

**COMPOSIÇÕES DE PREÇOS UNITÁRIOS - CPUs****PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CANELINHA - 82.562.893/0001-23**

Endereço: Avenida Cantório Florentino da Silva, 1683 - Telefone: (0**48) 3264-0102

Contratante:

Obra: Pavimentação Rígida em Concreto - Rua Manuel Vila Nova - Cobre

SINAPI (novembro/2023 - SC - DESONERADA) SICRO (Julho/2023 - SC - DESONERADA)

FORMA DE
CÁLCULO:
TRUNCAR

TP*	ITEM*	FONTE	CÓDIGO*	DESCRIÇÃO*	UND*	COEF	VLR UNIT	VLR TOTAL
A	01	PRÓPRIA	CPU_001	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO SIMPLES (PCS), FCK = 40 MPA, ESPESSURA DE 12,0 CM. REF. SINAPI _ 97104	M2			121,77
S	01.01	SINAPI	34496	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C40, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,1272	589,20	74,94
S	01.02	SINAPI	42409	AGENTE DE CURA, PROTETOR DA EVAPORAÇÃO DA ÁGUA DE HIDRATAÇÃO DO CONCRETO	KG	0,4	11,91	4,76
S	01.03	SINAPI	43614	TABUA NÃO APARELHADA 82,5 X 158 CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA	M	0,19433	37,73	7,33
S	01.04	SINAPI	5069	PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	0,00536	19,59	0,10
S	01.05	SINAPI	2692	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM ÁGUA	L	0,0018	7,02	0,01
S	01.06	SINAPI	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA	M	0,15547	2,84	0,44
S	01.07	SINAPI	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	0,16	0,36	0,05
S	01.08	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/20	M2	1	2,82	2,82
S	01.09	SINAPI	97089	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE O SOLO, COM USO DE TELA Q-113. AF_09/2021	KG	0,018	13,72	0,24
S	01.10	SINAPI	97120	BARRAS DE LIGAÇÃO, AÇO CA-50 DE 10 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	KG	0,30469	10,14	3,08
S	01.11	SINAPI	97117	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 20 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	KG	0,74384	20,10	14,95
S	01.12	SINAPI	97115	APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_04/2022	KG	0,04759	58,36	2,77
S	01.13	SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,08934	27,56	2,46
S	01.14	SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,09693	27,21	2,63
S	01.15	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,25457	20,13	5,12
S	01.16	SINAPI	95270	RÉGUA VIBRATÓRIA DUPLA PARA CONCRETO, PESO DE 60 KG, COMPRIMENTO 4 M, COM MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA 5,5 HP - CHP DIURNO. AF_09/2026	CHP	0,0083	9,21	0,07
S	01.17	SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,0083	1,13	0,00
A	02	PRÓPRIA	CPU_002	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DE EIXO VIÁRIO	M			14,38
S	02.01	SINAPI	7348	TINTA ACRILICA PREMIUM PARA PISO _ PRETA	L	0,0825	17,82	1,47
S	02.02	SINAPI	88310	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,128	28,86	3,69
S	02.03	SINAPI	100301	AJUDANTE DE PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,128	29,78	3,81
S	02.04	SINAPI	102512	PINTURA DE EIXO VIÁRIO SOBRE ASFALTO COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, APLICAÇÃO MECÂNICA COM DEMARCADORA AUTOPROPELIDA. AF_05/2021	M	1	5,41	5,41
A	03	CASAN	081010	ENSAIO DE RESISTÊNCIA DO CONCRETO (ENSAIO DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO NA FLEXÃO)	UNID			33,80
S	03.01	CASAN	081010	ENSAIO DE RESISTÊNCIA DO CONCRETO (ENSAIO DE RESISTÊNCIA À TRAÇÃO NA FLEXÃO)	UNID	1	33,80	33,80
A	04	CASAN	081011	CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO (CONTROLE DE RECEBIMENTO DAS CARGAS, SLUMP E MOLDAGEM DOS CORPOS DE PROVA)	CJDIA			200,00
S	04.01	CASAN	081011	CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO (CONTROLE DE RECEBIMENTO DAS CARGAS, SLUMP E MOLDAGEM DOS CORPOS DE PROVA)	CJDIA	1	200,00	200,00