

Ata da Quarta Reunião do Grupo Técnico de Acompanhamento do Plano da Bacia Hidrográfica do Tietê-Batalha, de 10 de junho de 2015, resumo publicado no Diário Oficial do Estado em 20 de junho de 2015.

Aos dez dias do mês de junho do ano de dois mil e quinze, às 9 h e 30 min, no Auditório do DER, sito a Avenida Cruzeiro do Sul, 13-15, em Bauru / SP, reuniram-se os membros do GT-Plano do CBH-TB para participarem da Quarta Reunião do ano de 2015. Estiveram presentes 8 membros do GT-Plano, a saber: 3 representando o segmento Estado: Antonio Carlos Vieira (DAEE), Lia Martucci de Amorim (CBRN) e Márcia Cristina Cury Bassoto (Secretaria da Saúde); 1 representando o segmento Municípios: Fabiano Alexandre Dantas Bellan (PM Taquaritinga); e 4 representando o segmento Sociedade Civil: Grasielle Simplicio Murari Rodrigues (SOS Rio Dourado), Leandro Brabo Cruz (ADENOVIVO), Gelson Pereira da Silva (SENAG) e Gabriel Guimarães Motta (Fórum Pró Batalha). Dos 15 membros convocados, 7 não compareceram; sendo que somente Sergio Henrique Resente Crivelaro da PM de Novo Horizonte justificou sua ausência. A abertura da Reunião deu-se pelo coordenador do GT-Plano, Fabiano Alexandre Dantas Bellan, que deu boas vindas e agradeceu a presença dos membros. Em seguida, colocou em discussão a Ata da Terceira Reunião do GT-Plano que ocorreu em 12 de novembro de 2014, cuja cópia do documento foi enviada aos membros juntamente com a convocação para esta Quarta Reunião do ano de 2015; não havendo manifestação em contrário a Ata foi aprovada por unanimidade. Dando continuidade à reunião, Fabiano Alexandre Dantas Bellan passou a palavra à Raphael Machado da empresa VM Engenharia de Recursos Hídricos Ltda., que após cumprimentar os membros, deu início a apresentação da primeira fase concluída da elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica Tietê Batalha UGRHI-16 2016/2027; especificamente o “diagnóstico” do Plano. No transcorrer da apresentação, destacou a dificuldade de obtenção de dados para sua elaboração, que dentre outros, requer minucioso conhecimento da UGRHI. Para a caracterização física da área de abrangência do território foram apresentados diversos mapas; ocasião em que Antonio Carlos Vieira questionou sobre qual formato os mapas que irão compor o Plano de Bacia da UGRHI-16 2016/2027 serão disponibilizados. Raphael Machado informou que todos os mapas serão georreferenciados e disponibilizados no formato SIG (Sistemas de Informação Geográfica), pois este formato proporciona versatilidade de utilização, sendo possível visualizar vários mapas simultaneamente, inserindo e/ou eliminando camadas (*layers*). Continuando a apresentação, o representante da VM Engenharia enfatiza os dados do balanço hídrico, com destaque para a crescente demanda das águas subterrâneas e a diminuição da demanda superficial, provavelmente pelo comprometimento da qualidade das águas superficiais. Sobre a qualidade dos corpos d’água, alertou que para uma melhor análise, a localização ideal para os pontos de monitoramento seria à jusante dos Municípios. Especificamente sobre dados de Esgotamento Sanitário, Raphael Machado fez saber que alguns Municípios constavam no “diagnóstico” do Plano de Bacia da UGRHI-16 como localidades que não possuem tratamento; contudo outras investigações demonstram que estes Municípios possuem Sistemas de Tratamento de Esgoto em fase de conclusão; assim, a empresa se compromete a atualizar estes dados até a conclusão do Plano de Bacia do CBH/TB 2016/2027. Durante a apresentação dos dados relativos à Drenagem Urbana foi mencionada a ocorrência de apenas um caso de Inundação/Enchente em 2014 na cidade de Lins, sendo esta informação contestada pelos membros presentes. O coordenador do GT-Plano, Fabiano Alexandre Dantas Bellan, e Márcia Cristina Cury Bassoto, da Secretaria Estadual da Saúde, fizeram citação ao site do Sistema Integrado de Defesa Civil - SIDEC, e ambos se comprometeram a, juntamente com a VM, verificar estas informações. A seguir, passou à

apresentação do resumo da aplicação dos Questionários nos Municípios e das Oficinas Participativas que ocorreram dias 17, 19, 24 e 26 de março de 2015, no Auditório do DER em Bauru, na SENAG em Lins, no Auditório do DAEE em Novo Horizonte e na FATEC em Taquaritinga, respectivamente, informando que a finalidade das Oficinas foi a de atualizar as informações pertinentes à recursos hídricos e Sistemas de Saneamento Básico dos Municípios. Dando continuidade, apresentou o *ranking* das dez “criticidades padrão”, apontadas nas Oficinas Participativas. O representante da VM enfatiza a necessidade de apresentação e discussão deste *ranking* de criticidades juntamente com as Câmaras Técnicas, e se for o caso, elaboração de nova priorização; na ocasião, as CTs também deverão propor soluções para as criticidades apontadas. Concluída a apresentação do “diagnóstico”, Raphael Machado passou a descrever o próximo passo para elaboração do Plano de Bacia, ou seja, a fase de “prognóstico”. Antonio Carlos Vieira sugeriu à equipe técnica da VM Engenharia, fornecer modelos de soluções propostas em outros Comitês para balizar as discussões, facilitando o processo que visa o apontamento de soluções. Haverá a necessidade de realização de outras Oficinas Participativas, divididas por sub-bacias ou regiões; que visam a priorização das soluções para as criticidades apontadas, para tanto serão convidados os representantes dos órgãos estaduais, técnicos dos Municípios, ONGs interessadas e público em geral. Para facilitar a escolha das datas, Raphael Machado informou datas limites de etapas para a conclusão do Plano de Bacia da UGRHI-16 2016/2027, sendo: 14/09/2015 – Entrega do Prognóstico; 21/09/2015 – Reunião GT para aprovação do Prognóstico; 13/10/2015 – Entrega dos Planos e Metas; 19/10/2015 – Reunião GT para aprovação dos Planos e Metas; 23 ou 26/10/2015 – Entrega do Arquivo Final para Audiência Pública; entre 09 e 17/11/2015 – Realização da Audiência Pública; 24/11/2015 – Reunião do GT para aprovação Final do Relatório; 30/11/2015 – Entrega do Documento Final ao CBH/TB para aprovação da Plenária. Após discussão entre os membros presentes, foram definidas as datas, 14/07/2015, no Auditório do DAEE em Novo Horizonte, a Reunião das CTs do CBH/TB para apresentação dos resultados das Oficinas Participativas e discussão acerca do *ranking* das criticidades apontadas; e 28/07/2015, a Reunião com o GT-Plano para discussão e definição das soluções para as criticidades. As Oficinas Participativas serão realizadas nos dias 11/08/2015 em Bauru, 13/08/2015 em Lins, 18/08/2015 em Novo Horizonte e 20/08/2015 em Taquaritinga. Raphael Machado faz saber da obrigatoriedade de realização de “pactuação” envolvendo o Colegiado e os entes envolvidos no cumprimento das metas estabelecidas no Plano de Bacia; discutido o assunto, fica previsto o período entre 31/08 e 12/10/2015 para a realização da “pactuação”. A representante da Secretaria Executiva do Comitê, Graziela Gomes Silveira Scardovelli lembra que a próxima reunião do GT-Plano será em 28/07/2015 e que, com a conclusão do “diagnóstico”, a contratada tem direito ao recebimento da parcela 3/3, referente à efetiva conclusão desta etapa. Sendo assim, definiu-se que, após as alterações no “diagnóstico”, apontadas nesta Reunião, a VM Engenharia enviará via e-mail, o documento à todos os membros do GT-Plano para conhecimento, e não havendo manifestações contrárias, o coordenador do GT poderá emitir o Atestado de recebimento do “diagnóstico”, que autoriza a SENAG efetuar o pagamento da parcela devida à empresa VM Engenharia. O Coordenador do GT-Plano apresenta Ofício enviado pela SENAG, que trata de questionamento sobre o prazo para conclusão do objeto do contrato FEHIDRO nº 008/2014, referente à elaboração do Plano de Bacia da UGRHI-16 Tietê Batalha 2015-2027; o contrato previa término em agosto/2015, contudo em razão da realização de ações não previstas no Termo de Referência, a contratada solicitou à SENAG a prorrogação do prazo de vigência do contrato

para dezembro/2015. Não havendo manifestações contrárias, fica autorizada a dilatação do prazo. Cumprida a pauta, o coordenador Fabiano Alexandre Dantas Bellan deu por encerrada a Quarta Reunião do GT-Plano do ano de 2015; sendo em seguida lavrada, assinada e encaminhado o resumo da presente Ata para publicação no Diário Oficial do Estado. Do documento publicado, será enviada cópia aos membros do Grupo Técnico para aprovação na próxima Reunião.