

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS COMPLEMENTARES

OBRA: CONSTRUÇÃO DE PONTILHÃO NA RUA TEREZINHA JOAQUINA DA SILVA (SANTO ANTÔNIO) E IMPLANTAÇÃO DE BUEIROS NAS RUAS DO LOTEAMENTO VOVÓ TETINHA (SÃO SEBASTIÃO), S
LOCALIZAÇÃO: RUA TEREZINHA JOAQUINA DA SILVA (BAIRRO SANTO ANTÔNIO) E DIVERSAS RUAS DO LOTEAMENTO VOVÓ TETINHA (BAIRRO SÃO SEBASTIÃO) - SURUBIM/PE
FONTES DE PREÇOS: SINAPI-PE ABRIL/2026, SICRO-PE JANEIRO/2026, ORSE FEVEREIRO/2026 E COMPOSIÇÕES - SEM DESONERAÇÃO
DATA: MAIO/2026

ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA							
COMPOSIÇÃO 001		Código de referência (origem dos coeficientes da composição):		APROPRIAÇÃO			
		Discriminação do código de referência:		ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA			
		Unidade:	UN	Custo Unitário:	R\$ 26.431,50		
		Quantidade:	1,00				
				SEM DESONERAÇÃO			
Fonte	Código	Composição		Unidade	Coefficiente	Custo Unitário	Custo Total
SINAPI	93567	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		MES	0,80000	25.577,53	20.462,02
SINAPI	93572	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		MES	0,80000	7.461,85	5.969,48
						Total	26.431,50

GUARDA-CORPO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO APARENTE PADRÃO DNIT (MODELO GM, ALTURA 1,10M, MONTANTES A CADA 1,80M) - FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO							
COMPOSIÇÃO 002		Código de referência (origem dos coeficientes da composição):		APROPRIAÇÃO, CONF. PLANTAS EM ANEXO			
		Discriminação do código de referência:		GUARDA-CORPO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO APARENTE PADRÃO DNIT (MODELO GM, ALTURA 1,10M, MONTANTES A CADA 1,80M) - FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO			
		Unidade:	M	Custo Unitário:	R\$ 214,99		
		Quantidade:	1,00				
				SEM DESONERAÇÃO			
Fonte	Código	Composição		Unidade	Coefficiente	Custo Unitário	Custo Total
SINAPI	92443	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020		M2	1,5020	54,54	81,91
SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022		KG	1,9600	12,89	25,26
SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022		KG	5,5142	11,93	65,78
SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021		M3	0,0469	568,86	26,69
SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022		M3	0,0469	327,22	15,35
						Total	214,99