	ud	24,00
8.2	Fdura BWC, livre-ocupado	ud	15,00
8.3	Targeta porta de sanitários, acab. Cromo acetinado	cj	66,00
8.4	Fechadura Externa linha roseta contemporânea Inox, Ref. Arouca, linha Venice (Prata escovado) -1084532/55L	cj	55,00
8.5	Fechadura BWCs linha roseta contemporânea Inox, Ref. Arouca, linha Venice (Prata escovado) -5084585/55L	cj	38,00
8.6	Fechadura e maçaneta, acab.cromo acetinado	cj	110,00
9	COBERTURA		
9.1	Estrutura aço p/ cobert metal perfilada, montada	kg	54.862,50

REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO, NESTA DATA 7.º TABELIÃO VOLPI
 CURTIBA 13 JAN 2012 PARANA
 MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER CARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCIO
 BERENICE FRANKIU
 JONNAS PHILLIPE SANTOS FLOR

CREA-PR Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA 7.º Tabelião Volpi

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-0/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É
 REPRODUÇÃO FIEL, DEBTA FACE
 DO DOCUMENTO ORIGINAL
 APRESENTADO NESTE TABELIONATO,
 NESTA DATA.

CURTIBA 7 FEV. 2023 PARANÁ

Certificamos que o selo de Autenticidade
 de Ato foi afixado na última folha do
 documento entregue para a parte.
 7º TABELIONATO DE NOTAS
 Aracely Volpi A. dos

602

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.
9.2	Cobertura com telha de aço galvanizado trapezoidal e=50mm, tipo sanduiche com enchimento em espuma de poliuretano, e=35mm	m2	2.445,00
9.3	Telha metálica tipo sanduiche, zincadas, pré-pintada na cor branco, composta por duas telhas em aço galvanizado CSN revestimento B, Espessura:50mm, Densidade:40 Kg/m², Resistência à compressão: 2,0 Kgf/cm², Comprimento: 12m.	m2	738,50
9.4	Modelo Trapezoidal: 40, Largura	m	125,80
9.5	Calha beiral chapa f°g° nº26, corte 50cm	m	343,70
9.6	Rufo chapa f°g° nº26, corte 40cm	m	275,00
9.7	Condutor chapa f°g° nº26, Ø100cm	m	16,00
9.8	Calha platibanda chapa f°g° nº26, corte 60cm	m	6,00
9.9	Condutor chapa f°g° nº26, Ø100cm	m2	821,10
9.9	Cobertura com telha de fibrocimento tipo calhetão 49, apoiado em estrutura de madeira		
10	CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS EM CHAPA GALVANIZADA		
10.1	Calha beiral chapa f°g° nº26, corte 50cm	m	125,80
10.2	Rufo chapa f°g° nº26, corte 40cm	m	343,70
10.3	Condutor chapa f°g° nº26, Ø100cm	m	303,00
10.4	Calha beiral chapa f°g° nº26, corte 60cm	m	136,00
10.5	Contra rufo chapa f°g° nº26, corte 60cm	m	44,00
10.6	Rufo chapa f°g° nº26, corte 60cm	m	44,00
11	JANELAS DE FERRO / ELEMENTOS METÁLICOS		
11.1	Fornecimento e instalação de grades em perfil metalico com fechamento em tela de arame galvanizado fio 10 malha 2"	m2	9,60
11.2	Portão tela sold. galv. tipo B	m2	7,56
11.3	Reforma de corrimão em madeira e ferro com preparo com lixamento e pintura com esmalte sintético e verniz	m2	10,10
11.4	Fornecimento e colocação de porta em chapa de aço nas dimensões de 0,90 x 2,10m , conforme detalhes e acessórios na casa de máquina 1	cj	3,00
11.5	Fornecimento e colocação de porta em chapa de aço nas dimensões de 0,90 x 2,10m , conforme detalhes e acessórios na casa de máquina 2	cj	1,00
11.6	Fornecimento e colocação de porta em chapa de aço nas dimensões de 1,50 x 2,10m , conforme detalhes e acessórios na casa de máquina 2	cj	1,00
11.7	Execução de corrimão metalico das escadas	m2	17,00
11.8	Corrimão metalico Ø 2.1/5" fixado em parede, inclusive fundo anticorrosivo	m	148,80
11.9	PCF - Porta metalica resistente ao fogo 90 x 210 cm	ud	17,00
12	REVESTIMENTO DE PAREDES INTERNAS E ACESSÓRIOS		
12.1	Chapco parede int, arg cim/pedr., traço1:4, e=7mm	m2	106,80
12.2	Chapco parede int, arg cim/areia, traço1:3, e=5mm	m2	9.824,89
12.3	Emboço parede int, arg mista, e=20mm	m2	9.634,60
12.4	Reboco parede int, arg pré-fabricada e=5mm	m2	7.942,05
12.5	Subst. emboço e reboco em parede internas	m2	1.262,57
12.6	Emboço parede int, arg mista p/revest. azulejo	m2	298,00
12.7	Revest. azulejo branco 20x20cm ass. c/ cim.colante	m2	598,00
12.8	Revestimento em parede com painel de lâ de vidro , com uma face revestida com veu de vidro 50mm densidade 40 kg/m3	m2	542,00
12.9	Painel em lâ de vidro, revestido por tecido na face aparente e laterais enrigecidos por perfis internos ao revestimento de 25 mm, com densidade de 80 kg/m3 a ser instalado no mini auditorio	m2	317,60
12.10	Painel retrátil 293x150x5cm em composto mineral natural (70%) e acrílico (30%) na cor branco, fixadas com régua, ranhuradas através de usinagem, parafusadas na alvenaria com buchas e siliconadas, instalado	ud	17,00
12.11	Painéis pivotante em lâ de vidro, revestido por tecido na face aparente e laterais enrigecidos por perfis internos ao revestimento de 25 mm, com densidade de 80 kg/m3 a ser instalado nas paredes do grande auditorio	m2	240,00
12.12	Fornecimento e substituição de marmore branco natural, e=3cm, com limpeza e impermeabilização no peitoril da sacada e pingadeira, conforme paginação original do peitoril.	m2	436,00
12.14	Pastilha cer. 10 x 10cm classe III, fix.arg.color.	m2	26,65
12.15	Rodapé em granito preto São Gabriel (8 x 2 cm), assente com argamassa colante AC3 e rejuntas	m	180,56
12.16	Pastilha cer. 10 x 10cm classe III, fix.arg.color.	m2	465,00
13	REVESTIMENTO DE PAREDES EXTERNAS		
13.1	Chapisco parede ext,arg cim/pedr., traço1:4,e=7mm	m2	1.919,00
13.2	Emboço parede ext, arg mista, e=20mm	m2	1.919,00
13.3	Reboco parede ext, arg pré-fabricada, e=5mm	m2	1.919,00
14	REVESTIMENTO DE FORROS E ACESSÓRIOS		
14.1	Subst.reboco em laje de forro	m2	176,97
14.2	Forro em gesso acartonado branco	m2	904,10
14.3	Fornecimento e colocação de forro em painel de lâ de vidro revestido em PVC e=20 mm densidade 60 kg/m3 na casa de máquina 1	m2	18,90
14.4	Fornecimento e instalação de forro de gesso acartonado tipo RU	m2	622,40
14.5	Forro placa gesso 60x60cm, fix c/ trilho alumínio	m2	4.684,45
14.6	Fornecimento e instalação de forro termoacustico em fibra mineral ref. Armstrong com modulos de 62,5 x 62,5 cm, instalado	m2	3.560,50
14.7	Placa de gesso perfurado para forro monolitico furos de 12 a 20 mm	m2	288,20
14.8	Painéis em lâ de vidro ensacada e=25mm no mini auditorio	m2	388,20
14.9	Fornecimento e instalação de forro em gesso acartonado conforme recortes e detalhes de projeto a ser instalado na capela	m2	120,00
14.10	Destaque em gesso acartonado conforme detalhes de projeto no salão de	m2	49,60

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI
 AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade
 de Ato foi afixado na última folha do
 documento entregue para a parte.
 7º Tabelião Volpi

CURTIBA 13 JAN. 2012 PARANÁ

MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER GARRA
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCIO
 BERENICE FRANK
 JONAS PRATES SANTOS FLORES

ENGº CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-D/PR

603



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL, DESTA PARTE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELÃO, NESTA DATA.

17 FEV. 2023

CURITIBA PARANÁ

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
14.11	Forro em lâ de vidro com borda regular, revestido com véu de vidro na face posterior e véu de vidro na face aparente. Acabamento High: véu de vidro pintado de branco, texturizado, 625 x 625 mm, espessura 15mm, a ser instalado no grande auditor	m2	186,00
14.12	Fornecimento e colocação de forro em painel de lâ de vidro revestido em PVC e=20 mm densidade 60 kg/m3 no pavimento técnico	m2	111,00
14.13	Paineis em lâ de vidro revestido com veu decorativo e=25mm a ser instalado na sala peti/restaurante	m2	133,00
14.14	Fornecimento e instalação de forro acustico em MDF, revestido com laminado de madeira, com estrutura atirantada em aço	m2	357,00
14.15	Fornecimento e Instalação de forro modular micro VT 625 x625 x12,5mm	m2	701,25
14.16	Fornecimento e instalação de forro vinilico modular tecnoforroo 625x625x6,5mm	m2	183,30
14.17	Fornecimento e instalação de destaque em tabica branca lisa	m	563,65
14.18	Forro em D 112 Bidirecional 1000/300 Cleaneo Retilíneo Quadrado com faixas de acabamento no perimetro,	m2	653,55
14.19	Execução de furação em forro modular para instalação de luminarias	ud	50,00
14.20	Fornecimento e instalação de faixa de acerto unidirecional D 112 600 STD até 0,60m	m	245,55
14.21	Fornecimento e instalação de cortineiro unidirecional 600 STD 0,15 x 0,15 m em D112	m	245,55
14.22	Fornecimento e instalação de cortineiro unidirecional 600 ST 0,15 x 0,15 m em D112 (03) tres faixas	m	161,28
14.23	Execução de furação para luminaria em forro D112	ud	379,00
14.24	Rodatetos em granito preto São Gabriel (8 x 2cm), assente com argamassa colante AC3 e rejuntas	m	180,58
15	REVESTIMENTO DE PISOS E ACESSÓRIOS		
15.1	Aterro apiloado (manual), camadas 20cm	m3	2,40
15.2	Lastro pedra brita apiloada (manual), e= 3cm	m2	15,90
15.3	Lastro imperme. em concreto não estrut, e=8cm	m2	15,90
15.4	Regulariz. piso c/ arg cim/areia, traço 1:4, e=3cm	m2	8.170,57
15.5	Piso cimentado, impermeabilizado, queimado	m2	608,00
15.6	Rodapé granitina cim branco(in loco), h=10cm	m	10,30
15.7	Lixamento mecanico e polimento de piso da escadaria em marmore	m2	35,30
15.8	Execução de recuperação de piso em marmore branco, com lixamento, polimento e impermeabilização	m2	1.552,00
15.9	Fornecimento e colocação de piso em granito verde labrador 40 x 40 cm	m2	1.273,00
15.10	Ladrilho de marmore Branco Paraná calibrado (40 x 40 x 2cm) assente com argamassa colante AC3 e rejuntas.	m2	205,23
15.11	Fornecimento e instalação de carpet em placas 50x50- 100% nylon (poliamida), seção transversal quadrada. Filamento contínuo, tufo 2,50mm. Cor ref. Cubic 6392 dimension, cor e desenhos que permitam a instalação aleatória das placas e permita a mistura de d	m2	75,80
15.12	Fornecimento, instalação e transporte horizontal e vertical de piso elevado, com piso revestido em vinilico, e= 2mm	m2	4.039,00
15.13	Fornecimento e instalação de piso elevado modulado (62,5 x 62,5 cm), chapa superior em aço especial com alta resistencia mecanica soldada à chapa inferior, enchimento com cimento leve e chapa inferior estampada com nervuras e domus, com estrutura de apoio tipo cruzeta, longarinas e chapas de bases, revestido com placas de marmore Branco Paraná calibrado medindo 62,5 x 62,5 x 2 cm	m2	2.671,00
15.14	Piso tablado, assoalho em madeira, na área da Capela, retirar carpete existente, recuperar, substituir piso danificados, podre, com cupim ou comprometido, por piso em madeira conforme original. Na demais áreas fazer a raspagem do piso de madeira, lixament	m2	135,00
15.15	Piso cimentado, acabamento alisado , com junta seca acabamento antiderrapante	m2	255,20
15.16	Recuperação de granito bruto não polido conforme padrão original	m2	171,00
15.17	Piso granitina cim bco, e=8mm, junta plást./1m	m2	1.845,33
15.18	Enchimento de piso com bloco sical e= 20cm	m3	1.116,00
15.19	Revestimento vinilico 60 x 60cm, e= 2mm, aplicado	m2	451,00
15.20	Fornecimento e colocação de marmore branco paraná 40 x 40 cm	m2	833,00
15.21	Fornecimento e instalação de piso elevado modulado (625 x 625mm), chapa superior em aço especial com alta resistencia mecanica soldada à chapa inferior, enchimento com cimento leve e chapa inferior estampada com nervuras e domus, com estrutura de apoio	m2	958,17
15.22	Tratamento de piso em marmore/granito, através de processo de polimento e cristalização/ com aplicação de KST BELLIZONI e cera RR1/Bellizoni	m2	1.657,37
15.23	Lona para proteção de pisos	m2	10.989,16
15.24	Fornecimento e instalação de carpet em placas 50x50- 100% nylon (poliamida), seção transversal quadrada. Filamento contínuo, tufo 2,50mm. Cor ref. Cubic 6392 dimension, cor e desenhos que permitam a instalação aleatória das placas e permita a mistura de d	m2	361,00
15.25	Fornecimento e colocação de placas de marmore branco com acabamento bruto no piso, e=3cm, com limpeza e impermeabilização.	m2	763,00
15.26	Execução de recuperação de piso em marmore em tons variados , com lixamento, polimentos e impermeabilização	m2	81,00
15.27	Fornecimento e substituição de piso em parquet / taco seguir paginação de piso, tamanho, formato e cores conforme padrão original, nos seguintes locais: salão nobre, salão dos governadores, circulação, sala, apoio e reuniões.	m2	1.155,00
15.28	Execução de recuperação de piso em marmore, com lixamento, polimento e impermeabilização .	m2	72,00
15.29	Execução de recuperação de piso em marmore branco/preto e rosa, com lixamento, polimento e impermeabilização	m2	937,00
15.31	Mosaico em marmore Crema Paraná em placa (50 x 12,5 x 2 cm e 12,5 x 12,5 x 2cm) formando figura geometrica conforme modelo existente	m2	931,58
15.32	Impermeabilização com silicone acuela stone em Mosaico em marmore Crema Paraná em placa	m2	931,58
15.33	Piso em placa de granito preto São Gabriel, calibrado assente com argamassa colante AC3 com e= 3 cm e dimensões variadas	m2	146,55
15.34	Rodapé em granito branco Paraná calibrado em coluna com Ø de 1,00 m e e= 2,5cm	m	87,60
15.35	Ladrilho de granito Preto São Gabriel calibrado (40 x 40 x 2cm) assente com argamassa colante AC3 e rejuntas.	m2	40,96
15.36	Substituição de soleiras em marmore branco Paraná e=3cm com largura e comprimento variados assente com argamassa colante AC3 nas janelas e pisos	m2	421,70

CREA-PR Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte. 7º Tabelão Volpi

A PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL, DESTA PARTE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELÃO, NESTA DATA.

13 JAN. 2012

CURITIBA PARANÁ

MAGDA FLORES BOURGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA KWIEN BARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCIO
 BERENICE FRANKIU
 JENNIFER BULLER LOPES FERREIRA

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-D/PR

604



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA.
 17 FEV. 2023
 CURITIBA PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte TABELIONATO DE NOTAS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
15.37	Recuperação de ladrilho de marmore branco Paraná inclusive rejuntamento em massa plastica mecanico com tres demãos de lixa apropriada, e aplicação de impermeabilizante com duas demãos, após estucamento com peróxido de hidrogenio em pedras deterioradas, inclusive rodapes	m2	1683,31
16	LOUÇAS SANITÁRIAS E ACESSÓRIOS		
16.1	Bacia sanitaria c/cx acoplada, completa	c. c. c.	81,00
16.2	Bacia sanitaria PPNE c/assento bco	c. c. c.	16,00
16.3	Torneira c/ acionam.c/sensor bivolt, cromada	c. c. c. c.	110,00
16.4	Barra de apoio 80cm acab.crom	c. c. c. c.	40,00
16.5	Papeleira com acabamento cromado	c. c. c. c.	105,00
16.6	Saboneteira de parede com cristal, cromada	c. c. c. c.	15,00
16.7	Porta toalha interfolhada em Plastico Bco	c. c. c. c.	56,00
16.8	Porta papel higienico em plastico Bco	c. c. c. c.	38,00
16.9	Chuveiro Chua c/ tubo de parede	c. c. c. c.	11,00
16.10	Cabide duplo acab.crom.	c. c. c. c.	2,00
16.11	Saboneteira em Plastico Bco sistema granel	c. c. c. c.	66,00
16.12	Lavat. louça bca c/col.,incl. Acessórios	c. c. c. c.	60,00
16.13	Valvula p/mictorio cromada ou similar	c. c. c. c.	32,00
16.14	Mictório louça branca, completo, tipo A	c. c. c. c.	17,00
16.15	Bancada 180x60x20cm, com 01 cuba embutida, em composto mineral natural (70%) e acrílico (30%) na cor branco, 12mm, acabamento liso, apoiado em mãos francesas de aço galvanizado com pintura cinza claro, com testeira de 20cm, e rodapia com altura de 20cm, i	m2	39,51
16.16	Divisorias em composto mineral natural (70%) e acrílico (30%) na cor branco, espessura 1/2", fixadas com régua, ranhuradas através de usinagem, parafusadas na alvenaria com buchas e siliconadas. Divisorias serão fundidas com adesivo Corian dentro das ran	m2	169,32
16.17	Tampo 135x60cm, em composto mineral natural (70%) e acrílico (30%) na cor branco, com saia e frontão com 200mm de largura, acabamento liso, com todos os acessórios e cubas, instalado	m2	90,15
17	PINTURA EM PAREDES		
17.1	Raspagem e lixamento pintura latéx PVA em parede	m2	11.868,50
17.2	Massa acríl.2dmão par. ext./int. sobre rev. antigo	m2	19.718,00
17.3	Pintura latex acríl.1ª 2dmão par. int/ext	m2	16.165,00
17.4	Massa acríl.2dmão par. ext./int. sobre rev. novo	m2	10.585,80
17.5	Raspagem e lixamento pintura velha a cal em parede	m2	4.925,40
17.6	Pintura epoxi em paredes dos BWCs	m2	2.467,95
17.7	Pintura latéx PVA 1ª 2dmão par. int/ext	m2	2.146,40
17.8	Repint. latex acríl.1ª 2dmão par. int/ext	m2	7.455,90
17.9	Demarcação com faixa 10 cm de largura com borracha clorada 03 demãos	m	3.107,50
17.10	Demarcação com borracha clorada 03 demãos, de logotipo para vagas exclusivas de PPNE e idosos.		
17.11	exclusivas para PPNE e idosos.	m2	14,00
18	PINTURA EM TETOS E FORROS		
18.1	Pintura latex acríl.+massa PVA 2dmão em lajes de forro	m2	9.004,40
18.2	Pintura latex acríl.2dmão em lajes de forro	m2	2.485,91
18.3	Massa acríl.2dmão em laje	m2	2.485,91
18.4	Massa acríl.2demão lajes de forro externamente	m2	1.680,00
18.5	Massa PVA 2dmão em laje sobre rev. antigo	m2	568,16
18.6	Repint. latex PVA 1ª 2dmão em laje	m2	568,16
19	PINTURA DE ESQUADRIAS DE MADEIRA		
19.1	Emassam. esquad madeira c/massa a base óleo 2demão	m2	78,70
19.2	Esmalte sintét. esquad mad 2 demão fundo nivelador	m2	746,23
20	PINTURA DE ESQUADRIAS METÁLICAS E CALHAS/RUFOS		
20.1	Pintura zarcão esquadria ferro 1dmão, incl. lix.	m2	39,04
20.2	Pintura esmalte sint. 2dmão em calhas/rufos/cp gal	m2	467,45
20.3	Pintura eletrostatica em telhas com epoxi na cor branca, na face superior	m2	1.880,75
20.4	Pintura zarcão esquadria ferro 2dmão, incl. lix.	m2	151,26
20.5	Pintura esmalte sint. 2dmão em esquadria ferro	m2	190,30
20.6	Preparo e pintura da estrutura metalica com fundo em primer e pintura com tinta esmalte sintético tinta esmalte sintético	kg	54.862,50
20.7	Pintura zarcão em corrimão metalico 2dmão, incl. lix.	M	65,00
20.8	Pintura esmalte sint. 2dmão em corrimão metalico	M	65,00
21	FACHADAS E PAINEIS INTERNOS		
21.1	Starwall glazing com vidro laminado verde 16 mm sendo 8+8, com ferragens especiais em aço inox utilizando viga tubular em aço carbono de 8" x 4,75mm, incluindo vedações em gaxetas e silicone incolor, com instalação.	M2	2.649,70
21.9	Structural Glazing com, estrutura em alumínio com pintura eletrostática, vidro duplo termoacustico incolor 22mm (temp. incolor 6 + vitral + temp. incolor 6)	m2	2.192,60
21.10	FECHAMENTO CURVO - Vidro laminado curvo incolor 12mm (6+6), instalado em extrutura metalica existente conforme detalhes em projeto, no salão de refeições Petit	m2	51,30
21.11	FECHAMENTO EBI-TEMP - Vidro temperado incolor 10mm, com conjunto formado por duas portas pivotantes e 13 paineis removiveis com armazenamento lateral + 15 vidros fixos superiores, completo com molas e puxadores, instalado.	m2	73,53
21.12	Vidro temperado incolor 10mm, conjunto composto por duas portas de abrir, com molas puxadores, ferragens e acessórios conforme detalhes do projeto, no salão Petit, porta de terra para a sacada	m2	6,60

CREA-PR

O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte TABELIONATO DE NOTAS

REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA.
 13 JAN. 2012
 CURITIBA PARANÁ
 MAGDA FLOREY RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 NATIANA LUZA SOUZA GARBINI KRUGER
 EDUARDO DE SA BOUTEIRA PERUCIO
 BERENICE FRANKIUI

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-D/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELADO NESTA DATA.

17 FEB 2023
 CURITIBA PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.

605

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
21.13	Vidro temperado-laminado incolor 16mm (8+8), instalado com perfis de aluminio acabamento branco, nas fachadas internas do terceiro pavimento, quarto pavimento e cozinha.	m2	739,00
21.14	JA2- Janela em aluminio medindo 2,5 x 2,5m, tipo fixa e de correr conforme detalhes de projeto	m2	81,25
21.15	JA3- Porta Janela fixa / correr em aluminio medindo 3,50 x 2,50 conforme detalhes de projeto	m2	61,25
21.16	JA4- Janela em aluminio medindo 0,90 x 0,90 m, tipo maxar conforme detalhes de projeto	m2	2,43
21.17	JA5- Janela em aluminio medindo 3,80 x 0,90 m, tipo fixa / correr conforme detalhes de projeto	m2	6,84
21.18	JA6- Janela em aluminio medindo 2,80 x 0,90 m, tipo fixa / correr conforme detalhes de projeto	m2	5,04
21.19	JA7- Janela em aluminio medindo 1,30 x 0,90 m, tipo max-ar conforme detalhes de projeto	m2	2,34
21.20	JA17- Janela em aluminio medindo 1,90 x 1,00 m, tipo fixa / max-ar conforme detalhes de projeto	m2	1,90
21.21	J4 - janela em aluminio nas dimensões de 2,00 x 1,00m Conforme Detalhes	cj	1,00
21.22	J17 - Janela em aluminio nas dimensões de 0,90 x 0,90 m Conf. Detalhes	cj	1,00
21.23	Janela aluminio basc. -linha 25 - mlo. 20cm	m2	63,50
21.24	Vidro transparente 6mm	m2	143,20
21.25	Vidro mini boreau	m2	31,50
21.26	Revestimento em marmore Branco nas fachadas e colunas assente com argamassa colante AC3 inclusive rejuntas.	m2	2.578,87
21.27	Fornecimento e instalação de porta em vidro tipo de correr med 1,0 x 2,50	cj	43,00
21.28	PV2- Porta em vidro temperado 12 mm duas folhas com mola, puxadores e metais Dorma inclusive instalação	m2	11,35
21.29	PV1Porta divisoria em vidro 8 mm temperado jateado, inclusive ferragens 0,7x 2,1m	cj	11,80
21.30	PD01 Porta divisoria em vidro 8 mm temperado jateado, inclusive ferragens 0,60 x 1,65m	cj	21,00
21.31	Guarda corpo de vidro temperado laminado incolor 20 mm - fornecimento de vidros temperados e laminados incolor 20 mm, planos e facetados, instalados em guarda corpo auto portante, incluindo todos os acessórios, perfis de aço no piso no sistema de fixação e parafusos de aço inox, vidros modelados em duratex para correto alinhamento.	m2	73,49
21.32	Recuperação de fachadas em marmore inclusive colunas com rejuntamento em massa plastica, lixamento mecanico com tres demãos de lixa apropriada, e aplicação de impermeabilizante com duas demãos, após estucamento com peróxido de hidrogenio em pedras deterioradas	m2	3347,84
21.33	Substituição de peitoris dos terraços, varandas e esquadrias em marmore branco Paraná e= 3cm, largura 32 cm comprimentos variados assentes com argamassa colante AC3	m2	186,36
21.34	Recuperação de painel em placas de concreto rugosos com formato de escultura	m2	106,00
21.35	Limpeza com recuperação com jateamento de fachadas em marmore, inclusive pilares redondos	m2	880,00
22	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
22.1	ELÉTRICO - ILUMINAÇÃO E TOMADAS DE ENERGIA		
22.1.1	Eletrocalha metálica lisa galvanizada, (100 x 50 x 3000)mm, com tampa	br	453,00
22.1.2	Eletrocalha metálica lisa galvanizada, (200 x 50 x 3000)mm, com tampa	br	4,00
22.1.3	Eletrocalha metálica lisa galvanizada, (200 x 100 x 3000)mm, com tampa	br	10,00
22.1.4	Leito para cabos, galvanizado, 500x3000mm	br	17,00
22.1.5	Leito para cabos, galvanizado, 300x3000mm	br	10,00
22.1.6	Curva horizontal para leito 500mm	p	8,00
22.1.7	Curva horizontal para leito 300mm	pç	5,00
22.1.8	Curva vertical para leito 500mm	pç	8,00
22.1.9	Curva vertical para leito 300mm	pç	2,00
22.1.10	Curva horizontal para eletrocalha galvanizada, (100 x 50)mm	pç	29,00
22.1.11	Curva vertical para eletrocalha galvanizada, (100 x 50)mm	pç	24,00
22.1.12	Curva vertical para eletrocalha galvanizada, (200 x 50)mm	pç	2,00
22.1.13	Curva vertical para eletrocalha galvanizada, (200 x 100)mm	pç	1,00
22.1.14	Tê para eletrocalha galvanizada, (100 x 50)mm	pç	48,00
22.1.15	Tê para eletrocalha galvanizada, (200 x 50)mm	pç	1,00
22.1.16	Cruzeta para eletrocalha metálica (100 x 50)mm	pç	2,00
22.1.17	Cruzeta para eletrocalha metálica (100 x 100 x 100 x 200) x 50mm	pç	1,00
22.1.18	Flange para painel, (200 x 50)mm	pç	1,00
22.1.19	Flange para painel, (100 x 50)mm	pç	24,00
22.1.20	Flange para painel, (200 x 100)mm	pç	1,00
22.1.21	Tala de emenda para eletrocalha, (100 x 50)mm	pç	1.300,00
22.1.22	Tala de emenda para eletrocalha, (200 x 50)mm	pç	10,00
22.1.23	Tala de emenda para eletrocalha, (200 x 100)mm	pç	16,00
22.1.24	Parafuso cabeça sextavada, 1/4" x 1/2" com porca e arruela	pç	2.000,00
22.1.25	Parafuso cabeça de lentiha 3/8" x 3/4" com porca e arruela	pç	2.360,00
22.1.26	Perfilado liso galvanizado (38" x 38" x 6000)mm	br	600,00
22.1.27	Emenda Reta para perfilado 38 x 38 mm	pç	610,00
22.1.28	Emenda L para perfilado 38 x 38 mm	pç	45,00
22.1.29	Emenda T para perfilado 38 x 38 mm	pç	188,00
22.1.30	Emenda X para perfilado 38 x 38 mm	pç	145,00
22.1.31	Gancho para perfilado 38 x 38mm, curto, furação 1/4"	pç	970,00
22.1.32	Cantoneira ZZ com furação 1/4"	pç	1.640,00
22.1.33	Vergalhão de aço galvanizado, rosca total 1/4" x 3,00m	br	780,00
22.1.34	Porca sextavada 1/4"	pç	2.300,00
22.1.35	Arruela lisa 1/4"	pç	2.300,00
22.1.36	Saída lateral para perfilado 38 x 38mm	pç	320,00
22.1.37	Saída lateral para eletroduto 3/4"	pç	1.900,00
22.1.38	Saída lateral para eletroduto 1"	pç	250,00
22.1.39	Bucha e arruela para eletroduto Ø25mm	pç	3.300,00
22.1.40	Bucha e arruela para eletroduto Ø32mm	pç	200,00
22.1.41	Prensa cabo de aluminio 3/4"	pç	950,00
22.1.42	Plugue monobloco macho/fêmea, 3 pinos em linha	pç	1.320,00
22.1.43	Tomada monofásica 20A, 2 P + T com placa plástica 4" x 4"	pç	50,00
22.1.44	Tomada monofásica 20A, 2 P + T com placa plástica 4" x 4"	pç	408,00

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO NESTA DATA.

13 JAN. 2012
 CURITIBA PARANÁ

MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUZA KAYER BERGIN KRUGER
 EDER LUIS DE SA SOUZEIRA PERUCCI
 BERENICE FRANKRU

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-0/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELAÇÃO, NESTA DATA.

17 FEV. 2023
 Curitiba Paraná
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.

606

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
22.1.45	Tomada monofásica universal 2 P + T com placa plástica 4" x 4"	pç	60,00
22.1.46	Tomada univ. c/tampa 3P chatos 20A p/cdulet Ø1/2"	pç	11,00
22.1.47	Tomada monofásica 20A, 2 P + T, conjugada com interruptor de 1 tecla simples com placa 2" x 4"	pç	25,00
22.1.48	Tomada monofásica dupla 20A, 2 P + T com placa de latão polido 4" x 4"	pç	35,00
22.1.49	Tomada monofásica dupla 20A, 2 P + T com placa plástica 4" x 2"	pç	28,00
22.1.50	Tomada bifásica 30A, 2 P + T com placa plástica 2" x 4"	pç	6,00
22.1.51	Caixa de tomadas para piso elevado com tampa, e com suporte para equipamentos, ref. Dutotec ou equivalente, com 6 tomadas RJ - 45, 4 tomadas monofásicas (vermelhas), com rabicho, F + N + T, 2 tomadas monofásicas com rabicho, F + N + T, (preta)	pç	37,00
22.1.52	Interruptor de 2 teclas simples com placa para condutele 3/4"	pç	2,00
22.1.53	Interruptor de 1 tecla simples com placa para condutele 3/4"	pç	2,00
22.1.54	Interruptor de 1 tecla simples com placa 2" x 4"	pç	121,00
22.1.55	Interruptor de 2 teclas simples com placa 2" x 4"	pç	70,00
22.1.56	Interruptor de 1 tecla paralela com placa 2" x 4"	pç	13,00
22.1.57	Intptor 1TP c/tampa p/condutele Ø3/4"	pç	3,00
22.1.58	Interruptor de 3 teclas simples com placa plástica 2" x 4"	pç	11,00
22.1.59	Sensor de presença para iluminação, fixação em parede	pç	56,00
22.1.60	Caixa de ligação condutele multiplo de alumínio 3/4"	pç	340,00
22.1.61	Caixa de ligação condutele multiplo de alumínio 1"	pç	50,00
22.1.62	Caixa de ligação metálica galvanizada, 4' x 4" x 2", octogonal	pç	69,00
22.1.63	Caixa de ligação metálica galvanizada, 4' x 2"	pç	520,00
22.1.64	Caixa de ligação metálica galvanizada, 4' x 4"	pç	20,00
22.1.65	Condutor cobre c/ isolamento PVC 750V, # = 2,5mm2	m	33.000,00
22.1.66	Condutor cobre c/ isolamento PVC 750V, # = 4,0mm2	m	6.000,00
22.1.67	Condutor cobre c/ isolamento PVC 750V, # = 6,0mm2	m	3.000,00
22.1.68	Condutor de cobre PP, 3 x 1,5mm², classe 5, 750V	m	2.100,00
22.1.69	Eletroduto PVC rig. rosc., Ø25mm(3/4"), incl.conex.	m	1.365,00
22.1.70	Eletroduto corrugado 2" kanaflex	m	750,00
22.1.71	Eletroduto PVC rig. rosc., Ø32mm(1"), incl.conex.	m	300,00
22.1.72	Eletroduto metálico zincado, 3/4" x 3,00m com luva	br	33,00
22.1.73	Eletroduto metálico zincado, 1" x 3,00m com luva	br	120,00
22.1.74	Eletroduto metálico flexível revestido com PVC, (Sealtubo) 3/4"	m	680,00
22.1.75	Eletroduto metálico flexível revestido com PVC, (Sealtubo) 1"	m	600,00
22.1.76	Fita isolante plástica 20m	pç	50,00
22.1.77	Cx alv. 50x50x 50cm, fundo CS; tampa CA	ud	21,00
22.1.78	Cx pass.alv.c/tp CA, fundo 5cm brita 80x80x 80cm	ud	23,00
22.1.79	Box reto 1"	pç	694,00
22.1.80	Box reto 3/4"	pç	694,00
22.2	ELÉTRICO - POSTE DE ENTRADA, ENTRADA DE ENERGIA 15 KV		
22.2.1	Poste de concreto duplo T- B 300, 12m	pç	1,00
22.2.2	Cruzeta de concreto 250 dan, 2,0m	pç	4,00
22.2.3	Isolador Pilar 15Kv com pino de fixação	pç	6,00
22.2.4	Mão francesa 610mm	pç	8,00
22.2.5	Chave e fusível corta circuito	pç	3,00
22.2.6	Para raio polimérico 15Kv	pç	3,00
22.2.7	Mufla terminal externa 15Kv polimérica	pç	4,00
22.2.8	Suporte de sustentação da cabos de média tensão	pç	1,00
22.2.9	Eletroduto metálico, galvanizado à fogo de 4" x 6,00m c/ luva	br	1,00
22.2.10	Curva 90°, metálica, galvanizada à fogo 4" c/ 1 luva	pç	1,00
22.2.11	Aterram. c/haste Cobre 16,0mmx3000mm	cj	1,00
22.2.12	Cx pass.alv.c/tp CA, fundo 5cm brita 80x80x 80cm	ud	1,00
22.2.13	Cabo de cobre nú, # = 16,0mm2	m	9,00
22.2.14	Cabo de cobre nú, # = 25,0mm2	m	12,00
22.2.15	Eletroduto de PVC rígido, classe A 3/4" x 3,00m com luva	m	3,00
22.3	SUBESTAÇÃO TRANSFORMADORA		
22.3.1	Mufla terminal interna classe 15 KV para cabo 35mm²	pç	4,00
22.3.2	Cabo de cobre 35mm² 12/20Kv EPR	m	540,00
22.3.3	Eletroduto corrugado 4" kanaflex	m	260,00
22.3.4	Cx pass.alv.c/tp CA, fundo 5cm brita 80x80x 80cm	ud	5,00
22.3.5	Para raio 15KV - 10KA polimérico	pç	3,00
22.3.6	Suporte cavalete para equipamentos de medição de energia, galvanizado a fogo.	pç	1,00
22.3.7	Suporte metálico para fixação de muflas e para raios	pç	1,00
22.3.8	Caixa de medição polifásica	pç	1,00
22.3.9	Chave seccionadora tripolar 15KV, 400A	pç	1,00
22.3.10	Chave seccionadora tripolar 15KV, 400A, com 3 fusíveis HH	pç	2,00
22.3.11	Relé de proteção de sobrecorrente URPE - 7104 Pextron	pç	1,00
22.3.12	Disjuntor tripolar à vácuo 630 A - 15KV - 250MVA, fixo com TC de bucha, motorizado	pç	1,00
22.3.13	Transformador trifásico à seco, 500KVA, primário com tensões de 13,8/13,2/12,6/12,0/11,4KV, 220/127V, instalação interna	pç	2,00
22.3.14	Transformador trifásico a seco 750KVA, primario com tensões de 13,8/13,2/12,6/12,0/11,4kV, 380/220V, instalação interna.	pç	2,00
22.3.15	Barramento blindado em barras condutoras de cobre eletrolítico semiduro de pureza 99,9%, espaçadas umas das outras e fixas por pentes ajustáveis e antivibratórios confeccionados de poliamida antichama 150 oc, com acessórios como curvas, derivações, flanges e dispositivos de fixação, com capacidade de corrente de 2500 A	ml	575,00
22.3.16	Conectores cônicos para barramento 3/8", circular	pç	36,00
22.3.17	Suporte metálico para isolador de pedestal	pç	4,00
22.3.18	Isolador de pedestal 15KV	pç	12,00
22.3.19	Bucha de passagem 15KV	pç	1,00

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTÓRIO, NESTA DATA 13 JAN. 2023
 CURITIBA PARANÁ
 MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER BARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCHO
 BERENICE FRANKIU

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 * * Tabelação Valde

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.588-DF/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELONATO NESTA DATA.

CURITIBA 17 FEV 2023 PARANÁ
 Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º TABELONATO DE NOTAS
 Anete Volpi

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
22.3.20	Suporte metálico para buchas de passagem	pc	1,00
22.3.21	Porta metálica com venezianas e tela malha 20mm, 0,80 x 2,10m	pc	1,00
22.3.22	Porta metálica com venezianas e tela malha 20mm, 2 folhas, 2,00 x 2,20m	pc	1,00
22.3.23	Janela metálica com venezianas e tela malha 20mm, 1,00 x 2,20m	pc	1,00
22.3.24	Leito para cabos, galvanizado, 500x3000mm	m	51,00
22.3.25	Leito para cabos, galvanizado, 300x3000mm	m	30,00
22.3.26	Curva horizontal para leito 500mm	p	8,00
22.3.27	Curva horizontal para leito 300mm	pc	5,00
22.3.28	Curva vertical para leito 500mm	pc	8,00
22.3.29	Curva vertical para leito 300mm	pc	2,00
22.3.30	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 1kV, #=95,0mm2	m	185,00
22.3.31	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=95,0mm2	m	30,00
22.3.32	Cabo de cobre classe 5, 185mm² 1kV	m	365,00
22.3.33	Cabo de cobre classe 5, 240mm² 1kV	m	570,00
22.3.34	Cabo de cobre classe 5, 240mm² 750V	m	60,00
22.3.35	Luminaria industrial fluorescente 2x18W, com abas, de sobrepor, com reator eletrônico 2x18W bivolt.	pc	39,00
22.3.36	Quadro geral de baixa tensão, denominado QG BT na subestação- 220/127V 500KVA, tipo autoportante, com barramentos isolados para fases, conforme esquema unifilar contendo: 1 disjuntor geral de baixa tensão, 1400 A, LSIG 40KA, ref. Merlin Gerin 1 banco de capacitores fixo 7,5 KVAR - 220V 1 chave seccionadora tripolar da baixa tensão 250A, com fusíveis NH 160A 1 conjunto de multimetro de energia 1 controlador de fator de potência 5 transformadores de corrente 1400-5A 1 transformador de potencial 220-127V 150VA 1 disjuntor tripolar 150A curva C ref. Merlin gerin 1 disjuntor tripolar 800A curva C ref. Merlin gerin 1 Disjuntor tripolar 600A curva C ref. Merlin gerin 2 disjuntores tripolares 100A 1 disjuntor tripolar 200 A curva C ref. Merlin gerin 3 disjuntor tripolar 63A curva C ref. Merlin grin 1 disjuntor tripolar 50A 4 disjuntor tripolar 20A 1 disjuntor tripolar 32A	pc	1,00
22.3.37	Quadro geral de baixa tensão, denominado QG BT na subestação- 220/127V 500KVA, tipo autoportante, com barramentos isolados para fases, conforme esquema unifilar contendo: 1 disjuntor tripolar 1200A, 30kA, ref. Merlin gerin 3 disjuntor tripolar 300A, 30kA ref. Merlin gerin 1 disjuntor tripolar 250A, 30kA ref. Merlin gerin 1 disjuntor tripolar 40A, 30kA 3 espaços físicos para disjuntor tripolar 100A 1 banco de capacitores fixo 7,5 KVAR - 220V 1 chave seccionadora tripolar da baixa tensão 250A, com fusíveis NH 160A 1 conjunto de multimetro de energia	pc	1,00
22.3.38	Banco de capacitores automatico 160 kVAR, 380/220V, com 6 estagios de 25kVAR	un	1,00
22.3.39	banco de capacitores automatico 250 kVAR, 380/220V, com 10 estagios de 25kVAR	un	1,00
22.3.40	Controlador automatico de Fator de potencia	pc	2,00
22.4	ATERRAMENTO E PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS		
22.4.1	Terminal aéreo galvanizado à fogo 3/8" x 0,60m, ref. Tel 040	pc	88,00
22.4.2	Conector split bolt 3/8" com furo vertical para cabo 35mm²	pc	50,00
22.4.3	Presilha de fita de cobre para fixação de cabo de aterramento ref. TEL 744	pc	800,00
22.4.4	Parafuso inox de fenda, 4,8" x 32mm com bucha S - 8 de nylon	pc	1.600,00
22.4.5	Conector com rabicho, para cabo 35mm²	pc	20,00
22.4.6	Alicate para molde de solda exotérmica	pc	2,00
22.4.7	Caixa metálica de sobrepor com tampa, (20 x 20 x 14)cm com barramentos para equalização de potencial, ref. TEL 901	pc	2,00
22.4.8	Molde para solda exotérmica para cabo 70mm², cabo/haste	pc	1,00
22.4.9	Molde para solda exotérmica cabo cabo, emenda "T" 70mm²	pc	1,00
22.4.10	Molde para solda exotérmica cabo cabo, emenda "reta" 70mm²	pc	1,00
22.4.11	Molde para solda exotérmica cabo cabo, emenda "T" 35mm²	pc	1,00
22.4.12	Molde para solda exotérmica cabo cabo, emenda "reta" 35mm²	pc	1,00
22.4.13	Aterram. c/haste Cobre 16,0mmx3000mm	pc	1,00
22.4.14	Cx pass.alv.c/tp CA, fundo 5cm brita 30x30x 50cm	cj	18,00
22.4.15	Cabo de cobre nú, # = 70,0mm2	ud	10,00
22.4.16	Cabo de cobre nú, # = 35,0mm2	m	800,00
22.4.17	Cartucho nº 120 para solda exotérmica	m	1.000,00
22.4.18	Terminal de pressão cabo/chapa 35mm²	pc	30,00
22.4.19	Barra de alumínio, 15x4mm	pc	180,00
22.5	RAMAIS ALIMENTADORES	m	350,00
22.5.1	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø60mm (2")	m	465,00
22.5.2	Eletroduto de PVC rígido classe A, 3" x 3,00m com luva	br	95,00
22.5.3	Bucha e arruela para eletroduto Ø50mm	pc	310,00
22.5.4	Bucha e arruela para eletroduto Ø75mm	pc	190,00
22.5.5	Curva 90º para eletroduto de PVC Ø40mm (1 1/4")	pc	185,00
22.5.6	Curva 90º para eletroduto de PVC Ø60mm (2")	pc	155,00
22.5.7	Curva 90º para eletroduto de PVC Ø85mm (3")	pc	190,00
22.5.8	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=10,0mm2	m	1.100,00
22.5.9	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=16,0mm2	m	1.300,00
22.5.10	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=25,0mm2	m	500,00

CREA-PR
 O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

A PRESENTE FOTOCOPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA DO DOCUMENTO APRESENTADO NESTE CARTORIO, NESTA DATA.
 7.º TABELÃO VOLPI
 CURITIBA 13 JAN 2012 PARANÁ
 MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER GARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERDIO
 BERENICE FRANKIU
 JONNAS PHILIPPE SANTOS FLOR

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º Tabelão Volpi



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA É
 REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA
 DO DOCUMENTO ORIGINAL
 APRESENTADO NESTE TABELIONATO,
 NESTA DATA.

17 FEV. 2023

ANGÉLICA VETTEL NETO

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
22.5.11	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=35,0mm2	m	400,00
22.5.12	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=50,0mm2	m	85,00
22.5.13	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=70,0mm2	m	850,00
22.5.14	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=95,0mm2	m	870,00
22.5.15	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 1kV, #=95,0mm2	m	1.550,00
22.5.16	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 1kV, #=120,0mm2	m	2.270,00
22.5.17	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 750V, #=10,0mm2	m	800,00
22.5.18	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 1kV, #=35,0mm2	m	450,00
22.5.19	Cabo de cobre 185mm², classe 5, 1kv	m	4.600,00
22.5.20	Cabo cobre c/ isolamento em PVC 1kV, #=16,0mm2	m	1.200,00
22.5.21	Eletroduto corrugado 2" kanalex	m	1.200,00
22.5.22	Eletroduto corrugado 3" kanalex	m	140,00
22.5.23	Eletroduto corrugado 4" kanalex	m	4.040,00
22.6	QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA		
22.6.1	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.2	1 disjuntor tripolar 32A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
22.6.3	11 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
22.6.4	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
22.6.5	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 100A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	2 disjuntores bipolares 32 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	16 disjuntores bipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	2 disjuntores bipolares 16 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 disjuntor unipolar 32 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	22 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	2 interruptores diferenciais residual tripolar 40A - 30m A, ref. Merlin Gerin ou equivalente		
	1 interruptor diferencial residual bipolar 40A - 30m A, ref. Merlin Gerin ou equivalente		
	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
22.6.15	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 100A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 disjuntor unipolar 32 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	4 disjuntores bipolares 16 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	8 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	16 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 interruptor diferencial residual tetrapolar 40A - 30m A, ref. Merlin Gerin ou equivalente		
	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
22.6.23	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 150A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	2 disjuntores tripolares 50A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 disjuntor tripolar 70A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	6 disjuntores bipolares 16 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	4 disjuntores bipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	5 disjuntores bipolares 25 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	2 disjuntores bipolares 32 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 disjuntor unipolar 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	9 disjuntores unipolares 25 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 interruptor diferencial residual tetrapolar 63A - 30m A, ref. Merlin Gerin ou equivalente		
	1 protetor de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
	5 contatores bipolares 20A ref. Merlin Gerin ou equivalente		
22.6.36	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 50A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	23 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 150A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	1 disjuntor tripolar 70A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	31 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
22.6.45	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor unipolar 32 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	19 disjuntores unipolares 20 A, ref. Merlin Gerin ou equivalente, curva C		
	4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro, 40KA		
22.6.49	Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00

CREA-PR

O SELO DE AUTENTICIDADE FOI
 APLICADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.

7º Tabelião Volnei

A PRESENTE FOTOCOPIA É
 REPRODUÇÃO FIEL DESTA FOLHA
 DO DOCUMENTO APRESENTADO
 NESTE TABELIONATO

13 JAN. 2022

ANGÉLICA VETTEL NETO

MAGDA FLORES RODRIGUES
 ADRIANA CRISTINA DE CARVALHO
 TATIANA LUIZA XAVIER GARBINI KRUGER
 EDER LUIS DE SA SIQUEIRA PERUCIO
 BERENICE FRANKIU
 JONNAS PHILLIPE SANTOS FLOR

ENG. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583/0/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCOPIA E
 REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE
 DO DOCUMENTO ORIGINAL
 ADHEBENTADO NESTE TABELONATO,
 NESTA DATA.
 17 FEV. 2023
 PARANÁ
 7º TABELONATO DE NOTAS
 André Volpato

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
22.6.57	1 disjuntor tripolar 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 8 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores bipolares 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores unipolares 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 23 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 interruptores diferenciais residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.66	1 disjuntor tripolar 150A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores tripolares 32A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 12 disjuntores tripolares 20A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 6 disjuntores bipolares 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor tripolar 100A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 26 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 interruptores diferenciais residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.77	1 disjuntor tripolar 100A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores bipolares 40 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 12 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 disjuntores bipolares 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores unipolares 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 33 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 interruptores diferenciais residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 2 interruptores diferenciais residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.89	1 disjuntor tripolar 100A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 10 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 9 disjuntores bipolares 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 43 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor unipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores unipolares 50 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 interruptor diferencial residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 1 interruptor diferencial residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 3 interruptores diferenciais residual bipolar 63A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.101	1 disjuntor tripolar 100A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 14 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 10 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores unipolares 50 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 34 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 interruptor diferencial residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 1 interruptor diferencial residual tripolar 63A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 2 interruptores diferenciais residual bipolar 63A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.109	1 disjuntor tripolar 50A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores unipolares 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 21 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 interruptores diferenciais residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.113	1 disjuntor tripolar 40A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 20 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR - 10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C	cj	1,00

O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

A PRESENTE FOTOCOPIA E REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO ORIGINAL ADHEBENTADO NESTE TABELONATO, NESTA DATA.
 13 JAN 2012
 CURITIBA
 7º TABELONATO DE NOTAS
 André Volpato

Certificamos que o selo de Autenticidade de Atas foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7º Tabelionato Notarial

ENGº CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.583-D/PR



SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEIL
 DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DER/PR
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL LESTE - SRLESTE/DER
 ESCRITÓRIO REGIONAL DE CURITIBA - ERCTA
 OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PALACIO IGUAÇU
 LOCAL: PRAÇA NOSSA SENHORA DA SALETE

A PRESENTE FOTOCÓPIA É REPRODUÇÃO FIEL DESTA FACE DO DOCUMENTO ORIGINAL APRESENTADO NESTE TABELIONATO, NESTA DATA.
 17 FEV. 2023
 TABELIONATO DE NOTAS
 ANGELO VOLPE JUNIOR

620

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT.
22.6.117	38 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.121	1 disjuntor tripolar 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 36 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.130	1 disjuntor tripolar 125A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores tripolares 32A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 disjuntores bipolares 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 10 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 37 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 interruptores diferenciais residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 2 interruptores diferenciais residual tetrapolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.141	1 disjuntor tripolar 150A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores tripolares 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor bipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 14 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 18 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores unipolares 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 interruptores diferenciais residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 1 interruptor diferencial residual tripolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 2 interruptores diferenciais residual tetrapolar 63A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.148	1 disjuntor tripolar 100A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 disjuntores tripolares 32A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 13 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 48 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 interruptores diferenciais residual tetrapolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.152	1 disjuntor tripolar 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 40 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.164	1 disjuntor tripolar 150A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor tripolar 40A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores tripolares 25A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor unipolar 32 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 8 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 disjuntores bipolares 16 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores bipolares 25 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 3 disjuntores bipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 6 botoeiras liga/desliga, bipolar, 20A na porta do painel 1 interruptor diferencial residual bipolar 40A - 30m A , ref. Merlin Gerin ou equivalente 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.168	1 disjuntor tripolar 70A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 39 disjuntores unipolares 20 A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
22.6.172	1 disjuntor tripolar 200A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 5 disjuntores tripolares 50A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 4 protetores de surto de tensão Clamper para fases e neutro , 40KA Quadro de distribuição metálico com barramento de cobre isolado para fases, barra de neutro e terra, conforme NR-10, espelho de proteção em policarbonato, plaquetas de identificação de circuitos, porta documentos fixado internamente à porta, tipo sobre	cj	1,00
	1 disjuntor tripolar 10A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 1 disjuntor tripolar 40A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C 2 disjuntores tripolares 50A , ref. Merlin Gerin ou equivalente , curva C		

CREA-PR

O SELO DE AUTENTICIDADE FOI AFIXADO NA ÚLTIMA FOLHA

Certificamos que o selo de Autenticidade de Ato foi afixado na última folha do documento entregue para a parte.
 7.º Tabelião Valde

13 JAN. 2012
 CURITIBA

ENGR. CIVIL ZENON SILVA NETO CREA 10.000-DFPR