

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO

OBRA: CONSTRUÇÃO DA COBERTURA METÁLICA NO TERMINAL RODOVIÁRIO

CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

31 08 2017

SETOR CENTRAL

ITEM	AGETOP	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUAT.	PR UNIT	PR PARCIAL	PREÇO ACUM.	PERCENT (%)	PRECENT (%) ACUM.	1.º Mês	2.º Mês	3.º Mês
										VALOR	VALOR	VALOR
01.00	06.00	SERVIÇOS PRELIMINARES										
01.01	20.501,00	LIGAÇÃO PROVISÓRIA LUZ E FORÇA - PD. AGETOP	UNID	1,00	2.652,49	2.652,49	2.652,49	0,1920%	0,1920%	2.652,49		
01.02	21.602,00	EPI/PPRA (< 20 EMPREGADOS) (A>=200M2) AREAS EDIF.COBERTAS FECHADAS (50%)	M²	1.057,94	14,00	14.811,16	17.463,65	1,0722%	1,2643%	14.811,16		
01.03	160.967,00	COBERTURA C/TELHA CHAPA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL 0,5 MM C/ACESSÓRIOS (TAPUME - PROPRIEDADE DA PREF.)	M²	600,00	30,72	18.432,00	35.895,65	1,3344%	2,5987%	18.432,00		
		SUB TOTAL				35.895,65						
02.00	07.00	ADMINISTRAÇÃO										
02.01	250.101,00	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	H	117,00	87,18	10.200,06	46.095,71	0,7384%	3,3371%	10.200,06		
02.02	250.102,00	MESTRE DE OBRA - (OBRAS CIVIS) H 0.00 19.71 19,71	H	468,00	31,13	14.568,84	60.664,55	1,0547%	4,3918%	14.568,84		
		SUB TOTAL				24.768,90						
03.00	08.00	FUNDAÇÃO/ESTRUTURA										
03.01	20.701,00	LOCACAO DA OBRA	M2	2.115,88	3,45	7.299,79	67.964,34	0,5285%	4,9203%	7.299,79		
03.02	40.101,00	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	46,07	25,99	1.197,36	69.161,70	0,0867%	5,0069%	1.197,36		
03.03	51.001,00	ESCAVACAO TUBULOES A CEU ABERTO - (OBRAS CIVIS)	M³	37,20	201,79	7.506,59	76.668,28	0,5434%	5,5504%	7.506,59		
03.04	60.314,00	ACO CA - 60 - 5.0 MM - (OBRAS CIVIS) Kg 2.84 1.26 4,10	KG	345,68	5,83	2.015,31	78.683,60	0,1459%	5,6963%	2.015,31		
03.05	60.304,00	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS) Kg 3,90 2,11 6,01	KG	715,00	6,01	4.297,15	82.980,75	0,3111%	6,0074%	4.297,15		
03.06	60.305,00	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS) Kg 3.19 1.44 4,63	KG	3.127,50	5,94	18.577,35	101.558,10	1,3449%	7,3523%	18.577,35		
03.07	200.101,00	CHAPISCO COMUM (PAREDES DAS ESCAV. DOS BLOCOS)	M²	149,86	3,87	579,96	102.138,06	0,0420%	7,3943%	579,96		
03.08	220.107,00	LASTRO DE BRITA PARA PISO - (OBRAS CIVIS) m3 90,38 19,15	M³	1,97	109,53	215,77	102.353,83	0,0156%	7,4099%	215,77		
03.09	51.032,00	CONCRETO USINADO CONVENCIONAL FCK=25 MPA COM TRANSPORTE MANUAL (O.C.) m3 265,20 26,13	M3	81,26	291,33	23.673,48	126.027,31	1,7138%	9,1237%	23.673,48		
03.10	51.026,00	LANCAMENTO/APLICACAO CONC.EM FUNDAÇÃO- (O.C.) m3 0,00 90,55 90,55	M3	81,26	30,19	2.453,24	128.480,55	0,1776%	9,3013%	2.453,24		
		SUB TOTAL				67.816,00						
04.00 – ESTRUTURA METÁLICA												
04.01	1.326,00	ESTRUTURA METALICA MR250 / ASTM A36 - COTAÇÃO	kg	103.688,00	9,02	935.265,76	1.063.746,31	67,7083%	77,0096%	331.958,10	460.438,65	142.869,01
		SUBTOTAL				935.265,76						
05.00 – COBERTURAS												
05.01	94216 SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA e=30mm COM ATÉ DUAS ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m²	2.632,00	111,07	292.336,24	1.356.082,55	21,1636%	98,1732%			292.336,24
05.02	160.600,00	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	m²	183,00	63,70	11.657,10	1.367.739,65	0,8439%	99,0171%			11.657,10
05.03	160.603,00	RUFO CHAPA GALVANIZADA	m²	25,00	62,14	1.553,50	1.369.293,15	0,1125%	99,1296%			1.553,50
		SUBTOTAL				305.546,84						
06.00 – PINTURA												
06.01	261.610,00	PINTURA ESMALTE ALQUÍDICO EST. METÁLICA 01 DEMÃO	m²	2.330,00	5,16	12.022,80	1.381.315,95	0,8704%	100,0000%			12.022,80
		SUBTOTAL				12.022,80						
		TOTAL				1.381.315,95				460.438,65	460.438,65	460.438,65
		B D I 27,46%				379.309,36				153.479,55	153.479,55	153.479,55
		TOTAL GERAL				1.760.625,30				613.918,20	613.918,20	613.918,20