## PREFEITURA MUNICIPAL DE COTIPORÃ

Proponente: Prefeitura Municipal de Cotiporã

Obra/Serviço: Contrução de Ponte N.Sraª. Da Pompéia

Município: Cotiporã/RS





		20111 2013220						
FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE			COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
сомр.	01	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=30 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS (SINAPI: 103675)	МЗ	648,31	652,81		648,31	652,81
SINAPI-I	1525	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953)	М3	610,4	610,4	1,103	553,40	553,40
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	2,97	3,33	0,125	23,77	26,69
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	18,15	20,37	0,753	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	16,58	18,5	0,826	20,08	22,40
SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	СНР	0,15	0,15	0,12	1,26	1,26
SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF 06/2015	CHI	0,06	0,06	0,131	0,49	0,49

сомр.	02	ADUELA/ GALERIA PRE-FABRICADA DE CONCRETO ARMADO, DIMESNÕES EXTERNAS DE 1,50 X 1,50 M (L X A), C = 1,00 M, ESPESSURA DE PAREDE MIN = 15 CM, TB-45 E FCK DO CONCRETO = 30 MPA , FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2023 (SINAPI: 104491)	UND	3944,6	3958,84		3.944,60	3.958,84
SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	16,65	17,14	0,025	666,02	685,90
sinapi	104491	ADUELA/ GALERIA FECHADA PRE-MOLDADA DE CONCRETO ARMADO, SECAO QUADRANGULAR INTERNA DE 1,50 X 1,50 X (L X A), MISULA DE 20 X 20 CM, C = 1,00 M, ESPESSURA MIN = 15 CM, TB-45 E FCK DO CONCRETO = 30 MPA FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2023	М	3879,44	3887,37	1	3.879,44	3.887,37
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	31,19	35,01	1,294	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	17,32	19,32	0,8626	20,08	22,40

сомр.	03	EXECUÇÃO DE RADIER, ESPESSURA DE 10 CM, FCK = 30 MPA, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA SERRADA. AF_09/2021 (SINAPI: 97101)	M2	161,03	163,31		161,03	163,31
SINAPI	96624	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	М3	13,92	14,53	0,1	139,26	145,39
SINAPI	97082	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VIGA DE BORDA PARA RADIER. AF_09/2021	M3	2,04	2,27	0,035	58,31	65,04
SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	M2	0	0		3,04	3,38
SINAPI	97086	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2021	M2	8,54	9,38	0,08	106,81	117,27
SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	0	0		3,15	3,20
SINAPI	97093	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-283. AF_09/2021	KG	54,88	55,19	4,48	12,25	12,32
SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	М3	81,65	81,94	0,135	604,83	607,00

Cotiporã, 05 de novembro de 2024.

Responsável Técnico: CREA/CAU: Enga Camila Schmitt Caccia

RS 190280