

## ORÇAMENTO

ORÇAMENTO									
Proponente <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO-GO</b>						DATA <b>31 08 2017</b>			
Prazo de Execução 03 MESES						Município SÃO SIMÃO-GO			
Empreendimento <b>COBERTURA METÁLICA DO TERMINAL RODOVIÁRIO DE SÃO SIMÃO</b>									
ITEM	AGETOP	ESPECIFICAÇÃO	UN.	QUANT.	MATERIAL		MÃO DE OBRA		Pr. total
					Pr. unit.	Pr. parc.	Pr. unit.	Pr. parc.	
<b>01.00 06.00 SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									
01.01	20501	LIGAÇÃO PROVISÓRIA LUZ E FORÇA - PD. AGETOP	UNID	1,00	2.148,39	2.148,39	504,10	504,10	2.652,49
01.02	21602	EPI/PPRA (< 20 EMPREGADOS) (A>=200M2) AREAS EDIF.COBERTAS FECHADAS (50%)	M²	1.057,94	14,00	14.811,16	-	-	14.811,16
01.03	160967	COBERTURA C/TELHA CHAPA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL 0,5 MM C/ACESSÓRIOS (TAPUME - PROPRIEDADE DA PREF.)	M²	600,00	26,49	15.894,00	4,23	2.538,00	18.432,00
<b>SUB TOTAL</b>						<b>32.853,55</b>		<b>3.042,10</b>	<b>35.895,65</b>
<b>02.00 07.00 ADMINISTRAÇÃO</b>									
02.01	250101	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	H	117,00	-	-	87,18	10.200,06	10.200,06
02.02	250102	MESTRE DE OBRA - (OBRAS CIVIS) H 0.00 19.71 19,71	H	468,00	-	-	31,13	14.568,84	14.568,84
<b>SUB TOTAL</b>								<b>24.768,90</b>	<b>24.768,90</b>
<b>03.00 08.00 FUNDAÇÃO/ESTRUTURA</b>									
03.01	20701	LOCACAO DA OBRA	M2	2.115,88	2,25	4.760,73	1,20	2.539,06	7.299,79
03.02	40101	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	46,07	-	-	25,99	1.197,36	1.197,36
03.03	51001	ESCAVAÇÃO TUBULOES A CEU ABERTO - (OBRAS CIVIS)	M³	37,20	12,91	480,25	188,88	7.026,34	7.506,59
03.04	60314	ACO CA - 60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS) Kg 2.84 1.26 4,10	KG	345,68	3,98	1.375,81	1,85	639,51	2.015,31
03.05	60304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS) Kg 3,90 2,11 6,01	KG	715,00	3,90	2.788,50	2,11	1.508,65	4.297,15
03.06	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS) Kg 3,19 1,44 4,63	KG	3.127,50	3,83	11.978,33	2,11	6.599,03	18.577,35
03.07	200101	CHAPISCO COMUM (PAREDES DAS ESCAV. DOS BLOCOS)	M²	149,86	1,30	194,82	2,57	385,14	579,96
03.08	220107	LASTRO DE BRITA PARA PISO - (OBRAS CIVIS) m3 90,38 19,15	M³	1,97	90,38	178,05	19,15	37,73	215,77
03.09	51032	CONCRETO USINADO CONVENCIONAL FCK=25 MPA COM TRANSPORTE MANUAL (O.C.) m3 265,20 26,13	M3	81,26	265,20	21.550,15	26,13	2.123,32	23.673,48
03.10	51026	LANCAMENTO/APLICACAO CONC.EM FUNDAÇÃO- (O.C.) m3 0.00 90.55 90,55	M3	81,26	0,08	6,50	30,11	2.446,74	2.453,24
<b>SUB TOTAL</b>						<b>43.313,13</b>		<b>24.502,86</b>	<b>67.816,00</b>
<b>04.00 – ESTRUTURA METÁLICA</b>									
04.01	1326	ESTRUTURA METALICA MR250 / ASTM A36 - COTAÇÃO	kg	103.688,00	9,02	935.265,76	-	-	935.265,76
<b>SUBTOTAL</b>						<b>935.265,76</b>			<b>935.265,76</b>
<b>05.00 – COBERTURAS</b>									
05.01	94216 SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA e=30mm COM ATÉ DUAS ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m²	2.632,0	111,07	292.336,24	-	-	292.336,24
05.02	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	m²	183,0	17,52	3.206,16	46,18	8.450,94	11.657,10
05.03	160603	RUFO CHAPA GALVANIZADA	m²	25,0	29,10	727,50	33,04	826,00	1.553,50
<b>SUBTOTAL</b>						<b>296.269,90</b>		<b>9.276,94</b>	<b>305.546,84</b>
<b>06.00 – PINTURA</b>									
06.01	261610	PINTURA ESMALTE ALQUÍDICO EST. METÁLICA 01 DEMÃO	m²	2.330,0	3,46	8.061,80	1,70	3.961,00	12.022,80
<b>SUBTOTAL</b>						<b>8.061,80</b>		<b>3.961,00</b>	<b>12.022,80</b>
<b>TOTAL</b>						<b>1.315.764,14</b>		<b>65.551,80</b>	<b>1.381.315,95</b>
<b>BDI (27,46%)</b>						<b>361.308,83</b>		<b>18.000,52</b>	<b>379.309,36</b>
<b>TOTAL GERAL</b>						<b>1.677.072,98</b>		<b>83.552,33</b>	<b>1.760.625,30</b>