



02001.023601/2013-39
DICAD/COAPS/CGEAD
Em 11 de 12 / 13
As 16:19 horas
h. Coniule
Assinatura

PROTOCOLO

Porto Velho, 06 de dezembro de 2013

À Senhora
Gisela Damm Forattini
Diretora de Licenciamento Ambiental
Diretoria de Licenciamento do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais
Renováveis - IBAMA
Brasília - DF

Nº. Ref. Santo Antônio Energia/PVH: 0707/2013

Assunto: Envio do relatório final de monitoramento de quelônios da Fase Pré-enchimento e
avaliação das recomendações da Dra. Claudia Keller

Senhora Diretora,

Cumprimentando-a, cordialmente, a Santo Antônio Energia – SAE, encaminha o relatório final do monitoramento de quelônios da Fase de Pré-enchimento, elaborado pela Dra. Claudia Keller do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA.

Este relatório apresenta na parte final uma lista de recomendações da Dra. Keller. Ressalta-se que estas recomendações representam, exclusivamente, a opinião da consultora e não representam, na sua totalidade, a opinião da SAE ou da SETE Soluções e Tecnologia Ambiental - SETE, empresa responsável pelos trabalhos na Fase de Pós-enchimento.

É importante ressaltar, inicialmente, que a Instrução Técnica Nº 76/2012/COHID/CGENE/DILIC/IBAMA, a qual orientou o delineamento amostral da Fase de Pós-enchimento, baseou-se em recomendações da própria consultora, que apenas posteriormente à emissão da referida IT, encaminhou a versão final de seu relatório à Santo Antônio Energia - SAE.

h. Coniule



Algumas das recomendações são pertinentes e já fazem parte do monitoramento de quelônios realizado na atual Fase de Pós-enchimento do reservatório. Para outras recomendações, também consideradas pertinentes, a SAE/SETE entendem que extrapolam o objetivo de um monitoramento, se aproximando de interesses acadêmicos, ou ainda necessitam refinamento de dados para serem aplicadas em um momento futuro.

É por estes motivos que a SAE encaminha o documento "*Avaliação das recomendações do relatório final do monitoramento de quelônios da fase de Pré-enchimento da UHE Santo Antônio*", pois entende que o delineamento amostral previsto para os dois primeiros anos de monitoramento pós-enchimento de quelônios é adequado.

Sendo o que se apresenta para o momento, a SAE renova votos de estima e consideração e, mantém-se à disposição para qualquer esclarecimento que se faça necessário.

Atenciosamente,

Guilherme Abbad Silveira
Gerente de Sustentabilidade

Guilherme Abbad Silveira
Gerente de Sustentabilidade
Santo Antônio Energia