

PLANILHA DE SERVIÇOS - PAVIMENTAÇÃO - LEI LICITAÇÃO Nº 14.133/2021 - ANEXO III

Município:		CEU AZUL	SAM		85											SAM		85		
Projeto :		PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO DE ESTRADA VICINAL				LOTE		1										LOTE nº		1
Local da Obra :		RUA GELSON DUPONT (ENTRE R. PIRATUBA E R. FLORIANÓPOLIS)														Tabela Referência: DER/PR e SINAPI de SETEMBRO/2023 sem desoneração		21/03/2024 - qui		
Fonte do Recurso:		PAM														Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.086/22 do Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21):		21/03/2024 - qui		
Código Item	Origem	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	DMT km	CONSUMO (ton)	CUSTOS UNITÁRIOS - (R\$)					UND	ORÇAMENTO COM BDI									
					TRANSP	MÃO DE OBRA	MATERIAL	PREÇO UNIT. SEM BDI	PREÇO UNIT. COM BDI		QUANTIDADE	PREÇO UNIT. MÃO DE OBRA COM BDI	PREÇO UNIT. MATERIAL COM BDI	PREÇO UNITÁRIO COM BDI	VALOR DA MÃO DE OBRA (R\$)	VALOR DO MATERIAL (R\$)	TOTAL ITEM (R\$)	TOTAL GLOBAL (R\$)		
2 TERRAPLENAGEM																				
520100B	DER	Escavação, Carga e Transp. 1ª Cat.	2,00	1,5000	7,23	5,39		12,62	14,98	m3	106,13	6,40	8,58	14,98	2.694,19	1.315,29	4.009,48	4.009,48		
420200	DER	Remoção de Revestimento Primário	2,00	0,5000	2,41	12,00		14,41	17,10	m3	141,50	14,24	2,86	17,10	2.014,96	404,69	2.419,65			
3 DRENAGEM																				
600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria					11,68		13,86	m3	108,30	13,86		13,86	1.501,04	-	1.501,04			
601200	DER	Reaterro e apiloamento mecânico					34,72		41,21	m3	63,21	41,21		41,21	2.604,88	-	2.604,88			
601200A	DER	Reaterro Sem Apiloamento					17,36		20,60	m3	27,09	20,60		20,60	558,05	-	558,05			
610400A	DER	Corpo de BSTC e 0,40 sem Berço e sem Armação - PS-1			4,12	31,18	50,72	86,02	102,10	m	24,00	37,01	65,09	102,10	888,24	1.562,16	2.450,40			
610600D	DER	Corpo de BSTC e 0,80 sem Berço e sem Armação - PS-1			12,42	49,73	100,18	162,33	192,67	m	53,00	59,02	133,65	192,67	3.128,06	7.083,45	10.211,51			
BLSM150	DER	B.L. Simples pré-moldado H até 1,50 m			314,00	463,12	837,06	1.614,18	1.915,87	un	4,00	549,68	1.366,19	1.915,87	2.198,72	5.464,76	7.663,48			
4 BASE / SUB-BASE																				
511100A	DER	Regularização compac.subleito 100% PN					4,30		5,10	m2	707,50	5,10		5,10	3.608,25	-	3.608,25			
530200B	DER	Brita 4A	31,00	2,2000	78,87	12,91	84,69	176,47	209,45	m3	141,50	15,32	194,13	209,45	2.167,78	27.469,40	29.637,18			
531000A	DER	Brita Graduada	34,00	2,4000	93,74	14,07	117,40	225,21	267,31	m3	106,13	16,70	250,61	267,31	1.772,37	26.597,24	28.369,61			
5 REVESTIMENTO																				
560100B	DER	Impressão com Emulsão EAI - exclusive emulsão	taxa RR-1C	0,0011			0,51		0,61	m2	707,50	0,61		0,61	431,58	-	431,58			
589190A	DER	Fornecimento de emulsão EAI - impressão	560,00	1,0000	511,85		4.786,46	5.160,79	6.125,35	ton	0,78		6.125,35	6.125,35	-	4.777,77	4.777,77			
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão	taxa RR-1C	0,0005			0,35		0,42	m2	707,50	0,42		0,42	297,15	-	297,15			
589420B	DER	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação	540,00	1,0000	495,05		3.748,59	4.135,94	4.908,95	ton	0,35		4.908,95	4.908,95	-	1.718,13	1.718,13			
570000D	DER	CBUQ - Novos traços - TRAÇO 8 - FAIXA "C" - (Quant. menor que 10.000 ton)	taxa CAP	0,0490	62,57	36,89	160,05	259,51	308,01	ton	84,90	43,78	264,23	308,01	3.716,92	22.433,13	26.150,05			
589000K	DER	Fornecimento de CAP - CBUQ (Quantidade menor que 10.000 ton)	313,00	1,0000	340,28		4.645,19	4.852,01	5.758,85	ton	4,16		5.758,85	5.758,85	-	23.956,82	23.956,82			
6 MEIO-FIO E SARJETA																				
810200	DER	Meio-Fio com Sarjeta DER - Tipo 2 - (0,042 m3) - Moldado "in loco"			7,06	4,16	27,26	38,48	45,67	m	116,60	4,94	40,73	45,67	576,00	4.749,12	5.325,12	5.325,12		
7 SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO																				
100576B	SINAPI	Regularização e Compactação p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos					0,79	1,91	2,70	3,20	m2	278,71	0,84	2,26	3,20	261,99	629,88	891,87		
603900C	DER	Lastro de Brita	34,00	1,5000	58,59	66,99	65,15	190,73	226,38	m3	8,36	79,51	146,87	226,38	664,70	1.227,84	1.892,54			
602000A	DER	Formas de madeira comum			44,83	17,51	62,34	73,99	73,99	m2	10,00	53,21	20,78	73,99	532,10	207,80	739,90			
605000C	DER	Calçada Concreto (e = 5,00 cm)			0,42	11,47	9,99	21,88	25,97	m2	213,45	13,61	12,36	25,97	2.905,05	2.638,25	5.543,30			
834906	DER	Fornecimento e assentamento de piso tátil de concreto alerta/direcional 40x40cm			23,85	73,62	97,47	115,69	121,69	m2	33,36	28,31	87,38	115,69	944,42	2.915,00	3.859,42			
834907	DER	Fornecimento e assentamento de piso tátil de concreto alerta/direcional 40x40cm vermelho			23,85	84,00	107,85	128,01	128,01	m2	31,90	28,31	99,70	128,01	903,09	3.180,43	4.083,52			
8 SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO																				
822350	DER	Faixa de sinalização horizontal - termoplástico por aspersão - e=1,5mm					20,99	29,82	50,81	60,31	m2	137,52	24,91	35,40	60,31	3.425,62	4.868,21	8.293,83		
820000G	DER	Placa sinalização refletiva-triângulo (0,1219 m2/ud) + suporte METÁLICO			202,74	386,03	588,77	698,81	698,81	un	3,00	240,63	458,18	698,81	721,89	1.374,54	2.096,43			
820000J	DER	Placa sinalização refletiva-retangular dupla (duas de-0,20x060) em L (0,2400 m2/ud) + suporte METÁLICO			202,74	386,03	588,77	698,81	698,81	un	2,00	240,63	458,18	698,81	481,26	916,36	1.397,62			
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.)																				
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Terraplenagem					134,18	14,91	149,09	176,95	un	1,00	159,26	17,69	176,95	159,26	17,69	176,95		
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Reforço do Subleito					134,18	14,91	149,09	176,95	un	1,00	159,26	17,69	176,95	159,26	17,69	176,95		
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Regularização e Compactação do Subleito					134,18	14,91	149,09	176,95	un	1,00	159,26	17,69	176,95	159,26	17,69	176,95		
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Sub-base					134,18	14,91	149,09	176,95	un	1,00	159,26	17,69	176,95	159,26	17,69	176,95		
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compactação) - Base					134,18	14,91	149,09	176,95	un	1,00	159,26	17,69	176,95	159,26	17,69	176,95		
09.02.01	DAER/RS	Ensaio de Granulometria do Agregado			138,36	15,37	153,73	182,46	182,46	un	1,00	164,22	18,24	182,46	164,22	18,24	182,46			
74022/27	SINAPI	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso			87,03	21,81	108,84	129,18	129,18	un	1,00	103,30	25,88	129,18	103,30	25,88	129,18			
09.04.04	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas			164,34	18,26	182,60	216,73	216,73	un	1,00	195,06	21,67	216,73	195,06	21,67	216,73			
74022/53	SINAPI	Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica			111,85	28,10	139,95	166,11	166,11	un	1,00	132,75	33,36	166,11	132,75	33,36	166,11			
09.05.02	DAER/RS	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso			45,01	5,01	50,02	59,37	59,37	un	1,00	53,42	5,95	59,37	53,42	5,95	59,37			
09.04.03	DAER/RS	Ensaio de traço por compressão diametral - misturas betuminosas			88,06	14,91	102,97	122,22	122,22	un	1,00	104,52	17,70	122,22	104,52	17,70	122,22			
09.04.01	DAER/RS	Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa			91,52	10,17	101,69	120,70	120,70	un	1,00	108,63	12,07	120,70	108,63	12,07	120,70			
ORÇAMENTO DO PROJETO COM BASE NA LEI Nº 14.133 / 2021														TOTAL MÃO DE OBRA	TOTAL DE MATERIAIS	PREÇO GLOBAL				
Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.086/22 do Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21): 21/3/2024														21,01%	78,99%					
														38.641,55	145.308,90	183.950,45				