



Ofício 1.242/2025

Cleonice F. - SEGOV - DGOV De:

Para: Câmara Municipal de Ponte Nova

Data: 12/09/2025 às 11:31:57

Setores envolvidos:

GAP, SEGOV - DGOV

Câmara Municipal de Ponte Nova (MG)

PROTOCOLO GERAL 1057/2025 Data: 12/09/2025 - Horário: 16:40 Administrativo

Ofício 0299/2025/SAPL/DG/REQ.114/PROTOC.841

Ponte Nova, 11 de setembro de 2025.

À Sua Excelência o Senhor Wellington Sabino de Oliveira Presidente da Câmara Municipal de Ponte Nova Ponte Nova - MG

Senhor Presidente,

Em resposta ao Ofício nº 0299/2025/SAPL/DG, requerimento nº 0114/2025 - protocolado nº 841/2025 de autoria do Presidente da Câmara, o qual solicita informações sobre ações adotadas para amenizar os impactos das chuvas na avenida Francisco Vieira Martins, no bairro Palmeiras.

Informamos que:

1. Providências desde a criação da Comissão Técnica

Foi constituída uma Comissão Técnica Intersetorial composta por representantes das Secretarias deo Desenvolvimento Econômico e Urbanismo, Obras, Meio Ambiente, Desenvolvimento Rural, Governo, Defesa Civil eo da autarquia DMAES. Foi contratada a empresa especializada P. Avelar Engenharia para realizar estudos de macrodrenagem urbana em áreas consideradas críticas do município. O trabalho inclui estudo avaliação diagnóstico. macrodrenagem urbana em áreas consideradas críticas do município. O trabalho inclui estudo, avaliação, diagnóstico o trabalho diagn e proposição de soluções de infraestrutura de drenagem e esgotamento sanitário nas bacias Estrela da Mata, Fátima e Vale Verde, no município de Ponte.

2. Obras emergenciais em andamento ou previstas

Não há, neste momento, obra emergencial em execução na referida avenida. Contudo, encontram-se em fase de desenvolvimento estudos técnicos detalhados que subsidiarão intervenções adequadas e definitivas compatíveis o Não há, neste momento, obra emergencial em execução na referida avenida. Contudo, encontratir-se em laso desenvolvimento estudos técnicos detalhados, que subsidiarão intervenções adequadas e definitivas, compatíveis o la compat

Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://pontenova.1doc.com.br/verificacao/0389-6276-92EB-01C6 e informe o código 0389-6276-92EB-01C6

com a complexidade do sistema de drenagem local. Pensamos ser imprudente conduzir obras e investir recursos sem o conhecimento realista e baseado em dados do que de fato pode trazer soluções.

3. Cronograma atualizado de projetos

O cronograma da contratada prevê etapas como levantamento topográfico e cadastral, diagnóstico da rede existente, análises de demandas atuais e futuras, estudos técnicos ambientais, elaboração de projetos executivos, memoriais descritivos e planilha orçamentária que estão em andamento.

As principais etapas e prazos são:

Levantamento topográfico e cadastral - 45 dias úteis

Coleta de informações - 10 dias úteis

Diagnóstico da estrutura existente - 20 dias úteis

Análise da demanda atual e futura - 20 dias úteis

Proposição básica de nova rede - 20 dias úteis

Estudos técnicos ambientais - 45 dias úteis

Projetos executivos - 60 dias úteis

Elaboração de memoriais descritivos e planilha orçamentária – 15 dias úteis.

4. Medidas preventivas e mitigatórias

Em parceria com órgãos técnicos, estão sendo elaborados planos para limpeza e desobstrução de galerias pluviais e bocas de lobo, como medidas preventivas imediatas integradas ao estudo macro em andamento e algumas dessas ações já estão em curso através das equipes da SEMOB.

Em 25 e 26 de setembro, a empresa já entregará o primeiro relatório solicitado sobre mitigação, para iniciarmos a ampliação dos trabalhos em conjunto com as demais secretarias.

5. Envolvimento dos comerciantes locais

Após alinhamento com a empresa especializada, as forças-tarefa serão organizadas inicialmente para reduzir os impactos das chuvas. O estudo referente à macrodrenagem será amplamente divulgado à população, já que o tema envolve o território e demanda que todos os habitantes de Ponte Nova, incluindo comerciantes e moradores, para que estejam informados e possam acompanhar o processo. Dessa forma, será possível alinhar o diagnóstico técnico às necessidades socioeconômicas da região e da população em geral. Assim como garantir a cooperação de todos no processo.

6. Mitigação de prejuízos econômicos e sociais

A administração atual considera os impactos das chuvas relevantes e informa que a drenagem urbana é uma prioridade estratégica. As ações em andamento visam garantir soluções estruturais de longo prazo, além de incluiro medidas imediatas para reduzir os prejuízos da população e do setor comercial. As decisões serão fundamentadas em estudos técnicos sobre o território, sem fatores includentes ou excludentes, considerando Ponte Nova em suaz totalidade. O objetivo é assegurar que os investimentos ou gastos sejam bem fundamentados e eficazes.

O primeiro relatório elaborado pela empresa especializada será apresentado no dia 25 de setembro, possibilitando e o início da articulação entre as secretarias municipais para o desenvolvimento de propostas. Serão realizadas visitas técnicas e diligências em pontos críticos visando a implementação das ações planejadas. O objetivo é promover

maior resiliência na cidade diante dos impactos das mudanças climáticas.

Com um estudo robusto nossa previsibilidade de consequências de eventos como chuvas volumosas aumenta podendo garantir um processo preventivo que consequentemente vai conseguir evitar prejuízos e surpresas.

Sem mais para o momento, renovamos os votos de estima e elevada consideração e nos colocamos a disposição para demais esclarecimento que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Milton Teodoro Irias Junior

Prefeito Municipal



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 0389-6276-92EB-01C6

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://pontenova.1doc.com.br/verificacao/0389-6276-92EB-01C6