

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: **1413**UBND-KTN

Quảng Ngãi, ngày **04** tháng **4** năm 2023

V/v góp ý Phương án ứng phó
thiên tai cho công trình, vùng
hạ du đập thủy điện Bo Ko 2
trong quá trình thi công

Kính gửi: UBND tỉnh Kon Tum

Theo đề nghị của UBND tỉnh Kon Tum tại Công văn số 702/UBND-HTKT ngày 16/3/2023 về việc góp ý Phương án ứng phó thiên tai cho công trình, vùng hạ du đập thủy điện Bo Ko 2 trong quá trình thi công; sau khi xem xét phương án, Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Ngãi có ý kiến như sau:

1. Nội dung dự thảo phương án cơ bản phù hợp theo quy định tại khoản 2 Điều 25 Nghị định số 114/2020/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về an toàn đập, hồ chứa nước và mẫu phương án ban hành kèm theo Phụ lục I Thông tư số 09/2019/TT-BCT ngày 08/7/2019 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định về quản lý an toàn đập, hồ chứa thủy điện.

2. Một số nội dung đề nghị chỉnh sửa, bổ sung

- Tại Chương II của Dự thảo Phương án: Chỉ nêu khái quát về địa hình, khí tượng thủy văn (lượng mưa, mùa mưa, lưu lượng lũ lớn nhất...), thảm thực vật lưu vực hồ chứa...

- Theo nội dung Dự thảo Phương án: “*Khu vực hạ du công trình (Đoạn 2: Từ vị trí khu vực nhà máy đến giới hạn lòng hồ thủy điện Đăk Re 2 thuộc xã Hiếu, xã Pờ Ê, huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum và xã Ba Xa, huyện Ba Tơ, tỉnh Quảng Ngãi) có chiều dài dọc theo lòng sông là 1,4km; lòng sông uốn khúc quanh co. Ở khu vực này hai bên bờ sông dốc thoải, có nhiều bãi bồi với các loại cây trồng nông nghiệp mùa vụ như lúa nước, cây trồng hàng năm, ngoài ra còn có một số diện tích cỏ lau, cây bụi; lên các vị trí cao hơn có diện tích cây cà phê, cao su. Một số diện tích lúa nước khi lũ trong sông đạt mức báo động cấp 1 đã có thể bị ngập. Không có đường giao thông chính, bên bờ phải có đường mòn ven suối, đây là tuyến đường có một số người dân đi làm rẫy và để phục vụ cho quá trình chuyển nguyên vật liệu thi công dự án. Có một số nhà rẫy phân bố dọc theo hai bên bờ suối*”. Do đó, khi cơ quan hoặc người có thẩm quyền quyết định ban hành các biện pháp ứng phó trong các tình huống thiên tai của Dự thảo Phương án phải thông báo ngay đến Trưởng Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh Quảng Ngãi và các cơ quan đơn vị, cá nhân có liên quan để phối hợp thực hiện nhằm đảm

bảo an toàn cho người và tài sản vùng hạ du đập thủy điện BoKo 2, đặc biệt là người dân đi canh tác ở dọc đường mòn ven suối.

- Tại Chương III của Dự thảo Phương án: Không quy định thêm trách nhiệm của chính quyền các cấp và các cơ quan, đơn vị liên quan ngoài phạm vi pháp luật đã quy định.

- Bổ sung trong Dự thảo Phương án nội dung: Chủ đầu tư dự án thủy điện BoKo 2 phải phối hợp chặt chẽ với các chủ đầu tư dự án thủy điện ở hạ du trong quá trình thực hiện các phương án ứng phó thiên tai đã được phê duyệt để đảm bảo an toàn cho vùng hạ du công trình.

3. Một số nội dung khác

- Đối với các tình huống thiên tai khác chưa được dự kiến trong Phương án, Chủ đầu tư phải tổ chức ứng phó đảm bảo nguyên tắc cơ bản trong phòng, chống thiên tai: “Phòng ngừa chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và hiệu quả” và thực hiện theo phương châm “bốn tại chỗ”: Chỉ huy tại chỗ, lực lượng tại chỗ, phương tiện tại chỗ, hậu cần tại chỗ.

- Đề nghị Chủ đầu tư gửi cho UBND tỉnh Quảng Ngãi hồ sơ Phương án được UBND tỉnh Kon Tum phê duyệt (thông qua Sở Công Thương) và các địa phương có liên quan để theo dõi, phối hợp trong quá trình thực hiện.

- Đề nghị Chủ đầu tư hỗ trợ các trang thiết bị (áo phao, đèn pin, loa cầm tay, ...) cho các xã vùng hạ du công trình để đảm bảo công tác ứng phó khi có thiên tai xảy ra trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi.

Đề nghị Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Tài nguyên và Môi trường;
- UBND huyện Ba Tơ;
- Công ty Cổ phần Đầu tư và Phát triển thủy điện BoKo;
- VPUB: CVP, PCVP, CBTH;
- Lưu: VT, KTN.th200



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Trần Phước Hiền