



Documento 344/2024

Acompanhe via internet em <https://juizdefora.1doc.com.br/atendimento/> usando o código: 844.417.056.764.767.111

Situação geral em 19/01/2024 14:42: Recebido

Responder apenas via 1Doc

Juliana S.

Para

CC

1 setor envolvido

19/01/2024 12:01

Obras de contenção - Rua Augusto Vicente Vieira, São Tarcísio

Documento de Formalização de Demanda

Setor/Unidade requisitante*: Secretaria de Obras

Responsável pela demanda*: Juliana Guarinello dos Santos

Objeto*: Obras de contenção na Rua Augusto Vicente Vieira, bairro São Tarcísio

Justificativa*: No último período chuvoso, Juiz de Fora sofreu com intensidades pluviométricas superiores às médias registradas, gerando diversas ocorrências de deslizamentos de encostas na cidade. Em razão destas e de outras ocorrências o município decretou Estado de Emergência, através do Decreto nº 14.970 de 11 de janeiro de 2022, sendo reconhecido pela União através da Portaria nº 316 de 8 de fevereiro de 2022. Com isso o município pleiteou junto ao Ministério do Desenvolvimento Regional verbas para execução das obras de contenções nos locais mais críticos, sendo contemplados recursos tanto para obras como para elaboração de projetos nas áreas objeto desta contratação

Quantidade*: 1

Previsão de entrega/assinatura contrato*: 2025/2024

Previsão no Plano de Contratações Anual*: Não aplicável

Justificativa para não previsão no PCA*: Não há PCA

Encaminho o presente para abertura de processo tipo "STDA/Planejamento - Incidência da Lei Federal 14133 de 1 de Abril de 2021", para instrução da fase preparatória.

—
Juliana Guarinello dos Santos

Gerente do Departamento de Gestão de Obras e Projetos

Quem já visualizou?

Prefeitura de Juiz de Fora - Av. Brasil, 2001 | Centro - Juiz de Fora/MG - CEP: 36060-010

Impresso em 19/01/2024 14:42:13 por Juliana Guarinello Dos Santos - Gerente do Departamento de Gestão de Obras e Projetos

"Acredite em si próprio e chegará um dia em que os outros não terão outra escolha senão acreditar com você." - Cynthia Kersey