

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA							
MUNICÍPIO: PRADO FERREIRA					SINAPI: JAN/2019		
DATA: MAIO/2019							
OBRA:	DEMOLIÇÃO E RECONSTRUÇÃO DO MURO DE ARRIMO NO HOSPITAL MUN. JOAO DE CAIRES						
LOCAL:	RUA JAÚ				BDI=26,00%		
CÓDIGO	ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNID	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO UNITÁRIO C/BDI	TOTAL
	1	DEMOLIÇÃO					
97622	1.1	Demolição de alvenaria de tijolos furados	8,50	M³	48,28	60,83	517,08
97626	1.2	Demolição de pilares e vigas em concreto armado	3,00	M³	500,44	630,55	1.891,66
SUBTOTAL							2.408,74
	2	INFRAESTRUTURA					
	2.1	ESTACAS					
98229	2.1.1	Estaca broca de concreto Ø25cm	40,00	M	70,94	89,38	3.575,38
92791	2.1.2	Corte e dobra de aço CA-60, 5mm para estribo	2,00	KG	13,23	16,67	33,34
SUBTOTAL							3.608,72
	3	SUPER ESTRUTURA					
	3.1	VIGA BALDRAME (20x20cm)					
94970	3.1.1	Fornecimento e lançamento de concreto estrutural virado em obra FCK >= 20 MPA	1,10	M³	279,35	351,98	387,18
96546	3.1.2	Armação da viga	62,00	KG	8,48	10,68	662,46
6188	3.1.4	Forma e desforma em tábuas (2x)	7,50	M²	19,99	25,19	188,91
	3.2	PILARE ARRIMO (15x20cm)					
94970	3.2.1	Fornecimento e lançamento de concreto estrutural virado em obra FCK >= 20 MPA	0,55	M³	279,35	351,98	193,59
92777	3.2.2	Armação do pilar 10mm	64,13	KG	10,45	13,17	844,39971
92791	3.2.3	Corte, dobra e armação de aço CA-60 5mm para estribo	11,00	KG	13,23	16,67	183,37
6188	3.2.4	Forma e desforma em tábuas (2x)	6,00	M²	19,99	25,19	151,12
	3.3	PILARE MURO DIVISA (15x20cm)					
94970	3.2.1	Fornecimento e lançamento de concreto estrutural virado em obra FCK >= 20 MPA	1,05	M³	279,35	351,98	369,58
92777	3.2.2	Armação do pilar 8mm	60,00	KG	10,45	13,17	790,02
92791	3.2.3	Corte, dobra e armação de aço CA-60 5mm para estribo	18,00	KG	13,23	16,67	300,06
6188	3.2.4	Forma e desforma em tábuas (2x)	12,00	M²	19,99	25,19	302,25
	3.4	VIGA RESPALDO ARRIMO (20x20cm)					
94970	3.3.1	Fornecimento e lançamento de concreto estrutural virado em obra FCK >= 20 MPA	1,10	M³	279,35	351,98	387,18
96546	3.3.2	Armação da viga 10mm	62,00	KG	8,48	10,68	662,46
92791	3.3.3	Corte, dobra e armação de aço CA-60 5mm para estribo	13,00	KG	13,23	16,67	216,71
6188	3.3.4	Forma e desforma em tábuas (2x)	7,50	M²	19,99	25,19	188,91
	3.5	VIGA RESPALDO MURO DIVISA (20x20cm)					
94970	3.3.1	Fornecimento e lançamento de concreto estrutural virado em obra FCK >= 20 MPA	1,10	M³	279,35	351,98	387,18
96546	3.3.2	Armação da viga 8mm	40,00	KG	8,48	10,68	427,39
92791	3.3.3	Corte, dobra e armação de aço CA-60 5mm para estribo	13,00	KG	13,23	16,67	216,71
6188	3.3.4	Forma e desforma em tábuas (2x)	7,50	M²	19,99	25,19	188,91
SUBTOTAL							7.048,36
	4	ALVENARIA					
ref. 73844/2	4.1	Muro de arrimo de alvenaria de tijolos deitados	5,60	M³	544,97	686,66	3845,31
7271	4.2	Alvenaria de bloco cerâmico de 8 furos	1960	UNI	0,42	0,53	1.037,23
88626	4.3	Argamassa de assentamento	5	M³	299,23	377,03	1.885,15
SUBTOTAL							6.767,69
	5	REVESTIMENTO					
88626	5.1	Argamassa traço 1:2:8 (Cimento, cal e areia média)	5	M³	299,23	377,03	1.885,15
SUBTOTAL							1.885,15
	6	LIMPEZA DA OBRA					
9537- (2018)	6.1	Limpeza geral de obra	500,00	M²	2,74	3,45	1.726,20
SUBTOTAL							1.726,20
TOTAL GERAL							23.444,86

* A mão de obra está incluída

* O aumento dos muros está previsto no item alvenaria

SÂMELA MACHADO ONÇA
Arq. E Urb. CAU/PR 200256-6

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

MUNICÍPIO: PRADO FERREIRA-PR

PROJETO: RECONSTRUÇÃO DO MURO NO HOSPITAL MUNICIPAL JOAO DE CAIRES
LOCAL: RUA JAÚ

Item	DESCRIÇÃO	VALOR DOS SERVIÇOS		1º MÊS	
	Grandes Itens (Etapas da obra)	R\$	Peso %	R\$	%
1	DEMOLIÇÃO	2.408,74	10%	2.408,74	100%
2	INFRAESTRUTURA	3.608,72	15%	3.608,72	100%
3	SUPERESTRUTURA	7.048,36	30%	7.048,36	100%
4	ALVENARIA	6.767,69	29%	6.767,69	100%
5	REVESTIMENTO	1.885,15	8%	1.885,15	100%
6	LIMPEZA DA OBRA	1.726,20	7%	1.726,20	100%
	TOTAL	23.444,86	100%	23.444,86	100%
	TOTAIS ACUMULADOS			23.444,86	100%

SÂMELA MACHADO ONÇA
Arq. E Urb. CAU/PR 200256-6