



ITEM	CÓDIGO	REF.	DISCRIMINAÇÃO	UD.	Planilha Contratada			2ª medição		Acumulado até 2ª medição		Saldo	
					Quant	P Unit	V. Total	Quant.	V. Total	Quant.	V. Total	Quant.	V. Total
1			SERVIÇOS PRELIMINARES				30.860,50		0,00		30.860,50		0,00
1.1	98459	SINAPI JUN/25	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	m²	238,35	110,96	26.447,31		-	238,35	26.447,31	-	
1.2	97624	SINAPI JUN/25	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m³	16,16	143,52	2.319,28		-	16,16	2.319,28	-	-
1.3	97631	SINAPI JUN/25	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	136,50	15,34	2.093,91		-	136,50	2.093,91	-	-
2			FUNDAÇÃO E SUPERESTRUTURA				1.326,49		85,95		1.326,49		0,00
2.1	96619	SINAPI JUN/25	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	m²	27,78	47,75	1.326,49	1,80	85,95	27,78	1.326,49	-	-
2.2			SAPATAS				6.413,17		867,02		6.413,17		0,00
2.2.1	96522	SINAPI JUN/25	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	m³	10,66	189,14	2.016,23	1,44	272,36	10,66	2.016,23	-	
2.2.2	104919	SINAPI JUN/25	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	131,50	14,97	1.968,55	17,77	266,01	131,50	1.968,55	-	-
2.2.3	104923	SINAPI JUN/25	CONCRETAGEM DE SAPATA CORRIDA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	m³	2,66	912,93	2.428,39	0,36	328,65	2,66	2.428,39	-	-
2.3			VIGAS BALDRAME				15.801,33		3.738,41		15.801,33		0,00
2.3.1	96527	SINAPI JUN/25	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	m³	10,95	137,92	1.510,22	0,83	114,47	10,95	1.510,22	-	-
2.3.2	96539	SINAPI JUN/25	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	39,43	157,10	6.194,45	4,75	746,23	39,43	6.194,45	-	-
2.3.3	104919	SINAPI JUN/25	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	154,37	14,97	2.310,91	11,72	175,44	154,37	2.310,91	-	-
2.3.4	104916	SINAPI JUN/25	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	49,33	20,18	995,47	5,19	104,72	49,33	995,47	-	-
2.3.5	96555	SINAPI JUN/25	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	m³	5,68	843,36	4.790,28	3,08	2.597,55	5,68	4.790,28	-	-
2.4			PILARES E VIGA SUPERIOR				45.291,66		13.634,09		45.291,66		0,00

2.4.1	92431	SINAPI JUN/25	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA	m²	239,11	75,74	18.110,19	69,35	5.252,57	239,11	18.110,19	-	-
2.4.2	92762	SINAPI JUN/25	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	896,50	12,76	11.439,34	273,33	3.487,69	896,50	11.439,34	-	-
2.4.3	92759	SINAPI JUN/25	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	274,02	16,77	4.595,31	83,84	1.405,99	274,02	4.595,31	-	-
2.4.4	103669	SINAPI JUN/25	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	4,24	1065,98	4.519,75	0,64	682,22	4,24	4.519,75	-	-
2.4.5	103675	SINAPI JUN/25	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.	m³	9,59	691,04	6.627,07	4,06	2.805,62	9,59	6.627,07	-	-
3			SISTEMA DE VEDAÇÃO				35.181,36		0,00		35.181,36		0,00
3.1	103329	SINAPI JUN/25	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO	m²	314,40	111,90	35.181,36		-	314,40	35.181,36	-	-
4			REVESTIMENTOS E PINTURA				52.708,88		48.610,78		52.708,88		0,00
4.1	87894	SINAPI JUN/25	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM	m²	650,99	8,58	5.585,49	584,43	5.014,41	650,99	5.585,49	-	-
4.2	87792	SINAPI JUN/25	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM	m²	650,99	52,99	34.495,96	584,43	30.968,95	650,99	34.495,96	-	-
4.3	88485	SINAPI JUN/25	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	627,52	5,13	3.219,17	627,52	3.219,17	627,52	3.219,17	-	-
4.4	104641	SINAPI JUN/25	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	756,90	12,43	9.408,26	756,90	9.408,26	756,90	9.408,26	-	-
5			IMPERMEABILIZAÇÃO				2.506,87		190,25		2.506,87		0,00
5.1	98557	SINAPI JUN/25	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	m²	46,91	53,44	2.506,87	3,56	190,25	46,91	2.506,87	-	-
BM2 - SESSENTA E SETE MIL CENTO E VINTE E SEIS REAIS E QUARENTA E OITO CENTAVOS							190.090,26		67.126,48		190.090,26		0,00