

Prefeitura mobiliza caminhões pipa para sanar falta de água

Categoria: Última Hora

Data de Publicação: 30 de dezembro de 2013

Crédito da Matéria: Departamento de Controle Orçamentário

Prefeito reuniu-se com a comissão da defesa civil para encontrar soluções conjuntas sobre o problema

Preocupado com a situação da rede de abastecimento de água em Livramento, o prefeito Glauber Gularte Lima reuniu-se na manhã de sábado com secretários municipais, representantes da Polícia Civil, Polícia Federal, Exército, Casa de Saúde, Defesa Civil, dentre outros para falar sobre o estado de emergência decretado devido a falta de abastecimento de água em diversos bairros de Livramento.

A Prefeitura Municipal de Sant'Ana do Livramento, através do Dae – Departamento de Água e Esgotos do município mobilizou funcionários e cinco caminhões pipa, para minimizar a falta de água que atinge os arredores da municipalidade. Um dos caminhões pertence ao município de Bagé que atendendo ao pedido do prefeito Glauber Gularte Lima emprestou o veiculo para auxiliar na ação, os outros são do exército e da Corsan, que tão logo foi contatada enviou técnicos e caminhão pipa para auxiliar.

O prefeito destacou que estão sendo realizadas medidas emergenciais para que o abastecimento volte a normalidade. "Esperamos que até o final de segunda-feira o abastecimento volte ao normal. O caminhão pipa da Corsan e os técnicos ficarão conosco por mais um mês para que possamos realizar um trabalho de diagnóstico do problema e encontrar soluções a longo prazo para o abastecimento".

Segundo os técnicos e o presidente do Dae, Horácio Dávila o problema se agravou em virtude dos reservatórios que fazem o sistema de captação da água estarem em ultrapassado estado de uso, - " O prefeito já decretou estado de emergência, ontem estivemos reunidos com a comissão da defesa civil do município e fizemos uma avaliação da situação, o Dae está com problemas estruturais; a captação e produção dos poços não é a mesma e não consegue dar conta da grande demanda dos níveis de água. A baixa pressão do nível das redes faz com que não chegue a água a muitos bairros da cidade, em especial ao centro e vila Municipal. Em janeiro estaremos perfurando um novo poço"- comentou Dávila.

Força Tarefa

Uma força tarefa que conta com mais de 50 pessoas envolvidas há mais de três dias, está mantendo o abastecimento em locais onde a demanda é maior " Foram mais de um milhão de litros de água através dos caminhões, que estão sendo realocados para outros reservatórios. Um desses locais é o reservatório da piscina Santa Rita, a diretoria procurou o prefeito e colocou-se à disposição. " Queremos ajudar e sabemos que o problema



não é de agora, esperamos que a população colabore, pois o problema não é de uma pessoa só é de todos"-comentaram integrantes da diretoria do balneário.

Bairro Planalto

O bairro Planalto, foi um dos bairros que contou com a ajuda de três caminhões pipa, na manhã de domingo uma força tarefa abasteceu o reservatório do Planalto, com o abastecimento voltando a normalidade nas primeiras horas da tarde. "Estamos trabalhando com a ideia de que segunda à noite consigamos reestabelecer o abastecimento regular dentro da cidade. Estaremos nos próximos dias conectando o poço da Alexandrina, o prefeito conseguiu junto ao governo do Estado mais 4 poços e até o final de janeiro teremos mais dois reservatórios, para fazer reserva de água, quando há deficiência na captação da água. São 34 poços que estão trabalhando 24 horas por dia. Estamos trabalhando diuturnamente e à disposição, nossa equipe vem desenvolvendo um trabalho com afinco para solucionar a falta de abastecimento. Estamos com um diretor operacional que tem experiência. Apelamos a nossa população que faça um uso racional da água, não lave calçadas, não lave carros, precisamos manter os níveis dos reservatórios para que tudo volte a normalidade"- comentou Dávila.

Outras Ações

Campanhas em redes sociais, rádio e em outros meios de comunicação entram em vigor imediatamente, com o objetivo de alertar a população que mora nos bairros atingidos a economizar água e aqueles que ainda não possuem seus reservatórios também serão informados da necessidade de providenciarem.