

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 SÃO SALVADOR (ENTRE A R. COLOMBO E R. VEREADOR RICIERI CATAFESTA)				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																			
401000	DER	Compacção de Aterros 100% P.N.				6,77			6,77	8,04	m3	180,52	8,04	-	-	8,04	4.370,16	846,56	5.216,72	5.216,72	
520100B	DER	Escavação, Carga e Transp. 1ª Cat.	2,00	1,5000	7,23	5,39			12,62	14,98	m3	35,69	6,40	8,58	14,98	228,42	306,22	534,64			
420200	DER	Remoção de Revestimento Primário	2,00	0,5000	2,41	12,00			14,41	17,10	m3	188,93	14,24	2,86	17,10	2.690,36	540,34	3.230,70			
3		DRENAGEM																			
600300	DER	Escavação de Bueiros em 1ª Categoria				11,68			11,68	13,86	m3	25,20	13,86	-	13,86	349,27	-	349,27			
601200	DER	Reaterro e apilamento mecânico				34,72			34,72	41,21	m3	15,79	41,21	-	41,21	650,71	-	650,71			
601200A	DER	Reaterro Sem Apilamento				17,36			17,36	20,60	m3	6,77	20,60	-	20,60	139,46	-	139,46			
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	21,00	37,01	65,09	102,10	777,21	1.366,89	2.144,10			
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	6,00	549,68	1.366,19	1.915,87	3.298,08	8.197,14	11.495,22			
4		BASE / SUB-BASE																			
511100A	DER	Regularização compac.subleito 100% PN				4,30			4,30	5,10	m2	944,64	5,10	-	5,10	4.817,66	-	4.817,66			
530200B	DER	Brita 4A	31,00	2,2000	78,87	12,91	84,69		176,47	209,45	m3	188,93	15,32	194,13	209,45	2.894,41	36.676,98	39.571,39			
531000A	DER	Brita Graduada	34,00	2,4000	93,74	14,07	117,40		225,21	267,31	m3	141,70	16,70	250,61	267,31	2.366,39	35.511,44	37.877,83			
5		REVESTIMENTO																			
560100B	DER	Impressão com Emulsão EAI - exclusive emulsão		0,0011	taxa RR-1C	0,51			0,51	0,61	m2	909,75	0,61	-	0,61	554,95	-	554,95			
589190A	DER	Fornecimento de emulsão EAI - impressão		1,0000	560,00	511,85		4.786,46	5.160,79	6.125,35	ton	1,00	-	6.125,35	6.125,35	-	6.125,35	6.125,35			
561100A	DER	Pintura de ligação com RR-1C - exclusive emulsão		0,0005	taxa RR-1C	0,35			0,35	0,42	m2	909,75	0,42	-	0,42	382,10	-	382,10			
589420B	DER	Fornecimento de emulsão RR-1C - pintura de ligação		1,0000	540,00	495,05		3.748,59	4.135,94	4.908,95	ton	0,45	-	4.908,95	4.908,95	-	4.908,95	2.209,03			
570000D	DER	CBUQ - Novos traços - TRAÇO 8 - FAIXA "C" - (Quant. menor que 10.000 ton)		0,0490	taxa CAP	62,57	36,89	160,05	259,51	308,01	ton	109,17	43,78	264,23	308,01	4.779,46	28.845,99	33.625,45			
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	5,35	-	5.758,85	5.758,85	-	30.809,85	30.809,85			
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	233,20	4,94	40,73	45,67	1.152,01	9.498,23	10.650,24	10.650,24		
7		SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO																			
100576B	SINAPI	Regularização e Compacção p/ assentamento de calçadas/lajotas/blocos				0,79	1,91	2,70	3,20	3,20	m2	562,13	0,84	2,26	3,20	528,40	1.270,42	1.798,82			
603900C	DER	Lastro de Brita	34,00	1,5000	58,59	66,99	65,15	190,73	226,38	226,38	m3	16,86	79,51	146,87	226,38	1.340,54	2.476,23	3.816,77			
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	207,80	739,90	739,90			
605000C	DER	Calçada Concreto (e = 5,00 cm)			0,42	11,47	9,99	21,88	25,97	25,97	m2	438,29	13,61	12,36	25,97	5.965,13	5.417,26	11.382,39			
834906	DER	Fornecimento e assentamento de piso tátil de concreto alerta/direcional 40x40cm				23,85	73,62	97,47	115,69	115,69	m2	74,44	28,31	87,38	115,69	2.107,40	6.504,56	8.611,96			
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	49,40	28,31	99,70	128,01	1.398,51	4.925,18	6.323,69			
8		SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO																			
822350	DER	Faixa de sinalização horizontal - termoplástico por aspersão - e=1,5mm				20,99	29,82	50,81	60,31	60,31	m2	128,88	24,91	35,40	60,31	3.210,40	4.562,35	7.772,75			
820000G	DER	Placa sinalização refletiva-triângulo (0,1219 m2/ud) + suporte METÁLICO				202,74	386,03	588,77	698,81	698,81	un	4,00	240,63	458,18	698,81	962,52	1.832,72	2.795,24			
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 Compacção) - Terraplenagem				134,18	14,91	149,09	176,95	176,95	un	2,00	159,26	17,69	176,95	318,52	35,38	353,90			
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compacção) - Reforço do Subleito				134,18	14,91	149,09	176,95	176,95	un	2,00	159,26	17,69	176,95	318,52	35,38	353,90			
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compacção) - Regularização e Compacção do Subleito				134,18	14,91	149,09	176,95	176,95	un	2,00	159,26	17,69	176,95	318,52	35,38	353,90			
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compacção) - Sub-base				134,18	14,91	149,09	176,95	176,95	un	2,00	159,26	17,69	176,95	318,52	35,38	353,90			
09.02.11	DAER/RS	Ensaio de Massa Específica - In Situ - Método Frasco de Areia (Grau de Compacção) - Base				134,18	14,91	149,09	176,95	176,95	un	2,00	159,26	17,69	176,95	318,52	35,38	353,90			
09.02.01	DAER/RS	Ensaio de Granulometria do Agregado				138,36	15,37	153,73	182,46	182,46	un	2,00	164,22	18,24	182,46	328,44	36,48	364,92			
74022/27	SINAPI	Ensaio de Controle de Taxa de Aplicação de Ligante Betuminoso				87,03	21,81	108,84	129,18	129,18	un	2,00	103,30	25,88	129,18	206,60	51,76	258,36			
09.04.04	DAER/RS	Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas				164,34	18,26	182,60	216,73	216,73	un	2,00	195,06	21,67	216,73	390,12	43,34	433,46			
74022/53	SINAPI	Ensaio de Controle do Grau de Compacção da Mistura Asfáltica				111,85	28,10	139,95	166,11	166,11	un	2,00	132,75	33,36	166,11	265,50	66,72	332,22			
09.05.02	DAER/RS	Ensaio de Densidade do Material Betuminoso				45,01	5,01	50,02	59,37	59,37	un	2,00	53,42	5,95	59,37	106,84	11,90	118,74			
09.04.03	DAER/RS	Ensaio de traço por compressão diametral - misturas betuminosas				88,06	14,91	102,97	122,22	122,22	un	2,00	104,52	17,70	122,22	209,04	35,40	244,44			
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	2,00	108,63	12,07	120,70	217,28	24,14	241,40			
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															19,73%	80,27%					
															46.374,53	188.646,98	235.021,51				