

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

Số: /SNN-BQLTL

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

Tuyên Quang, ngày 27 tháng 4 năm 2023

V/v cung cấp thông tin về các nội dung  
cử tri quan tâm tại Hội nghị tiếp xúc cử tri  
của Đại biểu Quốc hội tại xã An Khang,  
thành phố Tuyên Quang

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Tuyên Quang.

Thực hiện chỉ đạo của Ủy ban nhân dân tỉnh tại Văn bản số 1695/UBND-NC ngày 26/4/2023 về việc nghiên cứu, trả lời ý kiến, kiến nghị của cử tri tại Hội nghị tiếp xúc cử tri của Đoàn đại biểu Quốc hội tại xã An Khang,

Sở Nông nghiệp và PTNT cung cấp thông tin các nội dung cử tri quan tâm thuộc lĩnh vực ngành nông nghiệp như sau:

**1. Đối với kiến nghị về: “Đầu tư nạo vét Hồ cây Lát hiện nay trạm bơm Cây Mò Trường Thi không hoạt động được, lượng nước chứa tại hồ Cây Lát không đủ phục vụ do lòng hồ bị bồi đắp nhiều”**

Công trình trạm bơm điện Hồ Cây Lát, xã An Khang đã được UBND xã An Khang giao cho Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang trực tiếp quản lý, khai thác (Công trình đầu mối gồm 02 hạng mục chính: Hồ chứa nước và trạm bơm điện với 01 tổ máy bơm nổi công suất 15 kW). Trạm bơm điện có nhiệm vụ bơm nước từ Hồ Cây Lát để phục vụ tưới cho 38,25 ha lúa hai vụ và rau màu vụ 3 trên địa bàn thôn Trường Thi A, Trường Thi B (Bao gồm một phần diện tích tưới của trạm bơm Cây Mò chuyển sang do trạm bơm Cây Mò bị cháy và treo bể hút từ năm 2017). Qua thời gian sử dụng, hiện nay công trình Hồ Cây Lát đã bị bồi lắng nhiều làm giảm dung tích trữ nước.

Để đảm bảo cấp nước tưới phục vụ sản xuất cho nhân dân, đề nghị thực hiện một số nhiệm vụ như sau:

- Hiện nay, Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang được giao quản lý, khai thác và bảo vệ 10 công trình thủy lợi trên địa bàn xã, tổng kinh phí hỗ trợ sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi hàng năm được sử dụng năm 2023 là 243,135 triệu đồng (Trong đó kinh phí chi duy tu, sửa chữa thường xuyên công trình là 93,236 triệu đồng). Do vậy trước mắt, đề nghị UBND xã An Khang chỉ đạo Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang chủ động cân đối, bố trí nguồn kinh phí hỗ trợ sản phẩm công ích thủy lợi hàng năm và nguồn vốn hợp pháp khác để nạo vét một phần lòng hồ khu vực gần bể hút trạm bơm để thu gom nguồn nước phục vụ sản xuất; đồng thời tuyên truyền vận động nhân dân cùng tham gia đóng góp ngày

công thực hiện nạo vét phát dọn công trình để giành nguồn kinh phí hỗ trợ sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi hàng năm cho việc bơm nước tưới, bơm chống hạn và sửa chữa, khắc phục khi công trình bị hư hỏng.

- Về lâu dài, công trình trạm bơm Hồ Cây Lát đã được Sở Nông nghiệp và PTNT tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh chỉ đạo, bố trí vốn để khắc phục, ước kinh phí thực hiện khoảng 1,2 tỷ đồng (*Tại Văn bản số 2608/SNN-TL ngày 30/12/2022 của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Tuyên Quang về việc báo cáo kết quả kiểm tra công trình thủy lợi sau mùa mưa lũ năm 2022*). Tuy nhiên, do nhu cầu đầu tư sửa chữa, nâng cấp các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh là rất lớn (*Theo Văn bản số 2608/SNN-TL ngày 30/12/2022, trên địa bàn tỉnh vẫn còn 435 công trình thủy lợi bị hư hỏng cần sửa chữa, nâng cấp, ước kinh phí thực hiện 516.393 triệu đồng, nhưng chưa bố trí được kinh phí*). Do vậy trong thời gian tới Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn sẽ tiếp tục phối hợp với UBND thành phố Tuyên Quang và các ngành liên quan sắp xếp thứ tự ưu tiên đầu tư, đề xuất UBND tỉnh xem xét, bố trí lồng ghép các nguồn vốn để khắc phục công trình theo quy định (*Nạo vét lòng hồ để tăng dung tích trữ nước*).

**2. Đối với kiến nghị về: “Các trạm bơm điện trên Sông Lô không vận hành được trong mùa khô, do lòng sông tụt sâu máy bơm treo chỗ”**

Trong những năm gần đây do biến đổi khí hậu, vận hành hồ Thủy điện Tuyên Quang và các yếu tố khác làm mực nước Sông Lô hạ thấp khoảng (3÷7)m so với trước thời điểm năm 2010, do vậy một số trạm bơm điện trên Sông Lô đã phải đầu tư hạ thấp bể hút (*Cụ thể như: Trạm bơm Kim Ninh, xã Vĩnh Lợi năm 2017 phải hạ thấp 3,6m; Trạm bơm Gò Đồn, xã Cấp Tiến phải hạ thấp bể hút 2 lần vào năm 2014 và 2022 với tổng độ sâu hạ thấp 7,8m,...*), một số trạm bơm phải xây dựng thêm trạm bơm phụ để bơm nước vì không thể hạ thấp bể hút do nền địa chất là ghènh đá hoặc công suất máy bơm không đảm bảo,...

Hiện nay các trạm bơm điện trên Sông Lô thuộc địa bàn xã An Khang, thành phố Tuyên Quang đã được UBND xã An Khang giao cho Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang trực tiếp quản lý, khai thác và bảo vệ (*Gồm 04 trạm bơm điện*), cụ thể như sau:

**2.1. Trạm bơm Cây Mò:** Công trình được đầu tư xây dựng, bàn giao đưa vào sử dụng năm 2014 với 01 tổ máy bơm chìm công suất 75kW và 01 máy bơm dự phòng; đến năm 2017 cả 02 tổ máy bơm đều bị cháy, tủ điều khiển bị hư hỏng, hiện tại bể hút bị treo khoảng 3,5m so với mặt nước Sông Lô. Vì vậy, diện tích do trạm bơm Cây Mò đảm nhận tưới (*Gồm 10,0 ha lúa vụ xuân, 10,2 ha lúa vụ mùa và 0,062 ha rau vụ 3*) chuyển sang sử dụng nước từ trạm bơm điện Hồ Cây Lát, còn lại khoảng 3,0 ha diện tích đất trồng lúa của các hộ dân tái định cư thủy điện Tuyên Quang chủ yếu phụ thuộc vào nguồn nước mưa để canh tác.

2.2. *Trạm bơm Ruộc*: Trạm bơm Ruộc được xây dựng, bàn giao đi vào hoạt động năm 2005 thuộc thôn An Lộc A, xã An Khang. Trạm có 01 tổ máy bơm chìm công suất 11kW, phục vụ tưới cho 31,8 ha lúa hai vụ và rau màu vụ 3. Đến năm 2017 do mực nước sông Lô hạ thấp, máy bơm chìm bị treo khoảng 2,5m, Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi Tuyên Quang đã đầu tư xây dựng trạm bơm phụ với 01 máy bơm công suất 15kW (*Trở bơm thấp hơn bề hút ban đầu 3,9m*) để bơm nước vào bể xả của trạm bơm cũ, đến nay trạm bơm đang hoạt động bình thường, đảm bảo cung cấp nước tưới cho diện tích tưới theo hợp đồng năm 2023.

2.3. *Trạm bơm Tân Thành*: Trạm bơm Tân Thành xây dựng năm 1996, được lắp đặt 01 tổ máy bơm chìm, do quá trình vận hành lâu năm máy bị chập cháy nhiều lần. Năm 2019 Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi Tuyên Quang đầu tư lắp đặt mới trạm bơm phụ với 01 máy bơm công suất 15kW (*Trở bơm thấp hơn bề hút ban đầu 4,87m*) để bơm nước vào bể xả của trạm bơm cũ, đến nay trạm bơm đang hoạt động bình thường, đảm bảo cung cấp nước tưới cho diện tích tưới theo hợp đồng năm 2023 (*Gồm 7,2 ha lúa hai vụ và rau màu vụ 3 trên địa bàn thôn thôn Phúc Lộc B*).

2.4. *Trạm bơm Gò Chùa*: Trạm bơm Gò Chùa được xây dựng năm 1997, lắp đặt 01 tổ máy công suất 24kW, công trình đang phục vụ tưới cho 49,674 ha lúa hai vụ và rau vụ 3 của thôn Phúc Lộc A, Phúc Lộc B. Những năm gần đây do mực nước sông bị hạ thấp máy bơm thường xuyên bị treo không bơm được, nên năm 2018 UBND xã An Khang đã đầu tư xây dựng thêm 01 tổ máy bơm dự phòng 15kW phục vụ khi hạn hán xảy ra, đến nay trạm bơm đang hoạt động bình thường, đảm bảo cung cấp nước tưới cho diện tích tưới theo hợp đồng năm 2023.

Để đảm bảo cấp nước tưới phục vụ sản xuất cho nhân dân, đề nghị thực hiện một số nhiệm vụ như sau:

- Trước mắt, Đề nghị UBND xã An Khang chỉ đạo Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang theo dõi chặt chẽ mực nước sông Lô và lịch xả nước phục vụ sản xuất của hồ Thủy điện Tuyên Quang để bơm nước phục vụ sản xuất cho nhân dân, tận dụng tối đa nguồn nước khi hồ Thủy điện Tuyên Quang xả nước để bơm nước phục vụ sản xuất; đồng thời tuyên truyền vận động nhân dân cùng tham gia đóng góp ngày công thực hiện nạo vét bề hút và kênh mương để khơi thông dòng chảy trước khi vận hành máy bơm để giành nguồn kinh phí hỗ trợ sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi hàng năm cho việc trả tiền điện bơm nước, tổ chức chống hạn và sửa chữa, khắc phục khi công trình bị hư hỏng; khi trở bơm bị treo cần chủ động khắc phục bằng cách bơm tát từ kênh tiêu để tưới, hoặc sử dụng máy bơm di động để bơm chuyên tiếp nước vào bể hút, sau đó mới vận hành máy bơm chính để cấp nước phục vụ sản xuất.

- Về lâu dài, đề nghị UBND xã An Khang chỉ đạo công chức phụ trách thủy lợi chủ động phối hợp với Ban Quản lý công trình thủy lợi xã An Khang, cán bộ kỹ thuật phụ trách địa bàn của Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi Tuyên

Quang thường xuyên kiểm tra, đánh giá hiện trạng các công trình vào trước, trong và sau mùa mưa lũ hàng năm; có văn bản báo cáo cụ thể về hiện trạng hư hỏng của từng công trình, dự kiến phương án sửa chữa khắc phục và ước tính kinh phí thực hiện đối với từng công trình gửi UBND thành phố Tuyên Quang xem xét, bố trí lồng ghép các nguồn vốn để khắc phục; trường hợp vượt quá khả năng cân đối kinh phí của địa phương đề nghị UBND thành phố Tuyên Quang có văn bản gửi Sở Nông nghiệp và PTNT để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo bố trí kinh phí để khắc phục.

Sở Nông nghiệp và PTNT trân trọng báo cáo./.

***Nơi nhận:***

- Như trên (Báo cáo);
- 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**