

COMPOSIÇÃO C

SUMIDOURO EM ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO E ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO 1,50M X 1,50M X 1,00M

FUES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE	SINAPI / ABRIL 2018	TOTAL
COMPOSIÇÃO	72132	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1/2 VEZ (ESPESSURA 10CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) - fechamentos laterais	M²	6,00	R\$ 60,24	R\$ 361,44
COMPOSIÇÃO	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 - tampa	M³	0,50	R\$ 303,64	R\$ 151,82
COMPOSIÇÃO	6087	TAMPA EM CONCRETO ARMADO 60X60X5CM P/CX INSPECAO/FOSSA SEPTICA - Sumidouro	Unid.	1,00	R\$ 20,62	R\$ 20,62
COMPOSIÇÃO	83338	ESCAVACAO MECANICA, A CEU ABERTO, EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA, CAPACIDADE DE 0,78 M3	M³	3,70	R\$ 2,29	R\$ 8,47
COMPOSIÇÃO	93360	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DACAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M³	1,85	R\$ 14,39	R\$ 26,62
INSUMOS	4727	PEDRA BRITADA N. 5 (76 A 100 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M³	1,15	R\$ 67,27	R\$ 77,36
					Σ TOTAL	R\$ 646,34

Cunhataí, junho de 2018.

OBS.: A alvenaria das paredes do sumidouro deverá ser com blocos cerâmicos maciços e intercalados, de modo a deixar espaço para a infiltração da água no solo (ver detalhe no projeto)
Prever tampa para o sumidouro, para limpeza e inspeção sempre que necessário (ver detalhe no projeto).

Clarice Vanete Tumelero Niedermaier
Engenharia Civil – AMERIOS
CREA/SC 139652-1