



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG**  
**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL**  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

<b>Objeto:</b>	CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO SOBRE O RIO PUITÁ, COM EXTENSÃO DE 33,80 M, LOCALIZADA EM ESTRADA VICINAL, COORDENADAS 23°28'29.4"S 55°10'27.4"W, NO MUNICÍPIO DE TACURU/MS.						
<b>Município:</b>	Tacuru/MS						
<b>Local:</b>							
<b>BDI:</b>	Serviço Onerado DNIT (ISS Efetivo 2,90%) (28,79%)						
<b>Prazo exec.:</b>	150 dias						
<b>Sist./Ref.:</b>	Insumo Agesul Viária sem Desoneração (out/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (out/2025)						
Item Cód. Oficial	Descrição	DMT	Unid.	Qtde.	Custo Unitário	Preço Unitário	Preço Total
<b>01</b>	<b>SERVIÇOS DE PRELIMINARES</b>						
<b>01.01</b>	Instalação de Canteiro de Obras e Alojamentos		un	1,000	45.494,45	58.592,30	58.592,30
<b>IMT0000185</b>							
	<b>Total - SERVIÇOS DE PRELIMINARES</b>						<b>58.592,30</b>
<b>02</b>	<b>MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO</b>						
<b>02.01</b>	Mobilização de Pessoal		un	1,000	1.460,64	1.881,15	1.881,15
<b>IMT9900057</b>							
<b>02.02</b>	Desmobilização de Pessoal		un	1,000	1.460,64	1.881,15	1.881,15
<b>IMT9900058</b>							
<b>02.03</b>	Mobilização de Equipamento Rodante		un	1,000	23.815,10	30.671,46	30.671,46
<b>IMT0000105</b>							
<b>02.04</b>	Desmobilização de Equipamento Rodante		un	1,000	23.815,10	30.671,46	30.671,46
<b>IMT0000106</b>							
<b>02.05</b>	Mobilização de Equipamento Pesado		un	1,000	51.750,41	66.649,35	66.649,35
<b>IMT0000107</b>							
<b>02.06</b>	Desmobilização de Equipamento Pesado		un	1,000	51.750,41	66.649,35	66.649,35
<b>IMT0000108</b>							
	<b>Total - MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO</b>						<b>198.403,92</b>
<b>03</b>	<b>INFRA E MESOESTRUTURA</b>						
<b>03.01</b>	<b>ESTACAS E BLOCOS</b>						
<b>03.01.01</b>	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria		m³	222,300	7,03	9,05	2.011,81
<b>AGA4805757</b>							
<b>03.01.02</b>	Estacas duplo trilho TR 68 - com emenda - fornecimento e cravação		m	480,000	546,13	703,36	337.612,80
<b>AGA2306122</b>							
<b>03.01.03</b>	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	2,400	539,81	695,22	1.668,52
<b>AGA1106057</b>							
<b>03.01.04</b>	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	104,160	96,98	124,90	13.009,58
<b>AGA3108012</b>							
<b>03.01.05</b>	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	2.621,000	11,76	15,14	39.681,94
<b>AGA0407819</b>							
<b>03.01.06</b>	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	30,240	615,25	792,38	23.961,57
<b>AGA1107900</b>							
<b>03.01.07</b>	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	30,240	3,70	4,76	143,94
<b>AGA1100657</b>							
<b>03.01.08</b>	Reaterro e compactação com soquete vibratório		m³	191,100	19,83	25,53	4.878,78
<b>AGA4815671</b>							
<b>03.01.09</b>	Esgotamento de água com bomba submersa		h	2.621,000	14,54	18,72	49.065,12
<b>AGA2003864</b>							
<b>03.02</b>	<b>PILARES</b>						
<b>03.02.01</b>	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	25,140	96,98	124,90	3.139,98
<b>AGA3108012</b>							
<b>03.02.02</b>	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	834,000	11,76	15,14	12.626,76
<b>AGA0407819</b>							
<b>03.02.03</b>	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	6,284	615,25	792,38	4.979,31
<b>AGA1107900</b>							
<b>03.02.04</b>	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	6,284	3,70	4,76	29,91
<b>AGA1100657</b>							
<b>03.03</b>	<b>TRAVESSAS, CORTINAS E BERÇOS</b>						
<b>03.03.01</b>	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	126,310	96,98	124,90	15.776,11
<b>AGA3108012</b>							



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG**  
**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL**  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

<b>Objeto:</b> CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO SOBRE O RIO PUITÁ, COM EXTENSÃO DE 33,80 M, LOCALIZADA EM ESTRADA VICINAL, COORDENADAS 23°28'29.4"S 55°10'27.4"W, NO MUNICÍPIO DE TACURU/MS.							
<b>Município:</b> Tacuru/MS							
<b>Local:</b>							
<b>BDI:</b> Serviço Onerado DNIT (ISS Efetivo 2,90%) (28,79%)							
<b>Prazo exec.:</b> 150 dias							
<b>Sist./Ref.:</b> Insumo Agesul Viária sem Desoneração (out/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (out/2025)							
Item Cód. Oficial	Descrição	DMT	Unid.	Qtde.	Custo Unitário	Preço Unitário	Preço Total
03.03.02 AGA2108166	Escoramento com pontaltes D = 10 cm - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m³	41,055	24,91	32,08	1.317,04
03.03.03 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	4.247,000	11,76	15,14	64.299,58
03.03.04 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	46,326	615,25	792,38	36.707,79
03.03.05 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	46,326	3,70	4,76	220,51
03.03.06 AGC1109680	Argamassa para reparos e grauteamento - confecção em misturador e lançamento manual		m²	0,096	4.462,09	5.746,72	551,68
03.03.07 AGA0307732	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas pré-moldadas - fornecimento e instalação		dm³	67,200	126,15	162,46	10.917,31
03.04	ALAS						
03.04.01 AGA3108012	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	51,530	96,98	124,90	6.436,09
03.04.02 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	1.402,000	11,76	15,14	21.226,28
03.04.03 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	6,480	615,25	792,38	5.134,62
03.04.04 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	6,480	3,70	4,76	30,84
03.05	LAJE DE TRANSIÇÃO						
03.05.01 AGA3108012	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	65,800	96,98	124,90	8.218,42
03.05.02 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	1.741,000	11,76	15,14	26.358,74
03.05.03 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	15,240	615,25	792,38	12.075,87
03.05.04 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	15,240	3,70	4,76	72,54
03.05.05 AGA2003842	Enchimento de junta de concreto com argamassa asfáltica de densidade 1.700 kg/m³ - espessura de 1 cm		kg	40,800	76,08	97,98	3.997,58
03.06	PROTEÇÃO DOS TALUDES						
03.06.01 AGA1505879	Enrocamento de pedra arrumada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento		m³	59,400	290,70	374,39	22.238,76
03.06.02 AGA4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório		m³	103,635	19,83	25,53	2.645,80
03.06.03 AGA3816196	Injeção de nata de cimento		l	10,364	1.432,98	1.845,53	19.127,07
03.06.04 AGA2003854	Camada drenante para proteção de muros de contenção - areia comercial		m³	23,940	193,49	249,19	5.965,60
03.06.05 AGA2003856	Camada drenante para proteção de muros de contenção - brita comercial		m³	32,130	146,30	188,41	6.053,61
03.06.06 AG2003866	Aplicação de geotêxtil não-tecido agulhado com resistência à tração longitudinal de 14 kN/m		m²	76,230	7,68	9,89	753,91
<b>Total - INFRA E MESOESTRUTURA</b>							<b>762.935,77</b>



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG**  
**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL**  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

<b>Objeto:</b> CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO SOBRE O RIO PUITÁ, COM EXTENSÃO DE 33,80 M, LOCALIZADA EM ESTRADA VICINAL, COORDENADAS 23°28'29.4"S 55°10'27.4"W, NO MUNICÍPIO DE TACURU/MS.							
<b>Município:</b> Tacuru/MS							
<b>Local:</b>							
<b>BDI:</b> Serviço Onerado DNIT (ISS Efetivo 2,90%) (28,79%)							
<b>Prazo exec.:</b> 150 dias							
<b>Sist./Ref.:</b> Insumo Agesul Viária sem Desoneração (out/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (out/2025)							
Item Cód. Oficial	Descrição	DMT	Unid.	Qtde.	Custo Unitário	Preço Unitário	Preço Total
<b>04</b>	<b>SUPERESTRUTURA</b>						
<b>04.01</b>	<b>VIGAS PRÉ-MOLDADAS 18,70M</b>						
<b>04.01.01</b> <b>AGA1106057</b>	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	3,740	539,81	695,22	2.600,12
<b>04.01.02</b> <b>AGA3106427</b>	Forma metálica para viga de concreto pré-moldada protendida para OAE - utilização de 20 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	241,180	41,39	53,30	12.854,89
<b>04.01.03</b> <b>AGA0407819</b>	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	6.405,000	11,76	15,14	96.971,70
<b>04.01.04</b> <b>AGA4507959</b>	Cordoalha engraxada CP 190 RB D = 15,2 mm - fornecimento, preparo e colocação		kg	978,000	13,81	17,78	17.388,84
<b>04.01.05</b> <b>AGA4507784</b>	Ancoragem ativa para lajes para cordoalhas engraxadas D = 15,2 mm com placa de ancoragem, cunha tripartida e protensão		un	40,000	114,52	147,49	5.899,60
<b>04.01.06</b> <b>AGA4507867</b>	Ancoragem passiva para lajes para cordoalhas engraxadas D = 15,2 mm com placa de ancoragem e cunha tripartida - fornecimento e instalação		un	40,000	108,92	140,27	5.610,80
<b>04.01.07</b> <b>AGA1107908</b>	Concreto fck = 40 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	17,054	692,73	892,16	15.214,89
<b>04.01.08</b> <b>AGA1100657</b>	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	17,054	3,70	4,76	81,17
<b>04.01.09</b> <b>AGA5915400</b>	Carga, descarga e manobra de vigas pré-moldadas de até 500 kn em cavalo mecânico com dolly de 4 eixos com capacidade de 57 t		un	4,000	3.330,13	4.288,87	17.155,48
<b>04.01.10</b> <b>AGA3806420</b>	Lançamento de viga pré-moldada de até 500 kN com utilização de guindaste		un	4,000	4.185,25	5.390,18	21.560,72
<b>04.02</b>	<b>VIGAS PRÉ-MOLDADAS 14,70M</b>						
<b>04.02.01</b> <b>AGA1106057</b>	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	2,940	539,81	695,22	2.043,94
<b>04.02.02</b> <b>AGA3106427</b>	Forma metálica para viga de concreto pré-moldada protendida para OAE - utilização de 20 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	189,980	41,39	53,30	10.125,93
<b>04.02.03</b> <b>AGA0407819</b>	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	5.130,000	11,76	15,14	77.668,20
<b>04.02.04</b> <b>AGA4507959</b>	Cordoalha engraxada CP 190 RB D = 15,2 mm - fornecimento, preparo e colocação		kg	546,000	13,81	17,78	9.707,88
<b>04.02.05</b> <b>AGA4507784</b>	Ancoragem ativa para lajes para cordoalhas engraxadas D = 15,2 mm com placa de ancoragem, cunha tripartida e protensão		un	28,000	114,52	147,49	4.129,72
<b>04.02.06</b> <b>AGA4507867</b>	Ancoragem passiva para lajes para cordoalhas engraxadas D = 15,2 mm com placa de ancoragem e cunha tripartida - fornecimento e instalação		un	28,000	108,92	140,27	3.927,56
<b>04.02.07</b> <b>AGA1107908</b>	Concreto fck = 40 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	13,406	692,73	892,16	11.960,29
<b>04.02.08</b> <b>AGA1100657</b>	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	13,406	3,70	4,76	63,81
<b>04.02.09</b> <b>AGA5915400</b>	Carga, descarga e manobra de vigas pré-moldadas de até 500 kn em cavalo mecânico com dolly de 4 eixos com capacidade de 57 t		un	4,000	3.330,13	4.288,87	17.155,48
<b>04.02.10</b> <b>AGA3806420</b>	Lançamento de viga pré-moldada de até 500 kN com utilização de guindaste		un	4,000	4.185,25	5.390,18	21.560,72
<b>04.03</b>	<b>PRÉ-LAJES</b>						
<b>04.03.01</b> <b>AGA3108012</b>	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	190,199	96,98	124,90	23.755,85



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG**  
**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL**  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

<b>Objeto:</b> CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO SOBRE O RIO PUITÁ, COM EXTENSÃO DE 33,80 M, LOCALIZADA EM ESTRADA VICINAL, COORDENADAS 23°28'29.4"S 55°10'27.4"W, NO MUNICÍPIO DE TACURU/MS.							
<b>Município:</b> Tacuru/MS							
<b>Local:</b>							
<b>BDI:</b> Serviço Onerado DNIT (ISS Efetivo 2,90%) (28,79%)							
<b>Prazo exec.:</b> 150 dias							
<b>Sist./Ref.:</b> Insumo Agesul Viária sem Desoneração (out/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (out/2025)							
Item Cód. Oficial	Descrição	DMT	Unid.	Qtde.	Custo Unitário	Preço Unitário	Preço Total
04.03.02 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	1.123,000	11,76	15,14	17.002,22
04.03.03 AGA0407820	Armação em aço CA-60 - fornecimento, preparo e colocação		kg	453,000	14,61	18,81	8.520,93
04.03.04 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	8,482	615,25	792,38	6.720,96
04.03.05 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	8,482	3,70	4,76	40,37
04.03.06 AGA3806426	Lançamento de pré-laje com utilização de guindauto		t	21,205	66,09	85,11	1.804,75
04.04	TRANSVERSINAS						
04.04.01 AGA3108012	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	45,984	96,98	124,90	5.743,40
04.04.02 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	929,000	11,76	15,14	14.065,06
04.04.03 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	5,832	615,25	792,38	4.621,16
04.04.04 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	5,832	3,70	4,76	27,76
04.05	LAJE E BARREIRAS RÍGIDAS						
04.05.01 AGA3108012	Formas de compensado plastificado 12 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada		m²	128,590	96,98	124,90	16.060,89
04.05.02 AGA0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação		kg	6.429,000	11,76	15,14	97.335,06
04.05.03 AGA1107900	Concreto fck = 30 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais		m³	43,480	615,25	792,38	34.452,68
04.05.04 AGA1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão		m³	43,480	3,70	4,76	206,96
04.05.05 AGB2007971	Dreno de PVC D = 100 mm para OAE - fornecimento e instalação		m	12,000	91,86	118,30	1.419,60
04.06	JUNTAS DE DILATAÇÃO						
04.06.01 AGE0307737	Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 50 mm e H = 80 mm - fornecimento e instalação		m	12,000	619,62	798,00	9.576,00
04.06.02 AGC0307084	Lábios poliméricos em junta de pavimento de concreto - L = 20 mm e H = 30 mm - confecção e assentamento		m	48,000	35,90	46,23	2.219,04
<b>Total - SUPERESTRUTURA</b>							<b>597.254,43</b>
05	DESVIO PROVISÓRIO						
05.01 AGA5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal		m²	131,400	0,83	1,06	139,28
05.02 AG1505877	Enrocamento de pedra espalhada e compactada mecanicamente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento		m³	38,000	171,36	220,69	8.386,22
05.03 AGA0804035	Corpo de BSTC D = 0,80 m PA4 - areia, brita e pedra de mão comerciais		m	36,000	964,22	1.241,81	44.705,16
05.04 AGA5502109	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 50 a 200 m - caminho de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³		m³	113,080	6,62	8,52	963,44



**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SEILOG**  
**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS - AGESUL**  
**Orçamento Inicial - Método Truncado**

<b>Objeto:</b>	CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO SOBRE O RIO PUITÁ, COM EXTENSÃO DE 33,80 M, LOCALIZADA EM ESTRADA VICINAL, COORDENADAS 23°28'29.4"S 55°10'27.4"W, NO MUNICÍPIO DE TACURU/MS.						
<b>Município:</b>	Tacuru/MS						
<b>Local:</b>							
<b>BDI:</b>	Serviço Onerado DNIT (ISS Efetivo 2,90%) (28,79%)						
<b>Prazo exec.:</b>	150 dias						
<b>Sist./Ref.:</b>	Insumo Agesul Viária sem Desoneração (out/2025), Serviço Agesul Viária sem Desoneração (out/2025)						
Item Cód. Oficial	Descrição	DMT	Unid.	Qtde.	Custo Unitário	Preço Unitário	Preço Total
<b>05.05</b> <b>AGA5502978</b>	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal		m³	102,800	5,99	7,71	792,58
<b>05.06</b> <b>AGA1600404</b>	Remoção de tubos de concreto com diâmetro de 0,40 m a 1,00 m em valas e bueiros		m	36,000	10,71	13,79	496,44
<b>05.07</b> <b>AGA4805757</b>	Escavação mecânica de vala em material de 1ª categoria		m³	102,800	7,03	9,05	930,34
<b>Total - DESVIO PROVISÓRIO</b>							<b>56.413,46</b>
<b>06</b>	<b>TERRAPLENAGEM</b>						
<b>06.01</b>	<b>ATERRO DOS ACESSOS</b>						
<b>06.01.01</b> <b>AGA5501700</b>	Desmatamento, destocamento e limpeza de área com árvores de diâmetro até 0,15 m		m²	3.024,000	0,76	0,97	2.933,28
<b>06.01.02</b> <b>AGA5502120</b>	Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 2.500 a 3.000 m - caminho de serviço em leito natural - com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³		m³	3.767,830	12,73	16,39	61.754,73
<b>06.01.03</b> <b>AGA5502978</b>	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal		m³	3.425,300	5,99	7,71	26.409,06
<b>06.01.04</b> <b>AGA4413996</b>	Enlevamento		m²	834,000	14,00	18,03	15.037,02
<b>06.01.05</b> <b>AGA4413987</b>	Irrigação de área plantada para proteção vegetal do corpo estradal		m²	834,000	0,39	0,50	417,00
<b>06.02</b>	<b>REFORÇO DE SOLO - APOIO DOS GUINDASTES</b>						
<b>06.02.01</b> <b>AGA5501710</b>	Escavação, carga e transporte em material de 1ª categoria - DMT de 50 m		m³	360,000	3,92	5,04	1.814,40
<b>06.02.02</b> <b>AGA4915734</b>	Recomposição mecanizada de aterro - material de jazida		m³	360,000	14,58	18,77	6.757,20
<b>Total - TERRAPLENAGEM</b>							<b>115.122,69</b>
<b>07</b>	<b>SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA VIÁRIA</b>						
<b>07.01</b> <b>AGA5213572</b>	Placa em aço - película III + III - fornecimento e implantação		m²	11,165	592,73	763,37	8.523,02
<b>07.02</b> <b>AG5216111</b>	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e implantação		un	26,000	138,88	178,86	4.650,36
<b>Total - SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA VIÁRIA</b>							<b>13.173,38</b>
<b>08</b>	<b>REMOÇÃO DA PONTE DE MADEIRA</b>						
<b>08.01</b> <b>AG5915015</b>	Carga, manobra e descarga de materiais diversos em caminhão carroceria com capacidade de 11,5 t e com guindauto com capacidade de elevação de 11,9 t		t	28,720	22,23	28,63	822,25
<b>08.02</b> <b>AG5915012</b>	Transporte com caminhão carroceria com capacidade de 11,5 t e com guindauto com capacidade de elevação de 11,9 t - rodovia em leito natural		tkm	63,180	2,09	2,69	169,95
<b>08.03</b> <b>AG5915014</b>	Transporte com caminhão carroceria com capacidade de 11,5 t e com guindauto com capacidade de elevação de 11,9 t - rodovia pavimentada		tkm	1.025,300	1,37	1,76	1.804,52
<b>Total - REMOÇÃO DA PONTE DE MADEIRA</b>							<b>2.796,72</b>
<b>09</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>						
<b>09.01</b> <b>IMT0000170</b>	Administracao local		un	1,000	180.693,64	232.715,33	232.715,33
<b>Total - ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>							<b>232.715,33</b>
<b>Total Geral</b>							<b>2.037.408,00</b>