



PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

PROJETO	COBERTURA DO CENTRO DE EVENTOS ISMAEL JAZE	PLANILHA	01/01
LOCAL	RUA MARIA IVONE CHAVES HASE, S/N - CENTRO		
FONTE	TABELA: SINAPI 07-2025 - COM DESONERAÇÃO; CDHU 199 - COM DESONERAÇÃO		BDI (%)= 25

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	VALORES UNITÁRIOS		SUBTOTAL (R\$)	PORCENTAGEM	
						SEM BDI	COM BDI		ITEM	TOTAL
1			SERVIÇOS INICIAIS							
1,1	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA.	M2	4,50	470,13	587,66	2.644,47	28,0%	
1,2	SINAPI	03-053-018	PROJETO EXECUTIVO (PRANCHA A1)	UNID	1,00	5.445,04	6.806,30	6.806,30	72,0%	
			SUB-TOTAL					9.450,77	100%	0,56%
2			INFRAESTRUTURA							
2,1	SINAPI	COMPOSIÇÃO 1	ESTACA TIPO STRAUSS DIÂMETRO 0,32MM	M	902,00	78,21	97,76	88.179,52	36,7%	
2,2	SINAPI	COMPOSIÇÃO 2	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UNID	1,00	2.631,12	3.288,90	3.288,90	1,4%	
2,3	SINAPI	COMPOSIÇÃO 3	DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UNID	1,00	2.631,12	3.288,90	3.288,90	1,4%	
2,4	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS).	M3	66,01	132,78	165,97	10.955,67	4,6%	
2,5	SINAPI	100324	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*.	M3	8,25	162,86	203,57	1.679,45	0,7%	
2,6	SINAPI	96532	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO.	M²	178,91	197,42	246,77	44.149,62	18,4%	
2,7	SINAPI	94972	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L	M3	23,44	447,68	559,60	13.117,02	5,5%	
2,8	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS.	M3	23,44	371,74	464,67	10.891,86	4,5%	
2,9	SINAPI	92916	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM	KG	1.010,88	15,15	18,93	19.135,95	8,0%	
2,10	SINAPI	92921	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM	KG	3.768,08	9,25	11,56	43.559,00	18,2%	
2,11	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO.	M3	42,57	32,75	40,93	1.742,39	0,7%	
			SUB-TOTAL					239.988,28	100%	14,21%
3			SUPER ESTRUTURA							
3,1	SINAPI	COMPOSIÇÃO 4	PEÇA RETANGULAR PRÉMOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 30 A 70 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 100KG/M³.	M3	34,30	3.972,92	4.966,15	170.319,08	53,5%	
3,2	SINAPI	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2	65,80	155,45	194,31	12.785,59	4,0%	
3,3	SINAPI	94972	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L	M3	6,58	447,68	559,60	3.682,16	1,2%	
3,4	SINAPI	92916	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM	KG	1.361,56	15,15	18,93	25.774,33	8,1%	
3,5	SINAPI	92919	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM -	KG	600,34	11,40	14,25	8.554,85	2,7%	
3,6	SINAPI	92921	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM	KG	8.420,47	9,25	11,56	97.340,65	30,6%	
			SUB-TOTAL					318.456,66	100%	18,86%
4			COBERTURA							
4,1	CDHU	15.03.030	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE ESTRUTURA EM AÇO ASTM-A36, SEM PINTURA	KG	22.018,42	28,55	35,68	785.617,22	77,6%	
4,2	SINAPI	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO ICAMENTO.	M2	1.820,94	74,87	93,58	170.403,56	16,8%	
4,3	SINAPI	94229	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M	106,60	170,90	213,62	22.771,89	2,3%	

4,4	SINAPI	94223	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ESTRUTURAL E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO.	M	53,30	86,08	107,60	5.735,08	0,6%	
4,5	CDHU	38.07.200	VERGALHÃO COM ROSCA, PORCA E ARRUELA DE DIÂMETRO 3/8' (TIRANTE)	M	608,66	16,13	20,16	12.270,58	1,2%	
4,6	CDHU	22.06.130	Brise em placa cimentícia, montado em perfil e chapa metálica	M2	303,00	40,04	50,05	15.165,15	1,5%	
SUB-TOTAL								1.011.963,48	100%	59,93%
5	INSTALAÇÃO ELÉTRICA									
5,1	SINAPI	101659	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 181 W ATÉ 239 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	12,00	493,32	616,65	7.399,80	35,9%	
5,2	SINAPI	39261	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 10 MM2	M	50,00	34,09	42,61	2.130,50	10,3%	
5,3	SINAPI	39259	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 4 MM2	M	500,00	13,82	17,27	8.635,00	41,9%	
5,4	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M	UNID	1,00	52,87	66,08	66,08	0,3%	
5,5	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UNID	1,00	88,23	110,28	110,28	0,5%	
5,6	SINAPI	93661	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UNID	9,00	53,75	67,18	604,62	2,9%	
5,7	SINAPI	93008	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	70,00	18,76	23,45	1.641,50	8,0%	
SUB-TOTAL								20.587,78	100%	1,22%
6	PINTURA									
6,1	SINAPI	100719	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA	m2	1.820,94	12,98	16,22	29.535,64	33,6%	
6,2	SINAPI	100739	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA	m2	3.665,10	12,77	15,96	58.494,99	66,4%	
SUB-TOTAL								88.030,63	100%	5,21%
TOTAL DOS SERVIÇOS (1+2+3+4+5+6)								1.688.477,60	100,00%	

Juquiá, 18 de fevereiro de 2026.



WALQUIRIA LOPES AMARAL
 CREA: 5070689039
 RESPONSÁVEL TÉCNICO
 ART. Nº 2620260076393