

Số: 26 /BC-KT&HT

Tuần Giáo, ngày 16 tháng 12 năm 2021

BÁO CÁO THẨM ĐỊNH

Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện, Phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2, tỉnh Điện Biên

Kính gửi: Ủy ban nhân dân huyện Tuần Giáo

*Căn cứ Luật phòng chống thiên tai số 33/2013/QH13 ngày 19/3/2013;
Căn cứ Nghị định số 66/2014/NĐ-CP ngày 04/7/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành một số điều của Luật phòng, chống thiên tai;*

Căn cứ Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập hồ chứa nước;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BCT của Bộ Công Thương về việc Quy định an toàn đập, hồ chứa thủy điện;

Sau khi xem xét tờ trình số 61/2021/SODIC HP-KTKT ngày 02/12/2021 và hồ sơ Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện, Phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2, tỉnh Điện Biên của Công ty cổ phần thủy điện SODIC Điện Biên, Phòng Kinh tế Hạ tầng có một số nhận xét như sau:

I. Danh mục hồ sơ đề nghị thẩm tra

1. Văn bản pháp lý

- Quyết định chấp thuận điều chỉnh chủ trương đầu tư số 1300/QĐ-UBND ngày 21/07/2021 của UBND tỉnh Điện Biên;

- Quyết định số 4100/QĐ-BCT, ngày 12/10/2016 của Bộ Công thương về việc phê duyệt bổ sung quy hoạch thủy điện nhỏ toàn quốc trên địa bàn tỉnh Điện Biên;

2. Danh mục hồ sơ đề nghị thẩm định

- Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện, Phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2, tỉnh Điện Biên;

- Báo cáo kết quả tính toán kỹ thuật Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện.

II. Nhận xét về chất lượng hồ sơ đề nghị thẩm định

1. Cơ sở pháp lý của hồ sơ trình phê duyệt

Hồ sơ đề nghị thẩm định đáp ứng đầy đủ cơ sở pháp lý

2. Kiểm tra, đánh giá độ tin cậy các tài liệu lập phương án

- Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2:

+ Hồ sơ lập sạch sẽ, rõ ràng, biên chế đúng theo quy định tại Điều 25 của Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa;

+ Nội dung phương án lập đầy đủ các nội dung đã quy định tại Điều 25 của Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa;

+ Các tài liệu, thông số phục vụ cho việc lập phương án được lấy trong hồ sơ thiết kế kỹ thuật của dự án đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

- Phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2:

+ Hồ sơ lập sạch sẽ, rõ ràng, biên chế đúng theo quy định tại Điều 23 của Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa;

+ Nội dung phương án lập đầy đủ các nội dung đã quy định tại Điều 23 của Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa;

+ Các tài liệu, thông số phục vụ cho việc lập phương án được lấy trong hồ sơ thiết kế kỹ thuật của dự án đã được cấp có thẩm quyền phê duyệt.

3. Nhận xét, đánh giá tính hợp lý của hồ sơ và dự thảo phương án

Hồ sơ và dự thảo phương án được lập tuân thủ theo quy định tại Điều 23 và Điều 26 của Nghị định 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 và Luật phòng chống thiên tai số 33/2013/QH13 ngày 19/6/2013.

Trên đây là nội dung báo cáo thẩm định của Phòng Kinh tế Hạ tầng huyện Tuần Giáo về hồ sơ Phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp đập hồ chứa thủy điện, Phương án bảo vệ đập, hồ chứa thủy điện công trình thủy điện Mùn Chung 2 của Công ty cổ phần thủy điện SODIC Điện Biên lập, kính trình UBND huyện Tuần Giáo quyết định phê duyệt để Chủ công trình có cơ sở thực hiện.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;

- Lưu: VT

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Bạc Cẩm Trường

