



**PREFEITURA MUNICIPAL DE
BOM SUCESSO DO SUL**

ESTADO DO PARANÁ

MUNICÍPIO:	BOM SUCESSO DO SUL
SUBPROJETO:	PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS
FIRMA EMPREITERA:	SUDOPAV CONSTRUTORA EIRELI

REGIONAL	ancisco Beltrão (P)	ASSOCIAÇÃO	Amsop
Mês	Mar	PARCELA	1ª
SAM	43	CONTRATO EMPREITADA:	ORDEM DE SERVIÇO:
Lote	01	Nº	262/2023
Ano	2023	DATA:	04/12/2023

MEDIDA DO SERVIÇO

Nº	CÓDIGO	ORIGEM	DISCRIMINAÇÃO DO SERVIÇOS	Unid	Quantid. Licitada	% Executada	Coef. De Influên.	% Total	Custo Unitário	Valor Medido	Total Contrato	Saldo Contrato
GLOBAL - LOTE 1												
1 1 SERVIÇOS PRELIMINARES												
1	COMPOSIÇÃO	ORSE - jan/23	PLACA DE OBRA 4,00 x 2,00 M, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES	un	1,00	100,00%	0,0018	0,18%	3.640,62	3.640,62	3.640,62	-
2	2	TERRAPLENAGEM		m3	369,64	63,74%	0,0028	0,18%	15,25	-	-	-
3	2	Remoção de Revestimento Primário		m3	369,64	63,74%	0,0028	0,18%	15,25	3.592,93	5.637,01	2.044,08
3	3	BASE / SUB-BASE		m2	7.392,55	63,74%	0,0190	1,21%	5,17	24.360,27	38.219,48	13.859,21
511100A	DER	Regularização compac.subeito 100% PN	m2	7.392,55	63,74%	0,0190	1,21%	5,17	24.360,27	38.219,48	13.859,21	
531000A	DER	Brita Graduada	m3	1.108,88	61,66%	0,1286	7,93%	233,18	159.422,78	258.568,64	99.145,86	
531300	DER	Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	1.478,50	63,74%	0,1421	9,06%	193,15	182.018,58	285.572,28	103.553,70	
4	4	REVESTIMENTO		m2	7.392,55	63,74%	0,0022	0,14%	0,60	2.827,11	4.435,53	1.608,42
560400A	DER	Imprimação com CM-30 - exclusive CM-30	m2	7.392,55	63,74%	0,0022	0,14%	0,60	2.827,11	4.435,53	1.608,42	
589100A	DER mat	Fornecimento de CM-30 - imprimação	ton	8,86	63,72%	0,0324	2,06%	7.349,97	41.496,46	65.120,73	23.624,27	
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	7.392,55	63,74%	0,0015	0,10%	0,42	1.978,98	3.104,87	1.125,89	
589420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	3,70	63,69%	0,0091	0,58%	4.963,94	11.697,03	18.366,58	6.669,55	
570000B	DER	CBUQ - TRACO 1 - CAPA - Faixa "C" (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	924,07	62,62%	0,1410	8,83%	306,74	177.498,41	283.449,23	105.950,82	
5890001	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	46,21	63,74%	0,1411	8,99%	6.138,13	180.788,80	283.642,99	102.854,19	
5	5	MEIO-FIO E SARJETA		m	860,46	15,70%	0,0563	0,88%	131,50	17.769,60	113.150,49	95.380,89
810050	DER	Melo-Fio com Sarjeta DER - Tipo 1 - (0,103 m3) - Pré-Moldado	m	860,46	15,70%	0,0563	0,88%	131,50	17.769,60	113.150,49	95.380,89	
6	6	SERVICOS DE URBANIZAÇÃO		m2	2.756,28	-	0,0043	-	3,16	-	8.709,84	8.709,84
100576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos	m3	27,56	-	0,0024	-	175,18	-	4.827,96	4.827,96	
532500C	DER	Lastro de Areia	m3	275,63	-	0,0280	-	204,44	-	56.349,80	56.349,80	
603900D	DER	Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas	m3	2.534,60	-	0,1224	-	97,10	-	246.109,66	246.109,66	
534906A	DER	Paver ou Bloket e=6cm - sem colchão	m2	19,00	-	0,0055	-	586,10	-	11.135,90	11.135,90	
605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	m2	202,76	-	0,0110	-	108,59	-	22.017,71	22.017,71	
534906B	DER	Paver ou Bloket Colrido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TÁTIL)	m2	18,92	-	0,0010	-	108,59	-	2.054,52	2.054,52	
7	7	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO		m2	86,09	-	0,0016	-	37,57	-	3.234,40	3.234,40
820000H	DER	Placa sinalização refletiva-octógono (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO	un	11,00	-	0,0036	-	660,10	-	7.261,10	7.261,10	
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/inta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca	m2	450,76	-	0,0084	-	37,57	-	16.935,05	16.935,05	
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/inta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela	m2	86,09	-	0,0016	-	37,57	-	-	-	
8	9	SERVICOS DIVERSOS		m3	9,73	-	0,0039	-	809,58	-	7.877,21	7.877,21
605300A	DER	Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa	m3	9,73	-	0,0039	-	809,58	-	7.877,21	7.877,21	
600000A	DER	Escavação Manual de Valas	m3	9,73	-	0,0003	-	60,30	-	586,72	586,72	
9	10	DRENAGEM		m3	875,16	-	0,0063	-	14,40	-	12.602,30	12.602,30
600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	493,83	-	0,0092	-	37,38	-	18.459,37	18.459,37	
601200A	DER	Reaterro e apimentado mecânico	m3	211,63	-	0,0202	-	15,69	-	3.955,36	3.955,36	
601200B	DER	Reaterro Sem Apimentamento	m	85,00	-	0,0074	-	174,76	-	14.854,60	14.854,60	
610400A	DER	Corre de BSTC a 0,40 sem Berço e sem Armadão - PS-1	m	379,00	-	0,0751	-	398,40	-	150.993,60	150.993,60	
610600A	DER	Corre de BSTC a 0,60 sem Berço e sem Armadão - PS-1	m	16,00	-	0,0149	-	1.877,94	-	30.047,04	30.047,04	
BLSA120	DER	B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	11	ENSAIOS TECNOLÓGICOS		m3	12,00	-	0,0012	-	199,16	-	2.389,92	2.389,92
8.1	DAER/RS	Ensaios de massa específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terraplenagem.	un	12,00	-	0,0012	-	199,16	-	2.389,92	2.389,92	
8.1	DAER/RS	Ensaios de massa específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Referência Substrato.	un	12,00	-	0,0012	-	199,16	-	2.389,92	2.389,92	
8.1	DAER/RS	Ensaios de massa específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e compactação do subleito	un	12,00	58,33%	0,0012	0,07%	199,16	1.394,12	2.389,92	995,80	
8.1	DAER/RS	Ensaios de massa específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Subleito	un	12,00	-	0,0012	-	199,16	-	2.389,92	2.389,92	
8.1	DAER/RS	Ensaios de massa específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base	un	12,00	58,33%	0,0012	0,07%	199,16	1.394,12	2.389,92	995,80	
09.02.01	DAER/RS	Ensaios de granulometria do agregado	un	12,00	58,33%	0,0011	0,06%	180,18	1.261,26	2.162,16	900,90	
74022/27	SEIL	Ensaios de controle de taxa de aplicação de ligante betuminoso	un	13,00	61,54%	0,0006	0,04%	96,84	774,72	1.258,92	484,20	
09.04.04	DAER/RS	Ensaios de percentagem de betume - misturas betuminosas	un	13,00	61,54%	0,0014	0,09%	214,02	1.712,16	2.782,26	1.070,10	
74022/53	SEIL	Ensaios de controle do grau de compactação da mistura asfáltica	un	13,00	61,54%	0,0007	0,04%	102,05	816,40	1.326,65	510,25	
09.05.02	DAER/RS	Ensaios de densidade do material betuminoso	un	13,00	61,54%	0,0004	0,02%	58,62	468,96	762,06	293,10	
09.04.03	DAER/RS	Ensaios de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	un	13,00	61,54%	0,0008	0,05%	120,69	965,52	1.568,97	603,45	
09.04.01	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa	un	13,00	61,54%	0,0008	0,05%	119,18	953,44	1.549,34	595,90	
09.01	DAER/RS	Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos de prova da calha asfáltica.	gb	1,00	-	0,0029	-	5.903,85	-	5.903,85	5.903,85	
TOTAL GLOBAL - LOTE 1 :				% PREVISTO	3,26%	% EXECUTADO :	40,63%	SOMAS	816.832,27	2.010.184,40	1.193.352,13	

Nº	CÓDIGO	ORIGEM	DISCRIMINAÇÃO DO SERVIÇOS	Unid	Quantid. Licitada	% Executada	Cof. De Influên.	% Total	Custo Unitário	Valor Medido	Total Contrato	Saldo Contrato
1.Rua Enio Ernesto Pilatti												
1	COMPOSIÇÃO	ORSE - jan/23	SERVICOS PRELIMINARES PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES	un	1,00	100,00%	0,0018	0,18%	3.640,62	3.640,62	3.640,62	-
2			TERRAPLENAGEM	m3	88,08	100,00%	0,0007	0,07%	15,25	1.343,22	1.343,22	-
3	420200	DER	Remoção de Revestimento Primário	m3	88,08	100,00%	0,0007	0,07%	-	-	-	-
4	511100A	DER	Regularização compac.subeleito 100% PN	m2	1.761,54	100,00%	-	-	5,17	-	-	9.107,16
5	513100A	DER	Brita Graduada	m3	264,23	96,73%	-	-	233,18	-	61.613,15	61.613,15
6	5131300	DER	Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	352,31	100,00%	-	-	193,15	-	68.048,68	68.048,68
7	560400A	DER	REVESTIMENTO	m2	1.761,54	100,00%	-	-	-	-	1.056,92	1.056,92
8	589110A	DER mat	Imprensação com CM-30 - exclusive CM-30	m2	1.761,54	100,00%	-	-	0,60	-	15.508,44	15.508,44
9	561100A	DER	Fornecimento de CM-30 - imprensação	ton	2,11	100,00%	-	-	7.349,97	-	739,85	739,85
10	589420B	DER mat	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	1.761,54	100,00%	-	-	0,42	-	4.368,27	4.368,27
11	570000B	DER	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	0,88	100,00%	-	-	4.963,94	-	67.541,08	67.541,08
12	5890001	DER mat	CBUQ - TRACO 1 - CAPA - Faixa "C" (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	220,19	97,88%	-	-	306,74	-	67.580,81	67.580,81
13			Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	11,01	100,00%	-	-	6.138,13	-	-	-
14	510050	DER	MEIO-FIO E SARJETA	m	135,13	100,00%	-	-	-	-	17.769,60	17.769,60
15			Meio-Fio com Sarjeta DER - Tipo 1 - (0,103 m3) - Pré-Moldado	m	-	-	-	-	131,50	-	-	-
16	100576B	SINAPI	SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO	m2	369,02	-	-	-	-	-	-	-
17	532500C	DER	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos	m3	3,69	-	-	-	3,16	-	1.166,10	1.166,10
18	603900D	DER	Colchão de pô de pedra para assentamento de calçadas	m3	36,90	-	0,0038	-	204,44	-	646,41	646,41
19	534906A	DER	Pavu ou Bloket e=6cm - sem colchão	m2	337,83	-	0,0163	-	-	-	7.543,84	7.543,84
20	605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tatôl (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	un	6,00	-	0,0017	-	586,10	-	3.516,60	3.516,60
21	534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TATÔL)	m2	27,03	-	0,0015	-	108,59	-	2.935,19	2.935,19
22	534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA DIRECIONAL)	m2	4,16	-	0,0002	-	108,59	-	451,73	451,73
23			SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO	m	-	-	-	-	-	-	-	-
24	820000H	DER	Placa sinalização refletiva-octógono (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO	un	-	-	-	-	660,10	-	-	-
25	822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca	m2	150,03	-	0,0028	-	37,57	-	5.636,63	5.636,63
26	822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela	m2	16,01	-	0,0003	-	37,57	-	601,50	601,50
27	9		SERVICOS DIVERSOS	m	-	-	-	-	-	-	-	-
28	605300A	DER	Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa	m3	1,30	-	0,0005	-	809,58	-	1.052,45	1.052,45
29	600000A	DER	Escavação Manual de Valas	m3	1,30	-	-	-	60,30	-	78,39	78,39
30	600300	DER	DRENAGEM	m3	-	-	-	-	-	-	-	-
31	601200A	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	-	-	-	-	14,40	-	-	-
32	601200B	DER	Reaterro e aplainamento mecânico	m3	-	-	-	-	37,38	-	-	-
33	610400A	DER	Reaterro Sem Aplainamento	m3	-	-	-	-	18,69	-	-	-
34	610600A	DER	Corpo de BSTC o=40 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m	-	-	-	-	174,76	-	-	-
35	610600A	DER	Corpo de BSTC o=60 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m	-	-	-	-	398,40	-	-	-
36	BLSA120	DER	B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m	un	-	-	-	-	1.877,94	-	-	-
37			ENSAIOS TECNOLÓGICOS	m	-	-	-	-	-	-	-	-
38	81.1	DAER/RS	(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.)	m	-	-	-	-	-	-	-	-
39	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra	un	2,00	-	-	-	199,16	-	398,32	398,32
40	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Reforço do Subleito	un	2,00	-	-	-	199,16	-	398,32	398,32
41	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e Compactação do Subleito	un	2,00	100,00%	-	-	199,16	398,32	398,32	-
42	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-base	un	2,00	-	-	-	199,16	-	398,32	398,32
43	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base	un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	199,16	398,32	398,32	-
44	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Granulometria do Agregado	un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	180,18	360,36	360,36	-
45	09.02.01	DAER/RS	Ensaios de Granulometria do Agregado	un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	96,84	290,52	290,52	-
46	74022/27	SEIL	Ensaios de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso	un	3,00	100,00%	0,0001	0,01%	214,02	642,06	642,06	-
47	09.04.04	DAER/RS	Ensaios de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	3,00	100,00%	0,0003	0,03%	214,02	642,06	642,06	-
48	74022/53	SEIL	Ensaios de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	3,00	100,00%	0,0002	0,02%	102,05	306,15	306,15	-
49	09.05.02	DAER/RS	Ensaios de Densidade do Material Betuminoso	un	3,00	100,00%	0,0001	0,01%	58,62	175,86	175,86	-
50	09.04.03	DAER/RS	Ensaios de tracô por compressão diametral - misturas betuminosas	un	3,00	100,00%	0,0002	0,02%	120,69	362,07	362,07	-
51	09.04.01	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa	un	3,00	100,00%	0,0002	0,02%	119,18	357,54	357,54	-
52	09.01	DAER/RS	Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos de prova da capa asfáltica	gb	1,00	100,00%	0,0029	0,29%	5.903,85	5.903,85	5.903,85	-
53	1.Rua Enio Ernesto Pilatti											
54	2.(entre Av Padre Ivo Antonio Zolett e Marginal Rodovia Municipal Dom Agostinho)											
55	1	COMPOSIÇÃO	SERVICOS PRELIMINARES	un	-	-	-	-	3.640,62	-	-	-
56	2	420200	TERRAPLENAGEM	m3	92,06	40,00%	0,0007	0,03%	15,25	561,57	1.403,92	842,35
57	3	511100A	DER	m3	1.841,14	40,00%	0,0047	0,19%	5,17	3.807,48	9.518,69	5.711,21
58	513100A	DER	Brita Graduada	m3	276,17	38,69%	0,0320	1,24%	233,18	24.917,56	64.397,17	39.479,76
59	5131300	DER	Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	368,22	40,00%	0,0354	1,42%	193,15	28.448,68	71.121,69	42.673,01
60	6	560400A	DER	m2	1.841,14	40,00%	0,0005	0,02%	0,60	441,87	1.104,68	662,81
61	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra	un	2,00	40,00%	0,0081	0,32%	7.349,97	6.497,37	16.243,43	9.746,06
62	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Reforço do Subleito	un	2,00	40,00%	0,0007	-	3,16	-	2.627,26	2.627,26
63	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e Compactação do Subleito	un	2,00	40,00%	0,0004	-	309,31	-	1.455,75	1.455,75
64	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-base	un	2,00	40,00%	0,0005	-	204,44	-	16.997,14	16.997,14
65	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base	un	2,00	40,00%	0,0030	-	97,10	-	74.318,40	74.318,40
66	822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela	m2	111,00	-	0,0021	-	37,57	-	2.344,40	2.344,40
67	822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca	m2	26,31	-	0,0005	-	37,57	-	6.648,97	6.648,97
68	9		SERVICOS DIVERSOS	m	-	-	-	-	-	-	-	-
69	605300A	DER	Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa	m3	2,94	-	0,0012	-	809,58	-	2.380,17	2.380,17
70	600000A	DER	Escavação Manual de Valas	m3	2,94	-	0,0001	-	60,30	-	177,28	177,28
71	10		DRENAGEM	m	-	-	-	-	-	-	-	-
72	600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	357,48	-	0,0026	-	14,40	-	5.147,71	5.147,71
73	601200A	DER	Reaterro e aplainamento mecânico	m3	201,56	-	0,0037	-	37,38	-	7.534,31	7.534,31
74	601200B	DER	Reaterro Sem Aplainamento	m3	86,38	-	0,0008	-	18,69	-	1.614,44	1.614,44
75	610400A	DER	Corpo de BSTC o=40 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m	31,00	-	0,0027	-	174,76	-	5.417,56	5.417,56
76	610600A	DER	Corpo de BSTC o=60 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m	157,00	-	0,0311	-	398,40	-	62.548,80	62.548,80
77	BLSA120	DER	B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m	un	7,00	-	0,0065	-	1.877,94	-	13.145,58	13.145,58
78			ENSAIOS TECNOLÓGICOS	m	-	-	-	-	-	-	-	-
79	81.1	DAER/RS	(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.)	m	-	-	-	-	-	-	-	-
80	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra	un	3,00	-	0,0003	-	199,16	-	597,48	597,48
81	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Reforço do Subleito	un	3,00	-	0,0003	-	199,16	-	597,48	597,48
82	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e Compactação do Subleito	un	3,00	33,33%	0,0003	0,01%	199,16	-	597,48	597,48
83	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-base	un	3,00	33,33%	0,0003	0,01%	199,16	-	597,48	597,48
84	81.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base	un	3,00	33,33%						

Nº	CÓDIGO	ORIGEM	DISCRIMINAÇÃO DO SERVIÇOS	Unid	Quantid. Licitada	% Executada	Cof. De Influen.	% Total	Custo Unitário	Valor Medido	Total Contrato	Saldo Contrato
1	COMPOSIÇÃO	ORSE - Jan/23	PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES	un					3.640,62	-	-	-
2			TERRAPLENAGEM						-	-	-	-
420200	DER		Remoção de Revestimento Primário	m3	50,53	70,00%	0,0004	0,03%	15,25	539,41	770,58	231,17
3			BASE / SUB-BASE						-	-	-	-
511100A	DER		Regularização compac.subleito 100% PN	m2	1.010,45	70,00%	0,0026	0,18%	5,17	3.656,82	5.224,03	1.567,21
531000A	DER		Brita Graduada	m3	151,57	67,71%	0,0176	1,19%	233,18	23.931,59	35.343,09	11.411,50
531300	DER		Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	202,09	70,00%	0,0194	1,36%	193,15	27.323,58	39.033,68	11.710,10
4			REVESTIMENTO						-	-	-	-
560400A	DER		Imprição com CM-30 - exclusive CM-30	m2	1.010,45	70,00%	0,0003	0,02%	0,60	424,39	606,27	181,88
589100A	DER mat		Fornecimento de CM-30 - imprimação	ton	1,21	70,00%	0,0044	0,31%	7.349,97	6.225,42	8.893,46	2.668,04
561100A	DER		Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	1.010,45	70,00%	0,0002	0,01%	0,42	297,07	424,39	127,32
589420B	DER mat		Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	0,51	70,00%	0,0013	0,09%	4.963,94	1.772,13	2.531,61	759,48
570000B	DER		CBUQ - TRACO 1 - CAPA - Faixa "C" (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	126,30	69,36%	0,0193	1,34%	306,74	26.870,72	38.741,26	11.870,54
589000I	DER mat		Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	6,32	70,00%	0,0193	1,35%	6.138,13	27.155,09	38.792,98	11.637,89
5			MEIO-FIO E SARJETA						-	-	-	-
810050	DER		Meio-Fio com Sarjeta DER - Tipo 1 - (0,103 m3) - Pré-Moldado	m	83,57		0,0055		131,50		10.989,46	10.989,46
6			SERVICOS DE URBANIZAÇÃO						-	-	-	-
100576B	SINAPI		Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos	m2	228,08		0,0004		3,16		720,73	720,73
532500C	DER		Lastro de Areia	m3	2,28		0,0002		175,18		399,41	399,41
603900D	DER		Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas	m3	22,81		0,0023		204,44		4.663,28	4.663,28
534906A	DER		Pavu ou Bloket e=6cm - sem colchão	m2	208,93		0,0101		97,10		20.287,10	20.287,10
605000G	DER		Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	un	2,00		0,0006		586,10		1.172,20	1.172,20
534906B	DER		Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TÁTIL)	m2	16,71		0,0009		108,59		1.814,54	1.814,54
534906B	DER		Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA DIRECIONAL)	m2	2,44		0,0001		108,59		264,96	264,96
7			SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO						-	-	-	-
820000H	DER		Placa sinalização refletivo-octógono (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO	un	3,00		0,0010		660,10		1.980,30	1.980,30
822000	DER		Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca	m2	72,67		0,0014		37,57		2.730,21	2.730,21
822000	DER		Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela	m2	14,44		0,0003		37,57		542,51	542,51
9			SERVICOS DIVERSOS						-	-	-	-
605300A	DER		Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa	m3	0,80		0,0003		809,58		647,66	647,66
600000A	DER		Escavação Manual de Valas	m3	0,80				60,30		48,24	48,24
10			DRENAGEM						-	-	-	-
600300	DER		Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	27,60		0,0002		14,40		397,44	397,44
601200A	DER		Reaterro e apilamento mecânico	m3	16,41		0,0003		37,38		613,41	613,41
601200B	DER		Reaterro Sem Apilamento	m3	7,03		0,0001		18,69		131,39	131,39
610400A	DER		Corpo de BSTC o 0,40 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m	23,00		0,0020		174,76		4.019,48	4.019,48
610600A	DER		Corpo de BSTC o 0,60 sem Berço e sem Armágao - PS-1	m					398,40		-	-
BL5A120	DER		B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m	un	2,00		0,0019		1.877,94		3.755,88	3.755,88
11			ENSAIOS TECNOLÓGICOS						-	-	-	-
			Ous custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras e execução de ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade do empreiteiro even. intr. ou ext. da obra.)		2,00				-	-	-	-
8.1	DAER/RS		Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra	un	2,00		0,0002		199,16		398,32	398,32
8.1	DAER/RS		Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Rebar	un	2,00		0,0002		199,16		398,32	398,32
8.1	DAER/RS		Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-1	un	2,00	50,00%	0,0002	0,01%	199,16	199,16	398,32	398,32
8.1	DAER/RS		Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base	un	2,00	50,00%	0,0002	0,01%	199,16	199,16	398,32	398,32
09.02.01	DAER/RS		Ensaios de Granulometria do Agregado						180,18		360,36	360,36
740227	SEIL		Ensaios de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso	un	2,00	50,00%	0,0001	0,01%	96,84	96,84	193,68	193,68
09.04.04	DAER/RS		Ensaios de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas	un	2,00	50,00%	0,0002	0,01%	214,02	214,02	428,04	428,04
740225	SEIL		Ensaios de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica	un	2,00	50,00%	0,0001	0,01%	102,05	102,05	204,10	204,10
09.05.02	DAER/RS		Ensaios de Densidade do Material Betuminoso	un	2,00	50,00%	0,0001	0,01%	58,62	58,62	117,24	117,24
09.04.03	DAER/RS		Ensaios de traçado por compressão diametral - misturas betuminosas	un	2,00	50,00%	0,0001	0,01%	120,69	120,69	241,38	241,38
09.04.01	DAER/RS		Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa	un	2,00	50,00%	0,0001	0,01%	119,18	119,18	238,36	238,36
09.01	DAER/RS		Instalação e desinstalação de equipamentos e equipamentos para extração de corpos de prova da obra.)	gb					5.903,85		-	-

3. Rua José Domingos Bresolin

% EXECUTADO : 52,11% SOMAS 119.486,12 229.314,31 109.828,19

4.Rua Orides Ângelo Bolsoni

4. (entre Av Padre Ivo Antonio Zolett e Marginal Rodovia Municipal Dom Agostinho)

1			SERVICOS PRELIMINARES						-	-	-	-
2	COMPOSIÇÃO	ORSE - Jan/23	PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES	un					3.640,62	-	-	-
3			TERRAPLENAGEM						-	-	-	-
420200	DER		Remoção de Revestimento Primário	m3	102,65	38,00%	0,0008	0,03%	15,25	594,86	1.565,41	970,55
3			BASE / SUB-BASE						-	-	-	-
511100A	DER		Regularização compac.subleito 100% PN	m2	2.053,03	38,00%	0,0053	0,20%	5,17	4.033,38	10.614,17	6.580,79
531000A	DER		Brita Graduada	m3	307,95	36,76%	0,0357	1,31%	233,18	26.395,97	71.807,78	45.411,81
531300	DER		Macadame Seco c/ Brita Graduada	m3	410,60	38,00%	0,0395	1,50%	193,15	30.136,81	79.307,39	49.170,58
4			REVESTIMENTO						-	-	-	-
560400A	DER		Imprição com CM-30 - exclusive CM-30	m2	2.053,03	38,00%	0,0006	0,02%	0,60	468,09	1.231,82	763,73
589100A	DER mat		Fornecimento de CM-30 - imprimação	ton	2,46	38,00%	0,0090	0,34%	7.349,97	6.870,75	18.080,93	11.210,18
561100A	DER		Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	m2	2.053,03	38,00%	0,0004	0,02%	0,42	327,66	862,27	534,61
589420B	DER mat		Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	ton	1,03	38,00%	0,0025	0,10%	4.963,94	1.942,89	5.112,86	3.169,97
570000B	DER		CBUQ - TRACO 1 - CAPA - Faixa "C" (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	256,63	37,19%	0,0392	1,46%	306,74	29.278,80	78.718,69	49.439,89
589000I	DER mat		Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	ton	12,83	38,00%	0,0392	1,49%	6.138,13	29.925,84	78.752,21	48.826,37
5			MEIO-FIO E SARJETA	m	335,61		0,0220		131,50		44.132,72	44.132,72
6			SERVICOS DE URBANIZAÇÃO						-	-	-	-
100576B	SINAPI		Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos	m2	910,95		0,0014		3,16		2.878,60	2.878,60
532500C	DER		Lastro de Areia	m3	9,11		0,0008		175,18		1.595,89	1.595,89
603900D	DER		Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas	m3	91,10		0,0093		204,44		18.624,48	18.624,48
534906A	DER		Pavu ou Bloket e=6cm - sem colchão	m2	839,03		0,0405		97,10		81.469,81	81.469,81
605000G	DER		Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2	un	4,00		0,0012		586,10		2.344,40	2.344,40
534906B	DER		Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TÁTIL)	m2	67,12		0,0003		108,59		7.288,56	7.288,56
7			SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO						-	-	-	-
820000H	DER		Placa sinalização refletivo-octógono (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO	un	4,00		0,0013		660,10		2.640,40	2.640,40
822000	DER		Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca	m2	117,06		0,0022		37,57		4.397,94	4.397,94
822000	DER		Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela	m2	29,33		0,0005		37,57		1.101,93	1.101,93
9			SERVICOS DIVERSOS						-	-	-	-
605300A	DER		Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa	m3	3,22		0,0013		809,58		2.606,85	2.606,85
600000A	DER		Escavação Manual de Valas	m3	3,22		0,0001		60,30		194,17	194,17
10			DRENAGEM						-	-	-	-
600300	DER		Escavação de Bueiros em 1ª Categoria	m3	490,08		0,0035		14,40		7.057,15	7.057,15
601200A	DER		Reaterro e apilamento mecânico	m3	275,86		0,0051		37,38		10.311,65	10.311,65
601200B	DER		Reaterro Sem Apilamento	m3	118,22		0,0011		18,69			

Nº	CÓDIGO	ORIGEM	DISCRIMINAÇÃO DO SERVIÇOS	Unid	Quantid. Licitada	% Executada	Coef. De Influên.	% Total	Custo Unitário	Valor Medido	Total Contrato	Saldo Contrato
532500C	DER	Lastro de Areia		m3	4,17		0,0004		175,18	-	730,50	730,50
603900D	DER	Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas		m3	41,68		0,0042		204,44	-	8.521,06	8.521,06
534906A	DER	Paver ou Bloket e=6cm - sem colchão		m2	383,43		0,0185		97,10	-	37.231,05	37.231,05
605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2		un	3,00		0,0009		586,10	-	1.758,30	1.758,30
534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TÁTIL)		m2	30,67		0,0017		108,59	-	3.330,46	3.330,46
534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA DIRECIONAL)		m2	2,72		0,0001		108,59	-	295,36	295,36
7		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO									-	-
820000H	DER	Placa sinalização refletiva-octógonos (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO		un					660,10	-	-	-
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca		m2					37,57	-	-	-
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela		m2					37,57	-	-	-
9		SERVICOS DIVERSOS									-	-
605300A	DER	Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa		m3	1,47		0,0006		809,58	-	1.190,08	1.190,08
600000A	DER	Escavação Manual de Valas		m3	1,47				60,30	-	88,64	88,64
10		DRENAGEM									-	-
600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria		m3					14,40	-	-	-
601200A	DER	Reaterro e apilamento mecânico		m3					37,38	-	-	-
601200B	DER	Reaterro Sem Apilamento		m3					18,69	-	-	-
610400A	DER	Corpo de BSTC e 0,40 sem Berço e sem Armadura - PS-1		m					174,76	-	-	-
610600A	DER	Corpo de BSTC e 0,60 sem Berço e sem Armadura - PS-1		m					398,40	-	-	-
BLSA120	DER	B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m		un					1.877,94	-	-	-
11		ENSAIOS TECNOLÓGICOS							-	-	-	-
		(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.)							-	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra		un					199,16	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Refor		un					199,16	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regu		un					199,16	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Subi		un					199,16	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base		un					199,16	-	-	-
09.02.01	DAER/RS	Ensaios de Granulometria do Agregado		un					180,18	-	-	-
74022/27	SEIL	Ensaios de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso		un					96,84	-	-	-
09.04.04	DAER/RS	Ensaios de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas		un					214,02	-	-	-
74022/53	SEIL	Ensaios de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica		un					102,05	-	-	-
09.05.02	DAER/RS	Ensaios de Densidade do Material Betuminoso		un					58,62	-	-	-
09.04.03	DAER/RS	Ensaios de traçado por compressão diametral - misturas betuminosas		un					120,69	-	-	-
09.04.01	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa		un					119,18	-	-	-
09.01	DAER/RS	Mobilização e desmontagem de equipamento e equipe para extração de corpos de prova ou	qb						5.903,85	-	-	-

5. Av Padre Ivo Antonio Zolett

% EXECUTADO :

SOMAS

-

54.462,60

54.462,60

6. Marginal Rodovia Municipal Dom Agostinho

6. (entre Rua Orides Ângelo Bolsoni e Rua Fredomiro Gomes)

1	SERVIÇOS PRELIMINARES										-	-
COMPOSIÇÃO	ORSE - Jan/23	PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES		un					3.640,62	-	-	-
2		TERRAPLENAGEM							-	-	-	-
3	420200	DER	Remoção de Revestimento Primário	m3	36,32	100,00%	0,0003	0,03%	15,25	553,88	553,88	-
511100A	DER	Regularização compac subleito 100% PN		m2	726,39	100,00%	0,0019	0,19%	5,17	3.755,44	3.755,44	-
531000A	DER	Brita Graduada		m3	108,96	96,73%	0,0126	1,22%	233,18	24.576,98	25.407,29	830,31
531300	DER	Macadame Seco c/ Brita Graduada		m3	145,28	100,00%	0,0140	1,40%	193,15	28.060,83	28.060,83	-
4		REVESTIMENTO							-	-	-	-
560400A	DER	Imprição com CM-30 - exclusive CM-30		m2	726,39	100,00%	0,0002	0,02%	0,60	435,83	435,83	-
589100A	DER mat	Fornecimento de CM-30 - imprimação		ton	0,87	100,00%	0,0032	0,32%	7.349,97	6.394,47	6.394,47	-
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão		m2	726,39	100,00%	0,0002	0,02%	0,42	305,08	305,08	-
589420B	DER mat	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação		ton	0,36	100,00%	0,0009	0,09%	4.963,94	1.787,02	1.787,02	-
570000B	CBUQ - TRAÇÃO 1 - CAPA - Faixa "C" (Quantidade menor que 10.000 ton)			ton	90,80	97,88%	0,0139	1,36%	306,74	27.261,15	27.851,99	590,84
5890001	DER mat	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)		ton	4,54	100,00%	0,0139	1,39%	6.138,13	27.867,11	27.867,11	-
5		MEIO-FIO E SARJETA		m					131,50	-	-	-
6		SERVICOS DE URBANIZAÇÃO							-	-	-	-
100576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos		m2					3,16	-	-	-
532500C	DER	Lastro de Areia		m3					175,18	-	-	-
603900D	DER	Colchão de pó de pedra para assentamento de calçadas		m3					204,44	-	-	-
534906A	DER	Paver ou Bloket e=6cm - sem colchão		m2					97,10	-	-	-
605000G	DER	Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02 - 5,94 m2		un					586,10	-	-	-
534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA TÁTIL)		m2					108,59	-	-	-
534906B	DER	Paver ou Bloket Colorido e=6cm - sem colchão (PAVER ALERTA DIRECIONAL)		m2					108,59	-	-	-
7		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO							-	-	-	-
820000H	DER	Placa sinalização refletiva-octógonos (0,2160 m2/ud) + suporte METÁLICO		un					660,10	-	-	-
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) branca		m2					37,57	-	-	-
822000	DER	Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) amarela		m2					37,57	-	-	-
9		SERVICOS DIVERSOS							-	-	-	-
605300A	DER	Concreto Estrutural Fck = 15 Mpa		m3					809,58	-	-	-
600000A	DER	Escavação Manual de Valas		m3					60,30	-	-	-
10		DRENAGEM							-	-	-	-
600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria		m3					14,40	-	-	-
601200A	DER	Reaterro e apilamento mecânico		m3					37,38	-	-	-
601200B	DER	Reaterro Sem Apilamento		m3					18,69	-	-	-
610400A	DER	Corpo de BSTC e 0,40 sem Berço e sem Armadura - PS-1		m					174,76	-	-	-
610600A	DER	Corpo de BSTC e 0,60 sem Berço e sem Armadura - PS-1		m					398,40	-	-	-
BLSA120	DER	B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m		un					1.877,94	-	-	-
11		ENSAIOS TECNOLÓGICOS							-	-	-	-
		(Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.)							-	-	-	-
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terra		un	2,00		0,0002		199,16	-	398,32	398,32
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Refor		un	2,00		0,0002		199,16	-	398,32	398,32
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regu		un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	199,16	-	398,32	398,32
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Subi		un	2,00		0,0002		199,16	-	398,32	398,32
8.1	DAER/RS	Ensaios de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base		un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	199,16	-	398,32	398,32
09.02.01	DAER/RS	Ensaios de Granulometria do Agregado		un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	180,18	360,36	360,36	-
74022/27	SEIL	Ensaios de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso		un	2,00	100,00%	0,0001	0,01%	96,84	193,68	193,68	-
09.04.04	DAER/RS	Ensaios de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas		un	2,00	100,00%	0,0002	0,02%	214,02	428,04	428,04	-
74022/53	SEIL	Ensaios de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica		un	2,00	100,00%	0,0001	0,01%	102,05	204,10	204,10	-
09.05.02	DAER/RS	Ensaios de Densidade do Material Betuminoso		un	2,00	100,00%	0,0001	0,01%	58,62	117,24	117,24	-
09.04.03	DAER/RS	Ensaios de traçado por compressão diametral - misturas betuminosas		un	2,00	100,00%	0,0001	0,01%	120,69	241,38	241,38	-
09.04.01	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa		un	2,00	100,00%	0,0001	0,01%	119,18	238,36	238,36	-
09.01	DAER/RS	Mobilização e desmontagem de equipamento e equipe para extração de corpos de prova ou	qb						5.903,85	-	-	-

6. Marginal Rodovia Municipal Dom Agostinho

% EXECUTADO :

97,93%

SOMAS

123.577,59

126.193,70

2.616,11

TOTAL GLOBAL - LOTE 1 :		% PREVISTO	3,26%	% EXECUTADO :	40,63%	SOMAS	816.832,27	2.010.184,40	1.193.352,13
-------------------------	--	------------	-------	---------------	--------	-------	------------	--------------	--------------