

**MINISTÉRIO DA DEFESA  
EXÉRCITO BRASILEIRO  
DEC - DOC  
2º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO**

**PLANO DE TRABALHO  
(12.001.22.23.31.38.02)**

**OBRA:** MANUTENÇÃO DA BR-222 - TRECHO PIRIPIRI/SÃO JOÃO DO ARRAIAL

**ÓRGÃO FINANCIADOR:** DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES (DNIT)

**INSTRUMENTO LEGAL:**

- Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993;
- Lei Complementar nº 101, de 04 de maio de 2000;
- Portaria nº 1.448-Cmt Ex, de 10 de setembro de 2018 (EB 10-IG-01.016); e
- Decreto Nº 10.426 de 16 de julho de 2020.

**DOTAÇÃO (Rfr Jan 2022)** ----- **R\$ 30.064.993,42**

**REAJUSTE:**

Nº 1 (Jan 2023) Valor R\$ 344.893,29

**VALOR DO PTRAB (Rfr Jan/2023)**----- **R\$ 30.409.886,71**

**APROVADO EM BOLETIM INTERNO:**



OM EXECUTORA: 2º Batalhão de Engenharia de Construção		Documento - 01
ÓRGÃO FINANCIADOR: Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT)		Folha 01/02
<b>PLANO DE TRABALHO</b> (12.001.22.23.31.38.02)		
<b>1 - DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA</b>		
<b>a. Unidade Descentralizadora e Responsável</b>		
<b>Unidade Descentralizadora</b> Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT)		<b>CNPJ:</b> 04.892.707/0001-00
<b>Nome da Autoridade Competente</b> Fabrício de Oliveira Galvão		<b>C.P.F.</b> 035 [REDACTED] 04
<b>Nome da Unidade Responsável pelo Acompanhamento do Execução do Objeto do TED</b> Superintendência Regional do DNIT no Estado Piauí		
<b>b. UG SIAFI</b>		
<b>UG QUE DESCENTRALIZARÁ O CRÉDITO:</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
393003	Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT)	
<b>UG RESPONSÁVEL PELO ACOMPANHAMENTO DA EXECUÇÃO DO OBJETO DO TED:</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
393022	Superintendência Regional do DNIT no Estado Piauí	
<b>2 - DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA</b>		
<b>a. Unidade Descentralizada e Responsável</b>		
<b>Unidade Descentralizada</b> Departamento de Engenharia e Construção		<b>CNPJ:</b> 07.521.315/0001-23
<b>Nome da Autoridade Competente</b> General de Exército Anisio David de Oliveira Junior		<b>C.P.F.:</b> 734 [REDACTED] -15
<b>Nome da Unidade Responsável pela Execução do Objeto do TED</b> 2º Batalhão de Engenharia de Construção		<b>CNPJ:</b> 07.549.168/0001-08
<b>b. UG SIAFI</b>		
<b>UG QUE RECEBERÁ O CRÉDITO</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
160087	Estado-Maior do Exército (Setorial Orçamentária do Comando do Exército)	
<b>PARA CADASTRO NO SIAFI</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
160203	2º Batalhão de Engenharia de Construção	
<b>UG QUE RECEBERÁ O FINANCEIRO</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
160075	Diretoria de Contabilidade do Exército (Setorial Financeira do Comando do Exército)	
<b>UG RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DO OBJETO DO TED:</b>		
<b>Número</b>	<b>Nome da Unidade Gestora</b>	
160203	2º Batalhão de Engenharia de Construção	
<b>3 - OBJETO:</b>		
MANUTENÇÃO DA BR-222 - TRECHO PIRIPIRI/SÃO JOÃO DO ARRAIAL		

W

Q

**PLANO DE TRABALHO****(12.001.22.23.31.38.02)****4 - DESCRIÇÃO DAS AÇÕES E METAS A SEREM DESENVOLVIDAS NO ÂMBITO DO TED:**

METAS	ETAPAS	ESPECIFICAÇÕES	Período de Execução da Obra 731 dias	
			INÍCIO	TÉRMINO
1	1	SERVIÇOS PRELIMINARES	20/09/2022	20/09/2024
2	2	TERRAPLANAGEM		
3	3	PAVIMENTAÇÃO		
4	4	AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DE INSUMOS ASFÁLTICOS		
5	5	DRENAGEM		
6	6	CONSERVAÇÃO RODOVIÁRIA		
7	7	SINALIZAÇÃO		
8	8	ENTREGA DA OBRA E PRESTAÇÃO DE CONTAS		

**5 - JUSTIFICATIVA E MOTIVAÇÃO PARA CELEBRAÇÃO DO TED:****Justificativa da Proposição 01**

Possibilitar ao Exército Brasileiro o adestramento de seus quadros, mantendo em nível elevado a capacitação operacional na área de engenharia de construção, de forma permanentemente ajustada a Doutrina Militar Terrestre, para atuar eficazmente no apoio às operações militares, de combate e logística.

**Justificativa da Proposição 02**

A Data-base do orçamento da obra é Janeiro de 2022. Este Plano de Trabalho busca assegurar a manutenção do equilíbrio econômico-financeiro do contrato administrativo através de reajustes dos preços unitários dos serviços, compensando as variações inflacionárias ao longo do primeiro ano de obra (2022 a 2023) por meio de índices setoriais específicos, calculados pelo Instituto Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas e divulgados pela Gerência de Planejamento e Estudos/DPP/DNIT. O reajustamento financeiro do TED nº 484/2022 Trecho Piripiri - São João do Arraial está amparado no inciso III do Art 55 da Lei 8.666 de 21 de junho de 1993.

**PLANO DE TRABALHO**  
(12.001.22.23.31.38.02)

**6 - SUBDESCENTRALIZAÇÃO**

A Unidade Descentralizadora autoriza a subdescentralização para outro órgão ou entidade da administração pública federal?

- ( X ) Sim  
( ) Não

(12.001.22.23.31.38.02)

**A forma de execução dos créditos orçamentários descentralizados poderá ser:**

- ( X ) Direta, por meio da utilização capacidade organizacional da Unidade Descentralizada;  
( X ) Contratação de particulares, observadas as normas para contratos da administração;  
( ) Descentralizada, por meio da celebração de convênios, acordos, ajustes ou outros instrumentos congêneres, com entes federativos, entidades privadas sem fins lucrativos, organismos internacionais ou fundações de apoio regidas pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994.

**Observações:**

- 1) Podem ser marcadas uma, duas ou três possibilidades  
2) Não é possível selecionar forma de execução que não esteja prevista no Cadastro de Ações da ação orçamentária específica, disponível no SIOP.

**8 - CUSTOS INDIRETOS (ART. 8, §2º)**

A Unidade Descentralizadora autoriza a realização de despesas com custos operacionais necessários à consecução do objeto do TED?

- ( X ) Sim  
( ) Não

O pagamento será destinado aos seguintes custos indiretos, até o limite de 20% do valor global pactuado:

Nr Ordem	Und	Descrição do Custo Indireto	Quant	Custo Unitário	Custo Total	Percentual (%)
1		Administração Central		%	7,74	
2		Adestramento		%	5,00	
<b>Total dos Custos Indiretos (limite até 15% do valor global):</b>					<b>12,74</b>	

**Observações:**

- 1) O pagamento de despesas relativas a custos indiretos está limitado a vinte por cento do valor global pactuado, podendo ser excepcionalmente ampliado pela unidade descentralizadora, nos casos em que custos indiretos superiores sejam imprescindíveis para a execução do objeto, mediante justificativa da unidade descentralizada e aprovação da unidade descentralizadora.  
2) Na hipótese de execução por meio da celebração de convênios, acordos, ajustes ou outros instrumentos congêneres, com entes federativos, entidades privadas sem fins lucrativos, organismos internacionais ou fundações de apoio regidas pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994, a proporcionalidade e as vedações referentes aos tipos e percentuais de custos indiretos observarão a legislação aplicável a cada tipo de ajuste.

**9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO - PAD**

Código	Natureza da Despesa Especificação	CUSTO INDIRETO Sim/Não	Valor Previsto	Observações
Total Geral		R\$ 30.409.886,71	R\$ 30.409.886,71	R\$ -

Observação: O preenchimento do PAD deverá ser até o nível de elemento de despesa.

**PLANO DE TRABALHO**  
(12.001.22.23.31.38.02)

**10 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO**

META	ANO	MÊS	VALOR
1	2022	Dezembro	1.459.487,90
Valor Parcial (R\$):.....			<b>1.459.487,90</b>
(12.001.22.23.31.38.02)	2023	Maio	2.750.314,40
Valor Parcial (R\$):.....			<b>2.750.314,40</b>
3	2023	Outubro	9.936.859,86
Valor Parcial (R\$):.....			<b>9.936.859,86</b>
4	2024	Abril	8.732.189,85
Valor Parcial (R\$):.....			<b>8.732.189,85</b>
5	2024	Agosto	7.531.034,70
Valor Parcial (R\$):.....			<b>7.531.034,70</b>
Total do desembolso (R\$):.....			<b>30.409.886,71</b>

**11 - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO****11.1 - Cronograma de Execução (Meta, Etapa ou Fase)**

Meta/Ano	Etapa / Fase	Especificação	Indicador Físico		Duração	
			Unidade	Quantidade	Início	Término
1	1.1	INSTALAÇÃO DO CANTEIRO	und	1,00	20/09/2022	20/10/2022
1	1.2	ADMNISTRAÇÃO LOCAL	mês	24,00	20/9/2022	19/09/2024
1	1.3	AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS	und	1,00	20/9/2022	20/10/2022
2	2.1	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 10	m3	2.240,00	20/11/2022	20/12/2022
2	2.2	BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRA	m3	1.648,00	20/11/2022	20/12/2022
2	2.3	TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLC	m2	364.800,00	21/10/2022	20/09/2023
2	2.4	CONCRETO ASFÁLTICO - FAIXA C -	ton	5.606,40	21/12/2022	20/01/2023
2	2.5	MICRORREVESTIMENTO A FRIO	m2	119.520,00	23/03/2023	20/09/2023
3	3.1	DRENAGEM	und	R\$ 5.804,68	21/10/2022	19/08/2024
4	4.1	CONSERVAÇÃO RODOVIÁRIA	und	R\$ 323,51	21/10/2022	19/08/2024
5	5.1	SINALIZAÇÃO	m2	42960	21/10/2023	19/09/2024

**PLANO DE TRABALHO**  
(12.001.22.23.31.38.02)

**11 - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO****11.1 - Cronograma Físico e Financeiro**

PREÇOS REFERENTES A: JANEIRO 2022

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
<b>1 - SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					
001.22.23.31.38	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	UND	2,000	R\$ 45.058,98	R\$ 90.117,96
1.2	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO	UND	1,000	R\$ 1.201.157,65	R\$ 1.201.157,65
1.3	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	MÊS	24,000	R\$ 108.486,23	R\$ 2.603.669,52
1.4	AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UND	1,000	R\$ 2.643.244,76	R\$ 2.643.244,76
<b>TOTAL DOS SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					<b>R\$ 6.538.189,89</b>
<b>2 - TERRAPLANAGEM</b>					
2.1	DESMATAMENTO, DESTOCAMENTO, LIMPEZA DE ÁREA E ESTOCAGEM DO MATERIAL DE LIMPEZA COM ÁRVORES DE DIÂMETRO ATÉ 0,15 M	M2	2.800,000	R\$ 0,54	R\$ 1.512,00
2.2	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO	M2	2.240,000	R\$ 2,40	R\$ 5.376,00
2.3	ESCAVAÇÃO E CARGA DE MATERIAL DE JAZIDA COM TRATOR DE 127 KW E CARREGADEIRA DE 3,4 M3	M3	5.054,400	R\$ 4,62	R\$ 23.351,33
2.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA EM LEITO NATURAL	TKM	18.636,000	R\$ 1,30	R\$ 24.226,80
2.5	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 100% DO PROCTOR NORMAL	M3	2.240,000	R\$ 9,38	R\$ 21.011,20
2.6	BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA COM MATERIAL DE JAZIDA	M3	1.648,000	R\$ 18,24	R\$ 30.059,52
<b>TOTAL DA TERRAPLANAGEM</b>					<b>R\$ 105.536,85</b>
<b>3 - PAVIMENTAÇÃO</b>					
3.1	RECICLAGEM SIMPLES COM INCORPORAÇÃO DO REVESTIMENTO ASFÁLTICO À BASE	M3	9.280,000	R\$ 40,16	R\$ 372.684,80
3.2	PINTURA DE LIGAÇÃO	M2	50.880,000	R\$ 0,30	R\$ 15.264,00
3.3	IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO	M2	50.880,000	R\$ 0,41	R\$ 20.860,80
3.4	TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLO COM BANHO DILUÍDO - BRITA	M2	364.800,000	R\$ 8,29	R\$ 3.024.192,00
3.5	CONCRETO ASFÁLTICO - FAIXA C - AREIA E BRITA COMERCIAIS	T	5.606,400	R\$ 23,02	R\$ 129.059,33
3.6	MICRORREVESTIMENTO A FRIO COM EMULSAO MODIFICADA COM POLIMERO DE 0,8 CM - BRITA COMERCIAL	M2	119.520,000	R\$ 2,92	R\$ 348.998,40
<b>3.7 USINA E TRANSPORTE DE CBUQ (TERC.)</b>					
3.7.1	USINAGEM DE CONCRETO ASFÁLTICO - FAIXA C (TERC.)	T	5.718,528	R\$ 224,98	R\$ 1.286.554,43
3.7.2	AQUISIÇÃO DE CAP 50/70 (TERC.)	T	361,583	R\$ 5.804,68	R\$ 2.098.873,61
3.7.3	TRANSPORTE DE CAP 50/70 (TERC.)	T	361,583	R\$ 323,51	R\$ 116.975,72
3.7.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - ROD PAV. (TERC.)	TKM	346.781,330	R\$ 1,05	R\$ 364.120,40
<b>TOTAL DA USINAGEM E TRANSPORTE DE CBUQ (TERC.)</b>					<b>R\$ 3.866.524,15</b>
<b>3.8 TRANSPORTES LOCAIS DE INSUMOS ASFÁLTICOS</b>					
3.8.1	TRANSPORTE DE MATERIAL BETUMINOSO COM CAMINHÃO TANQUE	TKM	21.342,570	R\$ 1,87	R\$ 39.910,61
<b>TOTAL DE TRANSPORTES LOCAIS DE INSUMOS ASFÁLTICOS</b>					<b>R\$ 39.910,61</b>
<b>TOTAL DA DRENAGEM</b>					<b>R\$ 7.817.494,08</b>
<b>4 - AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DE INSUMOS ASFÁLTICOS</b>					
4.1	AQUISIÇÃO DE CM-30	T	61,257	R\$ 7.732,00	R\$ 473.639,12
4.2	AQUISIÇÃO DE RR-1C	T	25,962	R\$ 4.445,34	R\$ 115.409,92
4.3	AQUISIÇÃO DE RR-2C	T	1.740,096	R\$ 4.516,04	R\$ 7.858.343,14
4.4	AQUISIÇÃO DE RC-1C-E	T	213,941	R\$ 5.455,54	R\$ 1.167.163,68
4.5	AQUISIÇÃO DE RM-1C	T	100,368	R\$ 4.540,36	R\$ 455.706,85
4.6	TRANSPORTE DE CM-30	T	61,257	R\$ 364,31	R\$ 22.316,54
4.7	TRANSPORTE DE RR-1C	T	25,962	R\$ 364,31	R\$ 9.458,22
4.8	TRANSPORTE RR-2C	T	1.740,096	R\$ 364,31	R\$ 633.934,37
4.9	TRANSPORTE EMULSÃO P/ MICRO	T	213,941	R\$ 364,31	R\$ 77.940,85
4.10	TRANSPORTE RM-1C	T	100,368	R\$ 364,31	R\$ 36.565,07
<b>TOTAL DE AQUISIÇÃO E TRANSPORTE DE INSUMOS ASFÁLTICOS</b>					<b>R\$ 10.850.477,76</b>
<b>5 - DRENAGEM</b>					
<b>5.1 DRENAGEM SUPERFICIAL</b>					
5.1.1	MEIO FIO DE CONCRETO - MFC 05 MOLDADO NO LOCAL COM EXTRUSORA E CONCRETO USINADO - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M	4120,00	R\$ 22,73	R\$ 93.647,60
5.1.2	ENTRADA PARA DESCIDA D'ÁGUA - EDA 01 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UND	103,00	R\$ 58,21	R\$ 5.995,63
5.1.3	ENTRADA PARA DESCIDA D'ÁGUA - EDA 02 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UND	103,00	R\$ 73,02	R\$ 7.521,06
5.1.4	DESCIDA D'ÁGUA DE ATERROS EM DEGRAUS - DAD 02 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M	412,00	R\$ 223,17	R\$ 91.946,04
5.1.5	DISSIPADOR DE ENERGIA - DEB 03 - AREIA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	UND	206,00	R\$ 1.068,44	R\$ 220.098,64
5.1.6	SARJETA TRAPEZOIDAL DE CONCRETO - SZC 01 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M	200,00	R\$ 54,10	R\$ 10.820,00
5.1.7	VALETA DE PROTEÇÃO DE ATERROS COM REVESTIMENTO DE CONCRETO - VPA 03 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M	100,00	R\$ 97,06	R\$ 9.706,00
5.1.8	VALETA DE PROTEÇÃO DE CORTES COM REVESTIMENTO DE CONCRETO - VPA 03 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M	100,00	R\$ 98,37	R\$ 9.837,00
<b>TOTAL DA DRENAGEM SUPERFICIAL</b>					<b>R\$ 449.571,97</b>

1º Gpt E

2º BEC

Preços compatíveis com o acórdão 1399/2010 - TCU



\_\_\_\_\_  
GUILHERME AUGUSTO PEREIRA DE BRITO ALENCAR - Cap QEM  
Engenheiro de Fortificação e Construção  
CPF: 043. [REDACTED] -84

CMNE

1º Gpt E

REVISADO

Preços compatíveis com o SICRO/SINAPI  
e o acórdão TCU nº 1399/2010



\_\_\_\_\_  
DAVI TORQUATO DANTAS - Cap QEM  
Engenheiro de Fortificação e Construção  
CREA Registro Nacional: 2012129194

**PLANO DE TRABALHO**  
(12.001.22.23.31.38.02)

<b>5.2 RECUPERAÇÃO DE BUEIROS</b>						
5.2.1	ESCAVAÇÃO MECÂNICA COM RETROESCAVADEIRA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M3	483,8540	R\$	5,24	R\$ 2.535,39
5.2.2	DEMOLIÇÃO MECÂNICA DE CONCRETO ARMADO, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA COM MARTELO HIDRÁULICO - SEM REAPROVEITAMENTO	M3	3,7680	R\$	117,51	R\$ 442,78
5.2.3	CORPO DE BSTC D = 1,00 M CA1 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M	63,0000	R\$	743,01	R\$ 46.809,63
5.2.4	BOCA BSTC D = 1,00 M - ESCONSIDADE 15° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS RETAS	UND	2,0000	R\$	1.645,16	R\$ 3.290,32
5.2.5	BOCA BDT C D = 1,00 M - ESCONSIDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS RETAS	UND	4,0000	R\$	1.514,52	R\$ 6.058,08
5.2.6	BOCA BTTC D = 1,00 M - ESCONSIDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS RETAS	UND	4,0000	R\$	1.970,76	R\$ 7.883,04
5.2.7	REATERRO E COMPACTAÇÃO COM SOQUETE VIBRATÓRIO	M3	256,4640	R\$	6,58	R\$ 1.687,53
5.2.8	DEMOLIÇÃO CONTROLADA DE CONCRETO COM MARTELETE	M3	13,6190	R\$	520,79	R\$ 7.092,64
					<b>TOTAL DA RECUPERAÇÃO DE BUEIROS</b>	<b>R\$ 75.799,41</b>
					<b>TOTAL DE DRENAGEM</b>	<b>R\$ 525.371,38</b>
<b>6 - CONSERVAÇÃO RODOVIÁRIA</b>						
6.1	TAPA BURACO COM PINTURA DE LIGAÇÃO - DEMOLIÇÃO COM SERRA	M3	340,6800	R\$	379,12	R\$ 129.158,60
6.2	REMENDO PROFUNDO COM DEMOLIÇÃO MANUAL	M3	209,160	R\$	270,22	R\$ 56.519,22
6.3	SOLO PARA BASE DE REMENDO PROFUNDO	M3	167,3280	R\$	57,31	R\$ 9.589,57
6.4	MISTURA BETUMINOSA A FRIO EXECUTADA EM BETONEIRA - FAIXA C - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M3	549,8400	R\$	445,42	R\$ 244.909,73
6.5	ROÇADA COM ROÇADEIRA COSTAL	HA	35,338	R\$	357,83	R\$ 12.645,00
6.6	ROÇADA MECANIZADA	HA	318,038	R\$	349,38	R\$ 111.116,12
6.7	CAPINA MANUAL	M2	376.488,000	R\$	0,14	R\$ 52.708,32
6.8	LIMPEZA DE SARJETA E MEIO FIO	M	213.342,200	R\$	0,14	R\$ 29.867,91
6.9	LIMPEZA DE BUEIRO	M3	237,840	R\$	4,07	R\$ 968,01
6.10	RECOMPOSIÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO	M2	144,000	R\$	25,06	R\$ 3.608,64
6.11	CAIAÇÃO COM FIXADOR DE CAL	M2	301.190,400	R\$	1,27	R\$ 382.511,81
6.12	RECOMPOSIÇÃO MANUAL DE ATERRO - MATERIAL DE JAZIDA	M3	627,480	R\$	67,67	R\$ 42.461,57
					<b>TOTAL DA CONSERVAÇÃO RODOVIÁRIA</b>	<b>R\$ 1.076.064,49</b>
<b>7 - SINALIZAÇÃO</b>						
<b>7.1 SINALIZAÇÃO VERTICAL</b>						
7.1.1	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE ADVERTÊNCIA EM AÇO, LADO DE 0,60 M - PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + SI (TERC.)	UND	48,00	R\$	274,58	R\$ 13.179,84
7.1.2	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE REGULAMENTAÇÃO EM AÇO D=0,60 M - PELÍCULA REFLETIVA TIPO I + SI (TERC.)	UND	62,00	R\$	311,19	R\$ 19.293,78
7.1.3	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE MARCO QUILOMÉTRICO EM AÇO - 0,60 M X 0,865 M - PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I+I (TERC.)	UND	57,00	R\$	311,19	R\$ 17.737,83
7.1.4	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DELINEADOR EM AÇO - 0,50 X 0,60 M (TERC.)	UND	470,00	R\$	184,77	R\$ 86.841,90
					<b>TOTAL DA SINALIZAÇÃO VERTICAL</b>	<b>R\$ 137.053,35</b>
<b>7.2 SINALIZAÇÃO HORIZONTAL</b>						
7.2.1	PINTURA DE FAIXA - TINTA BASE ACRÍLICA - ESPESSURA DE 0,6 MM	M2	42.960,00	R\$	38,69	R\$ 1.662.122,40
7.2.2	TACHA REFLETIVA BIDIRECIONAL - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UND	17.183,00	R\$	39,19	R\$ 673.401,77
					<b>TOTAL DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL</b>	<b>R\$ 2.335.524,17</b>
<b>7.3 DEFENSAS METÁLICAS (TERC.)</b>						
7.3.1	DEFENSA MALEÁVEL SIMPLES - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO (TERC.)	M	720,00	R\$	583,98	R\$ 420.465,60
7.3.2	ANCORAGEM DE DEFENSA MALEÁVEL SIMPLES - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO (TERC.)	M	395,00	R\$	655,23	R\$ 258.815,85
					<b>TOTAL DAS DEFENSAS METÁLICAS (TERC.)</b>	<b>R\$ 679.281,45</b>
					<b>TOTAL DA SINALIZAÇÃO</b>	<b>R\$ 3.151.858,97</b>
					<b>TOTAL DA OBRA</b>	<b>R\$ 30.064.993,42</b>



1º Gpt E

2º BEC

Preços compatíveis com o acórdão 1399/2010 - TCU



---

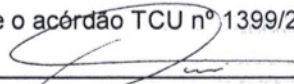
GUILHERME AUGUSTO PEREIRA DE BRITO ALENCAR - Cap QEM  
Engenheiro de Fortificação e Construção  
CPF: 043. [REDACTED] 84

CMNE

1º Gpt E

REVISADO

Preços compatíveis com o SICRO/SINAPI  
e o acórdão TCU nº 1399/2010



---

DAVI TORQUATO DANTAS - Cap QEM  
Engenheiro de Fortificação e Construção  
CREA Registro Nacional: 2012129194

**PLANO DE TRABALHO**  
**(12.001.22.23.31.38.02)**

**12 - PROPOSIÇÃO**

Conforme subdelegação de competência descrita no art. 5º da Portaria nº 053-DEC/Cmt Ex de 11 de julho de 2022, na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes, para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistem quaisquer débitos em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste Plano de Trabalho.

Teresina-PI, 30 de maio de 2023

Pede deferimento,

**Heider Staevie dos Santos - Cel**  
Comandante do 2º Batalhão de Engenharia de Construção

**13 - APROVAÇÃO**

Teresina-PI, 30 de maio de 2023

Pede deferimento,

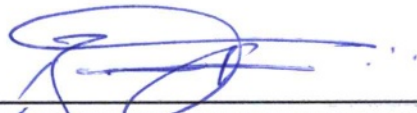
  
**Engº José Ribamar Bastos**  
**Superintendente Regional**

**José Ribamar Bastos**  
Superintendente Regional do DNIT/PI

1º Gpt E

2º BEC

Preços compatíveis com o acórdão 1399/2010 - TCU



\_\_\_\_\_  
GUILHERME AUGUSTO PEREIRA DE BRITO ALENCAR - Cap QEM

Engenheiro de Fortificação e Construção

CPF: 043 [REDACTED] 84

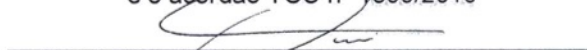
CMNE

1º Gpt E

REVISADO

Preços compatíveis com o SICRO/SINAPI

e o acórdão TCU nº 1399/2010



\_\_\_\_\_  
DAVI TORQUATO DANTAS - Cap QEM

Engenheiro de Fortificação e Construção

CREA Registro Nacional: 2012129194