

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH TUYỀN QUANG  
**SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /SNN-BQLTL

Tuyên Quang, ngày 29 tháng 3 năm 2023

V/v trả lời ý kiến, kiến nghị của cử tri  
xã Ninh Lai, huyện Sơn Dương

Kính gửi:

- HĐND xã Ninh Lai, huyện Sơn Dương;
- UBND xã Ninh Lai, huyện Sơn Dương.

Thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh tại Văn bản số 678/UBND-THVX ngày 28/02/2023 về việc kiểm tra, giải quyết, trả lời các ý kiến kiến nghị của cử tri sau kỳ họp thứ 5, HĐND tỉnh khóa XIX. Trong đó ý kiến cử tri xã Ninh Lai, huyện Sơn Dương đề nghị: “Sửa chữa đập Hoàng Tân, hiện nay đang bị rò rỉ nước”.

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã giao Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi Tuyên Quang phối hợp với các đơn vị có liên quan tổ chức kiểm tra thực tế ý kiến của cử tri. Kết quả kiểm tra, xác minh cụ thể như sau:

Công trình thủy lợi hồ Hoàng Tân, thôn Ninh Quý, xã Ninh Lai có nhiệm vụ điều tiết phục vụ nước tưới cho 411,937ha/năm diện tích lúa hai vụ (*Vụ xuân 202,288ha, vụ mùa 209,649ha*) trên địa bàn 17 thôn của xã Ninh Lai; công trình được xây dựng hoàn thành năm 1988, đến năm 2020 công trình được sửa chữa, nâng cấp và bàn giao đưa vào sử dụng ngày 07/5/2021. Công trình có dung tích toàn bộ 1,265 triệu m<sup>3</sup>, diện tích lưu vực 1,9km<sup>2</sup>; thân đập kết cấu bằng đất đắp, dài 395,4m, cao 20m, chiều rộng đỉnh đập 5m, cao trình đỉnh đập 106,5m; cống lấy nước dưới vai trái đập dài 135m, kết cấu bằng ống thép bọc bê tông cốt thép, đường kính cống 0,5m, cao trình đáy cống 91,00m, nhà van điều tiết ở cao trình đỉnh khối đá tiêu thoát nước hạ lưu đập; tràn xả lũ rộng 36m, hình thức tràn thực dụng chảy tự do, kết cấu bằng bê tông cốt thép, cao trình ngưỡng tràn 105,25m.

Theo báo cáo của Ban Quản lý công trình thủy lợi xã Ninh Lai, thời điểm kiểm tra công trình ngày 18/11/2022, mực nước hồ ở cao trình 105,25m, kết quả kiểm tra cho thấy khu vực chân khối đá tiêu thoát nước hạ lưu đập tại vị trí tiếp giáp với mặt đất tự nhiên, bên dưới nhà van điều tiết, cách nhà van điều tiết khoảng 13m có hiện tượng nước thấm chảy thành dòng với lưu lượng khoảng 1,5 lít/giây, dòng nước thấm trong suốt. Tại thời điểm kiểm tra công trình ngày 15/3/2023, mực nước hồ ở cao trình 99,55m, kết quả kiểm tra cho thấy lưu lượng dòng thấm tại vị trí trên giảm xuống còn khoảng 0,5 lít/giây, dòng nước thấm trong suốt. Trước mắt hiện tượng thấm nêu trên chưa có nguy cơ gây mất an toàn cho công trình và không ảnh hưởng đến việc tích trữ nước phục vụ sản xuất, tuy nhiên cần tiếp tục theo dõi diễn biến dòng thấm để có biện pháp xử lý, khắc phục.

Để đảm bảo an toàn lâu dài cho công trình và đảm bảo cung cấp nước tưới phục vụ sản xuất của nhân dân, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND xã Ninh Lai chỉ đạo Ban Quản lý công trình thủy lợi xã Ninh Lai tiếp tục tổ chức quản lý, điều tiết nguồn nước tại công trình để đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất cho nhân dân; thường xuyên kiểm tra công trình vào trước, trong và sau mưa lũ nhằm kịp thời phát hiện sớm các dấu hiệu bất thường, nguy cơ phát triển thành sự cố công trình, trong đó cần thường xuyên theo dõi hiện tượng nước thấm chảy thành dòng tại khu vực chân khối đá tiêu thoát nước hạ lưu đập, nếu có dấu hiệu bất thường như: Lưu lượng dòng thấm tăng đột biến, nước đục hoặc nước thấm ra mái đập ở bên trên cao trình đỉnh khối đá tiêu thoát nước hạ lưu đập,... phải kịp thời báo cáo UBND xã Ninh Lai, đồng thời báo cáo ngay với Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi Tuyên Quang để phối hợp kiểm tra, đánh giá hiện trạng công trình, báo cáo cấp có thẩm quyền xử lý theo quy định.

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND xã Ninh Lai chỉ đạo tổ chức thực hiện nội dung trên; đề nghị HĐND xã Ninh Lai giám sát việc thực hiện nội dung trên và thông báo để cử tri được biết./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Thường trực HĐND tỉnh (Báo cáo);
- UBND tỉnh (Báo cáo);
- UBND huyện Sơn Dương;
- Lãnh đạo Sở;
- Chi cục Thủy lợi;
- Phòng Kế hoạch – Tài chính Sở;
- Lưu: VT, BQLTL.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Công Hàm**