



	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA</b>		Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (OUTUBRO/2017) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO	
	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN		<b>BDI 27,70%</b>	
<b>DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO</b>				
<b>OBRA:</b> ALAMBRADO E PASSARELAS ESCOLA MUNICIPAL OSVALDO CRUZ			<b>DATA:</b> 27/11/2017	
<b>LOCAL:</b> RUA MATO GRSSO, S/N, ZONA RURAL, DISTRITO DE FILADÉLFIA, JUÍNA-MT			<b>LEIS SOCIAIS:</b> 90,01%	
<b>PASSARELAS, GRAMAS E CALÇADAS</b>				
1.0	SERVIÇOS INICIAIS	0,36%	459,06	
2.0	MOVIMENTO DE TERRA	2,20%	2.787,53	
3.0	FUNDAÇÃO	8,63%	10.952,54	
4.0	ESTRUTURA	5,37%	6.812,86	
5.0	IMPERMEABILIZAÇÃO	0,49%	622,54	
6.0	COBERTURAS	22,38%	28.390,41	
7.0	REVESTIMENTOS	1,84%	2.339,37	
8.0	PISOS	16,75%	21.244,48	
9.0	PINTURAS	0,31%	399,29	
10.0	URBANIZAÇÃO E SERVIÇOS EXTERNOS	3,00%	3.805,75	
11.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	0,48%	605,22	
<b>ALAMBRADO</b>				
12.0	MOVIMENTO DE TERRA	0,83%	1.048,27	
13.0	FUNDAÇÃO	1,57%	1.998,15	
14.0	ESTRUTURA	18,49%	23.462,00	
15.0	IMPERMEABILIZAÇÃO	0,84%	1.070,18	
16.0	ALVENARIAS	5,93%	7.523,77	
17.0	ESQUADRIAS	3,81%	4.827,50	
18.0	REVESTIMENTO	4,14%	5.254,24	
19.0	PINTURA	2,57%	3.265,50	
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>100,00%</b>	<b>R\$ 126.868,66</b>	

ITEM		CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN.	QUANT.	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO BDI. (R\$)	PREÇO FINAL (R\$)
<b>DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO</b>								
OBRA: ALAMBRADO E PASSARELAS ESCOLA MUNICIPAL OSVALDO CRUZ						DATA: 27/11/2017		
LOCAL: RUA MATO GRSSO, S/N, ZONA RURAL, DISTRITO DE FILADÉLFA, JUÍNA-MT						LEIS SOCIAIS: 90,01%		
<b>ORÇAMENTO</b>								
<b>PASSARELAS, GRAMA E CALÇADAS</b>								<b>R\$ 78.419,05</b>
<b>1.0 SERVIÇOS INICIAIS 459,06</b>								
1.1	73948/16	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)		M2	105,29	3,42	4,36	459,06
<b>2.0 MOVIMENTO DE TERRA 2.787,53</b>								
2.1	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016		M3	24,15	54,23	69,25	1.672,38
2.2	73964/6	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL		M3	18,48	41,13	52,52	970,56
2.3	AMM CIV 053	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE		M2	25,06	4,52	5,77	144,59
<b>3.0 FUNDAÇÃO 10.952,54</b>								
<b>SAPATAS</b>								
3.1	95241	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07_2016		M2	6,00	19,02	24,28	145,68
3.2	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		M3	1,92	307,16	392,24	753,10
3.3	74157/4	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES		M3	1,92	89,94	114,85	220,51
3.4	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017		M2	16,32	77,46	98,91	1.614,21
3.5	92915	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015		KG	54,40	9,16	11,69	635,93
3.6	92919	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015		KG	52,40	6,17	7,87	412,38
<b>VIGA BALDRAME</b>								
4.7	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		M3	3,45	307,16	392,24	1.353,22
4.8	74157/4	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES		M3	3,45	89,94	114,85	396,23
4.9	96536	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017		M2	65,10	36,50	46,61	3.034,31
4.10	92777	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		KG	151,50	8,15	10,40	1.575,60
4.11	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015		KG	62,80	10,12	12,92	811,37
<b>4.0 ESTRUTURA 6.812,86</b>								
<b>PILAR</b>								
4.1	92718	MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M <sup>2</sup> - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015		M3	1,61	464,40	593,03	954,77
4.2	96257	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES CIRCULARES E ESTRUTURAS S IMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M <sup>2</sup> , PÉ-DIREITO O SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015		M2	32,20	105,34	134,51	4.331,22
4.3	92778	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		KG	124,40	6,58	8,40	1.044,96
4.4	92775	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015		KG	37,30	10,12	12,92	481,91
<b>5.0 IMPERMEABILIZAÇÃO 622,54</b>								
5.1	74106/1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.		M2	59,86	8,15	10,40	622,54
<b>6.0 COBERTURAS 28.390,41</b>								
<b>ESTRUTURA DE MADEIRA</b>								
6.1	92546	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NAO APARELHADA, VAO DE 4 M, PARA TELHA CERAMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO ICAMENTO. AF_12/2015		UN	12,00	592,96	757,20	9.086,40
6.2	92539	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015		M2	147,42	32,94	42,06	6.200,48
<b>COBERTURA EM TELHA CERAMICA</b>								
6.3	94201	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO COLONIAL, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016		M2	147,42	63,52	81,11	11.957,23
6.4	94221	CUMEEIRA PARA TELHA CERÂMICA EMBOÇADA COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA) PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016		M	36,07	24,89	31,78	1.146,30
<b>7.0 REVESTIMENTOS 2.339,37</b>								
<b>PAREDE</b>								
7.1	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VAOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014		M2	32,21	5,71	7,29	234,77
7.2	87531	COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014		M2	16,63	22,55	28,79	478,83
7.3	87530	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014		M2	15,57	26,21	33,47	521,24
7.4	89170	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS, MEIA PAREDE, OU PAREDE INTEIRA, PLACAS GRÉS OU SEMI-GRÉS DE 20X20 CM, PARA EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÕES PÚBLICAS PADRÃO. AF_11/2014		M2	16,63	52,01	66,41	1.104,53
<b>8.0 PISOS 21.244,48</b>								
8.1	AMM CIV 053	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE		M2	361,38	4,52	5,77	2.085,16
8.2	95241	AF_07_2016		M2	105,29	19,02	24,28	2.556,44
8.3	89171	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO GRÉS DE DIMENSÕES 35X35 CM, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014		M2	105,29	26,05	33,26	3.501,94
8.4	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016. E=8CM		M3	20,49	500,76	639,47	13.100,94

ITEM		CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN.	QUANT.	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO BDL (R\$)	PREÇO FINAL (R\$)
<b>9.0</b>		<b>PINTURAS</b>					<b>399,29</b>	
		<b>PAREDES</b>						
9.1	88485		APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	15,57	1,52	1,94	30,21
9.2	AMM CIV 055		APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	15,57	8,56	10,93	170,21
9.3	88489		APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	15,57	10,00	12,77	198,87
<b>10.0</b>		<b>URBANIZAÇÃO E SERVIÇOS EXTERNOS</b>					<b>3.805,75</b>	
10.1	AMM PAI 008		LASTRO DE TERRA VEGETAL	M3	5,73	123,52	157,73	904,40
10.2	85180		PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM ROLO	M2	191,13	11,89	15,18	2.901,35
<b>11.0</b>		<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>					<b>605,22</b>	
11.1	9537		LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	227,53	2,09	2,66	605,22
<b>ALAMBRADO</b>							<b>R\$</b>	<b>48.449,61</b>
<b>12.0</b>		<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>					<b>1.048,27</b>	
12.1	93358		ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016	M3	12,66	54,23	69,25	877,00
12.2	AMM CIV 053		REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	29,68	4,52	5,77	171,27
<b>13.0</b>		<b>FUNDAÇÃO</b>					<b>1.998,15</b>	
		<b>VIGA BALDRAME</b>						
13.1	73361		CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO INCLUSIVE LANCAMENTO	M3	4,75	329,46	420,72	1.998,15
<b>14.0</b>		<b>ESTRUTURA</b>					<b>23.462,00</b>	
14.1	AMM CIV 061		ALAMBRADO EM MOUROES DE CONCRETO RETO, ALTURA LIVRE 2M, ESPACADOS A CADA 2M, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM	M	208,44	88,15	112,56	23.462,00
<b>15.0</b>		<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>					<b>1.070,18</b>	
15.1	74106/1		IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	102,90	8,15	10,40	1.070,18
<b>16.0</b>		<b>ALVENARIAS</b>					<b>7.523,77</b>	
		<b>ALVENARIA</b>						
16.1	89168		(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CERÂMICA DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM), PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014	M2	98,95	59,55	76,04	7.523,77
<b>17.0</b>		<b>ESQUADRIAS</b>					<b>4.827,50</b>	
		<b>PORTÕES</b>						
17.1	74100/1		PORTAO DE FERRO COM VARA 1/2". COM REQUADRO	M2	10,00	378,04	482,75	4.827,50
<b>18.0</b>		<b>REVESTIMENTO</b>					<b>5.254,24</b>	
18.1	87905		CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VAOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L AF_06/2014	M2	197,90	5,71	7,29	1.442,69
18.2	87547		MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	197,90	15,09	19,26	3.811,55
<b>19.0</b>		<b>PINTURA</b>					<b>3.285,50</b>	
19.1	88485		APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	197,90	1,52	1,94	383,92
19.2	88489		APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	197,90	10,00	12,77	2.527,18
19.3	74145/1		PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRIADO).	M2	20,00	13,88	17,72	354,40
<b>TOTAL GERAL R\$</b>							<b>126.868,66</b>	

		<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA</b> <small>SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN</small>		<small>Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (OUTUBRO/2017) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO</small> <b>BDI 27,70%</b>		
DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO						
<b>OBRA:</b> ALAMBRADO E PASSARELAS ESCOLA MUNICIPAL OSVALDO CRUZ <b>LOCAL:</b> RUA MATO GRSSO, S/N, ZONA RURAL, DISTRITO DE FILADÉLFIA, JUÍNA-MT			<b>DATA:</b> 27/11/2017 <b>LEIS SOCIAIS:</b> 90,01%			
COMPOSIÇÃO DE PREÇOS / CIVIL						
SERVIÇOS PRELIMINARES						
AMM CIV 053	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE				M2	
SINAPI ou Cot. De Mercado	COMPONENTES	UN	Quantidade	Custos Unit. (R\$)	Custos Total (R\$)	
MÃO DE OBRA						
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,330	13,71	4,52	
**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI - CÓDIGO 5622, COMPOSIÇÃO ANALÍTICA JUNHO/2016.					<b>Total R\$ 4,52</b>	
AMM CIV 055	APLICACAO E LIXAMENTO DE MASSA ACRILICA EM PAREDES, UMA DEMAO. AF_06/2014				M2	
SINAPI ou Cot. De Mercado	COMPONENTES	UN	Quantidade	Custos Unit. (R\$)	Custos Total (R\$)	
MATERIAIS						
3767	LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120 (COR VERMELHA)	UN	0,0600	0,59	0,03	
4052	MASSA ACRILICA	18L	0,0328	104,80	3,43	
MÃO DE OBRA						
88310	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,234	16,83	3,93	
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,086	13,71	1,17	
**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI - CÓDIGO 88495, NOVENBRO/2016					<b>Total R\$ 8,56</b>	
AMM CIV 061	ALAMBRADO EM MOUROES DE CONCRETO RETO, ALTURA LIVRE 2M, ESPACADOS A CADA 2M, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM				M	
SINAPI ou Cot. De Mercado	COMPONENTES	UN	Quantidade	Custos Unit. (R\$)	Custos Total (R\$)	
MATERIAIS						
335	ARAME GALVANIZADO 10 BWG, 3,40 MM (0,0713 KG/M)	KG	0,15	10,37	1,55	
343	ARAME GALVANIZADO 14 BWG, 2,10MM (0,0272 KG/M)	M	2,20	0,32	0,70	
370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,02	60,00	1,00	
1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	4,64	0,49	2,27	
4102	MOURAO DE CONCRETO RETO, 10 X 10 CM, H= 3,00 M	UN	0,40	40,00	16,00	
4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,01	49,70	0,64	
4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 a 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,01	49,70	0,64	
7167	TELA DE ARAME GALV QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,11 MM (14 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M	M2	1,60	16,13	25,80	
MÃO DE OBRA						
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,80	16,89	13,51	
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,90	13,71	26,04	
**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI - CÓDIGO 85172, COMPOSIÇÃO ANALÍTICA MARÇO/2017.					<b>Total R\$ 88,15</b>	

	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE JUÍNA</b>		Ref.: Tabela de Serviços SINAPI (MARÇO/2017) COM DESONERAÇÃO e/ou composições PiniTCPO		
	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SEPLAN		<b>BDI</b>		<b>27,70%</b>
<b>DEPARTAMENTO DE CONTROLE URBANO</b>					
<b>OBRA:</b>	ALAMBRADO E PASSARELAS ESCOLA MUNICIPAL OSVALDO CRUZ				<b>DATA:</b> 25/05/2017
<b>LOCAL:</b>	RUA MATO GRSSO, S/N, ZONA RURAL, DISTRITO DE FILADÉLFIA, JUÍNA-MT				<b>LEIS SOCIAIS:</b> 90,01%
<b>COMPOSIÇÃO DE PREÇOS / PAISAGISMO</b>					
<b>AMM PAI 008</b>	<b>LASTRO DE TERRA VEGETAL</b>				<b>M3</b>
<b>SINAPI ou Cot. De Mercado</b>	<b>COMPONENTES</b>	<b>UN</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Custos Unit. (R\$)</b>	<b>Custos Total (R\$)</b>
<b>MATERIAIS</b>					
7253	TERRA VEGETAL (GRANEL)	M3	1,15	83,57	96,10
<b>MÃO DE OBRA</b>					
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,00	13,71	27,42
<b>**COMPOSIÇÃO BASEADA NA TABELA SINAPI JUNHO/2016, CÓDIGO 73692</b>				<b>Total R\$</b>	<b>123,52</b>