

UBND TỈNH THANH HÓA
CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
THỦY LỢI BẮC SÔNG MÃ
Số: 362/BSM-KH&QLTT

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

Thanh Hóa, ngày 28 tháng 5 năm 2026

V/v tăng cường thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước cho sản xuất nông nghiệp đầu vụ Thu Mùa năm 2026.

Kính gửi: Giám đốc các Chi nhánh trực thuộc Công ty.

Thực hiện Công văn số 8289/KH-UBND ngày 28/5/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường về việc tăng cường thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước cho sản xuất nông nghiệp đầu vụ Thu Mùa năm 2026.

Hiện nay, Công ty đang phục vụ sản xuất vụ Thu Mùa 2026, qua theo dõi lượng mưa từ đầu năm đến nay là 216mm bằng 109,6% cùng kỳ năm 2025 là 197mm, mực nước các sông nội đồng cao hơn so với cùng kỳ từ 0,2 – 0,5m. Theo nhận định và dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Thanh Hóa: Từ tháng 5-7/2026, nhiệt độ trung bình ở mức cao hơn so với TBNN, có khả năng xảy ra 9 - 11 đợt nắng nóng, trong đó có những đợt nắng nóng gay gắt, kéo dài và cường độ nắng nóng có thể gay gắt hơn so với cùng kỳ năm 2025; lượng mưa ở mức thấp hơn đến xấp xỉ so với TBNN cùng kỳ, mực nước trung bình các tháng và lưu lượng dòng chảy đều ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ; Từ tháng 8 10/2026, nhiệt độ trung bình ở mức cao hơn so với TBNN, có khả năng xảy ra 3 - 4 đợt nắng nóng, nhưng cường độ ít gay gắt hơn; lượng mưa có khả năng ở mức xấp xỉ so với TBNN; mực nước trung bình các tháng phổ biến ở mức cao hơn so với TBNN cùng kỳ.

Để chủ động ứng phó với tình hình diễn biến phức tạp của thời tiết, đảm bảo an toàn cho sản xuất, giảm thiểu thiệt hại do hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn gây ra và bảo đảm không ảnh hưởng đến công tác phòng, chống lũ trong mọi tình huống cũng như tiết kiệm điện năng đạt hiệu quả. Giám đốc Công ty yêu cầu các Chi nhánh thực hiện một số nội dung sau:

1. Thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô năm 2026. Tăng cường kiểm tra, bảo vệ nguồn nước, công trình thủy lợi, áp dụng các biện pháp tưới tiết kiệm, khoa học, hiệu quả, chống thất thoát, lãng phí nước. Huy động CBCNV tổ chức ra nạo vét, khơi thông dòng chảy, phá bỏ ách tắc trên hệ thống kênh tiêu, trục tiêu lớn theo Công văn số 347/BSM-KH&QLTT ngày 25/5/2026. Đồng thời đôn đốc, phối hợp với chính quyền địa phương nạo vét khơi thông dòng chảy, phá bỏ ách tắc, vớt bèo tây, bèo mảng, rau muống các tuyến kênh, sông nội địa theo Công văn số 9515/UBND-NNMT ngày 23/5/2026 của UBND tỉnh để tăng khả năng trữ nước trên các hệ thống tiêu phục vụ chống hạn.

2. Nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác và sử dụng nước, phối hợp với địa phương tuyên truyền, hướng dẫn người dân chủ động có hình thức linh hoạt tích trữ nước ngọt, sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả, chống thất thoát, lãng phí nguồn nước.

3. Theo dõi, liên tục cập nhật thông tin dự báo khí tượng, thủy văn, thông tin diễn biến nguồn nước, chế độ điều tiết nước của các hồ chứa, kiểm tra, đánh giá, cân đối khả năng cấp nước của từng công trình đầu mối; điều tiết, phân phối nước hợp lý, hạn chế thất thoát, lãng phí; thường xuyên rà soát, kiểm tra, đánh giá kết quả tưới từng đợt để có phương án điều hành, phân phối, dẫn nước cho những đợt tiếp theo.

4. Thực hiện tốt công tác duy tu, bảo dưỡng công trình, máy móc thiết bị. Tăng cường quản lý, vận hành hệ thống theo hướng tiết kiệm nước; tổ chức tưới theo kế hoạch đã được phê duyệt cho từng vùng. Thực hiện tiết kiệm nước ngay từ đầu vụ, điều tiết hợp lý trong suốt vụ Mùa, đảm bảo cân đối nguồn nước.

5. Chủ động phối hợp chặt chẽ với ngành điện để ưu tiên cấp điện ổn định cho các trạm bơm. Tổ chức vận hành linh hoạt, tranh thủ thời gian có điện để bơm, tích trữ nước khi mực nước đảm bảo và không bị nhiễm mặn, phục vụ chống hạn. Tận dụng nguồn nước triều vào thời điểm K₃ bơm trữ nước vào các công trình hồ đập, kênh mương, sông nội địa. Đối với các cống và trạm bơm dọc sông Mã, sông Lèn tranh thủ tối đa nguồn nước khi độ mặn cho phép tranh thủ vận hành cống và bơm trữ vào hệ thống đảm bảo chủ động phục vụ sản xuất.

6. Đối với các Chi nhánh thủy lợi Hà Trung, Bìm Sơn: Thường xuyên theo dõi, giám sát chặt chẽ mực nước các hồ chứa, chủ động phối hợp với UBND các xã, phường, HTX có diện tích tưới từ hồ để xây dựng kế hoạch, bố trí thời gian cấp nước phục vụ gieo cấy cụ thể, hợp lý, bảo đảm tập trung, không kéo dài, tránh gây lãng phí nguồn nước. Đồng thời, phối hợp với các Công ty hiện tại đang khai thác, sử dụng nước từ hồ để điều tiết, phân bổ nguồn nước phù hợp, vừa bảo đảm mực nước phục vụ sản xuất nông nghiệp, vừa đáp ứng nhu cầu cấp nước cho các Công ty.

Yêu cầu Giám đốc các Chi nhánh nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, Giám đốc Cty (b/c);
- Phó Giám đốc Công ty;
- Lưu VT, KH&QLTT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Ngọc Tuấn