

TABELA SINAPI (COMPOSIÇÃO 95995 MODIFICADA): CAMADA DE ROLAMENTO

Alteração para usinagem de cbruq

SERVIÇO SINAPI 95995 [unid.: m²]	INSUMO	1518	CONCRETO BETUMINOSO UT	COLETADO	2,5548000	449,85	1.149,27	1149,27
	COMPOSICAO	5835	VIBROACABADORA DE AS	CHP	COEFICIENTE DE	0,0464000	237,56	11,02
	COMPOSICAO	5837	VIBROACABADORA DE AS	CHI	COEFICIENTE DE	0,0949000	91,59	8,69
	COMPOSICAO	88314	RASTELEIRO COM ENCAR	H	COEFICIENTE DE	1,1301000	19,06	21,53
	COMPOSICAO	91386	CAMINHÃO RASCULANTE	CHP	COEFICIENTE DE	0,0464000	165,46	7,67
	COMPOSICAO	95631	ROLO COMPACTADOR VIB	CHP	COEFICIENTE DE	0,0805000	144,10	11,60
	COMPOSICAO	95632	ROLO COMPACTADOR VIB	CHI	COEFICIENTE DE	0,0607000	52,04	3,15
	COMPOSICAO	96155	TRATOR DE PNEUS COM	CHI	COEFICIENTE DE	0,1071000	42,83	4,58
	COMPOSICAO	96157	TRATOR DE PNEUS COM	CHP	COEFICIENTE DE	0,0341000	133,69	4,55
	COMPOSICAO	96463	ROLO COMPACTADOR DE	CHP	COEFICIENTE DE	0,0419000	134,88	5,65
	COMPOSICAO	96464	ROLO COMPACTADOR DE	CHI	COEFICIENTE DE	0,0990000	55,47	5,49
	TOTAL						1233,20	1233,20

SERVIÇO SINAPI 95995 MODIFICADA [unid.: m²]	COMPOSICAO	101023	USINAGEM	T	ATRIBUÍDO	2,5548000	267,39	683,13	683,13
	COMPOSICAO	5835	VIBROACA	CHP	COEFICIENTE	0,0464000	237,56	11,02	11,02
	COMPOSICAO	5837	VIBROACA	CHI	COEFICIENTE	0,0949000	91,59	8,69	8,69
	COMPOSICAO	88314	RASTELEI	H	COEFICIENTE	1,1301000	19,06	21,53	21,53
	COMPOSICAO	91386	CAMINHÃO	CHP	COEFICIENTE	0,0464000	165,46	7,67	7,67
	COMPOSICAO	95631	ROLO COM	CHP	COEFICIENTE	0,0805000	144,10	11,60	11,60
	COMPOSICAO	95632	ROLO COM	CHI	COEFICIENTE	0,0607000	52,04	3,15	3,15
	COMPOSICAO	96155	TRATOR	CHI	COEFICIENTE	0,1071000	42,83	4,58	4,58
	COMPOSICAO	96157	TRATOR	CHP	COEFICIENTE	0,0341000	133,69	4,55	4,55
	COMPOSICAO	96463	ROLO COM	CHP	COEFICIENTE	0,0419000	134,88	5,65	5,65
	COMPOSICAO	96464	ROLO COM	CHI	COEFICIENTE	0,0990000	55,47	5,49	5,49
	TOTAL					R\$	767,06		

Alteração da densidade do CBUQ para 2,40 ton/m³ (aplicada in loco)

SERVIÇO SINAPI 101023 [unid.: Ton]	INSUMO	370	AREIA MEDIA - POSTO	M3	COLETADO	0,3270000	60,00	19,62	19,62
	INSUMO	1106	CAL HIDRATADA CH-I	KG	COLETADO	56,6038000	0,65	36,79	36,79
	INSUMO	4720	PEDRA BRITADA N. 0,	M3	COEFICIENTE DE	0,2768000	57,88	16,02	16,02
	COMPOSICAO	5940	PÁ CARREGADEIRA SOB	CHP	COEFICIENTE DE	0,0048000	133,06	0,63	0,63
	COMPOSICAO	5942	PÁ CARREGADEIRA SOB	CHI	COEFICIENTE DE	0,0083000	52,04	0,43	0,43
	COMPOSICAO	7030	TANQUE DE ASFALTO ES	CHP	ATRIBUÍDO SÃO	0,0262000	148,57	3,89	3,89
	INSUMO	41899	CIMENTO ASFALTICO DE	T	COLETADO	0,0566000	3.214,27	181,92	181,92
	COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCAR	H	COLETADO	0,0262000	17,11	0,44	0,44
	COMPOSICAO	90776	ENCARREGADO GERAL	CONH	COLETADO	0,0131000	44,14	0,57	0,57
	COMPOSICAO	95872	GRUPO GERADOR COM	CA	ATRIBUÍDO SÃO	0,0101000	188,03	1,89	1,89
	COMPOSICAO	95873	GRUPO GERADOR COM	CA	ATRIBUÍDO SÃO	0,0029000	6,75	0,01	0,01
	COMPOSICAO	100641	USINA DE MISTURA ASF	CHP	COEFICIENTE DE	0,0101000	476,89	4,81	4,81
COMPOSICAO	100642	USINA DE MISTURA ASF	CHI	COEFICIENTE DE	0,0029000	127,67	0,37	0,37	
TOTAL					R\$	267,39			

COMPOSIÇÃO 2 (95995 MODIFICADA)	COMPOSICAO	101023	USINAGEM	T	ATRIBUÍDO	2,4000000	267,39	641,74	634,75
	COMPOSICAO	5835	VIBROACA	CHP	COEFICIENTE	0,0464000	237,56	11,02	11,02
	COMPOSICAO	5837	VIBROACA	CHI	COEFICIENTE	0,0949000	91,59	8,69	8,69
	COMPOSICAO	88314	RASTELEI	H	COEFICIENTE	1,1301000	19,06	21,53	21,53
	COMPOSICAO	91386	CAMINHÃO	CHP	COEFICIENTE	0,0464000	165,46	7,67	7,67
	COMPOSICAO	95631	ROLO COM	CHP	COEFICIENTE	0,0805000	144,10	11,60	11,60
	COMPOSICAO	95632	ROLO COM	CHI	COEFICIENTE	0,0607000	52,04	3,15	3,15
	COMPOSICAO	96155	TRATOR	CHI	COEFICIENTE	0,1071000	42,83	4,58	4,58
	COMPOSICAO	96157	TRATOR	CHP	COEFICIENTE	0,0341000	133,69	4,55	4,55
	COMPOSICAO	96463	ROLO COM	CHP	COEFICIENTE	0,0419000	134,88	5,65	5,65
	COMPOSICAO	96464	ROLO COM	CHI	COEFICIENTE	0,0990000	55,47	5,49	5,49
	TOTAL					R\$	718,68		

Percentual (%)	
Mão de obra:	2,4419817 R\$ 17,55
Material + equip.:	97,5580183 R\$ 701,13

\*Conforme solicitação da REGOV / CX (Caixa Econômica Federal)

Felipe Zortea  
Eng. Civil CREA-RS209470

Ivaldo Dalla Costa  
Prefeito Municipal