

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
<b>Composição</b>	<b>1</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO COM BLOQUETES DE CONCRETO INTERTRAVAS DE CONCRETO, MODELO ONDA 16 FACES PAVER (22x11x8)cm, RESISTÊNCIA MÍNIMA 35 Mpa - CÔR NATURAL</b>	<b>m²</b>		<b>94,24</b>	<b>95,84</b>
SINAPI	88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3975	23,70	25,79
SINAPI	88316	SERVEITE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3975	22,36	24,31
SINAPI	91277	PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRÍFUGA DE 25 KN (2500 KGF), POTÊNCIA 5,5 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	0,0041	10,10	10,10
SINAPI	91278	PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRÍFUGA DE 25 KN (2500 KGF), POTÊNCIA 5,5 CV - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHI	0,1947	0,72	0,72
SINAPI-I	36170	BLOQUETE/PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO ONDA/16 FACES/RETANGULAR/TIJOLINHO/PAVER/HOLANDES/PARALELEPIPEDO, *20 X 10* CM, E = 8 CM, RESISTENCIA DE 35 MPA, COR NATURAL	M2	1,0487	64,00	64,00
Cotação	01	BITRA DE PEDRA DE BASALTO Nº 0 - FORNECEDOR POSTO OBRA NA CIDADE DE ITAPUCA	m³	0,05	85,00	85,00
Cotação	02	AREIA INDUSTRIAL DE BASALTO - POSTO OBRA NA CIDADE DE ITAPUCA	m³	0,035	125,00	125,00
<b>Composição</b>	<b>2</b>	<b>ASSENTAMENTO DE MEIO FIO PRÉ MOLDADO DE CONCRETO RETO (100x12x10)cm</b>	<b>Unid</b>		<b>50,06</b>	<b>51,11</b>
SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0018	742,42	759,13
SINAPI	88316	SERVEITE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2296	22,36	24,31
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2296	26,91	29,39
SINAPI-I	41682	MEIO-FIO OU GUIA DE CONCRETO PRE MOLDADO, COMP 1 M, *30 X 10/12* CM (H X L1/L2)	UN	1,005	36,40	36,40
Cotação	02	AREIA INDUSTRIAL DE BASALTO - POSTO OBRA NA CIDADE DE ITAPUCA	m³	0,0066	125,00	125,00

Itapuca-RS, 30/09/2025

Data

 Responsável Técnico: OLMIRO SERAFINI ECO  
 CREA/CAU: Engenheiro Civil CREA MT 3.798-D