

PLANILHA DE ORÇAMENTO

PLANILHA DE ORÇAMENTO										
1. OBJETO: EXECUÇÃO DE MURO					BDI		25,92%			
2. ENDEREÇO DE EXECUÇÃO/ENTREGA: RUA ANDRÉ LUIZ DOS CONCEIÇÃO, 577, GUAJUVIRAS					SINAPI DESONERADA					
ITENS	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.	CUSTOS UNITÁRIOS R\$		CUSTO TOTAL R\$	TOTAL + BDI	FONTE	CÓDIGO	DATA
				MATERIAL	MÃO DE OBRA					
INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO										
1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	163,00	M³	26,88	72,80	16.247,84	20.459,28	SINAPI	96527	abr/22
1.2	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	130,00	M³	11,45	29,13	5.275,40	6.642,78	SINAPI	96995	abr/22
1.3	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	70,00	M³	5,35	0,76	427,70	538,56	SINAPI	100978	abr/22
1.4	ESCORAMENTO DE VALA, TIPO CONTÍNUO COM PERFIL METÁLICO "U", COM PROFUNDIDA DE DE 1,5 A 3,0 M, LARGURA MENOR QUE 1,5 M. AF_08/2020	246,00	M²	44,38	19,38	15.684,96	19.750,50	SINAPI	101590	abr/22
1.5	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS E PILARES, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	247,15	M²	90,52	19,68	27.235,93	34.295,48	SINAPI	92270	abr/22
1.6	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM	94,00	UNID.	3,52	10,88	1.353,60	1.704,45	SINAPI	95601	abr/22
1.7	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO MANUALMENTE (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO)	235,00	m	56,40	19,15	17.754,25	22.356,15	SINAPI	100899	abr/22
1.8	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021	563,00	KG	10,48	0,73	6.311,23	7.947,10	SINAPI	95577	abr/22
1.9	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_09/2021	42,00	KG	10,46	3,31	578,34	728,25	SINAPI	95583	abr/22
1.10	CONCRETAGEM DE PILARES E VIGAS, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	35,28	M³	543,14	23,19	19.980,12	25.158,97	SINAPI	103672	abr/22
1.11	MOURAO DE CONCRETO RETO, SECAO QUADRADA, *10 X 10* CM, H= 3,00 M	70,00	UNID.	43,15	15,03	4.072,60	5.128,22	SINAPI	4102	abr/22
1.12	TELA DE ARAME GALVANIZADA QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,11 MM (14 BWG MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	246,00	M²	21,11	19,76	10.054,02	12.660,02	SINAPI	7167	abr/22
1.13	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. AF_07/2021	123,00	M	39,76	6,41	5.678,91	7.150,88	SINAPI	102722	abr/22
1.14	Pedra Grês Média 42Cm X 22Cm X 14Cm	3.250,00	UNID.	4,25	0,00	13.812,50	17.392,70	COTACAO		abr/22
1.15	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM	157,00	KG	11,34	5,18	2.593,64	3.265,91	SINAPI	92775	abr/22
1.16	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM	1.883,00	KG	11,03	1,85	24.253,04	30.539,43	SINAPI	92778	abr/22
1.17	EXECUÇÃO DE AVENARIA	42,00	M³	57,84	188,80	10.358,88	13.043,90	SINAPI	88309 88316 87292	abr/22
TOTAL GERAL						181.672,96				
TOTAL GERAL COM BDI							228.762,58			

Arq.  ROGER BRAUN LEDESMA

CAURS A52548-0