

# 8ª Medição

## RESUMO DE MEDIÇÃO

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UND.	ACUMULADO	QUANTIDADE CONTRATO	31/01/2016 NESTA MEDIÇÃO	MEDIÇÃO ANTERIOR	QUANT. MEDIDO ACUMULADO	PREÇO UNITÁRIO R\$	VALOR ACUMULADO R\$	% EXE	SINFRA			
											335/2013/00/00 - SEPTU	360	Prazo de Execução	360
											150	Prazo Restante	150	
											49.836.282,47	V. Contratual PI	49.836.282,47	
											8.170.072,31	V. Acum. Medido PI	8.170.072,31	
												V. Programado Prox. mês PI		
<b>Referência: 8ª Medição Provisória</b>														
Ordem de Início de Serviço Nº 026/2014 de 05/03/2014. Ordem de Relicção de Serviço de 04/01/2016.														
Período Med: 04/01/2016 a 31/01/2016														
DISCRIMINAÇÃO														
<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>														
1	Instalações de Canteiro e Acompanhamento	Vb	0,200	1,000	0,200	0,000	0,400	202.456,35	80.982,54	40,00				
2 S 00 000 10	Mobilização e Desmobilização de Pessoal	Vb	0,250	1,000	0,250	0,000	0,250	7.348,59	1.837,14	25,00				
2 S 00 000 20	Mobilização e Desmobilização de Equipamento Rodante	Vb	0,250	1,000	0,250	0,000	0,250	85.136,07	21.284,01	25,00				
2 S 00 000 22	Mobilização e Desmobilização de Equipamento Pesado	Vb	0,250	1,000	0,250	0,000	0,250	80.327,52	20.081,88	25,00				
2 S 00 000 24	Placa de obra	m²	175,000	175,000	0,000	0,000	0,000	385,93	0,00	0,00				
4 S 06 200 02	<b>Total Serviços Preliminares</b>								<b>124.185,57</b>	<b>28,05</b>				
<b>TERRAPLENAGEM</b>														
2 S 01 513 01	Compactação de material de "bota-fora"	m³	38.315,000	38.315,000	0,000	0,000	0,000	1,91	0,00	0,00				
<b>Total Terraplenagem 2.0</b>														
<b>2.1 TERRAPLENAGEM (Caminho de Serviço)</b>														
3 S 01 200 01	Escavação e carga mat. jazida (inclusive indenização de jazida) - rod. não pav.	m³	6.475,000	6.475,000	0,000	0,000	0,000	6,31	0,00	0,00				
2 S 01 005 00	Desmatamento, destocamento e limpeza em mata	m²	25.900,000	25.900,000	0,000	0,000	0,000	0,46	0,00	0,00				
3 S 08 001 01	Patrolamento	há	2,590	2,590	0,000	0,000	0,000	553,45	0,00	0,00				
3 S 08 002 01	Conformação de pista para revestimento primário	há	2,590	2,590	0,000	0,000	0,000	646,87	0,00	0,00				
3 S 08 003 01	Espalhamento de material para revestimento primário	há	2,590	2,590	0,000	0,000	0,000	796,50	0,00	0,00				
3 S 09 001 06	Transporte local em rocovia não pavimentada	lkm	24,446,240	24,446,240	0,000	0,000	0,000	0,80	0,00	0,00				
<b>Total Terraplenagem (Caminho de Serviço)</b>														
<b>2.2 TERRAPLENAGEM (Rotatórias)</b>														
2 S 01 100 10	Esc. carga transp. mat 1ª cat DMT 1400m a 1600m cie.	m³	53,670,440	53,670,440	0,000	0,000	0,000	7,43	0,00	0,00				
2 S 01 100 11	Esc. carga transp. Solos moles DMT 0m a 200m	m³	23,090,640	23,090,640	0,000	0,000	0,000	7,74	0,00	0,00				
2 S 01 512 00	Compactação de aterros a 100% proctor normal	m³	25,874,520	25,874,520	0,000	0,000	0,000	3,30	0,00	0,00				
<b>Total Terraplenagem (Rotatórias)</b>														
<b>3.0 PAVIMENTAÇÃO</b>														
2 S 02 200 00	Sub-base solo estabilizado granul. S/ mistura	m²	30,899,200	30,899,200	0,000	0,000	0,000	12,87	0,00	0,00				
2 S 02 200 01	Base solo estabilizado granul. S/ mistura	m³	25,416,400	25,416,400	0,000	0,000	0,000	12,87	0,00	0,00				
2 S 02 110 00	Regulização do subleito	m²	115,033,000	115,033,000	0,000	0,000	0,000	0,78	0,00	0,00				
2 S 02 300 00	Imprimação	m²	108,180,000	108,180,000	0,000	0,000	0,000	0,28	0,00	0,00				
2 S 02 400 00	Recapeamento de revestimento betuminoso	m²	858,680,000	858,680,000	0,000	0,000	0,000	0,19	43.178,63	26,47				
2 S 02 905 00	Remoção mecanizada de revestimento betuminoso	t	86,540	86,540	0,000	0,000	0,000	11,13	0,00	0,00				
2 S 02 999 03	Fornecimento de Asfalto Diluído CM-30 (LDI=15%)	t	257,600	257,600	13,019	77,882	90,901	1,265,00	114.989,76	35,29				
2 S 02 999 05	Fornecimento de Emulsão Asfáltica RR-2C (LDI=15%)	t	187,470,980	4,725,957	28,271,603	32,997,560	70,60	2.329,627,73	17,60					
2 S 02 999 01	Conc. Betumin Usinado à Quente - capa de rolamento - AC/BC	t	11,248,260	11,248,260	283,557	1.696,293	1.979,850	1.527,92	3.025,052,41	17,60				
2 S 02 999 01	Fornecimento de Cimento Asfáltico CAP-50/70 - (LDI=15%)	t	1,813,000	1,813,000	0,000	0,000	0,000	220,12	0,00	0,00				
3 S 08 108 12	Correção de defeitos por fresagem descontinua	m²							<b>5.512.848,53</b>	<b>16,82</b>				
<b>Total Pavimentação 3.0</b>														

Local/Data: Alto Araguaia-MT, 01 de Fevereiro de 2016

Engº Carlos Adriano Pires  
Fiscal Port SINFRA n.º 2015 - RNP N.º 2609792239



**RESUMO DE MEDIÇÃO**

Código	UNID.	DISCRIMINAÇÃO	QUANTIDADE CONTRATO	MÉDIA MEDIÇÃO	MEDIÇÃO ANTERIOR	QUANT. MEDIDA ACUMULADO	PREÇO UNITÁRIO R\$	VALOR ACUMULADO R\$	% EXE.	SINFRA	
										360	150
<p>Obra: Conservação, Restauração e Melhoramento do Pavimento de Rodovia e Implantação e Execução de Rotatórias                      Rodovia: MT - 100                      Trecho: Divisa de MT/MS - Emlº BR-364 (Alto Araguaia) (Divisa MT / GO)                      Sub-trecho: Estaca 0 - Estaca 4.575                      Referência: 8ª Medição Provisória                      Ordem de Início de Serviço Nº 026/2014, de 05/03/2014, Ordem de Reinício de Serviço de 04/01/2016                      Período Med: Simples: 04/01/2016   a   31/01/2016</p>											
<p><b>3.1 PAVIMENTAÇÃO (Rotatórias)</b></p>											
2 S 01 110.00	m²	Regularização do subleito	13.543,720	0,000	0,000	0,000	0,78	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 200.00	m³	Sub-base solo estabilizado granul. s/ mistura	3.115,060	0,000	0,000	0,000	12,87	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 200.01	m³	Base solo estabilizado granul. s/ mistura	3.115,060	0,000	0,000	0,000	12,87	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 300.00	m²	Imprimação	13.543,720	0,000	0,000	0,000	0,28	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 300.00	t	Fornecimento de Asfalto Diluído CM-30 (LDI=15%)	10,830	0,000	0,000	0,000	2.341,98	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 500.03	t	Conc. Betumin Usinado à Quente - capa de rolamento - AC/BC	3.033,800	0,000	0,000	0,000	70,60	0,00	0,00	0,00	
2 S 02 540.01	t	Fornecimento de Cimento Asfáltico CAP-20 (LDI=15%)	182,030	0,000	0,000	0,000	1.527,92	0,00	0,00	0,00	
3 S 02 999.01		<b>Total Pavimentação (Rotatórias)</b>				628.027,770	0,56	351.695,55	100,00		
<p><b>4.0 TRANSPORTE PARA PAVIMENTAÇÃO</b></p>											
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Brita - CBUQ)	628.027,770	3.331,799	19.931,474	23.263,273	0,38	8.840,04	0,80		
2 S 09 002.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. pav. (Areia - CBUQ)	2.920.790,310	6.663,598	39.862,952	46.526,550	0,56	26.054,86	20,51		
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Areia - CBUQ)	226.839,880	26.245,940	26.245,940	0,56	14.697,72	100,00			
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Filler - CBUQ)	4.999.850,930	414.702,726	2.419.954,432	2.834.657,158	0,56	1.587.408,00	56,69		
2 S 09 001.91	t	Transporte local c/ base. 10m³ rod. pav. (Massa - CBUQ)	11.248,260	283,557	1.696,293	1.979,850	242,79	480.687,78	17,60		
2 S 09 002.05	t	Transporte de Cimento Asfáltico CAP-50/70	3.040.231,460	0,000	0,000	0,000	242,79	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 001.05	t	Transporte local c/ base. rod. não pav. (Base e Sub-base)	86,540	0,000	0,000	0,000	242,79	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 009.03	t	Transporte de Asfalto Diluído CM-30	257,600	13,019	77,882	90,901	242,79	22.069,85	35,29		
2 S 09 009.05	t	Transporte de Emulsão Asfáltica RR-2C						2.491.453,80	26,66		
<p><b>Total Transporte Para Pavimentação 4.0</b></p>											
<p><b>4.1 TRANSPORTE PARA PAVIMENTAÇÃO (Rotatórias)</b></p>											
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Brita - CBUQ)	10.163,220	0,000	0,000	0,000	0,56	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 002.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. pav. (Areia - CBUQ)	47.266,420	0,000	0,000	0,000	0,56	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Areia - CBUQ)	3.670,890	0,000	0,000	0,000	0,56	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 001.91	tkm	Transporte comercial c/ base. 10m³ rod. não pav. (Filler - CBUQ)	424,730	0,000	0,000	0,000	0,56	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 002.05	t	Transporte local c/ base. 10m³ rod. pav. (Massa - CBUQ)	68.761,920	0,000	0,000	0,000	242,79	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 009.01	t	Transporte de Cimento Asfáltico CAP-20	182,030	0,000	0,000	0,000	0,70	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 001.05	t	Transporte local c/ base rod. não pav. (Base e Sub-base)	131.850,020	0,000	0,000	0,000	242,79	0,00	0,00	0,00	
2 S 09 009.03	t	Transporte de Asfalto Diluído CM-30	10,830	0,000	0,000	0,000	242,79	0,00	0,00	0,00	
<p><b>Total Transporte Para Pavimentação (Rotatórias)</b></p>											
<p><b>5.0 DRENAGEM</b></p>											
2 S 04 900.52	m	Sarjeta triangular de concreto - STC 02 - AC/BC	12.303,000	0,000	0,000	0,000	46,98	0,00	0,00	0,00	
2 S 04 950.02	und	Dissipador de energia - DES 02	23,000	0,000	0,000	0,000	277,49	0,00	0,00	0,00	
2 S 04 400.53	m	Valeta prof. conges. c/revest. concreto - VPC 03 - AC/BC	1.632,000	0,000	0,000	0,000	127,42	0,00	0,00	0,00	
2 S 04 401.53	m	Valeta prof. aterro c/revest. Concreto - VPA 03 - AC/BC	2.650,000	0,000	0,000	0,000	129,79	0,00	0,00	0,00	
2 S 04 910.53	m	Meio fio de concreto - MFC 03 - AC/BC	33.059,000	0,000	0,000	0,000	33,09	0,00	0,00	0,00	
2 S 04 940.51	m³	Descida d'água tipo rápido - calha conor. - DAR 01 - AC/BC	17,800	0,000	0,000	0,000	187,09	0,00	0,00	0,00	
5 S 04 999.07	m³	Demolição de dispositivos de concreto simples (MFC's e STC's)	2.483,450	0,000	0,000	0,000	176,96	0,00	0,00	0,00	
3 S 08 300.01	m	Limpeza de sarjeta e meio fio	562,930	0,000	0,000	0,000	0,59	0,00	0,00	0,00	
3 S 08 302.01	m³	Limpeza de descida d'água	177,430	0,000	0,000	0,000	1,18	0,00	0,00	0,00	
<p><b>Total Drenagem</b></p>											
<p>Local/Data: Alto Araguaia-MT, 01 de Fevereiro de 2016</p>											
<p>Fiscalização: Eng. José Pedro Pires Fiscal Port SINFRA n.º 047/2015 - RNP N.º 2609792239</p>											

1. Introduction

The purpose of this report is to provide a comprehensive overview of the current state of the market and to identify key trends and opportunities. The analysis is based on a thorough review of industry data and expert insights.

The market has shown significant growth over the past few years, driven by increasing demand for high-quality products and services. This growth has been supported by a combination of factors, including technological advancements, changing consumer preferences, and a supportive regulatory environment.

Key trends in the market include a shift towards digital solutions, a focus on sustainability and ethical sourcing, and an emphasis on customer experience. These trends are expected to continue to shape the market in the coming years.

Opportunities for growth are abundant, particularly in emerging markets and in the development of innovative products and services. Companies that can adapt to these changes and embrace a customer-centric approach will be best positioned to succeed in the future.

In conclusion, the market remains a dynamic and exciting space for investment and innovation. By staying informed and agile, businesses can capitalize on the many opportunities available and drive long-term success.

# RESUMO DE MEDIÇÃO

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE CONTRATO	NESTA MEDIÇÃO	MEDIÇÃO ANTERIOR	QUANT. MEDIDO ACUMULADO	PREÇO UNITÁRIO R\$	VALOR ACUMULADO R\$	% EXE	
										ENCOMEND ENGENHARIA LTDA
<p>Obra: Conservação, Restauração e Melhoramento do Pavimento de Rodovia e Implantação e Execução de Rotatórias                      Rodovia: MT - 100                      Trecho: Divisa de MT/MS - Entfº BR-364 (Alto Araguaia) (Divisa MT / GO)                      Sub-trecho: Estaca 0 - Estaca 4.575                      Referência: # Medição Provisória                      Ordem de Início de Serviço Nº 026/2014 de 05/03/2014. Ordem de Reinício de Serviço de 04/01/2016.                      Período Med: 04/01/2016 a 31/01/2016</p>										
SINFRA			360			150			360	
Prazo de Execução			335/2013/00/00 - SEPTU			30/12/2013			49.886.282,47	
Prazo Restante			30/12/2013			30/12/2013			8.170.072,31	
Vr. Contratual PI										
Vr. Acum. Medido PI										
Vr. Programado Prox. mês PI										
Vr. Programado										
ENCOMEND ENGENHARIA LTDA										
QUANT. MEDIDO ACUMULADO										
PREÇO UNITÁRIO R\$										
VALOR ACUMULADO R\$										
% EXE										
<p><b>5.1 DRENAGEM (Rotatórias)</b></p> <p>2 S 04 001 00 Escavação mecânica de vala com material de 1ª categoria - tubulação de bueiro s/bueiro m³ 303,310 0,000 6,30 0,00 0,00</p> <p>2 S 03 940 01 Reaterro e compactação m³ 239,820 0,000 34,10 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 100 91 Corpo BSTC D=0,60m - CA-1 comercial - s/ bueiro m 126,38 0,000 274,89 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 101 51 Boca BSTC D=0,30 m normal - AC/BC/PC und 3,000 0,000 991,12 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 999 57 Lastro de brita (10cm) m 10,110 0,000 66,51 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 910 53 Meio fio de concreto - MFC 03 - AC/BC m 1.978,000 0,000 33,09 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 910 55 Meio fio de concreto - MFC 05 - AC/BC m 3,000 0,000 33,40 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 930 51 Caixa coletora de sarjeta - CCS 01 - AC/BC m 52,500 0,000 187,09 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 940 51 Descida d'água tipo rápido - calha conor. - DAR 01 - AC/BC und 23,00 0,000 57,51 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 942 52 Entrada d'água - EDA 02 - AC/BC und 35,000 0,000 892,75 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 950 22 Dissipador de energia - DEB 02 und 3,000 0,000 1.426,73 0,00 0,00</p> <p>2 S 04 950 23 Dissipador de energia - DEB 03 und 0,000 0,000 0,00 0,00 0,00</p> <p><b>Total Drenagem (Rotatórias)</b></p> <p><b>6.0 TRANSPORTE DE DRENAGEM</b></p> <p>2 S 09 001 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Brita) tkm 25.102,960 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 05 Transporte local c/ basec. 10m³ rod. pav. (Brita) tkm 93.834,950 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 90 Transporte comercial c/ carr. rod. pav. (Cimento) tkm 71.073,820 0,000 0,36 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 40 Transporte local c/ carr. rod. não pav. (Cimento) tkm 20.633,850 0,000 0,77 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Areia) tkm 26.307,920 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. pav. (Areia) tkm 338.740,830 0,000 0,38 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 05 Transporte local c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Areia) tkm 98.075,940 0,000 0,70 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 90 Transporte comerc. c/ carr. rod. pav. (Madeira) tkm 4.298,740 0,000 0,36 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 40 Transporte local c/ carr. rod. não pav. (Madeira) tkm 1.247,960 0,000 0,77 0,00 0,00</p> <p><b>Total Transporte Drenagem 6.0</b></p> <p><b>6.1 TRANSPORTE DE DRENAGEM (Rotatórias)</b></p> <p>2 S 09 001 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Brita) tkm 1.631,600 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 05 Transporte local c/ basec. 10m³ rod. pav. (Brita) tkm 6.098,920 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 90 Transporte comerc. c/ carr. rod. pav. (Cimento) tkm 105.993,810 0,000 0,36 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 40 Transporte local c/ carr. rod. não pav. (Cimento) tkm 30.770,800 0,000 0,77 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Areia) tkm 4.403,410 0,000 0,56 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 91 Transporte comercial c/ basec. 10m³ rod. pav. (Areia) tkm 56.698,330 0,000 0,38 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 05 Transporte local c/ basec. 10m³ rod. não pav. (Areia) tkm 6.164,780 0,000 0,70 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 002 90 Transporte comercial c/ carr. rod. pav. (Madeira) tkm 5.233,530 0,000 0,36 0,00 0,00</p> <p>2 S 09 001 40 Transporte local c/ carr. rod. não pav. (Madeira) tkm 1.519,330 0,000 0,77 0,00 0,00</p> <p><b>Total Transporte de Drenagem (Rotatórias)</b></p> <p><b>7.0 SINALIZAÇÃO</b></p> <p>4 S 06 100 21 Pintura faixa contínua amarela - tinta durabilidade - 2 anos m² 2.865,000 0,000 14,96 0,00 0,00</p> <p>4 S 06 100 21 Pintura faixa contínua branca - tinta durabilidade - 2 anos m² 13.710,000 0,000 14,96 0,00 0,00</p> <p>4 S 06 100 21 Pintura faixa interrompida amarela - tinta durabilidade - 2 anos m² 79.668,000 0,000 385,93 0,00 0,00</p> <p>4 S 06 200 02 Fornecimento e implantação de placa de sinal. totalmente refletiva und 278,700 0,000 14,29 0,00 0,00</p> <p>4 S 06 121 01 Fornecimento e colocação de tacha reflet. Bidirecional branca und 14.556,000 0,000 14,29 0,00 0,00</p> <p>4 S 06 121 01 Fornecimento e colocação de tacha reflet. Bidirecional amarela und 8.946,000 0,000 14,29 0,00 0,00</p> <p><b>Total Sinalização 7.0</b></p>										
<p>Local/Data: Alto Araguaia-MT, 01 de Fevereiro de 2016                      Fiscalização: Eng.º José Pedro Pires                      Fiscal Port SINFRA n.º 047/2015 - RMP N.º 2609792239</p>										



**RESUMO DE MEDIÇÃO**

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE CONTRATO	NESJA MEDIÇÃO	MEDIÇÃO ANTERIOR	QUANT. MEDIDO ACUMULADO	PREÇO UNITÁRIO R\$	VALOR ACUMULADO R\$	% EXE	SINFRA	
										360	150
Obra: Conservação, Restauração e Melhoramento do Pavimento de Rodovia e Implantação e Execução de Rotatórias Rodovia: MT - 100 Sub-trecho: Divisa de MT/MS - Entr. BR-364 (Alto Araguaia) (Divisa MT / GO) Trecho: Estaca 0 - Estaca 4,575 Referência: 8ª Medição Provisória Ordem de Início de Serviço Nº 026/2014 de 05/03/2014. Ordem de Reinício de Serviço de 04/01/2016 Período Med: 04/01/2016 a 31/01/2016											
Acumulado: 05/03/2014 31/01/2016											
ENCOMEND. ENGENHARIA LTDA											
7.1	<b>SINALIZAÇÃO (Rotatórias)</b>										
4 S 06 100 21	Pintura faixa contínua amarela - tinta durabilidade - 2 anos	m²	284,000		0,000	0,000	14,96	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 100 21	Pintura faixa contínua branca - tinta durabilidade - 2 anos	m²	1.052,700		0,000	0,000	14,96	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 100 21	Pintura faixa interrompida amarela - tinta durabilidade - 2 anos	m²	48,730		0,000	0,000	22,76	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 100 22	Inscrição no pavimento	m²	192,000		0,000	0,000	22,76	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 100 22	Pintura setas e zebração - tinta base acrílica p/ 2 anos	m²	474,960		0,000	0,000	12,68	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 120 01	Fornecimento e colocação de tacha reflet. Branca monodirecional	und	2.106,000		0,000	0,000	14,29	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 121 01	Fornecimento e colocação de tacha reflet. Amarela bidirecional	und	712,000		0,000	0,000	41,21	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 121 11	Fornecimento e colocação de tachão reflet. Bidirecional	und	359,000		0,000	0,000	385,93	0,00	0,00	0,00	
4 S 06 200 02	Fornecimento e implantação placa sinaliz. Tot. refletiva	m²	105,200		0,000	0,000		0,00	0,00	0,00	
<b>Total Sinalização (Rotatórias)</b>											
8.0	<b>OBRAS COMPLEMENTARES</b>										
2 S 05 102 00	Hidrossemeadura de taludes	m²	7.334,520		0,000	0,000	1,86	0,00	0,00	0,00	
<b>Total Obras Complementares</b>											
9.0	<b>RECUPERAÇÃO AMBIENTAL</b>										
2 S 05 102 00	Hidrossemeadura área de jazida	m²	47.867,750		0,000	0,000	1,86	0,00	0,00	0,00	
2 S 05 102 00	Hidrossemeadura área de empréstimo	m²	12.937,260		0,000	0,000	1,68	0,00	0,00	0,00	
2 S 01 100 01	Reconformação de área de jazida	m²	8.447,250		0,000	0,000	1,68	0,00	0,00	0,00	
2 S 01 100 01	Reconformação de área de empréstimo	m²	2.587,450		0,000	0,000	8,03	0,00	0,00	0,00	
3 S 05 101 01	Revestimento vegetal com mudas de área de jazida	m²	8.447,250		0,000	0,000	8,03	0,00	0,00	0,00	
3 S 05 101 01	Revestimento vegetal com mudas de área de empréstimo	m²	4.312,420		0,000	0,000	8,03	0,00	0,00	0,00	
<b>Total Recuperação Ambiental</b>											
10.0	<b>ALUGUEL DE VEICULOS</b>										
2 S 09 010 02	Aluguel de veículo p/ transporte de pessoal - Adm. Local	und	12,000	1,000	6,000	7,000	5,940,63	41.584,41	58,33	41.584,41	58,33
<b>Total Aluguel de veículos</b>											
<b>TOTAL GERAL</b>											
<b>DEDUZIR VALOR MEDIÇÃO ANTERIOR</b>											
<b>VALOR DESTA MEDIÇÃO</b>											
8.170.072,31											
7.024.845,40											
1.145.226,91											

**Importa o líquido a pagar referente aos serviços executados nesta medição em R\$ 1.145.226,91 (Um milhão cento e quarenta e cinco mil duzentos e vinte e seis reais e noventa e um centavos).**

Local/Data: Alto Araguaia-MT, 01 de Fevereiro de 2016

Fiscalização

Eng. José Pedro Pires  
 Fiscal Port. SINFRA n.º 047/2015 - RNP N.º 2609792339

Item	Description	Quantity	Unit	Price	Total
1	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...
5	...	...	...	...	...
6	...	...	...	...	...
7	...	...	...	...	...
8	...	...	...	...	...
9	...	...	...	...	...
10	...	...	...	...	...
11	...	...	...	...	...
12	...	...	...	...	...
13	...	...	...	...	...
14	...	...	...	...	...
15	...	...	...	...	...
16	...	...	...	...	...
17	...	...	...	...	...
18	...	...	...	...	...
19	...	...	...	...	...
20	...	...	...	...	...
21	...	...	...	...	...
22	...	...	...	...	...
23	...	...	...	...	...
24	...	...	...	...	...
25	...	...	...	...	...
26	...	...	...	...	...
27	...	...	...	...	...
28	...	...	...	...	...
29	...	...	...	...	...
30	...	...	...	...	...
31	...	...	...	...	...
32	...	...	...	...	...
33	...	...	...	...	...
34	...	...	...	...	...
35	...	...	...	...	...
36	...	...	...	...	...
37	...	...	...	...	...
38	...	...	...	...	...
39	...	...	...	...	...
40	...	...	...	...	...
41	...	...	...	...	...
42	...	...	...	...	...
43	...	...	...	...	...
44	...	...	...	...	...
45	...	...	...	...	...
46	...	...	...	...	...
47	...	...	...	...	...
48	...	...	...	...	...
49	...	...	...	...	...
50	...	...	...	...	...
51	...	...	...	...	...
52	...	...	...	...	...
53	...	...	...	...	...
54	...	...	...	...	...
55	...	...	...	...	...
56	...	...	...	...	...
57	...	...	...	...	...
58	...	...	...	...	...
59	...	...	...	...	...
60	...	...	...	...	...
61	...	...	...	...	...
62	...	...	...	...	...
63	...	...	...	...	...
64	...	...	...	...	...
65	...	...	...	...	...
66	...	...	...	...	...
67	...	...	...	...	...
68	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...
70	...	...	...	...	...
71	...	...	...	...	...
72	...	...	...	...	...
73	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...
76	...	...	...	...	...
77	...	...	...	...	...
78	...	...	...	...	...
79	...	...	...	...	...
80	...	...	...	...	...
81	...	...	...	...	...
82	...	...	...	...	...
83	...	...	...	...	...
84	...	...	...	...	...
85	...	...	...	...	...
86	...	...	...	...	...
87	...	...	...	...	...
88	...	...	...	...	...
89	...	...	...	...	...
90	...	...	...	...	...
91	...	...	...	...	...
92	...	...	...	...	...
93	...	...	...	...	...
94	...	...	...	...	...
95	...	...	...	...	...
96	...	...	...	...	...
97	...	...	...	...	...
98	...	...	...	...	...
99	...	...	...	...	...
100	...	...	...	...	...

REPORT ME REPORT



