

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DO GRAMA						FOLHA Nº: 01/01	
OBRA: CONSTRUÇÃO DE BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO Ø1200MM - COMPRIMENTO 8,00 METROS						DATA: 12/08/2022	
LOCALIDADES: - Comunidade Angola (42°37'34.25"O e 20°21'23.21"S); - Comunidade Maías (42°33'46.62"O e 20°19'28.29"S);						PRAZO EXECUÇÃO: 3 meses	
REFERÊNCIA: SICRO - SUDESTE - MINAS GERAIS - ABRIL 2022					FORMA DE EXECUÇÃO: (X)	INDIRETA	BDI 24,23%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTID	PREÇO UNIT S/ LDI	PREÇO UNIT C/ LDI	PREÇO TOTAL
1.0	RESTABELECIMENTO DE ACESSO A COMUNIDADE DE ANGOLA COM CONSTRUÇÃO DE BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO 1200MM - COMPRIMENTO 8,00 METROS						50.710,23
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES						
1.1.1	4813 - sinapi-i	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M	m2	4,50	480,00	596,30	2.683,35
1.2	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA						
1.2.1	5502903	Escavação, carga e transporte de solos moles - DMT de 800 a 1.000 m - caminho de serviço em leito natural - com caminhão basculante de 14 m	m3	37,86	19,25	23,91	905,23
1.2.2	4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	m3	171,22	15,27	18,97	3.248,04
1.2.3	5501706	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 1.600 a 1.800 m - caminho de serviço em leito natural - com carregadeira e caminhão basculante de 14 m³	m3	171,22	6,37	7,91	1.354,35
1.3	DRENAGEM E ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO (BERÇO, BOCAS E CORPO BUEIRO)						
1.3.1	1505860	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m3	37,86	169,94	211,12	7.993,00
1.3.2	804429	Boca de BDTC D = 1,20 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas esconsas	unid	2,00	5.929,72	7.366,49	14.732,98
1.3.3	804197	Corpo de BDTC D = 1,20 m PA1 - areia, brita e pedra de mão comerciais	mt	8,00	1.991,60	2.474,16	19.793,28
2.0	RESTABELECIMENTO DE ACESSO A COMUNIDADE DOS MAIÁS COM CONSTRUÇÃO DE BUEIRO DUPLO TUBULAR DE CONCRETO Ø1200MM - COMPRIMENTO 8,00 METROS						50.710,23
2.1	TUBULAR DE CONCRETO Ø1200MM - COMPRIMENTO 8,00 METROS						
2.1.1	4813 - sinapi-i	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M	m2	4,50	480,00	596,30	2.683,35
2.2	MOVIMENTAÇÃO DE TERRA						
2.2.1	5502903	Escavação, carga e transporte de solos moles - DMT de 800 a 1.000 m - caminho de serviço em leito natural - com caminhão basculante de 14 m	m3	37,86	19,25	23,91	905,23
2.2.2	4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	m3	171,22	15,27	18,97	3.248,04
2.2.3	5501706	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 1.600 a 1.800 m - caminho de serviço em leito natural - com carregadeira e caminhão basculante de 14 m³	m3	171,22	6,37	7,91	1.354,35
2.3	DRENAGEM E ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO (BERÇO, BOCAS E CORPO BUEIRO)						
2.3.1	1505860	Enrocamento de pedra jogada - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento	m3	37,86	169,94	211,12	7.993,00
2.3.2	804429	Boca de BDTC D = 1,20 m - esconsidade 30° - areia e brita comerciais - alas esconsas	unid	2,00	5.929,72	7.366,49	14.732,98
2.3.3	804197	Corpo de BDTC D = 1,20 m PA1 - areia, brita e pedra de mão comerciais	mt	8,00	1.991,60	2.474,16	19.793,28
TOTAL GERAL DA OBRA							R\$ 101.420,46

Eng. Pedro Martino Zeferino - CREA MG137.103/D

Prefeito Municipal de Santo Antonio do Grama - Marco Aurelio Raminho