

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	FLET - FACULDADE DE LETRAS
PREFEITURA DO CAMPUS	PASSAGENS COBERTAS
ORÇAMENTO ESTIMADO (Não Desonerado)	10.10.2018

ITEM		DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO SERVIÇO	PREÇO POR ITEM
1		FUNDAÇÕES					7.658,73
1.1		Blocos de fundação					
1.1.1	93358	Escavação manual em solo	m3	1,96	77,35	151,60	
1.1.2	92468	Forma de viga em chapa madeira compensada plastificada	m2	16,00	68,69	1.099,04	
1.1.3	94971	Concreto FCK= 25,0 Mpa sem lançamento	m3	2,00	456,26	912,52	
1.1.4	74157/4	Lançamento manual de concreto em fundação	m3	2,00	127,73	255,46	
1.2		Meio fio					
1.2.1	93358	Escavação manual em solo	m3	3,80	77,35	293,93	
1.2.2	92468	Forma em chapa madeira compensada plastificada	m2	38,00	68,69	2.610,22	
1.2.3	94971	Concreto FCK= 25,0 Mpa sem lançamento	m3	4,00	456,26	1.825,04	
1.2.4	74157/4	Lançamento manual de concreto em fundação	m3	4,00	127,73	510,92	
2		ESTRUTURA METÁLICA					15.818,60
2.1		Estrutura metálica nova					
2.1.1	73970/1	Pilar em perfil laminado "I" 8",22,50kg/m (8 un)	kg	432,00	12,43	5.369,76	
2.1.2	73970/1	Calha em chapa SAC41 1/8" (8,40m)	kg	126,00	12,43	1.566,18	
2.1.3	73970/1	Alinhador e contravento em ferro redondo 1/4"	kg	10,50	12,43	130,51	
2.1.4	73970/1	Peça de ligação com parafusos	kg	56,00	12,43	696,08	
2.1.5	73970/1	Chumbador e Suporte das calhas	kg	96,00	12,43	1.193,28	
2.2		Montagem de Estrutura metálica com reaproveitamento					
2.2.1	FUA.0221/001	Tesoura em perfil laminado "I" 8",22,50kg/m (5 un)	kg	753,75	3,47	2.615,51	
2.2.2	FUA.0221/001	Terça em chapa dobrada n.12 x 4,19 m (30 un)	kg	1.008,00	3,47	3.497,76	
2.2.3	FUA.0221/001	Peça de ligação com parafusos	kg	216,00	3,47	749,52	
3		COBERTURA					9.093,82
3.1	94210	Telha fibro cimento 6 mm	m2	128,02	59,25	7.585,18	
3.2	94223	Cumeeira fibro cimento 6 mm	m	21,00	71,84	1.508,64	
4		PINTURAS					9.392,94
4.1	73656	Jateamento em estrutura metálica	m2	159,88	19,00	3.037,72	
4.2	74064/2	Pintura anticorrosiva 1 demão em estrutura metálica	m2	159,88	13,26	2.120,00	
4.3	73924/2	Esmalte sintético 2 demão em estrutura metálica	m2	159,88	26,49	4.235,22	
5		PAVIMENTAÇÕES					20.531,29
5.1	83534	Lastro de concreto com impermeabilizante espessura 10cm	m3	7,64	654,98	5.004,04	
5.2	87620	Contrapiso argamassa 1:4, espessura 2 cm	m2	76,44	31,87	2.436,14	
5.3	98670	Ladrilho hidráulico	m2	76,44	171,26	13.091,11	
					TOTAL		62.495,38