



**META 01 : PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO SEXTAVADO NA ESTRADA VICINAL DO CÓRREGO DOS PORTUGUESES, ZONA RURAL, IAPU - MG**

RT: Emerson de Sousa Braga - Engenheiro Civil - CREA 296.512MG

Data: Janeiro/2026

COMPOSIÇÃO DE CUSTO UNITÁRIO - CPU.01					
1.1	SARJETA DE CONCRETO URBANO (SCU), TIPO 1, COM FCK 15 MPA, LARGURA DE 30CM COM INCLINAÇÃO DE 3%, ESP. 10CM, PADRÃO DER-MG, EXCLUSIVE MEIO-FIO, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, APILOAMENTO E TRANSPORTE COM RETIRADA DO MATERIAL ESCAVADO (EM CAÇAMBA)				m
CÓDIGO SETOP/SEI NFRA REGIÃO LESTE - SEM DESONERAÇÃO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL
ED-51093	APILOAMENTO DO FUNDO DE VALAS COM SOQUETE	m2	0,300	R\$ 24,08	R\$ 7,22
ED-51107	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS H <= 1,50 M	m3	0,032	R\$ 71,42	R\$ 2,29
ED-49795	FORNECIMENTO DE CONCRETO NÃO ESTRUTURAL, USINADO, COM FCK 15MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (FUNDAÇÃO)	m3	0,032	R\$ 682,04	R\$ 21,83
ED-51125	TRANSPORTE DE MATERIAL DEMOLIDO EM CAÇAMBA, EXCLUSIVE CARGA MANUAL OU MECÂNICA	m3	0,032	R\$ 83,00	R\$ 2,66
ED-51133	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA COM CARRINHO DE MÃO, COM DISTÂNCIAS MENORES OU IGUAIS A 50M, INCLUSIVE CARGA/DESCARGA	m3	0,032	R\$ 24,77	R\$ 0,79
<b>TOTAL</b>					<b>R\$ 34,79</b>

**APILOAMENTO DO FUNDO DE VALAS COM SOQUETE**

$$A = 0,30 \times 1,00 = 0,30m^2$$

**Total: 0,30m<sup>2</sup>**

**ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS H <= 1,50 M**

$$A = (0,10+0,11)/2 \times 0,30 \times 1,00 = 0,032m^3$$

**Total: 0,032m<sup>3</sup>**

**FORNECIMENTO DE CONCRETO ESTRUTURAL, USINADO, BOMBEADO, INCLUSIVE LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO**

$$A = (0,10+0,11)/2 \times 0,30 \times 1,00 = 0,032m^3$$

**Total: 0,032m<sup>3</sup>**

**TRANSPORTE DE MATERIAL DEMOLIDO EM CAÇAMBA, EXCLUSIVE CARGA MANUAL OU MECÂNICA**

Mesma área de escavação

**Total: 0,032m<sup>3</sup>**

**CARGA, TRANSPORTE E DESCARGA DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, COM CAMINHÃO. DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE DE 2.501 A 3.000 M**

Mesma área de escavação

**Total: 0,032m<sup>3</sup>**