

Ref.: SKER-CE-202201629-005 Florianópolis, 02 de maio de 2025

À

## DEFESA CIVIL MUNICIPAL DE SANTA LEOPOLDINA

Atenção:

Exm. Srs. **Wagner Ponciano Correa** (defesacivil.santaleopoldina@gmail.com)

ASSUNTO: Simulado do Plano de Ação de Emergência da PCH Rio Bonito – atendimento à Lei nº 12.334/2010

Exm. Senhor.

A STATKRAFT ENERGIAS RENOVÁVEIS S.A. ("Statkraft Brasil"), responsável pela PCH Rio Bonito, situada nos municípios de Santa Maria de Jetibá e Santa Leopoldina, vem por meio da presente missiva informar que em atendimento à Lei nº 12.334, de 20 de setembro de 2010, alterada pela Lei nº 14.066, de 30 de setembro de 2020 (Lei de Segurança de Barragens), convida os representantes desta entidade a participar das atividades de treinamento e simulado do Plano de Ação de Emergência (PAE), por meio da realização de simulados teóricos e práticos envolvendo as Defesas Civis e população presentes na chamada "Zona de Autossalvamento" (ZAS), conforme tratativas e organização apresentadas e validadas ao longo das reuniões e eventos do ano corrente.

A operacionalização do PAE é mandatório e tem como objetivo fomentar a cultura de segurança de barragens da população situada na ZAS da PCH Rio Bonito, através da capacitação por meio dos treinamentos e simulados, em como agir em caso de emergência, possibilitando que os munícipes inseridos nesta localidade se direcionem aos pontos de encontro que foram definidos em conjunto com a Defesa Civil municipal, e localizados fora da hipotética mancha de inundação.

Importante salientar que a implantação do PAE, através do sistema de alerta ora implantado vai bem além do mero cumprimento de exigência legal, visando proporcionar a população da ZAS de Conceição do Castelo e Castelo o que há de mais moderno em sistemas de alerta implantados no Brasil em empreendimentos deste porte.

Destarte, e conforme já alinhado com os Sistemas de Proteção e Defesa Civil de relacionamento, aproveitamos a presente para informar que os necessários treinamentos e simulados, procedimento indispensável e relevante para conclusão do projeto, acontecerão nas seguintes etapa, resumindo:

- Cadastro Social da população, entre os dias 05 e 23 de maio de 2025;
- Conservação das placas de sinalização dos Pontos de Encontro, entre os dias 02 e 05 de junho de 2025;
- Testes sonoros do sistema de alerta, no dia 04 de junho de 2025;
- Simulado de mesa, no dia 04 de junho de 2025;
- Simulado de evacuação com a população da ZAS e dos agentes públicos, no dia 06 de junho de 2025.



Assim, reiteramos que seguindo padrões elevados de segurança na operação, monitoramento e manutenção, mantemos diálogo aberto e frequente com os órgãos competentes, informando-os a respeito do status não só deste projeto, mas também de nosso empreendimento como um todo.

A Statkraft tem como princípio o respeito pelas pessoas, a ética e a transparência em todas as relações e se mantém à disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente, **Diretoria**Statkraft Energias Renováveis S.A.