









			QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
			SERVIÇOS INICIAIS		
1.1	MOB	SICRO	MOBILIZAÇÃO / DESMOBILIZAÇÃO	un	1,00
1.2	ADM	SICRO	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	un	1,00
1.3			CANTEIRO DE OBRAS		
1.3.1	CAN	SICRO	Instalação do Canteiro de Obras	un	1,00
1.4			PÁTIO DE FABRICAÇÃO DE VIGAS		
1.4.1	4011209	SICRO	Regularização do subleito	m²	7.975,00
1.4.2	0903845	SICRO	Lastro de brita comercial - espalhamento mecânico	m³	398,75
1.5	5213570	SICRO	Placa em aço - película I + I - fornecimento e implantação	m²	24,00
1.6	5216111	SICRO	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e implantação	un	6,00
2			TERRAPLENAGEM		
2.1					
2.1.1	5501700	SICRO	Serviços Iniciais	m²	174 720 10
			Desmatamento, destocamento e limpeza de área com árvores de diâmetro até 0,15 m		174.739,10
2.1.2	5914464	SICRO	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário - p/ Canteiro	tkm	5.805,65
2.1.3	5914464	SICRO	Transporte com caminhão carroceria de 15 t - rodovia em revestimento primário - p/ Bota-Fora	tkm	17.137,29
2.1.4	5914354	SICRO	Carga, manobra e descarga de materiais diversos em caminhão carroceria de 15 t - carga e descarga manuais	tkm	52.421,72
2.1.5	5501701	SICRO	Destocamento de árvores com diâmetro de 0,15 a 0,30 m	un	34,00
2.2			Engariação Cargo Transporto o Deceargo de Material 48 Categoria, com DMT entre:		
2.2.1	5501710	SICRO	Escavação, Carga, Transporte e Descarga de Material 1ª Categoria, com DMT entre:	m³	10.631,29
2.2.1	5501710	SICRO	Escavação, carga e transporte em material de 1ª categoria - DMT de 50 m Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 50 a 200 m - caminho de	m³	14.620,14
2.2.3	5502110	SICRO	serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria - DMT de 200 a 400 m - caminho de	m³	39.597,26
2.2.4	5502111	SICRO	serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1º categoria - DMT de 400 a 600 m - caminho de	m³	14.852,82
2.2.5	5502112	SICRO	serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 600 a 800 m - caminho de	m³	9.777,34
2.2.6	5502113	SICRO	serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 800 a 1.000 m - caminho	m³	3.850,29
			de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 1.000 a 1.200 m - caminho		
2.2.7	5502114	SICRO	de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 1.800 a 2.000 m - caminho	m³	1.185,96
2.2.8	5502118	SICRO	de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria na distância de 3.000 m - caminho de	m³	1.066,45
2.2.9	5502834	SICRO	serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³	m³	447,54
2.3			Escavação, Carga, Transporte e Descarga de Material 2ª Categoria, com DMT entre:		
2.3.1	5502586	SICRO	Escavação, carga e transporte de material de 2ª categoria - DMT de 200 a 400 m - caminho de	m³	2.800,25
			serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³ Escavação, carga e transporte de material de 2ª categoria - DMT de 400 a 600 m - caminho de		
2.3.2	5502587	SICRO	Serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³	m³	2.532,50
2.4			Compactação de Aterro		
2.4.1	5503041	SICRO	Compactação de aterros a 100% do Proctor intermediário	m³	21.827.58
2.4.2	5502978	SICRO	Compactação de aterros a 100% do Proctor intermediano	m³	58.267,72
2.4.3	4413942	SICRO	Espalhamento de material em bota-fora	m³	26.529,31
2.4.4	4413984	SICRO	Espalhamento de material em canteiro, c/ regularização e compactação	m³	8.718,40
2.5			Recuperação Ambiental		
2.5.1	4413905	SICRO	Hidrossemeadura	m²	70.750,83
2.5.2	4413996	SICRO	Enleivamento	m²	59.482,63
2.5.3	4413905	SICRO	Hidrossemeadura (Empréstimo)	m²	39.919,13
3			DRENAGEM		
3.1	0705360	SICRO	Corpo de BTCC 2,00 x 2,00 m - moldado no local - altura do aterro 0,00 a 1,00 m - areia e brita comerciais	m	14,00
3.2	0705374	SICRO	Corpo de BTCC 2,50 x 2,50 m - moldado no local - altura do aterro 0,00 a 1,00 m - areia e brita comerciais	m	21,00
		Olopo.	Corpo de BTCC 3,00 x 3,00 m - moldado no local - altura do aterro 1,00 a 2,50 m - areia e brita	m	17,00
3.3	0705390	SICRO	comerciais		,
	0705390	SICRO	comerciais Corpo de BSTC D = 0,80 m PA1 - areia, brita e pedra de mão comerciais	m	205,00

153 Readequação do Projeto Final de Engenharia











			QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
3.6	0804039	SICRO	Corpo de BSTC D = 1,00 m PA2 - areia, brita e pedra de mão comerciais	m	28,00
3.7	0804197	SICRO	Corpo de BDTC D = 1,20 m PA1 - areia, brita e pedra de mão comerciais	m	22,00
3.8	0804309	SICRO	Corpo de BTTC D = 1,50 m PA1 - areia, brita e pedra de mão comerciais	m	13,00
3.9	0705417	SICRO	Boca de BTCC 2,00 x 2,00 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais	un	2,00
3.10	0705425	SICRO	Boca de BTCC 2,50 x 2,50 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais	un	2,00
3.11	0705433	SICRO	Boca de BTCC 3,00 x 3,00 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais	un	2,00
3.12	0804119	SICRO	Boca de BSTC D = 0,80 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais - alas retas	un	5,00
3.13	0804139	SICRO	Boca de BSTC D = 1,00 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais - alas retas	un	2,00
3.14	0804271	SICRO	Boca de BDTC D = 1,20 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais - alas retas	un	2,00
3.15	0804375	SICRO	Boca de BTTC D = 1,50 m - esconsidade 45° - areia e brita comerciais - alas retas	un	2,00
3.16	1600404	SICRO	Remoção de tubos de concreto com diâmetro de 0,40 m a 1,00 m em valas e bueiros	m	102,00
3.17	1600405	SICRO	Remoção de tubos de concreto com diâmetro de 1,20 m a 1,50 m em valas e bueiros	m	28,00
3.18	COMP-13	SICRO	Remoção de BSCC 3,00 m	m	13,00
3.19	COMP-04	SICRO	Remoção de bocas de BSTC D=0,80 m	un	3,00
3.20	COMP-05	SICRO	Remoção de bocas de BSTC D=1,00 m	un	1,00
3.21	COMP-06	SICRO	Remoção de bocas de BDTC D=1,20 m	un	2,00
3.22	COMP-07	SICRO	Remoção de alas de BSCC 3,00 m	un	2,00
3.23	4805757	SICRO	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	1.915,60
3.24	4815671	SICRO	Reaterro e compactação com soquete vibratório	m³	1.210,12
3.25	2003285	SICRO	Sarjeta triangular de concreto - STC 80-17 - areia e brita comerciais	m	3.610,00
3.26	DBR2003367	SICRO	Transposição de segmentos de sarjeta - TSS 06 - areia e brita comerciais	m	115,00
3.27	2003381	SICRO	Meio-fio de concreto - MFC 07 - areia e brita comerciais - fôrma de madeira	m	1.506,00
			Valeta de proteção de cortes com revestimento de concreto - VPCC 120-30 - areia e brita		
3.28	2003309	SICRO	Valeta de proteção de aterros com revestimento de concreto - VPAC 120-30 - areia e brita	m	2.574,00
3.29	2003315	SICRO	comerciais Dreno longitudinal profundo para corte em solo - DPS 08 - tubo de concreto perfurado e brita	m	2.152,00
3.30	2003571	SICRO	comercial	m	1.370,00
3.31	2003925	SICRO	Dreno subsuperficial - DSS 04 - tubo de concreto perfurado e brita comercial Boca de saída para dreno longitudinal profundo - BSD 02 - tubo de PEAD - areia e brita	m	182,00
3.32	2003921	SICRO	comerciais	m	10,00
3.33	2003613	SICRO	Boca de saída para dreno sub-superficial - BSD 03 - areia e brita comerciais	un	22,00
3.34	2003415	SICRO	Descida d'água de aterros em degraus - DAD 06 - areia e brita comerciais	m	4,50
3.35	2003419	SICRO	Descida d'água de aterros em degraus - DAD 08 - areia e brita comerciais	m	4,35
3.36	2003455	SICRO	Dissipador de energia - DEB 04 - areia, brita e pedra de mão comerciais	un	4,00
3.37	2003457	SICRO	Dissipador de energia - DEB 05 - areia, brita e pedra de mão comerciais	un	2,00
3.38	2003465	SICRO	Dissipador de energia - DEB 09 - areia, brita e pedra de mão comerciais	un	1,00
3.39	DBR2003441	SICRO	Dissipador de energia - DES 01 - areia, brita e pedra de mão comerciais	un	22,00
3.40	DBR2003445	SICRO	Dissipador de energia - DES 03 - areia, brita e pedra de mão comerciais	un	48,00
3.41	2003353	SICRO	Sarjeta trapezoidal de canteiro central de concreto - SZCC 100-25 - areia e brita comerciais	m	770,80
3.42	2003479	SICRO	Caixa coletora de sarjeta - CCS 200-80 A - com grelha de concreto - areia e brita comerciais	un	1,00
3.43	2003487	SICRO	Caixa coletora de sarjeta - CCS 250-80 A - com grelha de concreto - areia e brita comerciais	un	3,00
3.44	2003489	SICRO	Caixa coletora de sarjeta - CCS 250-100 A - com grelha de concreto - areia e brita comerciais	un	1,00
3.45	2003497	SICRO	Caixa coletora de sarjeta - CCS 300-100 A - com grelha de concreto - areia e brita comerciais	un	1,00
3.46	2003503	SICRO	Caixa coletora de sarjeta - CCS 350-80 A - com grelha de concreto - areia e brita comerciais	un	1,00
3.47	2106292	SICRO	Escoramento contínuo de valas com tábuas de 2,5 x 30 cm e longarinas de 6 x 16 cm	m²	22,00
3.48	2106295	SICRO	Estroncas para valas com D = 15 cm - madeira com utilização de 3 vezes	m	7,00
3.49	DRS2145	DAER-RS	Emboque boca de lobo	un	25,00
4			PAVIMENTAÇÃO		
4.1			Linha Geral		
4.1.1	4011209	SICRO	Regularização do Subleito	m²	35.812,93
4.1.1	4011209	SICRO	Base ou sub-base de macadame seco com brita comercial - Exclusive transportes	m³	8.131,57
4.1.3	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (brita 4) -	tkm	56.300,35
4.1.4	5914389	SICRO	Consumo 1,89 t - DMT 3,66 km - Macadame Seco Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (brita 4) - Consumo 1,89 t	tkm	350.405,61
			- DMT 22,80 km - Macadame Seco Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (pó de		
4.1.5	5914374	SICRO	pedra) - Consumo 0,21 t - DMT 3,66 km - Macadame Seco	tkm	6.255,59

154 Readequação do Projeto Final de Engenharia











			QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
4.1.6	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (pó de pedra) -Consumo 0,21 t - DMT 22,80 km - Macadame Seco	tkm	38.933,96
4.1.7	DBR4011276	SICRO	Base ou sub-base de brita graduada com brita comercial	m³	7.606,56
4.1.8	COMP-01	Cotação	Aquisição de brita graduada (com fator de ajuste de volume = 1,33)	m³	10.116,72
4.1.9	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário - Consumo 1,80 t - DMT 3,66 km - Brita Graduada	tkm	67.821,26
4.1.10	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada - Consumo 1,80 t - DMT 22,80 km - Brita Graduada	tkm	422.110,23
4.1.11	4011353	SICRO	Pintura de ligação	m²	62.594,58
4.1.12	4011352 4011212	SICRO	Imprimação com emulsão asfáltica	m² m²	62.594,58
4.1.13	4011212	SICRO	Varredura da superfície para execução de revestimento asfáltico Concreto asfáltico - faixa C - massa comercial - Exclusive transporte	t	125.189,16 5.743,24
4.1.15	COMP-03	Cotação	Usinagem de concreto asfáltico - faixa C - massa comercial - exclusive asfalto e transporte	t	5.743,24
4.1.16	5914613	SICRO	Transporte de mistura betuminosa a quente com caminhão com caçamba térmica de 6 m³ - rodovia em revestimento primário (concreto asfáltico usinado) - Consumo 1,00 t - DMT 0,86 km	tkm	4.916,21
4.1.17	5914612	SICRO	Transporte de mistura beturninosa a quente com caminhão com caçamba térmica de 6 m³ - rodovia pavimentada (concreto asfáltico usinado) - Consumo 1,00 t - DMT 25,61 km	tkm	147.068,98
4.1.18	4915667	SICRO	Remoção mecanizada de revestimento betuminoso	m³	1.786,89
4.1.19	5914344	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia pavimentada (revestimento asfáltico) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 0,50 km	tkm	1.340,17
4.1.20	5914329	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia em revestimento primário (revestimento asfáltico) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 15,35 km	tkm	41.154,40
4.1.21	4915669	SICRO	Remoção mecanizada de camada granular do pavimento	m³	1.791,97
4.1.22	5914344	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia pavimentada (camada granular) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 0,50 km	tkm	1.343,98
4.1.23	5914329	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia em revestimento primário (camada granular) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 15,35 km	tkm	41.271,40
			7 7000		
4.2			Interseção		
4.2.1	4011209	SICRO	Regularização do Subleito	m²	8.267,85
4.2.2	4011211	SICRO	Reforço do subleito com material de jazida - Exclusive transportes	m³	4.392,31
4.2.3	5914359	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em leito natural (escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 0,05 km	tkm	329,42
4.2.4	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³) - Densidade 1,50 l/m³ - DMT 5,32 km	tkm	35.072,51
4.2.5	4011279	SICRO	Base ou sub-base de macadame seco com brita comercial - Exclusive transportes	m³	1.764,55
4.2.6	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (brita 4) - Consumo 1,89 t - DMT 0,70 km - Macadame Seco	tkm	2.334,50
4.2.7	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (brita 4) - Consumo 1,89 t - DMT 23,18 km - Macadame Seco	tkm	77.301,95
4.2.8	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário (pó de pedra) - Consumo 0,21 t - DMT 0,70 km - Macadame Seco	tkm	259,39
4.2.9	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada (pó de pedra) - Consumo 0,21 t - DMT 23,18 km - Macadame Seco	tkm	8.589,11
4.2.10	DBR4011276	SICRO	Base ou sub-base de brita graduada com brita comercial	m³	1.323,41
4.2.11	COMP-01	Cotação	Aquisição de brita graduada (com fator de ajuste de volume = 1,33)	m³	1.760,14
4.2.12	5914374	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia em revestimento primário - Consumo 1,80 t - DMT 0,70 km - Brita Graduada	tkm	2.254,74
4.2.13	5914389	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ - rodovia pavimentada - Consumo 1,80 t - DMT 23,18 km - Brita Graduada	tkm	74.660,80
4.2.14	4011354	SICRO	Pintura de ligação - emulsão com polímero	m²	24.474,58
4.2.15	4011352	SICRO	Imprimação com emulsão asfáltica	m²	8.822,75
4.2.16	4011212	SICRO	Varredura da superfície para execução de revestimento asfáltico	m²	33.297,33
4.2.17	DBR4011466	SICRO	Concreto asfáltico com asfalto polímero - faixa C - areia e brita comerciais - exclusive transporte Usinagem de concreto asfáltico com asfalto polímero - faixa C - massa comercial - exclusive	t	3.609,40
4.2.18	COMP-14	Cotação	asfalto e transporte	t	3.609,40
4.2.19	5914613	SICRO	Transporte de mistura betuminosa a quente com caminhão com caçamba térmica de 6 m³ - rodovia em revestimento primário - Consumo 1,00 t - DMT 2,13 km - Concreto Asfáltico	tkm	7.702,46
4.2.20	5914612	SICRO	Transporte de mistura betuminosa a quente com caminhão com caçamba térmica de 6 m³ - rodovia pavimentada - Consumo 1,00 t - DMT 0,41 km - Concreto Asfáltico	tkm	1.476,24
4.2.21	4915667	SICRO	Remoção mecanizada de revestimento betuminoso	m³	123,92
4.2.22	5914344	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m² - rodovia pavimentada (revestimento asfáltico) - Densidade 1,50 t/m² - DMT 1,70 km	tkm	315,99
4.2.23	5914329	SICRO	Transporte com caminhão basculante de 6 m³ - rodovia em revestimento primário (revestimento asfáltico) - Densidade 1,50 t/m³ - DMT 18,88 km	tkm	3.509,22
5			SINALIZAÇÂO		
5.1			Sinalização Horizontal		
5.1.1	5213403	SICRO	Pintura de faixa com tinta acrílica emulsionada em água - espessura de 0,5 mm	m²	2.554,00

155 Readequação do Projeto Final de Engenharia











				QUADRO DE QUANTIDADES		
4915723 SCR0 Solidazed S Vertical Processing	ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
	5.1.2	5213407	SICRO	Pintura de setas e zebrados com tinta acrílica emulsionada em água - espessura de 0,5 mm	m²	659,94
S213572 S0CR0 S1000 Stock on app. pelicula il # II - Commodmento e implantação nº 461, 152, 152, 152, 153, 153, 153, 153, 153, 153, 153, 153	5.1.3	4915723	SICRO	Caiação manual com fixador de cal	m²	374,01
S213572 S0CR0 S1000 Stock on app. pelicula il # II - Commodmento e implantação nº 461, 152, 152, 152, 153, 153, 153, 153, 153, 153, 153, 153						
5.2.2 DBRS219372A. SICRO Place am ago, predictual in II + M. Entracterior to implantação m² 4.65. 5.2.3 SICRO Place am ago, predictual in II + M. Entracterior to implantação m² 8.55. 5.2.4 DBRS219378A SICRO Place am ago, predictual in II + M. Entracterior to implantação m² 9.55. 5.3.1 DBRS219378A SICRO Sicro Place am ago, predictual in II + M. Entracterior to implantação m² 2.04. 5.3.1 DBRS219378A SICRO Sicro Place de sinalização em madera de la triadad Bacen - 2.5m - Forrectimento e implantação por para place de sinalização em madera de la triadad Bacen - 2.5m - Forrectimento em para place de sinalização - forrectimento em implantação (Para Sem) m. 9.10.<						
						54,71
DBRS2193578.A SICRO Peace am apo, modulado - actima de 2 m² - película III + IV - formecimento e implantação 17º 20.4						
						20,40
5.3.1 DBR5216111.4 SICRO Suprofe para place de sinalização em madeira de lei tratada 8x8cm - 2,6m - Formecimento e un place de sinalização em madeira de lei tratada 8x8 cm - 2,6m - Formecimento e implantação (m. cm) 91,6 million 91,6						
Defect (1911-19) SICRO Implementação Sicro Suporte para plicad de sinalização em madeira de la tratada 8 x 8 cm - femecimento e um 91.5	5.3					
S216111 SICRO SUprofe para piaca de sinalização em madeira de le Instalada 8 x 8 cm - fornecimento e un plantificação (1-5-2m) migratificação (1-5-2m) migratificaçã	5.3.1	DBR5216111-A	SICRO		un	87,00
DBRS213890-A SICRO Suprote political pol	5.3.2	5216111	SICRO	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e	un	91,00
DBR5213590-H SICRO Dimensimato e implantação (he-3.5m)	5.3.3	DBR5213352-A	SICRO		un	71,00
S.3.5 S219886 SICRO Somecimento e implantação - URBANIZADA UN 11.6	5.3.4	DBR5213350-A	SICRO		un	4,00
	5.3.5	5213856	SICRO		un	11,00
Suprote metalico galvanizado para placa do regulamentação - R2 - Lado de 0,80m - 2,70m - 1,00m - 1,0	5.3.6	5213863	SICRO		un	27,00
Suporte metalico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro 0,00 m. 40m - Formecimento e implantação 1 ado ou diâmetro 0,00 m. 40m - Formecimento e implantação 1 ado ou diametro 1 ad	5.3.7	5213859	SICRO	Suporte metálico galvanizado para placa de regulamentação - R2 - Lado de 0,60m - 2,70m -	un	1,00
Scheme	5.3.8	DBR5213864-A	SICRO	Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro	un	22,00
5.3.10 5219608 SiCRO Concação 5.3.11 5219615 SiCRO Tacha refletiva em plastaco injetado Amarelo - bidirecional tipo III - com um pino - fornecimento e un 165.0 5.3.11 5219615 SiCRO Tacha refletiva em plastaco injetado Branco - monodirecional tipo III - com um pino - un 165.0 5.4.1 Sinalização de Obtras Sinalização de Octoras montada em suporte metálico móvel - D = 0,80 m - utilização de Octoras Sinalização de Octoras montada em suporte metálico móvel - D = 0,80 m - utilização de Octoras montada em suporte metálico móvel - D = 0,80 m - utilização de Octoras montada em suporte metálico móvel - D = 0,80 m - utilização de Octoras montada em suporte metálico móvel - D = 0,80 m - utilização de Octoras montada em cavalete metálico - 1,00 x 0,50 m - utilização de 000 cidos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + IV - 0 m - 0,00 x 0,00 m - utilização de 000 cidos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + IV - 0 m - 0,00 x 0,00 m - utilização de 0,00 cidos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + IV - 0 m - 0,00 x 0,00 0,	5.3.9	5219608	SICRO	Tacha refletiva em plástico injetado Branco - bidirecional tipo III - com um pino - fornecimento e	un	5.055,00
5.4.1 Sinalização de Obras 5.4.1 DBR5212557-B SICRO Place de regulamentação para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel - D = 0.80 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m dia 0.00 m - utilização de corresimento, 0 1 implantação e 0 1 retirada diária - pelicula III + N un dia 0.00.0 m dia 0.00 m dia	5.3.10	5219608	SICRO	Tacha refletiva em plástico injetado Amarelo - bidirecional tipo III - com um pino - fornecimento e	un	951,00
Sinalização Vertical	5.3.11	5219615	SICRO		un	165,00
Sinalização Vertical				3		
DBR5212557-B SICRO Placa de regulamentação para sinalização de obras montada em suporte metálico móvel - D = 0.80 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III un.dia 800.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III un.dia 600.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 600.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 900.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 900.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1,300.0 m - 1,400 m - 1,	5.4			Sinalização de Obras		
S4.1.1 DBR5212557-B SICRO 0,80 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III un.dia 800.0 m - utilização de 800 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 600.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 600.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 900.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 900.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000.0 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 4.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação un.dia 5.000.0 m - utilização de 150 ciclos - fornecimento e im	5.4.1					
5.4.1.1 DBR5212556-B SICRO Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 1,00 x 0,00 m - utilização de do disconsciento, 01 implantação e 10 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 900.0 5.4.1.4 DBR5212556-C SICRO Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 2,00 x 1,00 m - utilização de 800 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 1,300.0 5.4.1.5 DBR5212556-D SICRO Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 2,00 x 1,00 m - utilização de 800 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 1,300.0 5.4.1.5 DBR5212556-D SICRO Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0,50 x 0,60 m - utilização de 800 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 1,300.0 5.4.2.1 S213836 SICRO SICRO Placa para sinalização de 0 sem sem tonda em cavalete metálico - 0,50 x 0,60 m - utilização de 800 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 1,300.0 5.4.2.2 S213835 SICRO SICRO Place de 1 metalização de 1 retirada diária - pelicula III + N/ un.dia 1,300.0 5.4.2.3 SICRO SICRO SICRO Place para canalização de tránsito - utilização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 1,300.0 5.4.2.4 S213348 SICRO Dispositivo de direcionamento ou bloqueio - utilização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 1,300.0 5.4.2.4 S213348 SICRO Dispositivo de direcionamento ou bloqueio tipo tela plástica com suporte móvel afixado em bloco de concreto - utilização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 1,300.0 5.5.5 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - formecimento e implantação un. 833.0 5.5.5 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - formecimento e implantação un. 833.0 5.5.5 COMP-21 Cotação Môdulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un. 4.0 5.5.5	5.4.1.1	DBR5212557-B	SICRO	0,80 m - utilização de 600 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III	un.dia	800,00
5.4.1.4 DBR5212566-C SICRO 800 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 1.300,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 5.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 5.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 5.000,0 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 5.42.3 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento e implantação e 01 retirada diária 1.5 ciclos - formecimento e implantação 1.5 cicl	5.4.1.2	DBR5212560-B	SICRO		un.dia	600,00
5.4.1.4 DBR5212556-C SICRO Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 2.00 x 1.00 m - utilização de doucidos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000.0 placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0.50 x 0.60 m - utilização de defone ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV un.dia 4.000.0 placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0.50 x 0.60 m - utilização de un.dia 4.000.0 placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0.50 x 0.60 m - utilização de un.dia 4.000.0 placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0.50 x 0.60 m - utilização de un.dia 4.000.0 placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0.50 x 0.60 m - utilização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 4.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 5.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 5.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 5.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 5.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento e implantação en 01 retirada diária 6.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 6.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 6.000.0 placa para sinalização de 150 ciclos - formecimento e implantação e 01 retirada diária 6.000.0 placa para sinalização 6.000 placa para sinalização 6.00	5.4.1.3	DBR5212556-B	SICRO		un.dia	900,00
Sicro Sicro Sicro Sicro Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0,50 x 0,60 m - utilização de do0 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária - película III + IV	5.4.1.4	DBR5212556-C	SICRO	Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 2,00 x 1,00 m - utilização de	un.dia	1.300,00
5.4.2.1 5213836 SICRO Balizador cónico refletivo em polietileno semiflexível de 114 x 11 x 40 cm - utilização de 150 un.dia 8.000.0 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 miplantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com suporte móvel afixado em bloco de concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento	5.4.1.5	DBR5212556-D	SICRO	Placa para sinalização de obras montada em cavalete metálico - 0,50 x 0,60 m - utilização de	un.dia	4.000,00
5.4.2.1 5213836 SICRO Balizador cónico refletivo em polietileno semiflexível de 114 x 11 x 40 cm - utilização de 150 un.dia 8.000.0 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000.0 miplantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com polietile de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se com suporte móvel afixado em bloco de concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento e implantação e 01 retirada diária se concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento	5.4.2			Outros		
5.4.2.2 5213835 SICRO Compliatico para canalização de trânsito - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fimplantação e 01 retirada diária sacrada de trânsito - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e implantação e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e 01 retirada diária un.dia 5.000,0 fornecimento e 01 retirada diária un.dia 60.000,0 fornecimento e 01 retirada diária un.dia 80.000,0 fornecimento e 1 forneciment		5242026	CICDO		on die	0.000.00
Section Sect	5.4.2.1	5213636	SICRO		un.dia	8.000,00
5.4.2.4 5213348 SICRO Dispositivo de direcionamento ou bloqueio tipo tela plástica com suporte móvel afixado em bloco de concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária 80.000,0 Defensas 5.5.1 COMP-18 Cotação Defensa metálica nivel de contenção (H1 A W4) - fornecimento e implantação ma 784,0 S.5.2 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - fornecimento e implantação ma 784,0 S.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833,0 S.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3,0 Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4,0 S.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4,0 S.5.5 COMP-22 SICRO SICRO Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15,2	5.4.2.2	5213835	SICRO		un.dia	5.000,00
5.2.13348 SICRO de concreto - utilização de 150 ciclos - fornecimento, 01 implantação e 01 retirada diária m.d. 80.000,0 5.5.1 COMP-18 Cotação Defensa metálica nivel de contenção (H1 A W4) - fornecimento e implantação m.d. 2.668,0 5.5.2 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - fornecimento e implantação m.d. 784,0 5.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833,0 5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3,0 5.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4,0 6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios Concreto rojetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° (passeio)	5.4.2.3	5213345	SICRO		un.dia	5.000,00
5.5.1 COMP-18 Cotação Defensa metálica nivel de contenção (H1 A W4) - fornecimento e implantação m 2.668.0 5.5.2 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - fornecimento e implantação m 784.0 5.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833.0 5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3.0 5.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4.0 6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15.2	5.4.2.4	5213348	SICRO		m².dia	80.000,00
5.5.1 COMP-18 Cotação Defensa metálica nivel de contenção (H1 A W4) - fornecimento e implantação m 2.668.0 5.5.2 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - fornecimento e implantação m 784.0 5.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833.0 5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3.0 5.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4.0 6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15.2						
5.5.2 COMP-19 Cotação Ancoragem de defensa metálica (H1 A W4) - fornecimento e implantação m 784,0 5.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833,0 5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3,0 5.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rigida - fornecimento e implantação un 4,0 6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios 6.1.1 1207710 SICRO Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° (passeio) m³ 15,2						
5.5.3 COMP-20 Cotação Refletivo prismático p/ defensa - fornecimento e implantação un 833,0 5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica fornecimento e implantação un 3,0 5.5.5 COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4,0 6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios 6.1.1 1207710 SICRO Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° (passeio) m³ 15,2			<u> </u>			2.668,00
5.5.4 COMP-21 Cotação Terminal absorvedor de energia de abertura com nível de contenção TL2 para defensa metálica un 3.0 fornecimento e implantação un 4.0 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rígida - fornecimento e implantação un 4.0 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios 6.1.1 1207710 SICRO Concreto projetado fok=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15.2				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		784,00 833.00
COMP-22 Cotação Módulo de transição de defensa metálica para barreira rigida - fornecimento e implantação un 4,0 Módulo de transição de defensa metálica para barreira rigida - fornecimento e implantação un 4,0 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15,2						3,00
6 OBRAS COMPLEMENTARES 6.1 Passeios Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15,2 (passeio)						
6.1 Passeios 6.1.1 1207710 SICRO Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15,2	5.5.5	COMP-22	Cotação	imoduio de transição de detensa metalica para barreira rígida - fornecimento e implantação	un	4,00
6.1.1 1207710 SICRO Concreto projetado fck=20MPa via seca aplicado em pisos ou superfícies inclinadas até 60° m³ 15,2	6			OBRAS COMPLEMENTARES		
6.1.1 1207/10 SICRO (passeio) mº 15,2	6.1			Passeios		
	6.1.1	1207710	SICRO		m³	15,29
	6.1.2	2003767	SICRO		m³	15,29

156 Readequação do Projeto Final de Engenharia











		1	QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
6.1.3	2003381	SICRO	Meio-fio de concreto - MFC 07 - areia e brita comerciais - fôrma de madeira	m	96,00
6.2			Cercas		
6.2.1	1600966	SICRO	Remoção de cerca com mourões de concreto	m	574,00
6.2.2	3713608	SICRO	Cerca com 4 fios de arame farpado e mourão de madeira a cada 2,5m e esticador a cada 50m	m	2.196,00
6.3			Relocação de Postes		
6.3.1	COMP-08	DER-PR	Relocação de postes de concreto	un	3,00
6.3.2	COMP-09	DER-PR	Relocação de postes de madeira	un	2,00
6.3.3	COMP-10	DER-PR	Relocação de luminárias	un	19,00
6.4			Guarda-corpo Metálico e Grade		
6.4.1	3806386	SICRO	Guarda-corpo e corrimão metálico para passarelas para pedestres - fornecimento e instalação	m	142,00
6.4.2	COMP-15	SICRO	Relocação de grade	m	31,00
6.5			Remanejamento de Árvores		
6.5.1	DRS7055	DAER-RS	Remanejamento de árvores	un	15,00
			,		-,
6.6			Enleivamento (Canteiros)		
6.6.1	4413996	SICRO	Enleivamento	m²	10.883,04
7			ILUMINAÇÃO		
7.1	COMP-02	Cotação	Serviço de Iluminação Publica	un	1,00
	00 02	Ootayao	Sorrigo de Harrindigue y districa		1,00
8			PROJETO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS		
\rightarrow					
8.1 8.1.1			INFRAESTRUTURA Estacas		
3.1.1.1	2306066	SICRO		100	121,24
3.1.1.2	2306071	SICRO	Estaca raiz perfurada no solo com D = 40 cm - confecção Estaca raiz perfurada na rocha com D = 40 cm - confecção	m m	
3.1.1.3	2306248	SICRO	Arrasamento de estacas de concreto com seção superior à 900 cm²	m³	132,00
3.1.1.4	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	3.116,97
. 1. 1.4	0407019	SICINO	Annayao em ayo OA-oo - Iomecimento, preparo e colocayao	ĸy	3.110,91
8.2			MESOESTRUTURA		
8.2.1			Bloco de Encontro		
3.2.1.1	4805757	SICRO	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria	m³	747,38
3.2.1.2	4915734	SICRO	Recomposição mecanizada de aterro com material de jazida	m³	153,53
3.2.1.3	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	16.171,95
3.2.1.4	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	163,79
3.2.1.5	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	163,79
3.2.1.6	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	163,79
3.2.1.7	1107892	SICRO	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	17,28
,.2.1.7	1107032				17,20
3.2.1.8	3108015	SICRO	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	m²	357,02
3.2.1.9	3808043	SICRO	Pintura manual com nata de cimento - 3 demãos	m²	152,25
.2.1.10	3806429	SICRO	Plataforma de trabalho em aço tubular apoiada no solo - altura de 4 a 6 m - utilização de 100	m³	262,79
			vezes - fornecimento, instalação e retirada		
.2.1.11	2003856	SICRO	Camada drenante para proteção de muros de contenção - brita comercial	m³	25,06
.2.1.12	2003867	SICRO	Aplicação de geotêxtil não-tecido agulhado com resistência à tração longitudinal de 31 kN/m Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas pré-moldadas - fornecimento e	m²	193,56
.2.1.13	0307732	SICRO	instalação	dm³	97,20
8.3			SUPERESTRUTURA		
8.3.1			Vigas Pré-Moldadas		
3.3.1.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	12.247,80
3.3.1.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	96,30
3.3.1.3	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	96,30
3.3.1.4	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	96,30
3.3.1.5	3108015	SICRO	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção,	m²	538,28
		1	instalação e retirada		1

157 Readequação do Projeto Final de Engenharia SRE 386BRS9180 – Trecho: Entr. BRS-386 - São Pedro das Missões











			QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
8.3.1.7	4507957	SICRO	Cordoalha CP 190 RB D = 15,2 mm - fornecimento e instalação	kg	3.116,50
8.3.1.8	4507842	SICRO	Bainha metálica redonda D = 80 mm para 12 cordoalhas D = 15,2 mm - fornecimento, instalação e injeção de nata de cimento	m	219,65
8.3.1.9	1108055	SICRO	Argamassa autoadensável para reparos e grauteamento - confecção em misturador e lançamento manual	m³	0,97
8.3.1.10	4507756	SICRO	Ancoragem ativa com 12 cordoalhas aderentes D = 15,2 mm - fornecimento e instalação	un	20,00
8.3.1.11	5915325	SICRO	Transporte em cavalo mecânico com dolly de 4 eixos com capacidade de 57 t - rodovia em leito natural	km	0,15
8.3.1.12	5915400	SICRO	Carga, descarga e manobra de vigas pré-moldadas de até 500 kN em cavalo mecânico com dolly de 4 eixos com capacidade de 57 t	un	5,00
8.3.1.13	3806420	SICRO	Lançamento de viga pré-moldada de até 500 kN com utilização de guindaste	un	5,00
8.3.2			Transversina		
8.3.2.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	1.873,44
8.3.2.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	10,00
8.3.2.3	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	10,00
8.3.2.4	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	10,00
			Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção,		
8.3.2.5	3108015 3808043	SICRO	instalação e retirada Pintura manual com nata de cimento - 3 demãos	m² m²	71,96 71,96
			Plataforma de trabalho em aço tubular apoiada no solo - altura de 4 a 6 m - utilização de 100		
8.3.2.7	3806429	SICRO	vezes - fornecimento, instalação e retirada	m³	78,13
8.3.2.8	2108169	SICRO	Escoramento com pontaletes D = 15 cm - utilização de 1 vez - confecção e instalação	m³	7,49
8.3.3			Lajes Pré-Moldadas		
8.3.3.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	2.422,59
8.3.3.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	8,29
8.3.3.3	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	8,29
8.3.3.4	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	8,29
8.3.3.5	3108015	SICRO	Fórmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	m²	174,24
8.3.3.6	3808043	SICRO	Pintura manual com nata de cimento - 3 demãos	m²	109,18
8.3.3.7	5914581	SICRO	Transporte com caminhão carroceria com capacidade de 9 t e com guindauto de 10 t.m - rodovia em leito natural	tkm	0,62
8.3.3.8	3806426	SICRO	Lançamento de pré-laje com utilização de guindauto	t	20,74
8.3.4			Lajes (Tabuleiro)		
8.3.4.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	4.712,70
8.3.4.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	54,19
8.3.4.3	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	54,19
8.3.4.4	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	54,19
8.3.5			Lajes de Transição		
8.3.5.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	4.382,17
8.3.5.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	23,61
8.3.5.3	1107892	SICRO	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	9,82
8.3.5.4	COMP-17	Cotação	Serviço de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	23,61
8.3.5.5	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	23,61
8.3.5.6	3108015	SICRO	Fórmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	m²	15,72
8.3.6			Barreiras Rígidas		
8.3.6.1	0407819	SICRO	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	3.192,73
8.3.6.2	COMP-16	Cotação	Concreto para bombeamento fck = 35 MPa - usinado comercialmente - inclusive transporte	m³	18,29
8.3.6.3	COMP-17	Cotação	Servico de bombeamento de concreto acima 20,00 m³	m³	18,29
8.3.6.4	1100657	SICRO	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	m³	18,29
8.3.6.5	3108015	SICRO	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	m²	215,55
8.3.6.6	5915373	SICRO	Carga, manobra e descarga de materiais diversos em caminhão carroceria com capacidade de 7 t e com guindauto de 20 t.m	t	45,73
8.3.6.7	5914581	SICRO	Transporte com caminhão carroceria com capacidade de 9 t e com guindauto de 10 t.m -	tkm	1,37
8.3.6.8	0903818	SICRO	rodovia em leito natural Tinta látex - duas camadas com aplicação manual	m²	171,94
0.0.0.0	0303010	JICKU	типа насо - чано саттачао сотт артовуво manudi	1/1	171,94
8.3.7			Acabamentos e Obras Complementares		
8.3.7.1	2007971	SICRO	Dreno de PVC D = 100 mm para OAE - fornecimento e instalação	m	10,44
		•			

158 Readequação do Projeto Final de Engenharia











			QUADRO DE QUANTIDADES		
ITEM	CÓDIGO	REFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANTIDADES
8.3.7.2	2006408	SICRO	Dreno de PVC D = 75 mm para OAE - fornecimento e instalação	m	35,60
8.3.7.3	COMP-11	Cotação	Joelho 45° PVC D = 100 mm	un	12,00
8.3.7.4	COMP-12	Cotação	Luva simples PVC D = 100 mm	un	12,00
8.3.7.5	0307737	SICRO	Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 50 mm e H = 80 mm - fornecimento e instalação	m	24,00
8.3.7.6	0307084	SICRO	Lábios poliméricos em junta de pavimento de concreto - L = 20 mm e H = 30 mm - confecção e assentamento	m	48,00
9			MATERIAIS ASFÁLTICOS		
9.1			Linha Geral		
9.1.1	IQ0003	SICRO	Cimento asfáltico CAP 50/70	t	363,14
9.1.2	IQ0004	SICRO	Emulsão asfáltica RR-1C	t	21,17
9.1.3	IQ0005	SICRO	Emulsão asfáltica de imprimação	t	81,23
9.1.4	IQ0006	SICRO	Transporte de material betuminoso com caminhão distribuidor - rodovia pavimentada (cimento asfáltico)	t	363,14
9.1.5	IQ0007	SICRO	Transporte de material betuminoso com caminhão distribuidor - rodovia pavimentada (emulsões asfálticas)	t	102,40
9.2			Interseção		
9.2.1	IQ0015	SICRO	Cimento asfáltico de petróleo com polímero CAP 55/75-E	t	212,30
9.2.2	IQ0016	SICRO	Emulsão asfáltica com polímero RR-1C-E	t	11,01
9.2.3	IQ0005	SICRO	Emulsão asfáltica de imprimação	t	11,47
9.2.4	IQ0017	SICRO	Transporte de material betuminoso com caminhão distribuidor - rodovia pavimentada (cimento asfáltico modificado)	t	212,30
9.2.5	IQ0007	SICRO	Transporte de material betuminoso com caminhão distribuidor - rodovia pavimentada (emulsões asfálticas)	t	22,48