

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA TAMANHO 3X1,5M CONFORME NORMA DO MINISTÉRIO DAS CIDADES	UNIDADE		1.399,41	1.421,86
SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	4,5	310,98	315,97
COMPOSIÇÃO	2	SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS PARA PAVIMENTAÇÃO, INCLUSIVE NOTA DE SERVIÇOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	M2		0,40	0,45
SINAPI	90781	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0025	24,22	27,78
SINAPI	88288	NIVELADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0025	14,73	16,77
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0075	23,64	26,19
SINAPI	88597	DESENHISTA DETALHISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,002	36,30	41,79
SINAPI	92145	CAMINHONETE CABINE SIMPLES COM MOTOR 1.6 FLEX, CÂMBIO MANUAL, POTÊNCIA 101/104 CV, 2 PORTAS - CHP DIURNO. AF_11/2015	CHP	0,001	79,41	82,55
COMPOSIÇÃO	3	IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO (EAI)	M2		0,00	6,16
DER PR	560100	IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO (EAI) - EXCLUSIVE EMULSÃO	M2	1	0,00	0,49
DER PR	589190	FORNECIMENTO DE EMULSÃO ASFÁLTICA EAI P/ IMPRIMAÇÃO	T	0,0012	0,00	4.730,97
COMPOSIÇÃO	4	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO RR-1C	M2		0,00	2,07
DER PR	561100	PINTURA DE LIGAÇÃO EXCLUSIVE FORNEC. DA EMULSÃO	M2	1	0,00	0,34
DER PR	589420	FORNECIMENTO DE EMULSÃO ASFÁLTICA RR-1C	T	0,00045	0,00	3.861,37
COMPOSIÇÃO	5	RAMPA PARA PNE COM PISO TÁTIL (NBR 9050)	UNIDADE		684,22	706,14
SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	0,3059	121,24	126,62
SINAPI	100342	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	KG	4,758	14,42	14,98
SINAPI	101747	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020	M2	4,758	72,52	73,04
SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2023	M2	1,36	171,68	182,81

21/11/2023

Data

Responsável Técnico: JAMAR ROSSONI CLIVATTI
CREA/CAU: PR- 22972/D