

Protocolo vinculado: RES-MG-3113404-20220408-01

Número do processo: 59052.009553/2022-89

Data do protocolo: 08/04/2022

Data do cadastro do processo: 11/04/2022 10:46:19

Interessado: Município de Caratinga

Procedência:

Assunto: Ações de Resposta

MOVIMENTAÇÕES
11/04/2022 10:46:19 - Processo aguardando análise
28/04/2022 10:04:56 - Análise finalizada pela Chefia
28/04/2022 10:04:56 - Processo devolvido para análise
29/04/2022 10:06:46 - Análise finalizada pelo Analista
29/04/2022 10:06:46 - Processo devolvido para análise
24/05/2022 11:04:08 - Análise finalizada pela Chefia
27/05/2022 14:41:23 - Análise finalizada pelo Diretor
27/05/2022 16:50:34 - Análise finalizada pelo Secretário

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

Município/UF: Caratinga/MG

Desastre: 1.3.2.1.4 – Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas

Data da ocorrência do desastre: 09/01/2022

Data do relatório: 08/04/2022

Meta 1: Restabelecimento da ponte de estrada vicinal próximo ao distrito de Sapucaia de Caratinga.

Coordenadas Geográficas	Latitude (S)	19°51'15.3"
	Longitude (O)	42°13'37.7"



Data: 10/01/2022

Legenda: Ponte de estrutura de madeira, sobre córrego nas proximidades do distrito de Sapucaia, no município de Caratinga. Detalhe para a estrutura da cabeça da ponte danificada devido a elevação da calha do córrego e a erosão da sustentação da ponte.

PAPEL TIMBRADO DO ENTE BENEFICIÁRIO

Meta 2: Restabelecimento de ponte de estrada vicinal próximo ao distrito de Dom Lara.

Coordenadas Geográficas	Latitude (S)	19°45'50.1"
	Longitude (O)	42°14'01.6"



Data: 10/01/2022

Legenda: Ponte de estrutura de madeira com dano total. Detalhe para a improvisação realizada pelos moradores das proximidades, o que não assegura a estabilidade da ponte, consequentemente dos transeuntes do local.

PAPEL TIMBRADO DO ENTE BENEFICIÁRIO



Data: 17/03/2022

Legenda: Ponte de estrutura de madeira com dano na cabeça da ponte. Detalhe para a improvisação realizada, o que não assegura a estabilidade da ponte, consequentemente dos transeuntes do local.



Data: 17/03/2022

Legenda: Imagem de detalhe da estrutura improvisada no início da ponte, realizada para apoio da estrutura do tabuleiro e possibilitando temporariamente a passagem pelo local.

PAPEL TIMBRADO DO ENTE BENEFICIÁRIO

Meta 3: Reconstrução de ponte de estrada vicinal próximo ao distrito de São João do Jacutinga.

Coordenadas Geográficas	Latitude (S)	19°41'25.40"S
	Longitude (O)	41°54'17.70"O



Data: 10/01/2022

Legenda: Ponte com perca do tabuleiro, sendo o apresentado na imagem como improvisação realizada possibilitando a passagem dos produtores, além de danos a cabeça da ponte, no distrito de São João do Jacutinga.

PAPEL TIMBRADO DO ENTE BENEFICIÁRIO



Data: 05/04/2022

Legenda: Detalhe para o desnível da ponte devido ao recalque de um dos lados da ponte não apresentando estabilidade para a mesma. O tabuleiro da ponte foi realizado improvisadamente para acesso provisório.



Data: 05/04/2022

Legenda: Detalhe aproximado do recalque da cabeça da ponte não apresentando estabilidade para o suporte da mesma.

João Henrique Vieira da Silva
Diretor do Departamento de Defesa Civil



JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à obra de reestabelecimento da ponte situada na estrada Sapucaia/Córrego dos Manducas, no Distrito de Sapucaia, há necessidade de construção de um pegão em concreto armado para apoio das vigas de madeira que sustentam o tabuleiro existente em pranchões de madeira. Estas vigas estavam apoiadas sobre um aterro que foi totalmente levado pelas forças das águas durante as fortes chuvas ocorridas recentemente. Não há possibilidade de aterrar novamente pois fatalmente irá ocorrer o mesmo problema. Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 08 de Abril de 2022

Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras



JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à obra de reestabelecimento da ponte situada no Distrito de Dom Lara, há necessidade de construção de um pérgão em concreto armado para apoio das vigas de madeira que sustentam o tabuleiro existente em pranchões de madeira. As vigas se encontram sobre um apoio improvisado em madeira e pedra, sem qualquer travamento, com risco para a passagem de veículos.
Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 08 de Abril de 2022


Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA					FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RESTABELECIMENTO DE PONTE MISTA EM CONCRETO, VIGAS E TABULEIRO EM MADEIRA, PONTE DE 9M X 3,50M, TOTALIZANDO 42M² DE ÁREA					DATA: ABRIL DE 2022		
LOCAL: ESTRADA SAPUCAIA/CÓRREGO DOS MANDUCAS, DISTRITO DE SAPUCAIA				FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI-MG/JAN 2022 - SETOP LESTE 10/2021				() DIRETA	X INDIRETA		
PRAZO DE EXECUÇÃO: 3,0 MESES					LDI		21,78%
META - REESTABELECIMENTO DE PONTE DE MADEIRA							
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
1		FUNDAÇÃO					
1.1	96526	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	3,00	251,43	306,19	918,57
1.2	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	3,00	5,11	6,22	18,66
1.3	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	13,00	173,69	211,52	2.749,76
1.4	92212	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	12,00	271,63	330,79	3.969,48
1.5	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	56,00	13,23	16,11	902,16
1.6	102487	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	M³	3,00	480,83	585,55	1.756,65
						SUB TOTAL	10.315,28
2		APOIOS					
2.1	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	31,00	173,69	211,52	6.557,12
2.2	92777	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	79,00	13,23	16,11	1.272,69
2.3	92779	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	28,00	17,45	21,25	595,00
2.4	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	9,00	417,63	508,59	4.577,31
						SUB TOTAL	13.002,12
3		LAJE					
3.1	COTAÇÃO	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM	UND	10,00	110,00	133,96	1.339,60
						SUB TOTAL	1.339,60
4		SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
4.1	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	20,00	8,99	10,95	219,00
						SUB TOTAL	219,00
TOTAL GERAL DA OBRA					R\$	24.876,00	

Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA 44827/D - MG

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA		FOLHA Nº: 01/01	
OBRA: RESTABELECIMENTO DE PONTE MISTA EM CONCRETO, VIGAS E TABULEIRO EM MADEIRA, PONTE DE 7M X 3,50M, TOTALIZANDO 24,50M² DE ÁREA		DATA: ABRIL DE 2022	
LOCAL: ESTRADA ACESSO AO DISTRITO DE DOM LARA		FORMA DE EXECUÇÃO:	
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI-MG/JAN 2022 - SETOP LESTE 10/2021		() DIRETA	X INDIRETA
PRAZO DE EXECUÇÃO: 3,0 MESES			LDI 21,78%

META - REESTABELECIMENTO DE PONTE DE MADEIRA

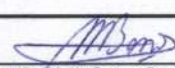
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
1		FUNDAÇÃO					
1.1	96526	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	3,00	251,43	306,19	918,57
1.2	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	3,00	5,11	6,22	18,66
1.3	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	13,00	173,69	211,52	2.749,76
1.4	92212	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	12,00	271,63	330,79	3.969,48
1.5	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	56,00	13,23	16,11	902,16
1.6	102487	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	M³	3,00	480,83	585,55	1.756,65
						SUB TOTAL	10.315,28
2		APOIOS					
2.1	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	31,00	173,69	211,52	6.557,12
2.2	92777	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	79,00	13,23	16,11	1.272,69
2.3	92779	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	28,00	17,45	21,25	595,00
2.4	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	9,00	417,63	508,59	4.577,31
						SUB TOTAL	13.002,12
3		SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
3.1	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	20,00	8,99	10,95	219,00
						SUB TOTAL	219,00
TOTAL GERAL DA OBRA					R\$	23.536,40	

Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA 44827/D - MG

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA					FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RESTABELECIMENTO DE PONTE MISTA EM CONCRETO, VIGAS E TABULEIRO EM MADEIRA, PONTE DE 7,30M X 3,50M, TOTALIZANDO 25,55M² DE ÁREA					DATA: ABRIL DE 2022		
LOCAL: CÔRREGO FORTALEZA, DISTRITO DE SÃO JOÃO DO JACUTINGA				FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI-MG/JAN 2022 - SETOP LESTE 10/2021				() DIRETA	X	INDIRETA	
PRAZO DE EXECUÇÃO: 3,0 MESES					LDI	21,78%	
META - REESTABELECIMENTO DE PONTE DE MADEIRA							
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
1		FUNDAÇÃO					
1.1	96526	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	3,00	251,43	306,19	918,57
1.2	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	3,00	5,11	6,22	18,66
1.3	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	13,00	173,69	211,52	2.749,76
1.4	92212	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	12,00	271,63	330,79	3.969,48
1.5	92778	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÊRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	56,00	13,23	16,11	902,16
1.6	102487	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	M³	3,00	480,83	585,55	1.756,65
						SUB TOTAL	10.315,28
2		APOIOS					
2.1	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	M²	31,00	173,69	211,52	6.557,12
2.2	92777	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÊRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	79,00	13,23	16,11	1.272,69
2.3	92779	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÊRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	28,00	17,45	21,25 *	595,00
2.4	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	9,00	417,63	508,59	4.577,31
						SUB TOTAL	13.002,12
3		SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
3.1	96385	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	20,00	8,99	10,95	219,00
						SUB TOTAL	219,00
TOTAL GERAL DA OBRA					R\$	23.536,40	


 Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA 44827/D - MG



PODER EXECUTIVO

Travessa Coronel Ferreira Santos, nº 30, centro, Caratinga/MG, 35300-024
(33) 3329-8001, gabinete@caratinga.mg.gov.br

Ofício nº 0061/2022/GAB

Caratinga, 08 de abril de 2022.

Ao Senhor
Alexandre Lucas Alves
Secretário Nacional de Proteção e Defesa Civil
Esplanada dos Ministérios, Bloco E, 7º andar, Sala 704
CEP: 70.067-901 – Brasília/DF

Assunto: Solicitação de recursos federais para ações de resposta a desastre

Senhor Secretário Nacional,

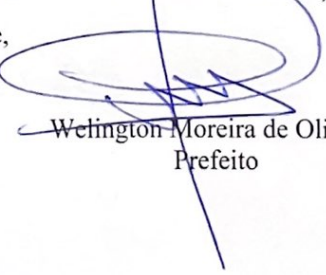
1. O **MUNICÍPIO DE CARATINGA – MG**, por seu prefeito que este subscreve, vem a V. Sa., com devido atentamento e respeito, refere-se ao previsto no art. 3º da Lei 12.340 de 01/12/2010, o qual menciona que o ente poderá solicitar **apoio federal complementar** a fim de atender as ações de respostas nas áreas atingidas por desastre.

2. Diante dos dados contidos no quadro-resumo abaixo, solicitamos apoio federal para o Município de Caratinga/MG.

Processo S2ID:	Reconhecimento Federal Sumário		
Desastre:	13241- Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	Data do desastre:	10/01/2022
Protocolo da Solicitação do Reconhecimento Federal da situação de emergência.		PROTOCOLO Nº MG-F-3113404-13214-20220110	
Reconhecimento Federal: Portaria MI nº		Nº 10 de 14 de janeiro 2022	
Protocolo do Formulário de Solicitação de Recursos Federais para Resposta		RES-MG-3113404-20220408-01	

3. Tendo em vista a situação apresentada no Formulário de Informações do Desastre (FIDE) e demais documentos enviados para o reconhecimento federal da situação de emergência, **solicita-se apoio do Governo Federal para ações de resposta, conforme apresentado no Formulário de Solicitação de Recursos Federais e anexos, registrado no protocolo supracitado.**

Atenciosamente,


Wellington Moreira de Oliveira
Prefeito

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Formulário de Solicitação de Recursos Federais

v1

UF: MG

MUNICÍPIO: Caratinga

DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva
- Chuvas Intensas

DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022

SIMBOLOGIA:



TIPO DE SOLICITAÇÃO

Recursos para Ações de Restabelecimento

ATUALIZAÇÃO DE DADOS HUMANOS (PESSOAS)

Desabrigados nº	Desalojados nº	Afetados nº
Pessoas que necessitam de abrigo público, como habitação temporária, em função de danos ou ameaça de danos diretamente causados pelo desastre.	Pessoas que, em decorrência dos efeitos diretos do desastre, precisaram desocupar seus domicílios, mas não necessitam de abrigo público.	Pessoas afetadas diretamente pelo desastre e que necessitam de intervenção pública para ações de resposta (excetuando os já contabilizados ao lado). Ex.: desaparecidos, isolados, enfermos, feridos, vítimas fatais, etc.
27	820	850

DESCRIÇÃO DAS METAS E ITENS

Meta 1:

Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.

Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, incluindo a ponte no Córrego do Manduca, afetando a passagem dos produtores rurais, principalmente da agricultura e da pecuária.

Pessoas diretamente beneficiadas		Período de execução (em dias)		Valor total (R\$) da Meta	
366		90		24.876,00	
Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	METRO CÚBICO	60	306,19	918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	METRO QUADRADO	60	6,22	18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	METRO QUADRADO	60	211,52	2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	METRO	60	330,79	3.969,48
5	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				Aquisição
	56	QUILOGRAMA	60	16,11	902,16
CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPa, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021					Aquisição

6	3	METRO CÚBICO	60	585,55	1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	METRO QUADRADO	90	211,52	6.557,12
8	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				Aquisição
	79	QUILOGRAMA	90	16,11	1.272,69
9	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				Aquisição
	28	QUILOGRAMA	90	21,25	595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	METRO CÚBICO	90	508,59	4.577,31
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM				Aquisição
	10	UNIDADES	10	133,96	1.339,60
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	METRO CÚBICO	10	10,95	219,00
Meta 2:					
Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.					
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de Dom Lara e sendo realizado ações paliativas no local, não garatindo segurança aos transeuntes.					
Pessoas diretamente beneficiadas		Período de execução (em dias)		Valor total (R\$) da Meta	
436		90		23.536,40	
Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	METRO CÚBICO	60	306,19	918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	METRO QUADRADO	60	6,22	18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	METRO QUADRADO	60	211,52	2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	METRO	60	330,79	3.969,48
5	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				Aquisição
	56	QUILOGRAMA	60	16,11	902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	METRO CÚBICO	90	585,55	1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	METRO QUADRADO	90	211,52	6.557,12

8	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				Aquisição
	79	QUILOGRAMA	90	16,11	1.272,69
9	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				Aquisição
	28	QUILOGRAMA	90	21,25	595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	METRO CÚBICO	90	508,59	4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	METRO CÚBICO	10	10,95	219,00
Meta 3:					
Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.					
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de São João do Jacutinga e sendo realizado ações paliativas no local, não garantindo segurança aos transeuntes.					
Pessoas diretamente beneficiadas		Período de execução (em dias)		Valor total (R\$) da Meta	
202		90		23.536,40	
Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$) do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	METRO CÚBICO	60	306,19	918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	METRO QUADRADO	60	6,22	18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	METRO QUADRADO	60	211,52	2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	METRO	60	330,79	3.969,48
5	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				Aquisição
	56	QUILOGRAMA	60	16,11	902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPa, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	METRO CÚBICO	60	585,55	1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	METRO QUADRADO	90	211,52	6.557,12
8	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				Aquisição
	79	QUILÔMETRO	90	16,11	1.272,69
9	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				Aquisição
	28	QUILOGRAMA	90	21,25	595,00

10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	METRO CÚBICO	90	508,59	4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	METRO CÚBICO	10	10,95	219,00
VALOR TOTAL					R\$ 71.948,80

TERMO DE COMPROMISSO

[X] **Declaro que as informações apresentadas neste Plano expressam a verdade e assumo o compromisso de aplicar os recursos repassados/disponibilizados** pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil/Ministério da Integração Nacional (SEDEC /MI) **em ações destinadas ao socorro, assistência às vítimas e restabelecimento de serviços essenciais, em cenário de desastre, exclusivamente nas metas apresentadas neste Plano** e de acordo com a Lei 12.340/2010 (e suas alterações posteriores), Lei nº 12.608/2012, os Decretos nº 7.505/2011, 7.257/2010, Instrução Normativa do MI n. 01, de 24/08/2012 e a Portaria nº 607/2011, a Lei nº 8.666/1993 e outras relacionadas à contratação, bem como demais orientações publicadas pela SEDEC/MI.

Da mesma forma, **declaro estar ciente da obrigação de comprovar a regular utilização dos recursos repassados /disponibilizados** através de documentos específicos solicitados pela SEDEC, tais como: **relatório para prestação de contas de recursos materiais (em até 90 dias após o recebimento dos materiais/kits); relatório de execução** para prestação de contas parcial de recursos financeiros (de frequência **trimestral**, durante o prazo de vigência do instrumento) e documentação necessária à prestação de contas **final** (em até 60 dias a contar do término da execução das ações/metras).

É o que informamos,

Caratinga, 11 de Abril de 2022

PROPONENTE
Caratinga
18.334.268/0001-25
Welington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

RESPONSÁVEL PELO PREENCHIMENTO
João Henrique Vieira da Silva
140.293.867-50
(33) 99831-6611
vieira-silvaa@live.com

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 14/01/2022 | Edição: 10 | Seção: 1 | Página: 13

Órgão: Ministério do Desenvolvimento Regional/Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil

PORTARIA Nº 119, DE 13 DE JANEIRO DE 2022

Reconhece situação de emergência em municípios do Estado de Minas Gerais/MG.

O SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Ministerial nº 1.048, de 28 de maio de 2021, publicada no Diário Oficial da União, Seção 1, de 01 de junho de 2021, resolve:

Art. 1º Reconhecer, por procedimento sumário, a Situação de Emergência nos Municípios do Estado de Minas Gerais, conforme municípios relacionados no quadro abaixo, em decorrência de Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas - COBRADE - 1.3.2.1.4, Decreto Estadual nº 17, de 11 de janeiro de 2022, do Governo do Estado de Minas Gerais/MG.

Nº	MUNICÍPIO
01	Abaeté
02	Abre Campo
03	Açucena
04	Água Boa
05	Alagoa
06	Alto Rio Doce
07	Alvinópolis
08	Angelândia
09	Araújos
10	Arinos
11	Astolfo Dutra
12	Augusto de Lima
13	Baependi
14	Baldim
15	Barão de Cocais
16	Barra Longa
17	Bela Vista de Minas
18	Belo Horizonte
19	Belo Oriente
20	Belo Vale
21	Betim
22	Bocaiúva
23	Bom Despacho
24	Bonito de Minas
25	Brumadinho
26	Bugre
27	Caeté
28	Cajuri
29	Campo Azul
30	Capim Branco
31	Capitólio
32	Caputira
33	Carandaí
34	Caratinga

35	Carbonita
36	Careaçu
37	Carmo do Cajuru
38	Cataguases
39	Caxambu
40	Chalé
41	Chapada do Norte
42	Chiador
43	Conceição da Aparecida
44	Conceição de Ipanema
45	Conceição do Pará
46	Conceição do Rio Verde
47	Congonhal
48	Congonhas
49	Conselheiro Pena
50	Contagem
51	Coronel Frabiciano
52	Córrego Danta
53	Cristianto Otoni
54	Cristina
55	Crucilândia
56	Delta
57	Diamantina
58	Dionísio
59	Divinópolis
60	Dom Silvério
61	Dom Cavati
62	Dom Viçoso
63	Dona Euzébia
64	Dores de Guanhões
65	Engenheiro Navarro
66	Esmeraldas
67	Espera Feliz
68	Estrela Dalva
69	Estrela de Indaía
70	Eugenópolis
71	Felício dos Santos
72	Ferros
73	Florestal
74	Francisco Badaró
75	Francisco Dumont
76	Galiléia
77	Gameleiras
78	Goiabeira
79	Gonçalves
80	Governador Valadares
81	Guaraciaba
82	Guarani
83	Iapu
84	Ibiá
85	Ibirité
86	Igarapé
87	Igaratinga

88	Iguatama
89	Imbé de Minas
90	Inhapim
91	Inimutaba
92	Ipaba
93	Ipanema
94	Itacarambi
95	Itaguara
96	Itatiaiuçu
97	Itaúna
98	Jaboticatubas
99	Januária
100	Japonvar
101	Jeceaba
102	Jenipapo de Minas
103	Jequeri
104	Jequitai
105	Joanésia
106	João Monlevade
107	João Pinheiro
108	Joaquim Felício
109	José Gonçalves de Minas
110	Juatuba
111	Juvenília
112	Lagoa dos Patos
113	Lagoa Dourada
114	Leandro Ferreira
115	Leme do Prado
116	Liberdade
117	Lontra
118	Luisburgo
119	Luislândia
120	Maravilhas
121	Maria da Fé
122	Mário Campos
123	Martinho Campos
124	Mateus Leme
125	Matipó
126	Mercês
127	Mesquita
128	Mirabela
129	Miradouro
130	Moeda
131	Montalvânia
132	Muriaé
133	Mutum
134	Naque
135	Nova Era
136	Nova Lima
137	Nova Porteitinha
138	Nova Serrana
139	Nova União
140	Onça do Pitangui

141	Oratórios
142	Ouro Branco
143	Papagaios
144	Pará de Minas
145	Paraisópolis
146	Patrocínio do Muriaé
147	Pedra Bonita
148	Pedras de Maria da Cruz
149	Pedro Leopoldo
150	Pequi
151	Perdigão
152	Piedade de Caratinga
153	Piedade de Ponte Nova
154	Piedade dos Gerais
155	Pingo D'Água
156	Pintópolis
157	Piranga
158	Pirapora
159	Pitangui
160	Pocrane
161	Pompéu
162	Ponto Chique
163	Pouso Alegre
164	Presidente Juscelino
165	Raposos
166	Raul Soares
167	Reduto
168	Ressaquinha
169	Riacho dos Machados
170	Rio Acima
171	Rio Manso
172	Rio Piracicaba
173	Sabará
174	Santa Bárbara
175	Santa Bárbara do Tugúrio
176	Santa Fé
177	Santa Luzia
178	Santa Margarida
179	Santa Maria de Itabira
180	Santa Rosa da Serra
181	Santana de Pirapama
182	Santana do Manhuaçu
183	Santana do Paraíso
184	Santo Antônio do Grama
185	Santo Antônio do Monte
186	Santo Antônio do Retiro
187	São Francisco
188	São Gonçalo do Rio Abaixo
189	São Gongalo do Pará
190	São João da Lagoa
191	São João da Ponte
192	São João do Oriente
193	São Joaquim de Bicas

194	São José da Lapa
195	São José da Varginha
196	São José do Mantimento
197	São Pedro dos Ferros
198	São Roque de Minas
199	São Sebastião da Bela Vista
200	Sarzedo
201	Senhora de Oliveira
202	Sete Lagoas
203	Simonésia
204	Soledade de Minas
205	Taparuba
206	Tapiraí
207	Taquaraçu de Minas
208	Timóteo
209	Tombos
210	Três Corações
211	Turmalina
212	Ubaí
213	Ubaporanga
214	Urucânia
215	Urucuia
216	Vargem Alegre
217	Várzea da Palma
218	Veredinha
219	Vespasiano
220	Vieiras

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Análise de Metas - Resposta

DESCRIÇÃO DAS METAS E ITENS

Nº	Dados da Meta					
	Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.					
	Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, incluindo a ponte no Córrego do Manduca, afetando a passagem dos produtores rurais, principalmente da agricultura e da pecuária.					
	Pessoas diretamente beneficiadas		Período de execução (em dias)		Valor total da meta 1	
	366		90		R\$ 24.876,00	
	Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
	1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
		3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
	2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
		3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
	3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
		13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
	4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
		12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
	5	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				Aquisição
		56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição	
	3	M3	60	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65	
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço	
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12	
8	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				Aquisição	
	79	KG	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69	
9	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				Aquisição	
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00	
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição	
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31	
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM				Aquisição	
	10	UN	10	R\$ 133,96	R\$ 1.339,60	
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço	
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00	

		Sugestão de atendimento	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Karine da Silva Lopes (Secretário)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00	R\$ 24.876,00
Item	Especificação		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019		R\$ 219,00	R\$ 219,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015		R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM		R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017		R\$ 918,57	R\$ 918,57
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020		R\$ 18,66	R\$ 18,66
5	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		R\$ 902,16	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021		R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
8	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		R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
9	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		R\$ 595,00	R\$ 595,00
1				

Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.		
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de Dom Lara e sendo realizado ações paliativas no local, não garatindo segurança aos transeuntes.		
Pessoas diretamente beneficiadas	Período de execução (em dias)	Valor total da meta 2
436	90	R\$ 23.536,40

2

Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
5	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				Aquisição
	56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	M3	90	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12
8	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				Aquisição
	79	KG	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69
9	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				Aquisição
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00

		Sugestão de atendimento	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Karine da Silva Lopes (Secretário)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
Item	Especificação		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019		R\$ 219,00	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020		R\$ 18,66	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015		R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
8	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		R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
5	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		R\$ 902,16	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021		R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017		R\$ 918,57	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
9	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		R\$ 595,00	R\$ 0,00

Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.		
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de São João do Jacutinga e sendo realizado ações paliativas no local, não garatindo segurança aos transeuntes.		
Pessoas diretamente beneficiadas	Período de execução (em dias)	Valor total da meta 3
202	90	R\$ 23.536,40

3

Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
5	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				Aquisição
	56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	M3	60	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12
8	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				Aquisição
	79	KM	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69
9	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				Aquisição
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00

		Sugestão de atendimento	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Karine da Silva Lopes (Secretário)		[<input type="checkbox"/>] Sim [<input checked="" type="checkbox"/>] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
Item	Especificação		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017		R\$ 918,57	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
9	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		R\$ 595,00	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
8	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		R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020		R\$ 18,66	R\$ 0,00
5	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		R\$ 902,16	R\$ 0,00
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019		R\$ 219,00	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015		R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021		R\$ 1.756,65	R\$ 0,00

QUADRO RESUMO - VALORES TOTAIS		
	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
TOTAL DA SOLICITAÇÃO	R\$ 71.948,80	R\$ 24.876,00



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL
Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil
Departamento de Articulação e Gestão
Coordenação-Geral de Gestão Integrada
Coordenação de Transferência de Recursos

Ofício nº 765/2022/CTR CGGI/CGGI SEDEC/DAG/SEDEC-MDR

Brasília, 31 de maio de 2022.

A Sua Excelência o Senhor
WELINGTON MOREIRA DE OLIVEIRA
Prefeito Municipal
Travessa Coronel Ferreira Santos 30 - Centro
35.300-024 - Caratinga/MG

Assunto: Formalização de adesão ao Cartão de Pagamento de Defesa Civil - CPDC.

Senhor Prefeito,

1. Informa-se que a Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil - Sedec iniciou o processo de adesão ao Cartão de Pagamento de Defesa Civil - CPDC para esse município. O CPDC é a forma exclusiva de execução dos recursos federais repassados para as ações de resposta que compreendem socorro, assistência às vítimas e restabelecimento dos serviços essenciais. São ações necessárias e imediatas, após um desastre, para atendimento à população afetada.
2. Para maiores esclarecimentos sobre a ferramenta, a Sedec formulou manual disponível em <https://www.gov.br/mdr/pt-br/assuntos/protecao-e-defesa-civil/solicitacao-de-recursos-1/ManualdoCPDCAtualizacaomaiode2021.pdf>
3. A conta de relacionamento foi aberta pela Sedec no Banco do Brasil junto à agência de relacionamento dessa prefeitura, conforme a seguir:
 - CNPJ: 18.334.268/0001-25
 - Agência: 0177-5
 - Conta: 73396-2
 - Centro de Custo: 006733375
 - Nome do Portador: WELINGTON MOREIRA DE OLIVEIRA
 - CPF do Portador: 559.246.386-34
 - Processo S2iD: 59052.009553/2022-89
4. O titular da conta é o representante legal do município (Prefeito) cabendo a este a formalização do ato. Para tanto, é necessário apenas que se dirija a agência do Banco do Brasil indicada para preenchimento e assinatura dos seguintes formulários:

- Contrato do Cartão de Pagamento de Defesa Civil;
- Proposta de Adesão ao CPDC;
- Cadastro de Centro de Custos;
- Cadastro do(s) Portador(es);
- Inclusão de Representante Autorizado (se for o caso), para cada Centro de Custos; e
- Cartões de autógrafo para o Representante Legal e Representante(s) Autorizado(s).

5. Caso o representante legal opte por designar os portadores (não há número máximo ou mínimo) para receber os cartões (plásticos) e realizar os pagamentos, este procedimento poderá ser feito no ato da formalização da conta com a presença dos mesmos para cadastramento da senha individual. Os portadores deverão ser servidores públicos ou ocupantes do cargo de secretário estadual/municipal.

Atenciosamente,

JOHN DE CASTRO MATOS
Coordenador-Geral de Gestão Integrada

Adendo

Informações adicionais relativas ao CPDC poderão ser solicitadas à Coordenação de Transferência de Recursos, pelo endereço eletrônico cpdc@mdr.gov.br.



Documento assinado eletronicamente por **John de Castro Matos, Coordenador-Geral de Gestão Integrada.**, em 31/05/2022, às 10:41, com fundamento no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.mi.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **3774044** e o código CRC **A729CA56**.

Esplanada dos Ministérios - Bloco E, 7º andar, sala 712 - CEP: 70.067-901 - Brasília/DF



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Portaria Nº 1719, de 30 de maio de 2022

*Autoriza o empenho e a transferência de recursos
ao Município de Caratinga-MG, para execução de
ações de Defesa Civil.*

A **UNIÃO**, por intermédio do **MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL**, neste ato representado pelo **SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL**, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Caratinga-MG, no valor de R\$ 24.876,00 (vinte e quatro mil oitocentos e setenta e seis reais), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009553/2022-89.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES
Secretário Nacional de Proteção e Defesa Civil



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves**, **Secretário**, em 31/05/2022, às 11:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00012100** e o CRC **78dbea42**.

ATOS DE 26 DE MAIO DE 2022

Declara extinta, por cassação, a autorização para explorar o serviço de telecomunicações de interesse restrito e tornar sem efeito a notificação de interesse para exploração do Serviço Móvel Marítimo tendo em vista o advento do termo final da outorga de autorização de uso de radiofrequência associada às entidades a seguir relacionadas:

Nº 7.334 - Processo nº 53578.000715/2022-16: CARLOS JORGE SOZINHO FAUSTO, CPF nº ***.732.392-**,

Nº 7.327 - Processo nº 53578.000702/2022-39: FRANCISCO SOARES DE PAIVA, CNPJ nº 05.589.934/0001-24.

Nº 7.322 - Processo nº 53578.000688/2022-73: MARIO CABRAL FILHO, CPF nº ***.880.682-**,

Nº 7.325 - Processo nº 53578.000685/2022-30: FABIO SOUZA MATOS, CNPJ 08.895.295/0001-13.

Nº 7.333 - Processo nº 53578.000681/2022-51: JOAO NASCIMENTO PONTES, CPF nº ***.216.442-**,

Nº 7.329 - Processo nº 53578.000668/2022-01: JOAO NOGUEIRA DO NASCIMENTO, CPF nº ***.269.472-**,

Nº 7.318 - Processo nº 53578.000646/2022-32: JAIR PEREIRA BRANDAO, CPF nº ***.858.812-**, declara extinta, por renúncia, a autorização do serviço de interesse restrito e do único serviço notificado, Serviço Móvel Marítimo, declarando também extinta a autorização de uso de radiofrequência associada das entidades a seguir relacionadas:

Nº 7.342 - Processo nº 53578.001005/2022-03: CELSO MARTINS DE REZENDE, CPF nº ***.368.822-**,

Nº 7.336 - Processo nº 53578.000937/2022-21: JOSE MOTA DA GRACA, CPF nº ***.037.532-**,

RICARDO TOSHIO ITONAGA
Gerente

SUPERINTENDÊNCIA DE OUTORGA E RECURSOS À PRESTAÇÃO

CONSULTA PÚBLICA Nº 34, DE 19 DE MAIO DE 2022

O SUPERINTENDENTE DE OUTORGA E RECURSOS À PRESTAÇÃO DA AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo art. 59 do Regimento Interno da Anatel - aprovado pela Resolução nº 612, de 29 de abril de 2013, pelo art. 42 da Lei nº 9.472, de 16 de julho de 1997, e pelo art. 67 do Regulamento da Agência Nacional de Telecomunicações, aprovado pelo Decreto nº 2.338, de 7 de outubro de 1997, decidiu submeter a comentários e sugestões do público em geral, constante dos autos do processo SEI nº 53500.002049/2021-65, a proposta de atualização do Procedimento Operacional contendo Orientações para Fornecimento do Selo de Segurança de Homologação da Anatel para Baterias de Lítio e Carregadores Utilizados em Telefones Celulares.

O texto completo da proposta estará disponível na Biblioteca da Anatel e na Plataforma Participa na página da Anatel na Internet, no endereço eletrônico <http://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel>, a partir das 14h da data da publicação desta Consulta Pública no Diário Oficial da União.

As contribuições e sugestões deverão ser fundamentadas, devidamente identificadas e encaminhadas, preferencialmente, por meio de formulário eletrônico da Plataforma Participa Anatel, acessível no endereço Internet <http://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel>, relativo a esta Consulta Pública, fazendo-se acompanhar de textos alternativos e substitutivos, quando envolverem sugestões de inclusão ou alteração, parcial ou total, de qualquer dispositivo. Esta Consulta Pública permanecerá disponível por 60 (sessenta) dias, contados de sua publicação.

As manifestações recebidas merecerão exame pela Anatel e permanecerão à disposição do público na Biblioteca da Agência.

TAWFIC AWWAD JÚNIOR

Ministério do Desenvolvimento Regional

SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

PORTARIA Nº 1.716, DE 30 DE MAIO DE 2022

Autoriza o empenho e a transferência de recursos ao Município de Assis Chateaubriand - PR, para execução de ações de Defesa Civil.

A UNIÃO, por intermédio do MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, neste ato representado pelo SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Assis Chateaubriand - PR, no valor de R\$ 539.789,19 (quinhentos e trinta e nove mil setecentos e oitenta e nove reais e dezenove centavos), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009714/2022-34.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES

PORTARIA Nº 1.717, DE 30 DE MAIO DE 2022

Autoriza o empenho e a transferência de recursos ao Município de Vitória da Conquista - BA, para execução de ações de Defesa Civil.

A UNIÃO, por intermédio do MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, neste ato representado pelo SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de

janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Vitória da Conquista - BA, no valor de R\$ 81.640,46 (oitenta e um mil seiscentos e quarenta reais e quarenta e seis centavos), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009395/2022-67.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES

PORTARIA Nº 1.718, DE 30 DE MAIO DE 2022

Autoriza o empenho e a transferência de recursos ao Município de Santa Cruz do Escalvado - MG, para execução de ações de Defesa Civil.

A UNIÃO, por intermédio do MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, neste ato representado pelo SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Santa Cruz do Escalvado - MG, no valor de R\$ 186.137,84 (cento e oitenta e seis mil cento e trinta e sete reais e oitenta e quatro centavos), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009537/2022-96.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES

PORTARIA Nº 1.719, DE 30 DE MAIO DE 2022

Autoriza o empenho e a transferência de recursos ao Município de Caratinga - MG, para execução de ações de Defesa Civil.

A UNIÃO, por intermédio do MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, neste ato representado pelo SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Caratinga - MG, no valor de R\$ 24.876,00 (vinte e quatro mil oitocentos e setenta e seis reais), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009553/2022-89.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES

PORTARIA Nº 1.720, DE 30 DE MAIO DE 2022

Autoriza o empenho e a transferência de recursos ao Município de Amparo do Serra - MG, para execução de ações de Defesa Civil.

A UNIÃO, por intermédio do MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL, neste ato representado pelo SECRETÁRIO NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL, nomeado pela Portaria n. 830, de 25 de janeiro de 2019, publicada no DOU, de 25 de janeiro de 2019, Seção II, Edição Extra A, consoante delegação de competência conferida pela Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, e tendo em vista o disposto na Lei nº 12.340, de 01 de dezembro de 2010, na Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012 e no Decreto nº 7.257, de 04 de agosto de 2010, resolve:

Art. 1º Autorizar o empenho e o repasse de recursos ao Município de Amparo do Serra - MG, no valor de R\$ 493.394,45 (quatrocentos e noventa e três mil trezentos e noventa e quatro reais e quarenta e cinco centavos), para a execução de ações de resposta, conforme processo n. 59052.009285/2022-03.

Art. 2º Os recursos financeiros serão empenhados a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente, observando a classificação orçamentária: PT: 06.182.2218.22BO.6500; Natureza de Despesa: 3.3.40.41; Fonte: 0100; UG: 530012.

Art. 3º Considerando a natureza e o volume de ações a serem implementadas, o prazo de execução será de 180 dias, a partir da publicação desta portaria no Diário Oficial da União (DOU).

Art. 4º A utilização, pelo ente beneficiário, dos recursos transferidos está vinculada exclusivamente à execução das ações especificadas no art. 1º desta Portaria.

Art. 5º O proponente deverá apresentar prestação de contas final no prazo de 30 dias a partir do término da vigência, nos termos do art. 14 do Decreto n. 7.257, de 4 de agosto de 2010.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE LUCAS ALVES





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil
Departamento de Articulação e Gestão
Coordenação-Geral de Gestão Integrada
Coordenação de Transferência de Recursos

DESPACHO

Processo nº 59052.009553/2022-89

Assunto: **Solicitação de emissão de nota de empenho e de ordem bancária.**

À Coordenação-Geral de Orçamento e Finanças- CGOR,

Trata-se de processo destinado à liberação de recursos ao Município de Caratinga-MG, a título de **transferência obrigatória - Transferência Legal**, nos termos da legislação vigente, para ações de resposta.

Tendo em vista a Análise de Metas ([3772233](#)), bem como a publicação da Portaria nº 1719, de 30 de maio de 2022 ([3773888](#)), encaminho o presente processo para empenho dos recursos em favor do CNPJ nº 18.334.268/0001-25, observando a classificação orçamentária a seguir:

Programa de Trabalho	PTRES	Fonte	Natureza de Despesa	UG Responsável	Plano Interno	VALOR (R\$)	Vinculação	Competência	Categoria de Gastos
06.182.2218.22 BO.6500	185432	100	33.40.41	530012	MG4267HTCH0	24.876,00	350	3	C

A fim de otimizar o fluxo do processo, solicito que após a efetivação do empenho seja realizada a emissão da ordem bancária. Dados bancários disponíveis no documento ([3773945](#)).

KARINE DA SILVA LOPES

Gestora Financeira

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **John de Castro Matos, Coordenador-geral de Gestão**, em 31/05/2022, às 13:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00012168** e o CRC **988a6208**.

Data e hora da consulta: 03/06/2022 11:54

Usuário: ***.547.521-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
530012	SECRETARIA NACIONAL DE DEFESA CIVIL - SEDEC	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
00.000.000/0000-00	ESPLANADA DOS MINISTERIOS BLOCO E 6º ANDAR	70062-900
Município	UF	Telefone
BRASILIA	DF	(61) 3414.5869 3414.5804

Ano	Tipo	Número
2022	NE	765

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	185432	0100000000	334041	530012	MG4267HTCH0

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
31/05/2022	Global	59052.009553/2022-89	-	24.876,00

Favorecido

Código	Nome	CEP
18.334.268/0001-25	MUNICIPIO DE CARATINGA	35300-024
Endereço	UF	Telefone
CORONEL FERREIRA SANTOS 30 CENTRO	MG	
Município	UF	Telefone
CARATINGA	MG	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
104	NAO SE APLICA	-	-	-	-
Ato Normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea	
-	-	-	-	-	-

Descrição

Para ações de resposta, Portaria Nº 1719, de 30 de maio de 2022.

Local da Entrega

-

Informação Complementar

TRANSF LEG. 729/2022

Sistema de Origem

SIAFI-STN

Data e hora da consulta: 03/06/2022 11:54

Usuário: ***.547.521-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
334041 - CONTRIBUICOES	24.876,00

Subelemento 23 - A MUNICIPIOS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	a título de Transferência Obrigatória, conforme legislação vigente.	24.876,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
31/05/2022	Inclusão	1,00000	24.876,0000	24.876,00

Assinaturas

Ordenador de Despesa

ALEXANDRE LUCAS ALVES

***.441.246-**

03/06/2022 11:01:14

Gestor Financeiro

JOHN DE CASTRO MATOS

***.598.501-**

31/05/2022 19:30:29



MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Assunto: Assinatura de Nota de Empenho.

1. Atestamos para os devidos fins a assinatura da nota de empenho de número 2022NE000765, em favor do Município de Caratinga - MG.

KARINE DA SILVA LOPES
Gestora Financeira

ALEXANDRE LUCAS ALVES
Ordenador de Despesa



Documento assinado eletronicamente por **Karine da Silva Lopes, Gestor Financeiro**, em 03/06/2022, às 17:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 06/06/2022, às 14:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00012286** e o CRC **45f337ea**.

TRANSFERENCIA LEGAL: 1AAIZT

SITUACAO : ADIMPLENTE

<SIAFI>

REPASSADORA : 530012/00001 - SECRETARIA NACIONAL DE DEFESA CIVIL - SE

RESPONSAVEL : 53444124600 - ALEXANDRE LUCAS ALVES

NUMERO ORIGINAL: TRANSF LEG. 729/2022 NUMERO PROCESSO: 59052.009553/2022-89

ENTIDADE CONTEMPLADA: 18334268000125 - MUNICIPIO DE CARATINGA

RESPONSAVEL : 55924638634 - WELINGTON MOREIRA DE OLIVEIRA

ESFERA : 2 - MUNICIPIO

ENDERECO : CORONEL FERREIRA SANTOS 30 CENTRO

MUNICIPIO : CARATINGA - MG

INICIO VIGENCIA : 31Mai2022 FIM VIGENCIA: 27Nov2022

CELEBRACAO : 01Jun2022 PUBLICACAO : 01Jun2022

PRAZO PREST. CONTAS: 27Dez2022



MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Assunto: **Liberação de recursos.**

Despacho inserido para mera atualização do fluxo do processo no S2ID, uma vez que o empenho e o pagamento foram autorizados pelo mesmo despacho, a fim de garantir a agilidade que a transferência requer.

KARINE DA SILVA LOPES
Gestora Financeira

ALEXANDRE LUCAS ALVES
Ordenador de Despesa

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Karine da Silva Lopes, Gestor Financeiro**, em 06/06/2022, às 18:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 07/06/2022, às 09:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00012349** e o CRC **3a3ca67c**.

___ SIAFI2022-DOCUMENTO-CONSULTA-CONOB (CONSULTA ORDEM BANCARIA) _____
03/06/22 12:03 USUARIO : MARILIA
DATA EMISSAO : 03Jun22 TIPO OB: 12 NUMERO : 2022OB800777
UG/GESTAO EMITENTE: 530012 / 00001 - SECRETARIA NACIONAL DE DEFESA CIVIL - SED
BANCO : 001 AGENCIA : 1607 CONTA CORRENTE : 997380632
FAVORECIDO : 18334268/0001-25 - MUNICIPIO DE CARATINGA
BANCO : 001 AGENCIA : 0177 CONTA CORRENTE : 733962
DOCUMENTO ORIGEM : 530012/00001/2022TF000769 SIST. ORIGEM : GESTAOCOMP
NUMERO BANCARIO : 002414506-8 PROCESSO : 59052.009553/2022-89
VALOR : 24.876,00

IDENT. TRANSFER. :

OBSERVACAO DATA SAQUE BACEN: 03/06/22
LIBERAÇÃO FINANCEIRA, PARA AÇÕES DE RESPOSTA, PORTARIA Nº 1719, DE 30 DE MAIO
DE 2022.

CONTINUA ...

PF1=AJUDA PF3=SAI PF4=ESPELHO PF9=HISTORICO PF12=RETORNA

___ SIAFI2022-DOCUMENTO-CONSULTA-CONOB (CONSULTA ORDEM BANCARIA)_____

03/06/22 12:03

USUARIO : MARILIA

DATA EMISSAO : 03Jun22 TIPO OB: 12

NUMERO : 2022OB800777

UG/GESTAO EMITENTE: 530012 / 00001 - SECRETARIA NACIONAL DE DEFESA CIVIL - SED

BANCO : 001 AGENCIA : 1607 CONTA CORRENTE : 997380632

FAVORECIDO : 18334268/0001-25 - MUNICIPIO DE CARATINGA

BANCO : 001 AGENCIA : 0177 CONTA CORRENTE : 733962

VALOR : 24.876,00

L	EVENTO	INSCRICAO	CLAS.CONT	CLAS.ORC	VALOR
---	--------	-----------	-----------	----------	-------

01	401027	2022NE000765350		33404123	
----	--------	-----------------	--	----------	--

	1AAIZT				24.876,00
--	--------	--	--	--	-----------

02	531006	2022NE000765	215310000		
----	--------	--------------	-----------	--	--

	1AAIZT				24.876,00
--	--------	--	--	--	-----------

03	561602	0100000000350C			
----	--------	----------------	--	--	--

24.876,00

LANCADO POR : 53444124600 - ALEXANDRE UG : 530012 03Jun22 11:03

PF1=AJUDA PF2=SN PF3=SAI PF4=ESPELHO PF5=EVEN./CON. PF9=HISTORICO PF12=RETORNA



Senhor responsável pela solicitação de recursos federais,

1. Em referência à solicitação de recursos financeiros federais para resposta a desastre, **informa-se a emissão de Ordem Bancária - OB, conforme as informações abaixo:**

Processo nº 59052.009553/2022-89

Protocolo RES-MG-3113404-20220408-01

Termo de Compromisso (TC) TRANSF LEG. 729/2022

Empenho 2022NE000765

Valor empenhado (R\$) 24.876,00

Transferência Financeira 24.876,00 OB: 2022OB800777, de 03/06/2022

	Metas/Itens aprovados	Valor (R\$)
Objeto	Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.	24.876,00
	Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.	0,00
	Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.	0,00

Fim da Vigência 27/11/2022

2. Frisa-se que **os recursos repassados destinam-se exclusivamente à execução do objeto descrito no quadro acima**, conforme aprovação da Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil - SEDEC.
3. **A solicitação de parcela subsequente deverá ser feita por meio do S2ID com a Prestação de Contas Parcial (e o Extrato Bancário). Com vistas a evitar a descontinuidade das ações, sugere-se que a solicitação seja enviada à SEDEC quando os recursos liberados atingirem 80% da execução.**
4. O repasse e a execução dos recursos federais para resposta a desastre (transferência obrigatória) têm como referências legais as seguintes normas: Leis 12.608/2012; Lei nº 12.340/2010; Lei 8.666/1993; Decreto nº 7.257/2010; e Portaria MI nº 607/2011, dentre outras. Destacam-se os termos legais abaixo.

Decreto nº 7.257/2010 Art. 11. A utilização dos recursos transferidos nos termos dos arts. 9º e 10º pelo ente beneficiário está vinculada exclusivamente à execução das ações previstas neste Decreto, além das especificadas pelo Ministério da Integração Nacional quando da liberação dos recursos. [...]

- 2º **A utilização dos recursos em desconformidade com as ações especificadas pelo Ministério da Integração Nacional acarretará ao órgão ou entidade do Estado, Distrito Federal ou Município beneficiário a obrigação de devolvê-los devidamente atualizados, conforme legislação aplicável.**

Lei nº 12.340/2010 Art. 5º-A. Constatadas, a qualquer tempo, nas ações de prevenção, de resposta e de recuperação, a presença de vícios nos documentos apresentados, a inexistência de risco de desastre, da situação de emergência ou do estado de

calamidade pública declarados ou a inexecução do objeto, o ato administrativo que tenha autorizado a realização da transferência obrigatória perderá seus efeitos, **ficando o ente beneficiário obrigado a devolver os valores repassados devidamente atualizados.**

Parágrafo único. Sem prejuízo do disposto no caput, ocorrendo indícios de falsificação de documentos pelo ente federado, deverão ser notificados o Ministério Público Federal e o Ministério Público Estadual respectivo, para adoção das providências cabíveis. (grifo nosso)

5. Diante dos princípios da transparência e publicidade, **as ações de resposta à população afetada por desastres, desenvolvidas com recursos federais, devem ser amplamente divulgadas pelos entes federados beneficiários**, inclusive por meio de portal na internet, destacando o objeto pactuado com a União, os valores envolvidos, empresas contratadas, estágio de execução e o alcance da finalidade de atendimento à população afetada pelo desastre que motivou a liberação dos recursos federais.
6. **Demanda excepcional** para alterar metas aprovadas e prazos depende de formalização motivada e de **autorização da SEDEC**. Em caso de necessidade de prorrogação de vigência, a solicitação deverá ser enviada com antecedência mínima de **30 dias do Fim da Vigência**.
7. **Os recursos empenhados devem ser executados até o fim da vigência do Termo de Compromisso**. Na ocasião de haver saldo remanescente, o mesmo deve ser devolvido, por meio de GRU, conforme orientações contidas no site <http://www.mi.gov.br/web/guest/defesa-civil/prestacao-de-contas>.
8. Por fim, a **prestação de contas** final deve ser enviada à SEDEC/MI, **em até 30 dias a contar do fim de vigência ou da conclusão da execução dos recursos (o que ocorrer primeiro), via S2ID**.

Atenciosamente,

Centro Nacional de Gerenciamento de Riscos e Desastres - CENAD
Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil
Ministério da Integração Nacional
(61)2034-4600

Atenciosamente, S2ID - Sistema Integrado de Informações sobre desastre

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Análise de Metas - Resposta

DESCRIÇÃO DAS METAS E ITENS

Nº	Dados da Meta					
	Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.					
	Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, incluindo a ponte no Córrego do Manduca, afetando a passagem dos produtores rurais, principalmente da agricultura e da pecuária.					
	Pessoas diretamente beneficiadas		Período de execução (em dias)		Valor total da meta 1	
	366		90		R\$ 24.876,00	
	Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
	1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
		3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
	2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
		3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
	3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
		13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
	4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
		12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
	5	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				Aquisição
		56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição	
	3	M3	60	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65	
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço	
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12	
8	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				Aquisição	
	79	KG	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69	
9	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				Aquisição	
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00	
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição	
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31	
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM				Aquisição	
	10	UN	10	R\$ 133,96	R\$ 1.339,60	
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço	
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00	

		Sugestão de atendimento	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Jaime Brito de Azevedo (Analista)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00	R\$ 24.876,00
Item	Especificação		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021		R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
9	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		R\$ 595,00	R\$ 595,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020		R\$ 18,66	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
8	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		R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
5	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		R\$ 902,16	R\$ 902,16
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015		R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016		R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019		R\$ 219,00	R\$ 219,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017		R\$ 918,57	R\$ 918,57
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015		R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM		R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
Com base no relatório fotográfico, é possível inferir que houve danos relacionados ao evento do desastre e que a meta proposta (recuperação da ponte) destina-se a garantir o restabelecimento e a segurança da trafegabilidade. Entende-se que a proposta pode ser enquadrada como de restabelecimento de serviços essenciais e que, em relação à estimativa de custos, verifica-se que os preços unitários dos serviços estão de acordo com aqueles praticados pela administração pública e foram baseados na Tabela SINAPI 01//2022.				
Thiago de Souza Coelho Monico (Coordenador)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00	R\$ 24.876,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM	R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 918,57
5	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	R\$ 902,16	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
9	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	R\$ 595,00	R\$ 595,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 219,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
Acompanho a sugestão do analista e reforço que a meta proposta pelo município se refere à recomposição de cabeceira, bem como a substituição de parte das pranchas de madeira.			
Rosilene Vaz Cavalcanti (CGMO)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00
			R\$ 24.876,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 18,66
5	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	R\$ 902,16	R\$ 902,16
9	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	R\$ 595,00	R\$ 595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM	R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 219,00
Registra-se que os valores aprovados nesta análise se referem à estimativa de custos para recuperação de danos causados nas estruturas em decorrência do desastre, devendo a municipalidade, à época da prestação de contas final, comprovar os valores gastos para a execução das metas aprovadas.			
Paulo Roberto Farias Falcão (Diretor)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00 R\$ 24.876,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 18,66
5	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	R\$ 902,16	R\$ 902,16
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 219,00
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM	R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 918,57
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
9	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	R\$ 595,00	R\$ 595,00
Karine da Silva Lopes (Secretário)		[X] Sim [] Não	R\$ 24.876,00 R\$ 24.876,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
12	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 219,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 3.969,48
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 6.557,12
11	PRANCHÃO DE MADEIRA 4,20x0,25M - ESPESSURA 8CM	R\$ 1.339,60	R\$ 1.339,60
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 918,57
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 2.749,76
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 4.577,31
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 18,66
5	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	R\$ 902,16	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 1.756,65
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 1.272,69
9	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	R\$ 595,00	R\$ 595,00

Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.		
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de Dom Lara e sendo realizado ações paliativas no local, não garatindo segurança aos transeuntes.		
Pessoas diretamente beneficiadas	Período de execução (em dias)	Valor total da meta 2
436	90	R\$ 23.536,40

Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
5	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				Aquisição
	56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	M3	90	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12
8	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				Aquisição
	79	KG	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69
9	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				Aquisição
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00
		Sugestão de atendimento		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Jaime Brito de Azevedo (Analista)		[] Sim [X] Não		R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

	Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
2	1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
	2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
	7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
	10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
	11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00
	9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
	3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
	4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
	8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
	6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
	5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
A partir das fotografias e imagens de satélite é possível inferir que a proposta de atuação possivelmente se trata de via de acesso particular. Ante o exposto, sugiro o indeferimento				
Thiago de Souza Coelho Monico (Coordenador)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00

Rosilene Vaz Cavalcanti (CGMO)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
--------------------------------	--	-------------------	---------------	----------

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00

Paulo Roberto Farias Falcão (Diretor)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido	
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00	
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00	
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00	
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00	
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00	
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00	
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00	
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00	
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00	
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00	
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00	
Karine da Silva Lopes (Secretário)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00

Restabelecimento de estrada vicinal por consequência de danificação a ponte de madeira.		
Devido as fortes chuvas ocorridas no município de Caratinga no dia 09/01/2022, ocorreram danos a várias pontes de estradas vicinais nos distritos do município, afetando a estrutura de apoio da ponte próximo ao distrito de São João do Jacutinga e sendo realizado ações paliativas no local, não garatindo segurança aos transeuntes.		
Pessoas diretamente beneficiadas	Período de execução (em dias)	Valor total da meta 3
202	90	R\$ 23.536,40

Item	Qtde.	Unid.	Período de execução (em dias)	Valor unitário	Valor total do item
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017				Serviço
	3	M3	60	R\$ 306,19	R\$ 918,57
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020				Serviço
	3	M2	60	R\$ 6,22	R\$ 18,66
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	13	M2	60	R\$ 211,52	R\$ 2.749,76
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015				Aquisição
	12	M	60	R\$ 330,79	R\$ 3.969,48
5	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				Aquisição
	56	KG	60	R\$ 16,11	R\$ 902,16
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021				Aquisição
	3	M3	60	R\$ 585,55	R\$ 1.756,65
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015				Serviço
	31	M2	90	R\$ 211,52	R\$ 6.557,12
8	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				Aquisição
	79	KM	90	R\$ 16,11	R\$ 1.272,69
9	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				Aquisição
	28	KG	90	R\$ 21,25	R\$ 595,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016				Aquisição
	9	M3	90	R\$ 508,59	R\$ 4.577,31
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019				Serviço
	20	M3	10	R\$ 10,95	R\$ 219,00
		Sugestão de atendimento		R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
Jaime Brito de Azevedo (Analista)		[] Sim [X] Não		R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

	Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
3	2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
	9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
	8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
	11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00
	5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
	6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
	3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
	1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
	4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
	10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
	7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
A partir das fotografias e imagens de satélite é possível inferir que a proposta de atuação possivelmente se trata de via de acesso particular. Ante o exposto, sugiro o indeferimento				
Thiago de Souza Coelho Monico (Coordenador)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido	
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00	
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00	
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00	
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00	
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00	
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00	
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00	
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00	
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00	
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00	
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00	
Acompanho a sugestão de indeferimento conforme indicado pelo analista uma vez que as fotografias permitem inferir que a ponte em tela estava em construção ou reforma durante o desastre. Dessa forma, não recomendo a atuação como ação de resposta. Ainda, conforme apontado pelo analista, restam dúvidas quanto ao caráter público da via.				
Rosilene Vaz Cavalcanti (CGMO)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00

Paulo Roberto Farias Falcão (Diretor)	[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
---------------------------------------	------------------------	---------------	----------

Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00

Karine da Silva Lopes (Secretário)		[] Sim [X] Não	R\$ 23.536,40	R\$ 0,00
Item	Especificação	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido	
1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, SEM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	R\$ 918,57	R\$ 0,00	
3	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 2.749,76	R\$ 0,00	
9	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	R\$ 595,00	R\$ 0,00	
10	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1)- PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	R\$ 4.577,31	R\$ 0,00	
7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	R\$ 6.557,12	R\$ 0,00	
8	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	R\$ 1.272,69	R\$ 0,00	
2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	R\$ 18,66	R\$ 0,00	
5	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	R\$ 902,16	R\$ 0,00	
11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	R\$ 219,00	R\$ 0,00	
4	TUBO DE CONCRETO DIÂMETRO DE 600 MM, FORMA PARA TUBULÃO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	R\$ 3.969,48	R\$ 0,00	
6	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	R\$ 1.756,65	R\$ 0,00	

QUADRO RESUMO - VALORES TOTAIS		
	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
TOTAL DA SOLICITAÇÃO	R\$ 71.948,80	R\$ 24.876,00

Protocolo vinculado: REC-MG-3113404-20220408-01

Número do processo: 59053.006717/2022-14

Data do protocolo: 08/04/2022

Data do cadastro do processo: 13/04/2022 17:33:08

Interessado: Município de Caratinga

Procedência:

Assunto: Ações de Recuperação

MOVIMENTAÇÕES

13/04/2022 17:33:08 - Processo enviado para análise fora do prazo

20/06/2022 17:41:34 - Encaminhado para distribuição

21/06/2022 09:05:36 - Processo devolvido para ajustes

29/06/2022 16:33:32 - Processo enviado para análise

01/07/2022 19:29:59 - Distribuição efetuada

06/07/2022 10:31:55 - Aguardando devolução para ajustes

06/07/2022 15:55:19 - Processo devolvido para ajustes

13/07/2022 16:58:03 - Processo reenviado para análise

14/07/2022 10:39:25 - Aguardando devolução para ajustes

14/07/2022 10:40:33 - Processo devolvido para ajustes

14/07/2022 17:15:41 - Processo reenviado para análise

15/07/2022 10:21:44 - Aguardando devolução para ajustes

15/07/2022 10:27:37 - Processo devolvido para ajustes

29/07/2022 14:42:38 - Processo reenviado para análise

03/08/2022 11:04:55 - Aguardando devolução para ajustes

03/08/2022 15:48:42 - Processo devolvido para ajustes

18/08/2022 11:16:19 - Processo reenviado para análise

22/08/2022 11:29:57 - Aguardando devolução para ajustes

22/08/2022 12:04:47 - Processo devolvido para ajustes

30/08/2022 11:16:56 - Processo reenviado para análise

31/08/2022 10:14:02 - Análise finalizada pelo Analista

27/09/2022 11:52:34 - Análise finalizada pelo Coordenador

28/09/2022 09:44:48 - Análise finalizada pelo Diretor

28/09/2022 20:38:54 - Processo encaminhado para empenho


SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.01

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA: 
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		
DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022		

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
João Henrique Vieira da Silva			Diretor da Defesa Civil		140.293.867-50
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta			
1	Identificação		Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.		OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização
	72	M2	R\$ 565.370,41	19º 39' 37" S 41º 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 565.370,41	

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 13 de Abril de 2022

João Henrique Vieira da Silva
140.293.867-50
(33) 99831-6611

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 13 de Abril de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização PT v1.01

REC-MG-3113404-20220408-01		
Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.	Ação pretendida	
	(X) Reconstrução Total	() Reconstrução Parcial
Coordenadas GPS		Localização
19° 39' 37" S	41° 51' 47" O	Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?
A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.
2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?
Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.
2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?
202
2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?
Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque.



Legenda:

Visualização aproximada da ponte, com apresentação do rompimento do concreto de sustentação de uma das extremidades.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte.


SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.02

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA: 
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
Magda Alves Pinheiro			Diretor		113.150.686-30
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta				
1	Identificação			Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.			OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização	
	72	M2	R\$ 565.370,41	19º 39' 37" S	41º 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 565.370,41		

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 29 de Junho de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 29 de Junho de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização

PT v1.02

REC-MG-3113404-20220408-01

Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.

Ação pretendida

(X) Reconstrução Total

() Reconstrução Parcial

Coordenadas GPS

19° 39' 37" S

41° 51' 47" O

Localização

Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?

A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.

2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?

Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.

2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?

202

2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?

Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.03

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
Magda Alves Pinheiro			Diretor		113.150.686-30
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta			
1	Identificação		Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.		OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização
	72	M2	R\$ 565.370,41	19º 39' 37" S 41º 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 565.370,41	

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 13 de Julho de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 13 de Julho de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG

MUNICÍPIO: Caratinga

SIMBOLOGIA:

DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva
- Chuvas Intensas

DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022



1. Localização

PT v1.03

REC-MG-3113404-20220408-01

Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.

Ação pretendida

(X) Reconstrução Total

() Reconstrução Parcial

Coordenadas GPS

19° 39' 37" S

41° 51' 47" O

Localização

Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?

A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.

2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?

Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.

2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?

202

2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?

Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.04

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG

MUNICÍPIO: Caratinga

DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva
- Chuvas Intensas

DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022

SIMBOLOGIA:



1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:

PREFEITURA DE CARATINGA

CNPJ:

18.334.268/0001-25

Responsável

Magda Alves Pinheiro

Cargo

Diretor

CPF

113.150.686-30

Endereço:

TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30

Cidade:

Caratinga

UF:

MG

C.E.P.:

35300-024

Telefone:

(33) 3329-8002

Tipo da meta:

Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:

Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.

Desastre:

Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas

Data da Ocorrência:

10/01/2022

Portaria de Reconhecimento:

119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta				
1	Identificação			Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.			OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)		Localização
	72	M2	R\$ 565.370,41		19° 39' 37" S 41° 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 565.370,41		

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 14 de Julho de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 14 de Julho de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização PT v1.04

REC-MG-3113404-20220408-01		
Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.	Ação pretendida	
	(X) Reconstrução Total	() Reconstrução Parcial
Coordenadas GPS		Localização
19° 39' 37" S	41° 51' 47" O	Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?
A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.
2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?
Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.
2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?
202
2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?
Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.


SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.05

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA: 
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
Magda Alves Pinheiro			Diretor		113.150.686-30
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta				
1	Identificação			Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.			OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização	
	72	M2	R\$ 496.728,74	19º 39' 37" S	41º 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 496.728,74		

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 29 de Julho de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 29 de Julho de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização PT v1.05

REC-MG-3113404-20220408-01		
Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.		Ação pretendida
		(X) Reconstrução Total () Reconstrução Parcial
Coordenadas GPS		Localização
19° 39' 37" S	41° 51' 47" O	Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu
<div></div>		

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?
A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.
2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?
Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.
2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?
202
2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?
Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.


SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.06

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA: 
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
Magda Alves Pinheiro			Diretor		113.150.686-30
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta				
1	Identificação			Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.			OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização	
	72	M2	R\$ 532.980,59	19° 39' 37" S	41° 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 532.980,59		

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 18 de Agosto de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 18 de Agosto de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização PT v1.06

REC-MG-3113404-20220408-01		
Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.	Ação pretendida	
	(X) Reconstrução Total	() Reconstrução Parcial
Coordenadas GPS		Localização
19° 39' 37" S	41° 51' 47" O	Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu
<div></div>		

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?
A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.
2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?
Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.
2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?
202
2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?
Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Plano de Trabalho

v1.
0699999

PROTOCOLO Nº REC-MG-3113404-20220408-01

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga		SIMBOLOGIA: 
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas		DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Dados Cadastrais

Órgão Proponente:				CNPJ:	
PREFEITURA DE CARATINGA				18.334.268/0001-25	
Responsável			Cargo		CPF
Magda Alves Pinheiro			Diretor		113.150.686-30
Endereço:					
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30					
Cidade:	UF:	C.E.P.:	Telefone:		Tipo da meta:
Caratinga	MG	35300-024	(33) 3329-8002		Infraestrutura Pública

2. Outros Partícipes

3. Objeto

Descrição:		
Reconstrução de ponte mista, concreto e vigas metálicas, no córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Ponte com rompimento das cabeças da ponte e danos estruturais a parte restante, que deixou sem segurança.		
Desastre:	Data da Ocorrência:	Portaria de Reconhecimento:
Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	10/01/2022	119 (13/01/2022)

4. Descrição Sumária das Metas

Nº	Dados da Meta			
1	Identificação		Grupo/Subgrupo	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.		OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	
	Quantidade	Unidade	Valor total (R\$)	Localização
	72	M2	R\$ 530.293,77	19º 39' 37" S 41º 51' 47" O
VALOR TOTAL			R\$ 530.293,77	

6. Termo de Compromisso

[X] Declaro que tenho conhecimento sobre a Portaria MI nº 624/2017 e que todas as metas e demais informações prestadas neste plano de trabalho estão de acordo com a legislação pertinente.

Caratinga, 30 de Agosto de 2022

Magda Alves Pinheiro
113.150.686-30
(33) 99803-3893

Declaro que tenho conhecimento das informações contidas na Portaria MI nº 624/2017 e **assumo o compromisso** de aplicar os recursos repassados pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil / MI na forma da legislação pertinente.

Declaro ainda, que tenho pleno conhecimento de que se não optar pelo regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do Art.8º da Lei nº 12.462/2011, as despesas referentes à elaboração de projeto ficarão a cargo do município (estado).

Consta em anexo o Relatório de Diagnóstico que detalha os danos na infraestrutura provocados pelo desastre e demonstra a necessidade dos recursos para realização de ações de recuperação realizadas pela Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil.

Pede deferimento

Caratinga, 30 de Agosto de 2022

Wellington Moreira de Oliveira
559.246.386-34

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL - SINPDEC



Relatório de Diagnóstico

UF: MG	MUNICÍPIO: Caratinga	SIMBOLOGIA:
DESASTRE: Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	DATA DA OCORRÊNCIA: 10/01/2022	

1. Localização PT v1.

REC-MG-3113404-20220408-01		
Meta 1: Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.	Ação pretendida	
	(X) Reconstrução Total	() Reconstrução Parcial
Coordenadas GPS		Localização
19° 39' 37" S	41° 51' 47" O	Córrego do Veadão, distrito de Santo Antônio do Manhuaçu

2. Informações do diagnóstico

2.1 Como a estrutura foi afetada?
A enchente da calha do córrego provocou o solapamento das duas extremidades da ponte, rompendo suas estruturas de ligação com o centro e danificando também essa estrutura.
2.2 Foi realizada alguma ação paliativa como resposta imediata ao desastre?
Foi colocada estruturas simples de madeira para ligação da estrutura central com as vias de acesso. Passagem essa apenas para pessoas e animais.
2.3 Quantas pessoas foram diretamente atingidas?
202
2.4 Quais os prejuízos e limitações a que estão submetidas?
Tráfego de produtores rurais, agricultura e pecuária, como também insumos para tal atendimento

3. Fotos ilustrativas



Legenda:

Dano as duas extremidades da ponte, sendo o trecho ainda existente com danos estruturais, rachaduras e recalque. Datado de 10/01/2022.



Legenda:

Detalhe do rompimento da estrutura da extremidade da ponte. Datado de 05/04/2022.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



Legenda:

Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito). Com justificativa e demais fotos da atual situação no Relatório de Diagnóstico em anexo no Plano de Trabalho.



JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à obra de reestabelecimento da ponte situada no Córrego do Veadão, Distrito de Santo Antônio, há necessidade de reconstrução total da mesma, com ocorrência de perda total da ponte existente, não havendo possibilidade de passagem de nenhum veículo. A ponte existente se encontra com as duas extremidades totalmente danificadas e a parte central, ainda existente, com danos estruturais, sem nenhuma estabilidade. Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 08 de Abril de 2022

Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA					FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RECONSTRUÇÃO PONTE MISTA					DATA: JANEIRO DE 2022		
LOCAL: CÔRREGO DO VEADÃO, DISTRITO DE SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU				FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI 01/2022, SICRO 10/2021 COM DESONERAÇÃO				() DIRETA		X INDIRETA	
PRAZO DE EXECUÇÃO: 6 MESES						LDI	23,30%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
META - RECONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA							
1		SERVIÇOS INICIAIS					
1.1	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M²	6,00	355,70	438,58	2.631,49
1.2	93584	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M²	12,00	1.113,53	1.372,98	16.475,79
1.3	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	67,00	65,94	81,30	5.447,37
						SUBTOTAL 01	24.554,65
2		INFRAESTRUTURA / FUNDAÇÃO					
2.1	5501706	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de 1ª categoria - sem escoramento	M³	504,00	5,27	6,50	3.274,95
2.2	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30M. AF_03/2016	M³	54,00	66,50	81,99	4.427,70
2.3	1505879	Enrocamento de pedra arrumada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento - para blocos da fundação	M³	14,00	197,69	243,75	3.412,52
2.4	73890/001	ENSECADEIRA DE MADEIRA COM PAREDE SIMPLES	M²	54,00	156,83	193,37	10.442,16
2.5	6106222	Escavação manual de fuste de tubulão a céu aberto em material de 1ª categoria na profundidade de 10 a 15 m	M³	32,00	248,49	306,39	9.804,42
2.6	12544	ANEL DE CONCRETO ARMADO, D = 0,80 M, H = 0,50 M	UNID	80,00	142,85	176,13	14.090,72
2.7	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	20,00	417,63	514,94	10.298,76
2.8	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	20,00	179,37	221,16	4.423,26
2.9	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	1.083,00	11,41	14,07	15.236,22
2.10	1408026	Perfuração em rocha com coroa diamantada - D = 25 mm	M	80,00	163,90	202,09	16.167,10
						SUBTOTAL 02	91.577,82
3		MESO ESTRUTURA					
3.1	92415	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M²	160,00	132,74	163,67	26.186,95
3.2	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	4.886,00	11,41	14,07	68.738,84
3.3	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	70,00	417,63	514,94	36.045,65
3.4	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	70,00	179,37	221,16	15.481,42
						SUBTOTAL 03	146.452,85
4		SUPERESTRUTURA					
4.1	COMP. 02	VIGA E CONECTORES	M	72,00	1.904,94	2.348,79	169.112,95
4.2	43082	PERFIL "I" DE AÇO LAMINADO, ABAS PARALELAS, "W", QUALQUER BITOLA	KG	569,00	10,28	12,68	7.212,21
4.3	1332	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8 " (9,53 MM) 74,69 KG/M2	KG	181,00	12,43	15,33	2.774,04
4.4	1334	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 5/8 " (16 MM) 125,44 KG/M²	KG	1.212,00	13,79	17,00	20.607,72
4.5	72840	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO CARROCERIA 9 T, RODOVIA PAVIMENTADA	TxKM	4.928,00	0,60	0,74	3.645,73
4.6	89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPULIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	20,00	176,15	217,19	4.343,86
4.7	84154	APARELHO APOIO NEOPRENE FRETADO	DM3	22,00	123,77	152,61	3.357,39
4.8	92510	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MAIOR QUE 20 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M²	119,00	62,95	77,62	9.236,46
4.9	2 S 03 119 01	Cimbramento: Escoramento com madeira tipo pontalete	M³	61,00	64,87	79,98	4.879,07
4.10	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	3.466,00	11,41	14,07	48.761,52
4.11	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	23,00	417,63	514,94	11.843,57
4.12	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	23,00	179,37	221,16	5.086,75
						SUBTOTAL 04	291.623,78
5		SERVIÇOS FINAIS					
5.1	2 S 03 940 01	Reaterro e compactação com placa vibratória	M³	362,00	25,23	31,11	11.261,31
						SUBTOTAL 05	11.261,31
TOTAL GERAL DA OBRA R\$							565.370,41
<div>Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA MG 44827/D</div>							



PODER EXECUTIVO

Travessa Coronel Ferreira Santos, nº 30, centro, Caratinga/MG, 35300-024
(33) 3329-8001, gabinete@caratinga.mg.gov.br

Ofício nº 0062/2022/GAB

Caratinga, 08 de abril de 2022.

Ao Senhor
Alexandre Lucas Alves
Secretário Nacional de Proteção e Defesa Civil
Esplanada dos Ministérios, Bloco E, 7º andar, Sala 704
CEP: 70.067-901 – Brasília/DF

Assunto: Solicitação de recursos federais para ações de resposta a desastre

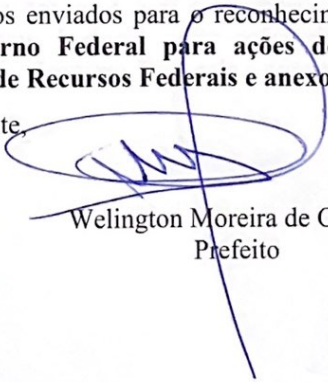
Senhor Secretário Nacional,

1. **O MUNICÍPIO DE CARATINGA – MG**, por seu prefeito que este subscreve, vem a V. Sa., com devido atentamento e respeito, refere-se ao previsto no art. 3º da Lei 12.340 de 01/12/2010, o qual menciona que o ente poderá solicitar **apoio federal complementar** a fim de atender as ações de respostas nas áreas atingidas por desastre.
2. Diante dos dados contidos no quadro-resumo abaixo, solicitamos apoio federal para o Município de Caratinga/MG.

Processo S2ID:	Reconhecimento Federal Sumário		
Desastre:	13241- Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas	Data do desastre:	10/01/2022
Protocolo da Solicitação do Reconhecimento Federal da situação de emergência.		PROTOCOLO Nº MG-F-3113404-13214-20220110	
Reconhecimento Federal: Portaria MI nº		Nº 10 de 14 de janeiro 2022	
Protocolo do Formulário de Solicitação de Recursos Federais para Reconstrução		REC-MG-3113404-20220408-01	

3. Tendo em vista a situação apresentada no Formulário de Informações do Desastre (FIDE) e demais documentos enviados para o reconhecimento federal da situação de emergência, **solicita-se apoio do Governo Federal para ações de resposta, conforme apresentado no Formulário de Solicitação de Recursos Federais e anexos, registrado no protocolo supracitado.**

Atenciosamente,


Wellington Moreira de Oliveira
Prefeito



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MG

ART OBRA / SERVIÇO
Nº MG20221064173

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

INICIAL

1. Responsável Técnico

SEBASTIAO SERGIO SOARES BARROS
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 1403638420
Registro: MG0000044827D MG

2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA
TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS
Complemento:
Cidade: CARATINGA

Bairro: CENTRO
UF: MG

CPF/CNPJ: 18.334.268/0001-25
Nº: 30
CEP: 35300024

Contrato: Não especificado
Valor: R\$ 100,00
Ação Institucional: Outros

Celebrado em:
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

3. Dados da Obra/Serviço

ESTRADA CÔRREGO DO VEADÃO

Nº: 00

Complemento:
Cidade: SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU - Distrito

Bairro: CÔRREGO
UF: MG

CEP: 35321000

Data de Início: 12/04/2022

Previsão de término: 18/04/2024

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Finalidade: RURAL

Código: Não Especificado

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

CPF/CNPJ: 18.334.268/0001-25

4. Atividade Técnica

14 - Elaboração

80 - Projeto > ESTRUTURAS > OBRAS DE ARTE > #2.6.1 - DE PONTES

Quantidade

Unidade

72,00

m³

5. Observações

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

Reconstrução de ponte em estrada vicinal do Município de Caratinga, Córrego do Veadão, Distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Referências: 199771,99 E e 7823583,61 S

6. Declarações

- A Resolução nº 1.094/17 instituiu o Livro de Ordem de obras e serviços que será obrigatório para a emissão de Certidão de Acervo Técnico - CAT aos responsáveis pela execução e fiscalização de obras iniciadas a partir de 1º de janeiro de 2018. (Res. 1.094, Confea).

7. Entidade de Classe

INEA - Instituto de Engenharia, Agronomia e Arquitetura do Leste de Minas

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Sebastião Sérgio Soares Barros

SEBASTIAO SERGIO SOARES BARROS - CPF: 751.507.006-49

Local de data

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA - CNPJ: 18.334.268/0001-25

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 88,78

Registrada em: 12/04/2022

Valor pago: R\$ 88,78

Nosso Número: 8598329276

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 688Dy
Impresso em: 13/04/2022 às 09:27:26 por: , ip: 177.136.194.90

www.crea-mg.org.br
Tel: 0312732

crea-mg@crea-mg.org.br
Fax:

CREA-MG
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais





JUSTIFICATIVA

Venho por meio deste, primeiramente cumprimentar vossas excelências da Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil. Em seguida, apresentar a justificativa para a entrega do plano de trabalho de reconstrução, protocolo: **REC-MG-3113404-20220408-01**.

O município de Caratinga apresenta uma população estimada de 93.124 pessoas segundo o IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), com uma área territorial de 1.258.479km², com a ocorrência de uma precipitação acumulada de aproximadamente 200_{mm} entre os dias 08 e 09 de janeiro de 2022. Um dos distritos do município, distante 90km da sede, sofreu com inúmeras perdas e danos devido a inundação. A sede do município teve aproximadamente um total de 300 solicitações realizadas na semana do evento climático e mais 50 posteriores. Devido a essa alta demanda localizada, os esforços principais da COMPDEC foram para o atendimento da população local, com orientações, evacuações e remanejamento de famílias em áreas e locais de risco, doações para as famílias necessitadas.

Posterior ao evento climático decretado sumariamente pelo Estado, o município sofreu com novos eventos climáticos que provocaram grandes danos ao município. As Figura 01 A) e B) apresenta o desabamento de um muro de contenção da Rua José Trindade Bento, bairro Esperança e conseqüentemente a queda da via pública no dia 09 de fevereiro de 2022, com a interdição total do trecho da via e a evacuação das famílias residentes no local. No dia 16 de fevereiro do mesmo ano ocorreu um novo evento de elevada precipitação e acompanhado de rajadas de vento, derrubou vegetais em diversos locais do município, interditando as vias públicas desses locais e trazendo riscos aos transeuntes, sendo removidas com a máxima prontidão possível, como mostrado na Figura 02 A) e B). No dia 16 de fevereiro próximo ao amanhecer, ocorreu na Rua Santo Antônio, bairro Santo


João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Antônio do deslizamento de um talude que conseqüentemente provocou o desabamento de parte da parede de uma residência, Figura 03 e o óbito de 03 moradores que estavam em repouso, sendo necessário a mobilização para a localização das famílias da vítima, avaliação de risco dos arredores do local e assistência aos moradores de outro apartamento do mesmo imóvel e familiares. No dia 22 de fevereiro houve o deslizamento de um grande volume de terra na principal estrada de acesso ao distrito de Dom Lara, sendo necessário a interdição da pista e a devida orientação a população local, Figura 04 A) e B).

Todos os eventos apresentados anteriormente são uma representação de ocorrência que demandaram grande tempo para suporte eficiente a população, com elaboração de projetos e documentações por exemplo.

As ações de restabelecimento e reconstrução do S2ID não depende única e exclusivamente da equipe dedicada da Defesa Civil do município, sendo necessário o apoio de outros departamentos e secretarias do poder municipal. Estas equipes, portanto, executam outros serviços para a população não podendo prestar tais serviços de auxílio e suporte para a COMPDEC. É necessário expressar também, que no momento de finalização do plano de trabalho, o engenheiro designado a prestação do serviço de projeto e orçamento da reconstrução da meta, não estava apto para emitir a ART do mesmo, sendo iniciado o processo de emissão e a posterior validação de tal.

Renovamos os nossos votos de estima e solicitamos a análise do plano de trabalho do processo, para caso necessário realizar as devidas correções para a aprovação e posteriormente a reconstrução devido a danos que atualmente afetam a população local.


João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Departamento de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br

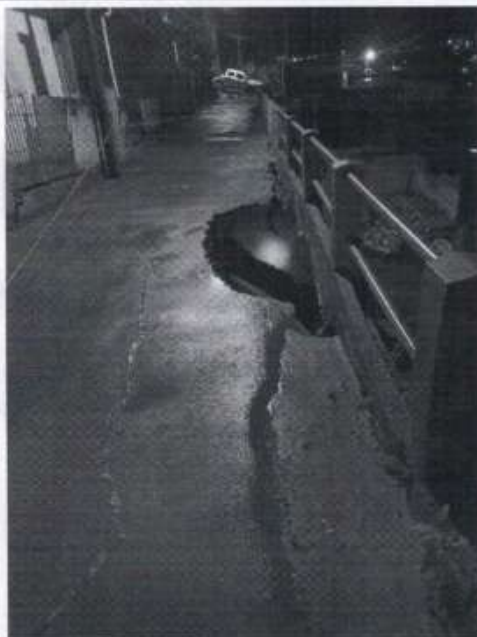


PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



ANEXOS

Figura 01) Desabamento da Rua José Trindade Bento.



A)



B)


João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 02) Queda de vegetais em vias públicas.



A)



B)


João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 03) Deslizamento de terra e desabamento de parede em imóvel.




João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 04) Deslizamento de terra no acesso ao distrito de Dom Lara.



A)



B)


João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



JUSTIFICATIVA

Venho por meio deste, primeiramente cumprimentar vossas excelências da Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil. Em seguida, apresentar a justificativa para a entrega do plano de trabalho de reconstrução, protocolo: **REC-MG-3113404-20220408-01**.

O município de Caratinga apresenta uma população estimada de 93.124 pessoas segundo o IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), com uma área territorial de 1.258.479km², com a ocorrência de uma precipitação acumulada de aproximadamente 200_{mm} entre os dias 08 e 09 de janeiro de 2022. Um dos distritos do município, distante 90km da sede, sofreu com inúmeras perdas e danos devido a inundação. A sede do município teve aproximadamente um total de 300 solicitações realizadas na semana do evento climático e mais 50 posteriores. Devido a essa alta demanda localizada, os esforços principais da COMPDEC foram para o atendimento da população local, com orientações, evacuações e remanejamento de famílias em áreas e locais de risco, doações para as famílias necessitadas.

Posterior ao evento climático decretado sumariamente pelo Estado, o município sofreu com novos eventos climáticos que provocaram grandes danos ao município. As Figura 01 A) e B) apresenta o desabamento de um muro de contenção da Rua José Trindade Bento, bairro Esperança e consequentemente a queda da via pública no dia 09 de fevereiro de 2022, com a interdição total do trecho da via e a evacuação das famílias residentes no local. No dia 16 de fevereiro do mesmo ano ocorreu um novo evento de elevada precipitação e acompanhado de rajadas de vento, derrubou vegetais em diversos locais do município, interditando as vias públicas desses locais e trazendo riscos aos transeuntes, sendo removidas com a máxima prontidão possível, como mostrado na Figura 02 A) e B). No dia 16 de fevereiro próximo ao amanhecer, ocorreu na Rua Santo Antônio, bairro Santo

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Antônio do deslizamento de um talude que conseqüentemente provocou o desabamento de parte da parede de uma residência, Figura 03 e o óbito de 03 moradores que estavam em repouso, sendo necessário a mobilização para a localização das famílias da vítima, avaliação de risco dos arredores do local e assistência aos moradores de outro apartamento do mesmo imóvel e familiares. No dia 22 de fevereiro houve o deslizamento de um grande volume de terra na principal estrada de acesso ao distrito de Dom Lara, sendo necessário a interdição da pista e a devida orientação a população local, Figura 04 A) e B).

Todos os eventos apresentados anteriormente são uma representação de ocorrência que demandaram grande tempo para suporte eficiente a população, com elaboração de projetos e documentações por exemplo.

As ações de restabelecimento e reconstrução do S2ID não depende única e exclusivamente da equipe dedicada da Defesa Civil do município, sendo necessário o apoio de outros departamentos e secretarias do poder municipal. Estas equipes, portanto, executam outros serviços para a população não podendo prestar tais serviços de auxílio e suporte para a COMPDEC. É necessário expressar também, que no momento de finalização do plano de trabalho, o engenheiro designado a prestação do serviço de projeto e orçamento da reconstrução da meta, não estava apto para emitir a ART do mesmo, sendo iniciado o processo de emissão e a posterior validação de tal.

Renovamos os nossos votos de estima e solicitamos a análise do plano de trabalho do processo, para caso necessário realizar as devidas correções para a aprovação e posteriormente a reconstrução devido a danos que atualmente afetam a população local.

João Henrique Vieira da Silva
Diretor de Departamento de Defesa Civil

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br

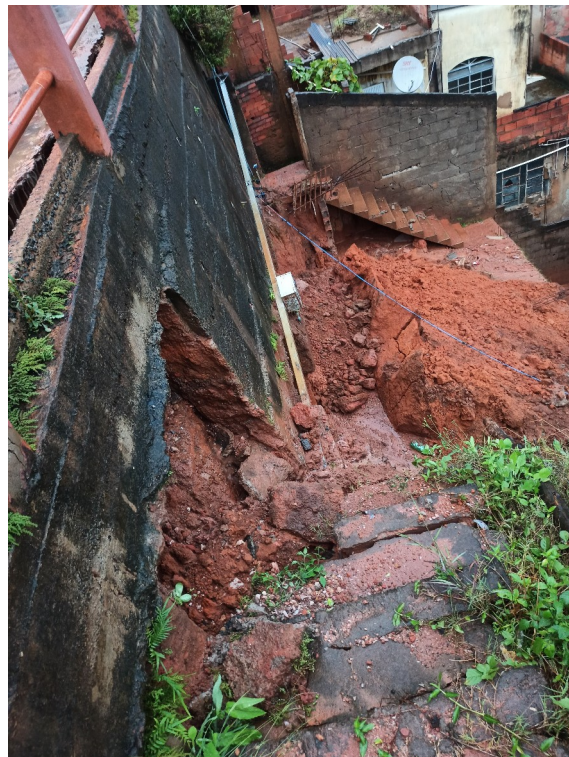


ANEXOS

Figura 01) Desabamento da Rua José Trindade Bento.



A)



B)



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 02) Queda de vegetais em vias públicas.



A)



B)

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 03) Deslizamento de terra e desabamento de parede em imóvel.



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 04) Deslizamento de terra no acesso ao distrito de Dom Lara.



A)



B)

Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



RELATÓRIO DE DIAGNÓSTICO

Venho por meio deste, primeiramente cumprimentar vossas excelências da Secretaria Nacional de Proteção e Defesa Civil. Em seguida, apresentar a justificativa para pendências do plano de trabalho de reconstrução, protocolo: **REC-MG-3113404-20220408-01**.

Com base no anexo comparativo é relatado que a atual situação da ponte, devidamente datada, para sanar a trafegabilidade interrompida, os moradores da localidade utilizou-se de um recurso improvisado constituídas em madeira na estrutura superior, também conhecido com tabuleiro, para o tráfego de pedestres.

Essas estruturas de madeira se difere totalmente dos componentes estruturais do apoio da ponte feita em concreto armado na estrutura superior e estruturas metálicas na meso estrutura, retratados no relatório do plano de trabalho, que não garante segurança estrutural devida a ausência de estabilidade, causada pelos danos sofridos e o recalque apresentado.

Sendo assim se faz necessário a utilização do recurso de reconstrução total da ponte, solicitado no plano de trabalho para garantia de segurança e trafegabilidade.

Málda Alves Pinheiro

Diretora do Departamento de Defesa Civil



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



ANEXOS

Figura 01) Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 02) Apoio da ponte danificada utilizada para apoio em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 03) Apoio da ponte danificada utilizada para apoio em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



RELATÓRIO DE DIAGNÓSTICO

Encaminhamos relatório fotográfico atual da ponte localizada no Córrego Veadão no município de Caratinga, que teve sua estrutura totalmente destruída devido as fortes chuvas ocorridas no dia 10/01/2022, conforme fotografias encaminhadas anteriormente. O relatório atual devidamente datado de 29/06/2022, demonstra a situação atual da ponte onde se pode verificar que paliativamente para sanar a trafegabilidade interrompida.

Com base no anexo comparativo é relatado que a atual situação da ponte, devidamente datada, para sanar a trafegabilidade interrompida, os moradores da localidade utilizou-se de um recurso improvisado constituídas em madeira na estrutura superior, também conhecido com tabuleiro, para o tráfego de pedestres.

Essas estruturas de madeira se difere totalmente dos componentes estruturais do apoio da ponte feita em concreto armado na estrutura superior e estruturas metálicas na meso estrutura, retratados no relatório do plano de trabalho, que não garante segurança estrutural devida a ausência de estabilidade, causada pelos danos sofridos e o recalque apresentado.

Sendo assim se faz necessário a utilização do recurso de reconstrução total da ponte, solicitado no plano de trabalho para garantia de segurança e trafegabilidade.

Mágda Alves Pinheiro

Diretora do Departamento de Defesa Civil



ANEXOS

Figura 01) Estrutura da ponte danificada utilizada como apoio para a colocação de tabuleiro em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

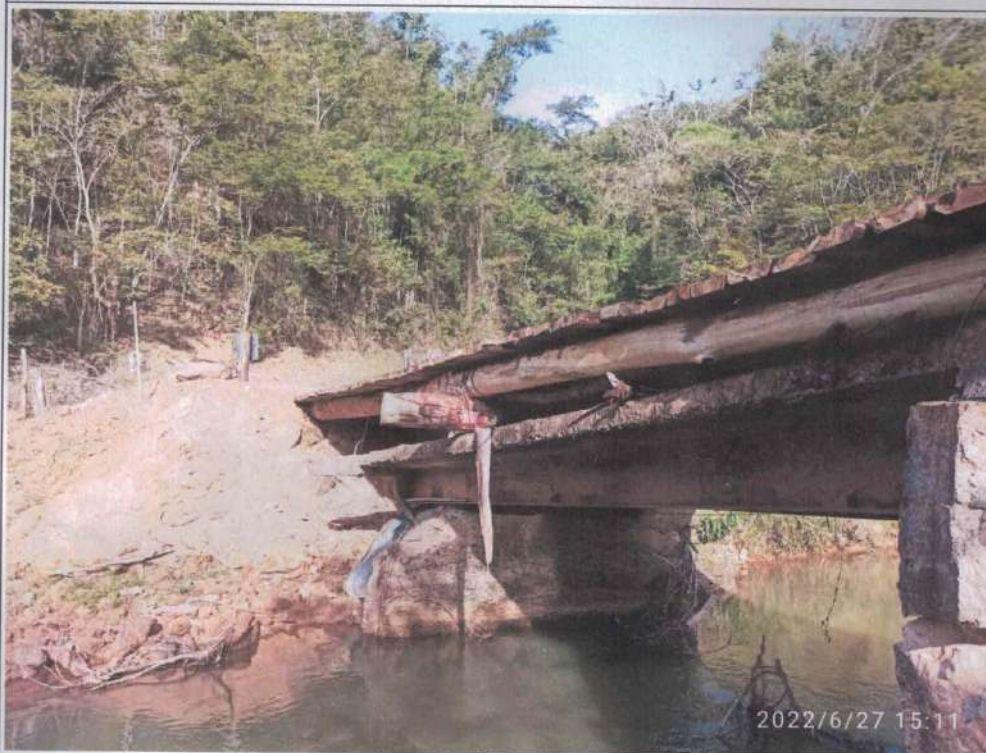
Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 02) Apoio da ponte danificada utilizada para apoio em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br



PODER EXECUTIVO
Secretaria Municipal de Obras Públicas e Defesa Social
Departamento de Defesa Civil



Figura 03) Apoio da ponte danificada utilizada para apoio em madeira. Datado de 27/06/2022 (apresentado no canto inferior direito).



Praça Cesário Alvim, nº 1, 2º piso, centro, Caratinga/MG – CEP: 35.300-036

Fone: 199 ou (33) 3329-8043 – defesacivil@caratinga.mg.gov.br

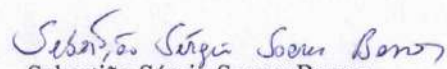


JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à planilha orçamentária para reconstrução da ponte situada no Córrego do Veadão, Distrito de Santo Antônio do Manhuaçu, os itens 1.1, 1.2, 1.3, 2.4, 2.6, 2.8, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 e 4.12 não possuem correspondência na tabela SICRO/DNIT. Estes itens continuam com a referências da tabela SINAPI 01/2022. Os demais itens foram revisados e atualizados.

Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 13 de Julho de 2022


Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA						FOLHA Nº: 01/01	
OBRA: RECONSTRUÇÃO PONTE MISTA						DATA: JULHO DE 2022	
LOCAL: CÔRREGO DO VEADÃO, DISTRITO DE SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU				FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI 01/2022, SICRO 01/2022 COM DESONERAÇÃO				() DIRETA		X	INDIRETA
PRAZO DE EXECUÇÃO: 6 MESES						LDI	23,30%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
META - RECONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA							
1		SERVIÇOS INICIAIS					
1.1	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M²	6,00	355,70	438,58	2.631,49
1.2	93584	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M²	12,00	1.113,53	1.372,98	16.475,79
1.3	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2016	M	67,00	65,94	81,30	5.447,37
						SUBTOTAL 01	24.554,65
						0,00	0,00
						0,00	0,00
2		INFRAESTRUTURA / FUNDAÇÃO					
2.1	5501706	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de 1ª categoria	M³	504,00	5,50	6,78	3.417,88
2.2	4805749	ESCOVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M³	54,00	60,41	74,49	4.022,22
2.3	1505879	Enrocamento de pedra arumada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento - para blocos da fundação	M³	14,00	233,68	288,13	4.033,78
2.4	73890/001	ENSECADEIRA DE MADEIRA COM PAREDE SIMPLES	M²	54,00	166,83	193,37	10.442,16
2.5	6106222	Escavação manual de fuste de tubulão a céu aberto em material de 1ª categoria na profundidade de 10 a 15 m	M³	32,00	258,99	319,33	10.218,71
2.6	12544	ANEL DE CONCRETO ARMADO, D = 0,80 M, H = 0,50 M	UNID	80,00	142,85	176,13	14.090,72
2.7	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	20,00	414,70	511,33	10.226,50
2.8	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	20,00	179,37	221,16	4.423,26
2.9	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	1.083,00	11,78	14,52	15.730,29
2.10	1408026	Perfuração em rocha com coroa diamantada - D = 25 mm	M	80,00	172,44	212,62	17.009,48
						SUBTOTAL 02	93.615,02
3		MESO ESTRUTURA				0,00	
3.1	3108003	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	M²	160,00	121,18	149,41	23.906,39
3.2	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	4.886,00	11,78	14,52	70.967,88
3.3	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	70,00	414,70	511,33	35.792,76
3.4	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	70,00	179,37	221,16	15.481,42
						SUBTOTAL 03	146.148,45
4		SUPERESTRUTURA				0,00	
4.1	COMP. 02	VIGA E CONECTORES	M	72,00	1.904,94	2.348,79	169.112,95
4.2	43082	PERFIL "I" DE AÇO LAMINADO, ABAS PARALELAS, "W", QUALQUER BITOLA	KG	569,00	10,28	12,68	7.212,21
4.3	2408149	Estrutura em chapa de aço ASTM A36 corte, solda e montagem - fornecimento e instalação	KG	181,00	14,26	17,58	3.182,45
4.4	1334	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 5/8 " (16 MM) 125,44 KG/M²	KG	1.212,00	13,79	17,00	20.607,72
4.5	5914434	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO CARROCERIA 9 T, RODOVIA PAVIMENTADA	TxKM	4.928,00	0,79	0,97	4.800,22
4.6	89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LÂMPADA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRACÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	20,00	176,15	217,19	4.343,86
4.7	307731	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	DM3	22,00	99,25	122,38	2.692,26
4.8	3108004	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	M²	119,00	79,52	98,05	11.667,73
4.9	2108169	Escoramento com pontaleiros D = 15 cm - utilização de 1 vez - confecção e instalação	M³	61,00	48,62	59,95	3.656,86



JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à planilha orçamentária para reconstrução da ponte situada no Córrego do Veadão, Distrito de Santo Antônio do Manhuaçu, os itens 1.1, 1.2, 1.3, 2.4, 2.6, 2.8, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 e 4.12 não possuem correspondência na tabela SICRO/DNIT. Estes itens continuam com as referências da tabela SINAPI 01/2022. Os demais itens foram revisados e atualizados.

Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 13 de Julho de 2022

Sebastião Sérgio Soares Barros
Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA MG 44827/D



JUSTIFICATIVA TÉCNICA

Em relação à planilha orçamentária para reconstrução da ponte situada no Córrego do Veadão, Distrito de Santo Antônio do Manhuaçu, os itens 1.1, 1.2, 1.3, 2.4, 2.6, 2.8, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 e 4.12 não possuem correspondência na tabela SICRO/DNIT. Estes itens continuam com as referências da tabela SINAPI 01/2022. Os demais itens foram revisados e atualizados.

Por ser verdade, assino o presente.

Caratinga, 13 de Julho de 2022

Sebastião Sérgio Soares Barros
Sebastião Sérgio Soares Barros
Eng. Civil, Secretaria de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA					FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RECONSTRUÇÃO PONTE MISTA					DATA: JULHO DE 2022		
LOCAL: CÔRREGO DO VEADÃO, DISTRITO DE SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU					FORMA DE EXECUÇÃO:		
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI 01/2022, SICRO 01/2022 COM DESONERAÇÃO					() DIRETA	X INDIRETA	
PRAZO DE EXECUÇÃO: 6 MESES						LDI	23,30%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
META - RECONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA							
1		SERVIÇOS INICIAIS					
1.1	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M²	6,00	355,70	438,58	2.631,49
1.2	93584	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M²	12,00	1.113,53	1.372,98	16.475,79
1.3	99089	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	67,00	65,94	81,30	5.447,37
						SUBTOTAL 01	24.554,65
2		INFRAESTRUTURA / FUNDAÇÃO					
2.1	5501706	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de 1ª categoria	M³	504,00	5,50	6,78	3.417,88
2.2	4805749	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M³	54,00	60,41	74,49	4.022,22
2.3	1505879	Enrocamento de pedra armada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento - para blocos da fundação	M³	14,00	233,88	288,13	4.033,78
2.4	73890/001	ENSECADEIRA DE MADEIRA COM PAREDE SIMPLES	M³	54,00	156,83	193,37	10.442,16
2.5	6106222	Escavação manual de fuste de tubulão a céu aberto em material de 1ª categoria na profundidade de 10 a 15 m	M³	32,00	258,99	319,33	10.218,71
2.6	12544	ANEL DE CONCRETO ARMADO, D = 0,80 M, H = 0,50 M	UNID	80,00	142,85	176,13	14.090,72
2.7	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	20,00	414,70	511,33	10.226,50
2.8	92673	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	20,00	179,37	221,16	4.423,26
2.9	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	1.083,00	11,78	14,52	15.730,29
2.10	1408026	Perfuração em rocha com coroa diamantada - D = 25 mm	M	80,00	172,44	212,62	17.009,48
						SUBTOTAL 02	93.615,02
3		MESO ESTRUTURA					
3.1	3108003	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	M²	160,00	121,18	149,41	23.906,39
3.2	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	4.886,00	11,78	14,52	70.967,88
3.3	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	70,00	414,70	511,33	35.792,76
3.4	92673	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	70,00	179,37	221,16	15.481,42
						SUBTOTAL 03	146.148,45
4		SUPERESTRUTURA					
4.1	COMP. 02	VIGA E CONECTORES	M	54,00	1.498,00	1.847,03	99.739,84
4.2	43082	PERFIL "I" DE AÇO LAMINADO, ABAS PARALELAS, "W", QUALQUER BITOLA	KG	569,00	10,28	12,88	7.212,21
4.3	2406149	Estrutura em chapa de aço ASTM A36 corte, solda e montagem - fornecimento e instalação	KG	181,00	14,26	17,58	3.182,45
4.4	1334	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A30, E = 5/8" (16 MM) 125,44 KG/M²	KG	1.212,00	13,79	17,00	20.607,72
4.5	5914434	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO CARROCERIA 9 T, RODOVIA PAVIMENTADA	TxKM	4.926,00	0,79	0,97	4.800,22
4.6	86272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRACÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	20,00	176,15	217,19	4.343,86
4.7	307731	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	DM3	22,00	99,25	122,38	2.692,26
4.8	3108004	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	M²	119,00	79,52	98,05	11.667,73
4.9	2108169	Escoramento com portaletes D = 15 cm - utilização de 1 vez - confecção e instalação	M³	61,00	48,62	59,95	3.656,86
4.10	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	3.466,00	11,78	14,52	50.342,75
4.11	107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	23,00	414,70	511,33	11.760,48
4.12	92673	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M³	23,00	179,37	221,16	5.086,75
						SUBTOTAL 04	225.755,60
5		SERVIÇOS FINAIS					
5.1	4885671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	M²	362,00	14,91	18,38	6.655,02
						SUBTOTAL 05	6.655,02
TOTAL GERAL DA OBRA R\$							496.728,74

Sebastião Sérgio Soares Barros
Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA MG 44827/D

Sebastião Sérgio Soares Barros
Engenheiro Civil
CREA 44827/D - MG

CLIENTE	NUMERO TELEFONE
MAGDA ALVES PINHEIRO	183905 (31) 3329-8043
PRAÇA CESÁRIO ALVIM, 01 PISO 02	
BAIRRO CENTRO - CARATINGA - MG - 35300036	

CNPJ	INSC. ESTADUAL	CPF	Nº ORD. COMPRA	NOME DO CONTATO
	ISENTO	113.150.686-30		MAGDA ALVES PINHEIRO
DATA DE EMISSÃO	PREVISÃO ENTREGA	TIPO DE CLIENTE	TIPO DE LANÇAMENTO	
20/07/2022	22/07/2022	CONSUMIDOR	01 - VENDA - TAKONO	

ITENS													
1	Descrição do produto				UN	Quantidade	UN	Quantidade	UNC	Unitario (\$)	ICMS	IP	TOTAL (\$)
	VIGA PERFIL Y W 610X140,0 (I)				TO	1,6800			TO	10.700,00	18,00	0,00	17.976,00
	Descrição complementar do lote												
	Lote	Observações							Nº OC	NCM	%B.ICMS		PESO
	104343	1 PQ com 12 Mts. Total : 1.68 TO								72163200	66,67		1.680,0000
2	Descrição do produto				UN	Quantidade	UN	Quantidade	UNC	Unitario (\$)	ICMS	IP	TOTAL (\$)
	VIGA PERFIL Y W 610X140,0 (I)				TO	0,8400			TO	10.700,00	18,00	0,00	8.988,00
	Descrição complementar do lote												
	Lote	Observações							Nº OC	NCM	%B.ICMS		PESO
	104343	1 PC com 6 Mts Total : 0.84 TO								72163200	66,67		840,0000

PESO BRUTO	DESCONTO (\$)	FRETE COBRADO (\$)	TOTAL DOS ITENS (\$)	TOTAL DO IPI (\$)
2.520,0000			26.964,00	0,00
VENDEDOR	TIPO DE ENTREGA	FRETE POR CONTA	TOTAL DO ICMS ST (\$)	VALOR TOTAL (\$)
SUPORTE VENDAS	RETIRADO	FOB (Destinatário)	0,00	26.964,00

TRANSPORTADOR
ENTREGA

PRAÇA CESÁRIO ALVIM, 01 - PISO 02		
BAIRRO CENTRO - CARATINGA - MG - 35300036		
REFERENCIA	TELEFONE	DISTANCIA
	(31) 3329-8043	283 km

OBSERVAÇÕES

INFORME O NUMERO DESTE PEDIDO PARA AGILIZAR O CARREGAMENTO

REALIZAR DEPÓSITO NO : SICOOB - 756 Agencia: 4092 - 4 Conta: 17345 - 2 Nominal a: FERRO E AÇO TAKONO S/A

Horário de Funcionamento para carga e descarga: 08:00 às 12:00 e 13:30 às 17:00;
 NÃO CARREGAMOS CAMINHÃO BAÚ ou veículo inadequado às dimensões do produto;
 Descarga por conta do cliente;
 Não abrimos amarrados e embalagens para carregamento fracionado;
 Peças Oxidadas são faturadas somente em tonelada;
 Preços válidos somente para a data da emissão do orçamento;
 Estoque sujeito a confirmação no ato da ordem de compra;
 Prazo para troca / devolução de produtos: 07 dias;
 Não efetuamos troca de produtos com serviço;
 Prazo de entrega será contado a partir da liberação do financeiro.

FORMA DE PAGAMENTO	PAGAMENTO	Nº PAG	PRazo EM DIAS	VALOR (\$)
CREDITO EM CONTA - SICOOB		1	0	26.964,00


 Sebastião Sérgio Soares Barros
 Engenheiro Civil
 CREA 44827/D - MG



EDFER - COMERCIO DE FERRO E ACO LTDA.
Avenida Presidente Tancredo de Almeida Neves, 3903 - Caladinho.
CORONEL FABRICIANO/MG
CEP: 35171-302
CNPJ: 08.603.541/0001-16 I.E.: 0010294590048
Fone: (31) 3841-9020

ORÇAMENTO

Nº. 0036148

Emissão

21/07/2022

Horário Impressão: 09:04

Cliente

Cliente: DEFESA CIVIL DE CARATINGA

Endereço: Avenida Presidente Tancredo de Almeida Neves, 3903 - Caladinho - CORONEL FABRICIANO - MG

Contato: -

Telefone 1: (31) 9919-59247

Telefone 2: (31) 9919-59247

Itens

Nr.	Código	NCM	Produto	UM Aux	Qtde Aux.	UM Neg.	Qtde Neg.	Preço	Icms	Red.ICMS	Valor Total
1	01080059	72163200	PERFIL ESTRUTURAL I A572 W610X140.0 - 12.000,0000mm	BR	3,00	KG	5.040,00	10,8900	18%	33.33%	54.885,60

Previsão de Pagamento

DEPOSITO BANCARIO	22/07/2022	54.885,60
-------------------	------------	-----------

Valor Total da Proposta: R\$ 54.885,60

Observações

Total Materiais:	54.885,60
Frete:	0,00
Impostos(IPI e ICMSST):	0,00
Seguro + Outras Despesas:	0,00
Total Geral:	54.885,60

Dados da Venda

Vendedor: Talis Carvalho E-mail: vendas2@edfer.com.br Celular: 31991959247 Previsão de Entrega: Imediato
Condição de Pagamento: À VISTA Validade da Proposta: 22/07/2022
Modalidade de Frete: Sem Frete
End. Entrega: -
Ordem de Compra:


Sebastião Sérgio Soares Barros
Engenheiro Civil
CREA 44827/D-MG

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS								
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA						FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RECONSTRUÇÃO PONTE MISTA						DATA: JULHO DE 2022		
LOCAL: CÔRREGO DO VEADÃO, DISTRITO DE SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU					FORMA-DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI 01/2022, SICRO 01/2022 COM DESONERAÇÃO					() DIRETA	X	INDIRETA	
PRAZO DE EXECUÇÃO: 6 MESES						LDI	23,30%	
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL	
META - RECONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA								
1		SERVIÇOS INICIAIS						
1.1	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M²	6,00	355,70	438,58		2.631,48
1.2	93584	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M²	12,00	1.113,53	1.372,98		16.475,76
1.3	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	67,00	65,94	81,30		5.447,10
						SUBTOTAL 01		24.554,34
2		INFRAESTRUTURA / FUNDAÇÃO						
2.1	5501706	Escavação mecânica com retroescavadeira em material de 1ª categoria	M³	504,00	5,50	6,78		3.417,12
2.2	4805749	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M³	54,00	60,41	74,49		4.022,46
2.3	1505879	Enrocamento de pedra armada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento - para blocos da fundação	M³	14,00	233,68	288,13		4.033,82
2.4	73890/001	ENSECADEIRA DE MADEIRA COM PAREDE SIMPLES	M³	54,00	156,83	193,37		10.441,98
2.5	6106222	Escavação manual de fuste de tubulão a céu aberto em material de 1ª categoria na profundidade de 10 a 15 m	M³	32,00	258,99	319,33		10.218,56
2.6	12544	ANEL DE CONCRETO ARMADO, D = 0,80 M, H = 0,50 M	UNID	80,00	142,85	176,13		14.090,40
2.7	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	20,00	414,70	511,33		10.226,60
2.8	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	1.083,00	11,78	14,52		15.725,16
2.9	1408026	Perfuração em rocha com coroa diamantada - D = 25 mm	M	80,00	172,44	212,62		17.006,60
						SUBTOTAL 02		89.185,70
3		MESO ESTRUTURA						
3.1	3108003	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	M²	160,00	121,18	149,41		23.905,60
3.2	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	4.886,00	11,78	14,52		70.944,72
3.3	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	70,00	414,70	511,33		35.793,10
						SUBTOTAL 03		130.643,42
4		SUPERESTRUTURA						
4.1	100764 SINAPI	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADA EM AÇO ESTRUTURAL COM CONEXÕES SOLDADAS INCLUSOS MÃO DE OBRA TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG	9.175,00	15,10	18,62		170.838,50
4.2	43082	PERFIL "I" DE AÇO LAMINADO, ABAS PARALELAS, "W", QUALQUER BITOLA	KG	569,00	10,28	12,68		7.214,92
4.3	2408149	Estrutura em chapa de aço ASTM A36 corte, solda e montagem - fornecimento e instalação	KG	181,00	14,26	17,58		3.181,98
4.4	1334	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A30, E = 5/8 " (16 MM) 125,44 KG/M²	KG	1.212,00	13,79	17,00		20.604,00
4.7	307731	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	DM3	22,00	99,25	122,38		2.692,36
4.8	3108004	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	M²	119,00	79,52	98,05		11.667,95
4.9	2108169	Escoramento com pontaleiros D = 15 cm - utilização de 1 vez - confecção e instalação	M³	61,00	48,62	59,95		3.656,95
4.10	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	3.466,00	11,78	14,52		50.326,32
4.11	107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	23,00	414,70	511,33		11.760,59
						SUBTOTAL 04		281.943,57
5		SERVIÇOS FINAIS						
5.1	4885671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	M³	362,00	14,91	18,38		6.653,56
						SUBTOTAL 05		6.653,56
TOTAL GERAL DA OBRA R\$							532.980,59	
<div>Sebastião Sávio Soares Barreto, Engenheiro Civil CREA MG 44827/D</div>								

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 22/08/2022

PRAZO LIMITE: 06/09/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

(22/08/2022) Na planilha de preços apresentada, os serviços 1.2, 1.3 e 4.1 contém valores em desacordo com as planilhas de referência indicadas (SICRO 01/2022 e SINAPI 01/2022), devendo ser alterados para R\$ 1.093,81 , R\$ 63,05 e R\$ 14,11, respectivamente.

Data e hora:

22/08/2022 11:20:40

RECOMENDAÇÃO 2

Pendência:

(22/08/2022) Na planilha de preços apresentada, os serviços 4.11 e 5.1 apresentam um equívoco na indicação se seus códigos, devendo ser ajustados para 1107896 e 4815671, respectivamente.

Data e hora:

22/08/2022 11:23:03

RECOMENDAÇÃO 3

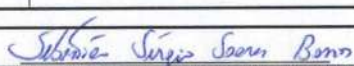
Pendência:

(22/08/2022) Na planilha de preços apresentada, os serviços 1.1, 2.4, 2.6, 4.2 e 4.4 não possuem correspondências nas planilhas de referência, devendo portanto ser revistos.

Data e hora:

22/08/2022 11:25:27

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARATINGA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS							
PREFEITURA: MUNICIPAL DE CARATINGA					FOLHA Nº: 01/01		
OBRA: RECONSTRUÇÃO PONTE MISTA					DATA: JULHO DE 2022		
LOCAL: CÔRREGO DO VEADÃO, DISTRITO DE SANTO ANTÔNIO DO MANHUAÇU				FORMA DE EXECUÇÃO:			
REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: SINAPI 01/2022, SICRO 01/2022 COM DESONERAÇÃO				()	DIRETA	X	INDIRETA
PRAZO DE EXECUÇÃO: 6 MESES						LDI	23,30%
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	QTIDADE	PREÇO UNITÁRIO S/ LDI	PREÇO UNITÁRIO C/ LDI	PREÇO TOTAL
META - RECONSTRUÇÃO DE PONTE MISTA							
1		SERVIÇOS INICIAIS					
1.1	00004813 INSUMO SINAPI	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA "N. 22", ADESIVADA, DE 2,4 X 1,2" M (SEM POSTES PARA FIXAÇAO)	M²	2,88	480,00	591,84	1.704,50
1.2	93584	EXECUÇÃO DE DEPOSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIARIO, AF_04/2016	M²	12,00	1.093,81	1.348,67	16.184,04
1.3	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES, AF_10/2016	M	67,00	63,05	77,74	5.208,58
						SUBTOTAL 01	23.097,12
2		INFRAESTRUTURA / FUNDAÇÃO					
2.1	5501706	Escaravo mecânico com retroescavadeira em material de 1ª categoria	M³	504,00	5,50	6,78	3.417,12
2.2	4805749	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M³	54,00	60,41	74,49	4.022,48
2.3	1505679	Enrocamento de pedra arrumada manualmente - pedra de mão comercial - fornecimento e assentamento - para blocos do fundação	M³	14,00	233,68	286,13	4.033,82
2.4	98441 SINAPI	PAREDE DE MADEIRA COMPENSADA PARA CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA SIMPLES, EXTERNA, COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M², SEM VÃO, AF_05/2016	M²	54,00	219,32	270,42	14.602,88
2.5	6106222	Escaravo manual de fuste do tubulão a céu aberto em material de 1ª categoria na profundidade de 10 a 15 m	M³	32,00	258,99	319,33	10.218,56
2.6	00043442 INSUMO SINAPI	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE VISITAS, POCOS DE INSPECAO, FOGSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, COM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 0,80 M E ALTURA DE 0,50 M	UNID	80,00	201,68	248,67	19.893,60
2.7	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	20,00	414,70	511,33	10.226,60
2.8	407819	Armagem em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	1.083,00	11,78	14,52	15.725,16
2.9	1408026	Perfuração em rocha com coroa diamantada - D = 25 mm	M	80,00	172,44	212,62	17.009,60
						SUBTOTAL 02	98.149,60
3		MESO ESTRUTURA					
3.1	3108003	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	M²	160,00	121,18	149,41	23.905,60
3.2	407819	Armagem em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	KG	4.886,00	11,78	14,52	70.944,72
3.3	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	70,00	414,70	511,33	35.793,10
						SUBTOTAL 03	130.643,42
4		SUPERESTRUTURA					
4.1	100764 SINAPI	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADA EM AÇO ESTRUTURAL COM CONEXÕES SOLDADAS INCLUSOS MÃO DE OBRA TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUIASTRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG	9.175,00	14,11	17,40	159.645,00
4.2	00043082 INSUMO SINAPI	PERFIL "I" DE AÇO LAMINADO, ABAS PARALELAS, "W", QUALQUER BITOLA	KG	569,00	10,28	12,68	7.214,92
4.3	2408149	Estrutura em chapa de aço ASTM A36 corte, solda e montagem - fornecimento e instalação	KG	181,00	14,26	17,58	3.181,98
4.4	00001334 INSUMO SINAPI	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 5/8" (15,88 MM) 124,49 KG/M2	KG	1.212,00	13,79	17,00	20.604,00
4.7	307731	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	DM3	22,00	99,25	122,38	2.892,38
4.8	3108003	Fôrmas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	M²	119,00	79,52	96,06	11.667,95
4.9	2108109	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 1 vez - confecção e instalação	M³	61,00	48,62	59,95	3.656,95
4.10	407819	Armagem em aço CA-60 - fornecimento, preparo e colocação	KG	3.466,00	11,78	14,52	50.326,32
4.11	1107896	Concreto fck = 25 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	M³	23,00	414,70	511,33	11.760,59
						SUBTOTAL 04	270.750,07
5		SERVIÇOS FINAIS					
5.1	4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	M³	362,00	14,91	18,38	6.653,56
						SUBTOTAL 05	6.653,56
						TOTAL GERAL DA OBRA R\$	530.293,77
							
Sebastião Sérgio Soares Barros - Engenheiro Civil CREA MG 44827/D							

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Análise de Metas - Reconstrução

ANÁLISE DE METAS DO PLANO DE TRABALHO

Nº	Dados da Meta			
	Descrição	Grupo/Subgrupo	Localização	
	Reconstrução de ponte de concreto e metálica sobre o Córrego do Veadão, no distrito de Santo Antônio do Manhuaçu. Comprimento 18m, largura 4m.	OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE) PONTE DE ESTRUTURA MISTA (CONCRETO/METÁLICA)	19º 39' 37" S	41º 51' 47" O
	Análise à luz da Portaria nº 3.033/2020-MDR.			
	1. A ação proposta (obra) está localizada em área atingida pelo desastre			
	Adequabilidade: <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não			
	A ação proposta encontra-se dentro da mancha do FIDE.			
	2. A ação proposta (obra) guarda relação com os danos causados pelo desastre			
1	Adequabilidade: <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não			
	A Ponte existente foi destruída pelo desastre.			
	3. É possível estimar os custos?			
	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não			
	Tendo em vista o quantitativo informado pelo ente de 72m2 de área de Ponte, utilizando-se os parâmetros adotados pelo Ministério (Documento SEI nº 3780784) e a data-base do orçamento apresentada pelo Ente: Jan/2022, obtém-se o valor estimado de R\$ 413.037,22. Porém o Ente apresenta em sua planilha orçamentária o item 4.1, que não está referenciado a preços SICRO, devendo ser ajustado para que se possa dar prosseguimento ao processo. (31/08/2022) Tendo em vista a planilha orçamentária enviada pelo Ente, foi verificado que os preços para os serviços propostos correspondem as tabelas de referência e desta forma concorda-se com o valor solicitado de R\$ 530.293,77.			
		Adequabilidade	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
	Alexandre Lucas Alves (Secretário)	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	R\$ 530.293,77	R\$ 413.037,22

QUADRO RESUMO - VALORES TOTAIS

	R\$ Solicitado	R\$ Sugerido
TOTAL DA SOLICITAÇÃO	R\$ 530.293,77	R\$ 413.037,22



MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
DEPARTAMENTO DE ARTICULAÇÃO E GESTÃO
DESPACHO

Processo nº 59053.006717/2022-14

Assunto: **Solicitação de emissão de nota de empenho.**

1. Trata-se de processo destinado à liberação de recursos ao Município de Caratinga/MG, a título de transferência obrigatória, nos termos da legislação vigente.
2. Tendo em vista a Análise de Metas e em atendimento ao disposto no Art. 6º da Portaria nº 3.033, de 4 de dezembro de 2020, publicada no DOU em 7 de dezembro de 2020, solicito autorização para encaminhar o presente processo para empenho dos recursos em favor do CNPJ nº 18.334.268/0001-25, observando a classificação orçamentária a seguir:

Programa de Trabalho	PTRES	Fonte	Natureza de Despesa	UG Responsável	Plano Interno	Valor (R\$)
06.182.2218.22 BO.6500	213102	300	444042	530012	MG4267HRCH0	413.037,22
TOTAL						413.037,22

KARINE DA SILVA LOPES
Gestora Financeira

3. DE ACORDO.

4. Tendo em vista a delegação da competência de que trata a Portaria n. 2.708, de 28 de outubro de 2021, publicada no DOU, de 29 de outubro de 2021, Seção 1, autorizo a emissão do empenho e encaminhamento o processo à CGOR/Diorf, para providências.

ALEXANDRE LUCAS ALVES
Ordenador de Despesa



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 03/10/2022, às 11:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Karine da Silva Lopes, Gestor Financeiro**, em 30/09/2022, às 11:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00015263** e o CRC **76b6517c**.

Data e hora da consulta: 11/10/2022 13:23

Usuário: ***.978.176-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
530012	SECRETARIA NACIONAL PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
00.000.000/0000-00	ESPLANADA DOS MINISTERIOS BLOCO E 6º ANDAR	70062-900
Município	UF	Telefone
BRASILIA	DF	(61) 3414.5869 3414.5804

Ano	Tipo	Número
2022	NE	1210

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	213102	03000000000	444042	530012	MG4267HRCH0

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
03/10/2022	Global	59053.006717/2022-14	-	413.037,22

Favorecido

Código	Nome	CEP
18.334.268/0001-25	MUNICIPIO DE CARATINGA	35300-024
Endereço	UF	Telefone
CORONEL FERREIRA SANTOS 30 CENTRO	MG	
Município	UF	Telefone
CARATINGA	MG	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
104	NAO SE APLICA	-	-	-	-
Ato Normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea	
-	-	-	-	-	-

Descrição

Ações de Recuperação.

Local da Entrega

-

Informação Complementar

TRANSF LEG.1147/2022

Sistema de Origem

SIAFI-STN

Data e hora da consulta: 11/10/2022 13:23

Usuário: ***.978.176-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
444042 - AUXILIOS	413.037,22

Subelemento 23 - A MUNICIPIOS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	a título de transferência obrigatória, nos termos da legislação vigente.	413.037,22

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
03/10/2022	Inclusão	1,00000	413.037,2200	413.037,22

Assinaturas

Ordenador de Despesa

ALEXANDRE LUCAS ALVES

***.441.246-**

11/10/2022 10:07:20

Gestor Financeiro

JOHN DE CASTRO MATOS

***.598.501-**

04/10/2022 09:43:47



MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Assunto: Assinatura de Nota de Empenho.

1. Atestamos para os devidos fins a assinatura da nota de empenho de número 2022NE001210, em favor do Município de Caratinga - MG.

John de Castro Matos

Gestor Financeiro

Alexandre Lucas Alves

Ordenador de Despesa

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 13/10/2022, às 18:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 13/10/2022, às 18:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 13/10/2022, às 18:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **John de Castro Matos, Coordenador-geral de Gestão**, em 11/10/2022, às 16:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 17/10/2022, às 17:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 11:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.

S2iD
assinatura
digital

Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 14:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 14:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 17:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 19/10/2022, às 09:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 17:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 19/10/2022, às 11:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 14:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Lucas Alves, Secretário**, em 20/10/2022, às 17:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no Art. 4 da Portaria Nº 70, de 5 de outubro de 2017 da Secretaria Executiva.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://s2id.mi.gov.br/documento-eletronico> informando o código verificador **00015486** e o CRC **7225d303**.



MINISTÉRIO DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
SECRETARIA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
DEPARTAMENTO DE ARTICULAÇÃO E GESTÃO
Esplanada dos Ministérios - Bloco E, 7º andar, sala 712
CEP:70.067-901 – Brasília/DF

A Sua Excelência o Senhor

Wellington Moreira de Oliveira

Prefeito Municipal

TRAVESSA CORONEL FERREIRA SANTOS, 30

35300024 – Caratinga/MG

Assunto: Liberação de recursos federais para ações de recuperação de infraestrutura destruída/danificada por desastre.

Senhor Prefeito,

Informo sobre o recebimento do plano de trabalho para ações de recuperação de áreas destruídas por desastre. O requerimento foi autuado na forma do processo nº 59053.006717/2022-14 e analisado pelo Departamento de Reabilitação e de Reconstrução desta Secretaria.

O plano de trabalho e o relatório de diagnóstico foram analisados e concluiu-se que a(s) meta(s) 1 est(á/ão) adequada(s) às ações de recuperação apoiadas por esta Secretaria. Quanto ao custo global estimado para o atendimento das metas aprovadas temos disponibilidade de R\$ 413.037,22 (Quatrocentos e treze mil e trinta e sete reais e vinte e dois centavos).

Quanto às ações de recuperação, cabe destacar que os procedimentos inerentes à liberação dos recursos são pautados pela Portaria MI nº 624, de 23 de novembro de 2017, publicada no Diário Oficial da União de 24 de novembro de 2017.

Para que a Sedec autorize a transferência do recurso o ente deve iniciar o processo de contratação e enviar os documentos /informações descritos nos Art. 11 e 12, da Portaria MI nº 624, de 2017:

- I. o plano de trabalho atualizado, contendo as metas aprovadas e os respectivos valores a serem contratados;
- II. declaração de que foi observado o disposto no Art. 16 do Decreto nº 7.983, de 2013, assinada pelo responsável técnico pelo orçamento e atestada pelo responsável legal do ente federativo beneficiário, conforme Anexo C e Anotação de Responsabilidade Técnica do orçamento;
- III. declaração de que o projeto e as especificações da proposta selecionada atendem a todos os aspectos técnicos necessários para a realização das obras e serviços, assinada pelo responsável técnico do ente contratante e atestada pelo responsável legal do ente federativo beneficiário, conforme Anexo D ou Anexo D.1 que trata da Anotação de Responsabilidade Técnica do projeto e /ou anteprojeto;
- IV. declaração de que o processo de contratação atendeu a todos os aspectos da legislação pertinente, atestada pelo responsável legal do ente federativo beneficiário, conforme Anexo E, com parecer jurídico do processo de contratação;
- V. declaração do responsável pelo pagamento das obrigações decorrentes das obras e serviços de aplicar os recursos na forma da legislação pertinente, assinada pelo ordenador de despesas e atestada pelo responsável legal do ente federativo beneficiário, conforme Anexo F;

Obs. As Anotações de Responsabilidade Técnica deverão fazer menção as metas aprovadas no Plano de Trabalho, pela Sedec /MI, no âmbito do processo em curso.

Nos casos em que o ente beneficiário, ao ser notificado nos termos do art. 7º, optar pela dispensa de licitação, além de apresentar os documentos e informações elencados no art. 11, deverá declarar ciência que o prazo máximo para conclusão da obra é de 180 dias, contados do decreto de situação de emergência ou de estado de calamidade pública, conforme Anexo G.

Para a liberação do recurso o ente deverá atender ao§ 2º do art. 13 da referida Portaria:

Art. 13...

...

2º O ente beneficiário deverá encaminhar, após a contratação, informações referentes ao contrato, conforme Anexo H, cópia da publicação do contrato, cópia do ato formal de designação do fiscal do contrato, Anotação de Responsabilidade Técnica de execução e de fiscalização.

Alerta-se para o disposto no art. 24 da Portaria MI n. 624, de 2018, transcrito abaixo:

Art.24. O ente beneficiário poderá adotar para contratação das obras o regime de Contratação Integrada, nos termos do inciso V do art. 8º da Lei 12.462, de 2011.

Parágrafo único. Nos casos em que o ente optar por outro regime de contratação, ficará a seu cargo as despesas referentes aos projetos.

Os modelos dos documentos e informações solicitados estão disponíveis em www.mi.gov.br/defesacivil. No caso de dúvidas favor contatar o Departamento de Reabilitação e de Reconstrução por meio do telefone (61)2034-5943 ou (61)2034-5596.

O atraso no envio da documentação descaracteriza a emergência da obra, desconfigurando a ação como de Proteção e Defesa Civil. Nesse contexto, informamos que os recursos ficarão disponíveis por 190 dias a contar do recebimento deste ofício. No caso de ausência de manifestação entendermos pela desistência do pleito e arquivaremos o processo.

Atenciosamente,

Karine da Silva Lopes

Diretora

Departamento de Articulação e Gestão

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 21/06/2022

PRAZO LIMITE: 06/07/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

Em função do lapso temporal da ocorrência do desastre e considerando possíveis alterações no cenário da infraestrutura danificada, que o proponente não atendeu o prazo de 90 dias do desastre, estabelecido na Portaria 3.033/2020, para solicitação de recursos para ações de reconstrução, que as fotos apresentadas não estão datadas, restituo os autos solicitando que, a municipalidade atualize o relatório de diagnóstico, com fotos da situação atual da localidade de intervenção solicitada, de modo a evidenciar os danos nas estruturas, para subsidiar a análise técnica.

Data e hora:

21/06/2022 09:04:55

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 06/07/2022

PRAZO LIMITE: 21/07/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

Em função do lapso temporal da ocorrência do desastre e considerando possíveis alterações no cenário da infraestrutura danificada, que o proponente não atendeu o prazo de 90 dias do desastre, estabelecido na Portaria 3.033/2020, para solicitação de recursos para ações de reconstrução, que as fotos apresentadas não estão datadas, restituo os autos solicitando que, a municipalidade atualize o relatório de diagnóstico, com fotos da situação atual da localidade de intervenção solicitada, de modo a evidenciar os danos nas estruturas, para subsidiar a análise técnica.

Data e hora:

21/06/2022 09:04:55

RECOMENDAÇÃO 2

Pendência:

Na planilha orçamentária apresentada, deverá ser revisto o item 4.1, visto que o mesmo apresenta uma composição, sem referência ao SICRO. Este item deve ser reapresentado em serviços constantes do SICRO.

Data e hora:

05/07/2022 10:56:51

RECOMENDAÇÃO 3

Pendência:

Por tratar-se de obra de infraestrutura de transporte, de acordo com o Decreto nº 7.983/2013 - Art. 4º, devem ser adotados como referência os valores do SICRO/DNIT. Somente em caso de impossibilidade, pela inexistência de correspondência ou em casos muito específicos é que devidamente justificados pode-se adotar outra tabela referencial. Desta forma solicita-se fazer a revisão de todos os itens apresentados, tendo em vista que apenas os itens 2.1, 2.3, 2.5, 2.9, 2.10, 3.2 e 4.10 estão devidamente referenciados. Há ainda os itens 4.9 e 5.1 que estão referenciados a versões ultrapassadas do SICRO e também devem ser revistos.

Data e hora:

05/07/2022 10:59:07

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 14/07/2022

PRAZO LIMITE: 29/07/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

Em função do lapso temporal da ocorrência do desastre e considerando possíveis alterações no cenário da infraestrutura danificada, que o proponente não atendeu o prazo de 90 dias do desastre, estabelecido na Portaria 3.033/2020, para solicitação de recursos para ações de reconstrução, que as fotos apresentadas não estão datadas, restituo os autos solicitando que, a municipalidade atualize o relatório de diagnóstico, com fotos da situação atual da localidade de intervenção solicitada, de modo a evidenciar os danos nas estruturas, para subsidiar a análise técnica.

Data e hora:

21/06/2022 09:04:55

RECOMENDAÇÃO 2

Pendência:

Na planilha orçamentária apresentada, deverá ser revisto o item 4.1, visto que o mesmo apresenta uma composição, sem referência ao SICRO. Este item deve ser reapresentado em serviços constantes do SICRO.

Data e hora:

05/07/2022 10:56:51

RECOMENDAÇÃO 3

Pendência:

Conforme anteriormente apresentado o item 4.1 constante da planilha orçamentária está caracterizado com uma composição. Este item deve ser "aberto" em serviços que tenham seus preços divulgados nas planilhas de referência. Preferencialmente SICRO.

Data e hora:

14/07/2022 10:31:37

RECOMENDAÇÃO 4

Pendência:

Os itens 2.8, 3.4 e 4.12 devem ser excluídos. Visto que nos itens 2.7, 3.3 e 4.11 já constam os serviços de lançamento de concreto.

Data e hora:

14/07/2022 10:33:42

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 15/07/2022

PRAZO LIMITE: 30/07/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

Em função do lapso temporal da ocorrência do desastre e considerando possíveis alterações no cenário da infraestrutura danificada, que o proponente não atendeu o prazo de 90 dias do desastre, estabelecido na Portaria 3.033/2020, para solicitação de recursos para ações de reconstrução, que as fotos apresentadas não estão datadas, restituo os autos solicitando que, a municipalidade atualize o relatório de diagnóstico, com fotos da situação atual da localidade de intervenção solicitada, de modo a evidenciar os danos nas estruturas, para subsidiar a análise técnica.

Data e hora:

21/06/2022 09:04:55

RECOMENDAÇÃO 2

Pendência:

Na planilha orçamentária apresentada, deverá ser revisto o item 4.1, visto que o mesmo apresenta uma composição, sem referência ao SICRO. Este item deve ser reapresentado em serviços constantes do SICRO.

Data e hora:

05/07/2022 10:56:51

RECOMENDAÇÃO 3

Pendência:

Conforme anteriormente apresentado o item 4.1 constante da planilha orçamentária está caracterizado com uma composição. Este item deve ser "aberto" em serviços que tenham seus preços divulgados nas planilhas de referência. Preferencialmente SICRO.

Data e hora:

14/07/2022 10:31:37

RECOMENDAÇÃO 4

Pendência:

Os itens 2.8, 3.4 e 4.12 devem ser excluídos. Visto que nos itens 2.7, 3.3 e 4.11 já constam os serviços de lançamento de concreto.

Data e hora:

14/07/2022 10:33:42

SISTEMA NACIONAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL -



Lista de Pendências

SOLICITAÇÃO: 03/08/2022

PRAZO LIMITE: 18/08/2022

SIMBOLOGIA:

PROTOCOLO: REC-MG-3113404-20220408-01

DESASTRE: Tempestade Local /Convectiva - Chuvas Intensas



RECOMENDAÇÃO 1

Pendência:

Na planilha orçamentária apresentada, deverá ser revisto o item 4.1, visto que o mesmo apresenta uma composição, sem referência ao SICRO. Este item deve ser reapresentado em serviços constantes do SICRO.

Data e hora:

05/07/2022 10:56:51

RECOMENDAÇÃO 2

Pendência:

Conforme anteriormente apresentado o item 4.1 constante da planilha orçamentária está caracterizado com uma composição. Este item deve ser "aberto" em serviços que tenham seus preços divulgados nas planilhas de referência. Preferencialmente SICRO.

Data e hora:

14/07/2022 10:31:37

RECOMENDAÇÃO 3

Pendência:

Os itens 2.8, 3.4 e 4.12 devem ser excluídos. Visto que nos itens 2.7, 3.3 e 4.11 já constam os serviços de lançamento de concreto.

Data e hora:

14/07/2022 10:33:42