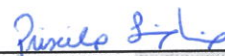


FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMP	001	COLCHÃO DE ARGILA	M2		41,88	42,70
SINAPI	5735	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 72 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 0,79 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,18 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 7.140 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,50 M - MANUTENÇÃO. AF_06/2014	H	0,05	33,74	33,74
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,13	19,09	21,30
SINAPI	97913	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	0,18	3,09	3,15
SINAPI-I	6079	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,07	36,51	36,51
SINAPI	5811	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, PESO BRUTO TOTAL 16.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 13.071 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,80 M, POTÊNCIA 230 CV INCLUSIVE CAÇAMBA METÁLICA - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,18	192,36	195,30
				0	0,00	0,00
COMP	002	PAVIMENTAÇÃO COM PEDRA IRREGULAR	M2		72,53	75,25
SINAPI	88260	CALCETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,55	20,28	22,65
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4	19,09	21,30
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	0,25	76,55	76,55
SINAPI	5811	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, PESO BRUTO TOTAL 16.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 13.071 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,80 M, POTÊNCIA 230 CV INCLUSIVE CAÇAMBA METÁLICA - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,18	192,36	195,30
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00
					0,00	0,00
				0	0,00	0,00

04 DE OUTUBRO DE 2023

Data



Responsável Técnico:

PRISCILA SIEG LIMA

CREA/CAU:

CREA RS 230985