



Of. Nº 014/2025 - CMRN

Rio Negro, PR, 12 de Fevereiro de 2025

Ao Senhor

Wilson Bley Lipski

Diretor Presidente da Companhia de Saneamento do Paraná - SANEPAR
CURITIBA – PR

Prezado Senhor:

Em atenção ao Requerimento nº 3, de 11/02/2025, subscrito pelos Vereadores da Câmara Municipal de Rio Negro (cópia anexa e disponível em: <https://sapl.rionegro.pr.leg.br/materia/2470>), solicitamos informações sobre a falta de água no município de Rio Negro nos dias 06 e 07 de fevereiro de 2025. O tema foi debatido em sessão ordinária, conforme registro disponível em: <https://sapl.rionegro.pr.leg.br/sessao/135>. Além disso, reforçamos a necessidade de esclarecimentos sobre os problemas de abastecimento no Bairro Alto.

O Bairro Alto, por ser uma região populosa e com diversas indústrias, exige um abastecimento regular e eficiente. No entanto, os moradores e empresas locais enfrentam dificuldades recorrentes devido à topografia desfavorável e à necessidade de equipamentos de recalque para garantir o fornecimento adequado de água.

Em 2018, a Sanepar comprometeu-se a reforçar o centro de reservação do bairro, o que ainda não ocorreu. Além disso, em 2024, por meio da Carta 380/2024, foram mencionadas melhorias na rede de distribuição, mas essas ações não foram efetivadas.

Solicitamos estudos ainda, visto que serão construídas aproximadamente 100 casas e uma nova escola com 12 salas de aula no Bairro Alto, o que aumentará significativamente o consumo de água na região. Diante dessa demanda crescente, solicitamos a instalação de mais dois reservatórios para o Bairro Alto.

Diante desse cenário, solicitamos que sejam adotadas medidas urgentes para o reforço da reservação, ampliação das redes e melhoria do sistema de bombeamento, garantindo um fornecimento contínuo e eficiente à população e às indústrias locais.

Agradecemos sua atenção ao tema e aproveitamos a oportunidade para renovar nossos votos de consideração e apreço.

Atenciosamente,

ODAIR PEREIRA – PL.

Presidente da Câmara Municipal de Rio Negro, PR.