

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA													
OBRA:		CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12,00 X COMP.: 5,00) M				DATA:		21/07/2022		BDI:	25,00%		
DESCRIÇÃO:		[COPIA] CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12,00 X COMP.: 5,00) M				FONTE:		VERBAO:		HORA:	MES:	DATA REF.:	
LOCAL:		POVOADO MARAJÓ, PINHEIRO - MA				CAEMA		2019/12		116,68%		-	12/2019
CLIENTE:		PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO				ORSE		2022/04		111,91%		69,89%	06/2022
						SBC		2022/05 - São Luis		115,89%		-	05/2022
						SEINFRA		027.1 COM DESONERAÇÃO		83,88%		47,76%	05/2021
						SICRO		2018/11 COM DESONERAÇÃO		87,49%		-	03/2017
						SICRO NOVO		2022/06 COM DESONERAÇÃO		-		-	04/2022
						SINAPI		2022/06 COM DESONERAÇÃO		83,87%		47,51%	07/2022
						Composições		PRÓPRIA		0,00%		0,00%	
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANT.	P. UNIT.		PREÇO TOTAL					
						SEM BDI	COM BDI	SEM BDI	COM BDI				
1	SERVIÇOS PRELIMINARES							23.127,33	28.909,32				
1.1	030110	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA OBRA PADRÃO CAEMA, INCLUINDO FORNECIMENTO, TRANSPORTE E INSTALAÇÃO (DP0301-04)	CAEMA	M2	6,00	312,86	391,08	1.877,16	2.346,48				
1.2	99059	LOCALIZAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	SINAPI	M	24,00	51,94	64,93	1.246,56	1.558,32				
1.3	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018	SINAPI	M2	235,04	0,32	0,40	75,21	94,02				
1.4	012212	BARRAÇÃO PARA DEPOSITO EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA	SBC	M2	30,00	664,28	830,35	19.928,40	24.910,50				
2	ADMINISTRAÇÃO LOCAL							196.890,39	246.112,98				
2.1	011741	ADMINISTRACAO LOCAL DA OBRA R\$4.800.001,00ATE R\$9.600.000,00	SBC	MES	3,00	65.630,13	82.037,66	196.890,39	246.112,98				
3	BLOCO DE FUNDAÇÃO							34.721,93	43.399,03				
3.1	102305	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARG. DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO MOLE, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	SINAPI	M3	20,80	6,29	7,86	130,83	163,49				
3.2	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	SINAPI	KG	1.372,80	14,29	17,86	19.617,31	24.518,21				
3.3	96557	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	SINAPI	M3	16,44	598,94	748,68	9.846,57	12.308,30				
3.4	96534	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	62,68	81,80	102,25	5.127,22	6.409,03				
4	MESOESTRUTURA							49.579,91	61.974,66				
4.1	CORTINAS							20.380,32	25.474,62				
4.1.1	94962	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	SINAPI	M3	2,34	308,76	385,95	722,50	903,12				
4.1.2	100344	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	377,10	13,49	16,86	5.087,08	6.357,91				
4.1.3	100343	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	117,72	14,83	18,54	1.745,79	2.182,53				
4.1.4	100346	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	62,40	11,13	13,91	694,51	867,98				
4.1.5	96534	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	88,34	81,80	102,25	7.226,21	9.032,77				
4.1.6	100349	CONCRETAGEM DE CORTINA DE CONTENÇÃO, ATRAVÉS DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_07/2019	SINAPI	M3	8,44	581,07	726,34	4.904,23	6.130,31				
4.2	ALAS							19.375,05	24.218,07				
4.2.1	102305	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARG. DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO MOLE, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	SINAPI	M3	12,48	6,29	7,86	78,50	98,09				
4.2.2	94968	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	SINAPI	M3	0,20	307,65	384,56	61,53	76,91				
4.2.3	100344	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	346,44	13,49	16,86	4.673,48	5.840,98				
4.2.4	100343	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	117,10	14,83	18,54	1.736,59	2.171,03				
4.2.5	100346	ARMAÇÃO DE CORTINA DE CONTENÇÃO EM CONCRETO ARMADO, COM AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_07/2019	SINAPI	KG	62,40	11,13	13,91	694,51	867,98				
4.2.6	100349	CONCRETAGEM DE CORTINA DE CONTENÇÃO, ATRAVÉS DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_07/2019	SINAPI	M3	8,44	581,07	726,34	4.904,23	6.130,31				
4.2.7	96534	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	88,34	81,80	102,25	7.226,21	9.032,77				
4.3	PILARES							3.591,56	4.489,57				
4.3.1	S92779S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 12,5 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	91,06	11,92	14,90	1.085,44	1.356,79				
4.3.2	S92777S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	45,12	15,83	19,79	714,25	892,92				
4.3.3	S100349S	Concretagem de cortina de contenção, através de bomba ? lançamento, adensamento e acabamento. af_07/2019	ORSE	m3	1,06	465,76	582,20	493,71	617,13				

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA												
OBRA:		CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12,00 X COMP.: 5,00) M				DATA:		21/07/2022		BDI:	25,00%	
DESCRIÇÃO:		[CÓPIA] CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12,00 X COMP.: 5,00) M				FONTE:		VERBAO		HORA	MES	DATA REF.
LOCAL:		POVOADO MARAJÓ, PINHEIRO - MA				CAEMA		2019/12		116,68%	-	12/2019
CLIENTE:		PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO				ORSE		2022/04		111,91%	69,89%	06/2022
						SBC		2022/05 - São Luis		115,98%	-	05/2022
						SEINFRA		027.1 COM DESONERAÇÃO		83,85%	47,76%	05/2017
						SIORO		2016/11 COM DESONERAÇÃO		87,49%	-	03/2017
						SIORO NOVO		2022/01 COM DESONERAÇÃO		-	-	04/2022
						SINAPI		2022/06 COM DESONERAÇÃO		83,87%	47,51%	07/2022
						Composições		PRÓPRIA		0,00%	0,00%	
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANT.	P. UNIT.		PREÇO TOTAL				
						SEM BDI	COM BDI	SEM BDI	COM BDI			
4.3.4	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	SINAPI	M2	7,36	176,38	220,48	1.298,16	1.622,73			
4.4	VIGAS							6.232,98	7.792,40			
4.4.1	S92778S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	171,36	14,14	17,68	2.423,03	3.029,64			
4.4.2	S92777S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	96,28	15,83	19,79	1.524,11	1.905,38			
4.4.3	96557	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	SINAPI	M3	2,44	598,94	748,68	1.461,41	1.826,78			
4.4.4	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	11,46	71,94	89,93	824,43	1.030,60			
5	SUPERESTRUTURA							70.521,13	88.158,22			
5.1	LONGARINAS							28.903,81	36.134,34			
5.1.1	S92781S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 20,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	512,92	12,62	15,78	6.473,05	8.093,88			
5.1.2	S92780S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 16,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	134,30	11,28	14,10	1.514,90	1.893,63			
5.1.3	S92777S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	628,66	15,83	19,79	9.951,69	12.441,18			
5.1.4	96557	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	SINAPI	M3	3,24	598,94	748,68	1.940,57	2.425,72			
5.1.5	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	79,04	71,94	89,93	5.686,14	7.108,07			
5.1.6	93287	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 60 T, POTÊNCIA 260 KW - CHP DIURNO. AF_03/2016	SINAPI	CHP	10,40	320,91	401,14	3.337,46	4.171,86			
5.2	PRÉ-LAJE							5.637,47	7.046,46			
5.2.1	S92785S	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 6,3 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	147,54	15,41	19,26	2.273,59	2.841,62			
5.2.2	99439	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (EXCLUSIVE BOMBA LANÇA). AF_10/2021	SINAPI	M3	2,08	590,05	737,56	1.227,30	1.534,12			
5.2.3	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	SINAPI	KG	124,80	17,12	21,40	2.136,58	2.670,72			
5.3	LAJE DO TABULEIRO							16.106,52	20.134,99			
5.3.1	S92787S	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	738,90	13,27	16,59	9.805,20	12.258,35			
5.3.2	99439	CONCRETAGEM DE EDIFICAÇÕES (PAREDES E LAJES) FEITAS COM SISTEMA DE FÔRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (EXCLUSIVE BOMBA LANÇA). AF_10/2021	SINAPI	M3	10,48	590,05	737,56	6.183,72	7.729,63			
5.3.3	89576	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	SINAPI	M	4,16	28,27	35,34	117,60	147,01			
5.4	GUARDA-RODAS							7.478,29	9.348,51			
5.4.1	S92778S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 10,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	51,34	14,14	17,68	725,95	907,69			
5.4.2	S92777S	Armação de pilar ou viga de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea ou sobrado utilizando aço ca-50 de 8,0 mm - montagem. af_12/2015	ORSE	kg	76,68	15,83	19,79	1.213,84	1.517,50			
5.4.3	96557	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA ? LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	SINAPI	M3	5,00	598,94	748,68	2.994,70	3.743,40			
5.4.4	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	SINAPI	M2	35,36	71,94	89,93	2.543,80	3.179,92			
5.5	GUARDA-CORPO							12.395,04	15.493,92			
5.5.1	S99839S	Guarda-corpo de aço galvanizado de 1,10m de altura, montantes tubulares de 1,1/2" espaçados de 1,20m, travessa superior de 2", gradil formado por barras chatas em ferro de 32x4,8mm, fixado com chumbador mecânico. af_04/2019_p	ORSE	m	24,00	516,46	645,58	12.395,04	15.493,92			
6	MOVIMENTO DE TERRA							5.726,50	7.156,24			
6.1	90087	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. DE 3,0 M ATÉ 4,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	SINAPI	M3	260,00	8,83	11,04	2.295,80	2.870,40			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA																
OBRA:		CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12.00 X COMP.: 5.00) M					DATA:		21/07/2022		BDI:		25,00%			
DESCRIÇÃO:		[CÓPIA] CONSTRUÇÃO DE PONTE DE CONCRETO COM DIMENSÕES (LARG.: 12.00 X COMP.: 5.00) M					FONTE		VERBÃO		HORA		MES		DATA REF.	
LOCAL:		POVOADO MARAJÓ, PINHEIRO - MA					CAEMA		2019/12		116,68%		-		12/2019	
CLIENTE:		PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO					ORSSE		2022/04		111,51%		69,89%		06/2022	
							SBC		2022/05 - São Luis		115,98%		-		05/2022	
							SEINFRA		027.1 COM DESONERAÇÃO		83,85%		47,76%		05/2021	
							SICRO		2016/11 COM DESONERAÇÃO		87,49%		-		03/2017	
							SICRO NOVO		2022/01 COM DESONERAÇÃO		-		-		04/2022	
							SINAPI		2022/06 COM DESONERAÇÃO		83,87%		47,51%		07/2022	
							Composições		PRÓPRIA		0,00%		0,00%			
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANT.	P. UNIT.		PREÇO TOTAL								
						SEM BDI	COM BDI	SEM BDI	COM BDI							
6.2	93588	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	SINAPI	M3XKM	676,00	3,05	3,81	2.061,80	2.575,56							
6.3	5502978	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal	SICRO NOVO	m³	338,00	4,05	5,06	1.368,90	1.710,28							
7	SERVIÇOS FINAIS							6.219,29	7.774,24							
7.1	5213405	Pintura de setas e zebrações com tinta acrílica - espessura de 0,6 mm	SICRO NOVO	m²	49,92	45,79	57,24	2.285,84	2.857,42							
7.2	5213417	Placa em aço nº 16 galvanizado com película retrorrefletiva tipo I + III - confecção	SICRO NOVO	m²	8,32	364,17	455,21	3.029,89	3.787,35							
7.3	5216111	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e implantação	SICRO NOVO	un	8,20	110,19	137,74	903,56	1.129,47							
VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO								386.786,48								
VALOR DO BDI								96.698,21								
VALOR TOTAL GLOBAL								483.484,69								
QUATROCENTOS E OITENTA E TRÊS MIL, QUATROCENTOS E OITENTA E QUATRO REAIS E SESSENTA E NOVE CENTAVOS																