

FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
PMIRAI	COMP01	<b>COLCHÃO DE ARGILA (BASE) ESP. 15CM, EXCLUSIVE TRANSPORTE</b>	<b>M2</b>		<b>3,50</b>	<b>3,90</b>
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,22	15,91	17,76
PMIRAI	COMP02	<b>CALÇAMENTO COM PEDRAS IRREGULARES DE BASALTO ESP. 15CM, INCLUSIVE TRANSPORTE, CARGA, MANOBRA E DESCARGA</b>	<b>M2</b>		<b>27,19</b>	<b>28,62</b>
SINAPI-I	13186	PEDRA GRANITICA OU BASALTICA IRREGULAR, FAIXA GRANULOMETRICA 100 A 150 MM PARA PAVIMENTACAO OU CALCAMENTO POLIEDRICO, POSTO PEDREIRA / FORNECEDOR (SEM FRETE)	M3	0,15	40,95	40,95
SINAPI	88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,31	17,96	20,11
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,31	15,91	17,76
SINAPI	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	0,15	5,01	5,13
SINAPI	93588	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	4,5	2,18	2,22
PMIRAI	COMP03	<b>ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA) PARA VIAS URBANAS</b>	<b>M</b>		<b>34,36</b>	<b>35,09</b>
SINAPI-I	4059	MEIO-FIO OU GUIA DE CONCRETO, PRE-MOLDADO, COMP 1 M, *30 X 12/15* CM (H X L1/L2)	M	1	28,10	28,10
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,394	15,91	17,76

31/08/2021

Data

 Responsável Técnico: MATEUS ARLINDO DA CRUZ  
 CREA/CAU: 237045