

SUMÁRIO – CONDICIONANTE IAP 11

3.11.	CONDICIONANTE IAP 11	3.11-2
3.11.1.	STATUS.....	3.11-2
3.11.2.	DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS	3.11-2
3.11.3.	ANEXOS.....	3.11-3

3.11. CONDICIONANTE IAP 11

O Programa de Monitoramento do Lençol Freático e Qualidade das Águas Subterrâneas deverá ter sua continuidade conforme cronograma e ser apresentado relatório conclusivo sobre os dados coletados de águas subterrâneas.

3.11.1. STATUS

No Prazo

3.11.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS

No período de agosto de 2015 (obtenção da Renovação de Licença de Instalação – RLI nº 17.033 vigente) e março de 2017, foram elaborados os Termos de Referência (TRs) para embasar a contratação de empresas para perfuração dos poços de monitoramento do nível e qualidade de água subterrânea, necessários à execução do Programa de Monitoramento do Lençol Freático e Qualidade das Águas Subterrâneas, integrante do Projeto Básico Ambiental (PBA) da Usina Hidrelétrica Baixo Iguaçu (UHEBI). O mesmo já foi enviado à área de Suprimentos para início da tomada de preço e contratação dos serviços.

Lembra-se que, em acordo com o cronograma previsto no PBA, o monitoramento da profundidade do nível do lençol freático deverá começar a ser realizado um ano antes do enchimento do reservatório da UHEBI. De acordo com o cronograma acordado entre o Consórcio Empreendedor Baixo Iguaçu (CEBI) e o Instituto Ambiental do Paraná (IAP), em ofício protocolado em 26/02/2016 (**Anexo 3.11-1**), considera-se que o enchimento do reservatório deverá se dar em agosto de 2018, o que remete o início do monitoramento do Programa em tela para agosto de 2017.

Assim, as atividades de instalação dos Medidores de Nível de Água (MNA – piezômetros) e Poços de Monitoramento (PM), com locação e nivelamento topográfico, além de contratos com laboratórios para avaliação de amostragens de água subterrânea, necessárias para o início da execução do monitoramento em tela, estão previstas para ocorrerem nos próximos meses.

3.11.3. ANEXOS

O quadro abaixo remete ao documento mencionado e ao seu protocolo no órgão ambiental.

ANEXO	DOCUMENTO	PROTOCOLO	DATA DE PROTOCOLO
3.11-1	Atendimento de Condicionante 01 e 02 da RLI	BI-DT-MA-011/2016	26/02/2016