

Số 343 /BSM-KT&QLCT
V/v thông báo kết quả kiểm tra, vận
hành thử tải các công trình tiêu úng
trước mùa mưa lũ năm 2026.

Thanh Hoá, ngày 25 tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Giám đốc các chi nhánh trực thuộc công ty.

Thực hiện Công văn số 311/BSM-KT&QLCT ngày 11/5/2026 của Giám đốc Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã về việc vận hành các công trình trạm bơm, các cống, âu đóng mở bằng điện, kênh tiêu phục vụ cho công tác phòng chống lụt bão năm 2026.

Trong các ngày từ 20 ÷ 22/5/2026, Công ty tổ chức kiểm tra, vận hành thử tải 55 công trình tiêu. Trong đó trạm bơm tiêu và tưới tiêu kết hợp 20 trạm, 09 cống tiêu, 21 tuyến kênh tiêu, 02 âu và 04 hồ chứa nước tại các Chi nhánh thủy lợi trong hệ thống. Công ty thông báo kết quả kiểm tra với những nội dung cụ thể như sau:

I. Ưu điểm, kết quả kiểm đạt được:

1. Đối với Trạm bơm tiêu, tưới tiêu kết hợp:

- Các hạng mục công trình thủy công, nhà quản lý, kênh dẫn, bể hút, bể xả, cống xả, nhà máy, cụm điều tiết vv... duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa đảm bảo an toàn, vệ sinh sạch sẽ.

- Các tổ bơm, thiết bị, đường dây hạ thế 0,4KV bảo dưỡng, vệ sinh, lau chùi, phát quang an toàn theo quy định.

- Nhân lực thường trực quản lý, vận hành phân công đủ số lượng; chấp hành tốt quy định về trang phục BHLĐ, dụng cụ An toàn lao động.

- Hệ thống sổ sách phục vụ quản lý, vận hành bảo quản, ghi chép rõ ràng, sạch sẽ đúng quy định.

- Khi vận hành thử tải: Đã vận hành đủ số máy theo thiết kế của từng trạm bơm; máy, thiết bị, công trình làm việc bình thường, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ theo năng lực thiết kế.

2. Đối với các cống tiêu, âu:

- Nhà quản lý, nhà vận hành, các công trình thủy công, mái lát kênh dẫn thượng lưu, hạ lưu không có hiện tượng hư hỏng như: Lún sụt, nứt gãy gây mất an toàn; được vệ sinh, duy tu, sửa chữa đảm bảo an toàn; công tác vệ sinh công nghiệp bảo dưỡng thiết bị điện, máy đóng mở, hệ thống nâng hạ, bôi trơn đầy đủ.

- Hệ thống sổ sách phục vụ quản lý, vận hành bảo quản, ghi chép rõ ràng, sạch sẽ theo quy định.

- Nhân lực thường trực quản lý, vận hành phân công đủ số lượng; chấp hành tốt quy định về trang phục BHLĐ, dụng cụ An toàn lao động.

- Khi vận hành thử tải nâng, hạ: Công trình, máy, thiết bị làm việc an toàn, đáp ứng nhiệm vụ theo thiết kế.

3. Đối với hệ thống kênh tiêu.

- Cơ bản các trục tiêu dọn cỏ, vớt bèo, phá bỏ ách tắc thông thoáng.

- Công tác quản lý: Có sổ sách phân công lao động, quản lý bảo vệ đến từng tuyến kênh ở các Tổ, Cụm theo quy định.

4. Đối với các Hồ chứa nước:

- Các hạng mục công trình: Hồ chứa nước, đập, tràn xả lũ, cống lấy nước, kênh dẫn hoạt động bình thường.

- Công tác vệ sinh mái đập sạch sẽ, sổ ghi chép quản lý vận hành cơ bản đúng quy định.

II. Về tồn tại hạn chế:

Bên cạnh những kết quả đạt được vẫn còn một số tồn tại trong công tác quản lý, vận hành, duy tu bảo dưỡng máy, thiết bị, công trình, kênh mương cụ thể với từng đơn vị như sau:

1. Chi nhánh thủy lợi Hoàng Hóa:

- Trạm bơm Hoàng Phúc: Bi bơm máy số 2 có hiện tượng kêu.

- Một số kênh đang còn nhiều bèo, cỏ: Sông Goòng đoạn K6+00 ÷ K7+200, kênh Lộc Vinh, kênh Thành Châu đoạn K6+500 ÷ K6+900, kênh Trường Phụ đoạn K0+00 ÷ K0+050, kênh Quý Khê đoạn K0+00 ÷ K0+500 thượng lưu cống Phú Dịch; Sông Trà Giang đoạn thượng hạ lưu cống Cẩm Lũ, Cầu Sài, Cầu Phủ; sông Âu đoạn thượng, hạ lưu Cầu Tây, đoạn trạm bơm Hoàng Kim đến cầu làng Bung.

2. Chi nhánh thủy lợi Thành Phố:

- Trạm bơm tiêu Hoàng Lý: Đường dây hạ thế không đủ tải để vận hành đủ 4 máy (chỉ vận hành được 2 máy trong giờ cao điểm).

- Các tuyến kênh Phù Quang, Quang Minh, Long Minh đoạn nhà thầu đắp đập ngăn dòng thi công gây ách tắc dòng chảy, Chi nhánh đã gửi văn bản yêu cầu giải tỏa khơi thông dòng chảy khi có yêu cầu, mưa bão xảy ra.

3. Chi nhánh thủy lợi Nga Sơn:

- Trạm bơm tiêu Nga Vinh: Bể hút chưa có cột thủy chí; máy số 01 đường ống hút L=2.5m liền cút 30⁰ và ống xả L=2.5m thùng, đường ống hút ngắn. Máy số 02 bi bơm rơ mòn, có tiếng kêu, đường ống hút ngắn; máy số 04 ống xả L=2.5m bị thùng, đường ống hút ngắn.

- Trạm bơm Nam Nga Sơn: Bể hút một số tấm lát bị sụt lún. Kênh dẫn bể hút sạt lở. Bạc máy số 5, bạc thép máy số 2 có hiện tượng rơ lỏng, có tiếng kêu, trục rung lắc.

Công Mộng Giường II: Nhà hầm để phai, 01 cửa cuốn hư hỏng không vận hành được, 02 bộ cửa sổ gỗ hỏng. Nhà vận hành 02 bộ cửa sổ hờ không ngăn được nước mưa hắt vào phòng.

- Âu Mỹ Quan Trang: Cửa van cung ty thủy lực có tiếng kêu lạ, đồng hồ đo áp suất dầu thủy lực bị mờ, khó quan sát; cửa van phẳng (âu thuyền) gioăng cao su hỏng, nẹp gỗ mục mọt, khung dầm cửa van rỉ, thùng một số vị trí; bản mặt han rỉ, thùng đáy.

- Các tuyến kênh: Kênh Hưng Long đoạn K0+00 – K5+290 (cống Tứ Thôn đến TB Xa Loan) và đoạn K9+410 – K10+770 (Trường Trần Phú đến cầu Hói) nhà thầu đắp chặn dòng thi công gây ách tắc dòng chảy, Chi nhánh đã phối hợp với các đơn vị giải tỏa khi có yêu cầu tưới, tiêu, PCLB. Kênh Văn Thắng tại K2+540 (cầu Văn Thắng) hộ dân lắp đặt 02 vó bè trên kênh.

4. Chi nhánh thủy lợi Hà Trung:

- Trạm bơm Hà Yên 1 (cũ): máy số 6, số 7, số 8 bạc có hiện tượng hư hỏng; đồng hồ am phe kế máy số 1, số 4, số 6 không hoạt động.

- Trạm bơm Hà Yên 2: Cống tưới trạm bơm Hà Yên 2 trên kênh T3 (cống nách) đã hoành triệt, tuy nhiên hiện tại đất sụt lún, rò rỉ nước.

- Trạm bơm Hà Bắc: ổ khóa V3 cống qua đê không vận hành được; tường chắn đất phía trên đỉnh cống nứt hở.

- Trạm bơm Hà Tiến 1: các máy số 3, số 4, số 5, số 6, số 7 bạc hỏng Công ty đã phê duyệt vật tư Chi nhánh khẩn trương thay thế, sửa chữa.

- Hồ Hà Thái: Lòng hồ các hộ dân lấn chiếm trồng cây, nuôi trồng thủy sản, xây dựng công trình, nhà tạm vv... Cống lấy nước Mả Xoi lũng mang.

- Kênh Chiêu Bạch: Công trình điều tiết trên kênh Chiêu Bạch (cầu vào kho lương thực) nhà thầu đang thi công cầu đắp đê quai chặn dòng gây ùn tắc bè.

5. Chi nhánh thủy lợi Bim Sơn:

- Đầu mối Triết Giang: Trạm bơm Triết giang chân ba pha khởi động từ máy số 1 có hiện tượng vàng chân, sinh nhiệt và tự ngắt khi hoạt động được ít phút; cầu trục 3 tấn bể hút, bể xả gặp lỗi khi kéo lên.

- Hồ Cánh Chim: Mái đập chưa vệ sinh cây cỏ nhiều; số theo dõi, quan trắc chưa ghi chép, cập nhật đầy đủ đến thời điểm kiểm tra.

6 Chi nhánh thủy lợi Hậu Lộc

- Các tuyến kênh: Sông Trà Giang đoạn cầu nước xanh, xã đông Đông Thành nhiều bè cỏ; kênh 5 xã đoạn kênh dẫn vào TB Thôn Hậu, kênh dẫn TB Đồng Hóp của địa phương, thượng lưu cống qua đường ven biển có bè mảng; kênh 10 xã một số vị trí nhà thầu thi công đắp đê quai chặn dòng, đoạn từ kênh Tân Cầu đến sông Trà Giang một số vị trí cục bộ có bè mảng.

- Trạm bơm Phú Lộc: đường ống xả, ống hút máy bơm số 1, số 3 hư hỏng.

- III. Một số yêu cầu đối với các Chi nhánh qua kiểm tra:

Để đảm bảo chủ động trong công tác phục vụ tiêu úng và phòng chống lụt bão năm 2026, Giám đốc công ty yêu cầu các Chi nhánh thủy lợi trực thuộc khẩn trương thực hiện một số nhiệm vụ như sau:

- Tiếp tục thực hiện nghiêm công văn số 09/BSM-KT&QLCT ngày 05/01/2022 về việc thực hiện công tác duy tu sửa chữa các công trình trong hệ thống tưới tiêu; Công văn số 322/BSM-KT&QLCT ngày 12/5/2026, về việc tiếp tục tổ chức giải tỏa, xử lý vi phạm công trình thủy lợi trên địa bàn Công ty quản lý; Công văn số 324/BSM-KT&QLCT ngày 14/5/2026 Triển khai chỉ thị số 3952/CT-BNNMT của Bộ Nông nghiệp và MT về tăng cường công tác đảm bảo an toàn công trình đê điều, thủy lợi trong mùa mưa lũ năm 2026. Theo dõi sát sao trong quá trình quản lý, vận hành để có phương án xử lý kịp thời trước các tình huống bất lợi xảy ra; ghi chép, bảo quản sổ sách đúng quy định.
- Chuẩn bị đầy đủ vật tư dự phòng theo phương án được Công ty phê duyệt, đảm bảo thực hiện xử lý và ứng cứu sự cố công trình theo phương châm "4 tại chỗ".
- Phối hợp với chính quyền địa phương trên địa bàn tiếp tục ra quân nạo vét, phá bỏ ách tắc, vó bè, vật cản, bèo mảng khơi thông dòng chảy tại các trục kênh tiêu, thượng hạ lưu cống, cầu trên kênh tiêu đảm bảo tiêu thoát nước kịp thời khi có mưa lũ xảy ra.
- Khẩn trương bảo dưỡng, thay thế, sửa chữa hư hỏng những công trình đã nêu trên và các công trình còn lại chưa kiểm tra, Chi nhánh tự kiểm tra khắc phục hư hỏng (nếu có). Thời gian hoàn thành xong trước ngày 30/6/2026 (*Vật tư thay thế theo phụ lục*).
- Thường xuyên theo dõi tình hình diễn biến của thời tiết, an toàn công trình để chủ động vận hành tiêu úng khi có yêu cầu và có biện pháp xử lý khi có sự cố xảy ra; Thực hiện nghiêm chế độ báo cáo Lãnh đạo công ty trong chỉ đạo, điều hành.

Với những nội dung trên, yêu cầu Giám đốc các chi nhánh nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, Giám đốc công ty (b/c);
- Phó Giám đốc công ty;
- Các Phòng: KH&QLTT; TC-KT;
- Lưu: VT, KT&QLCT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Lương Quốc Luận

PHỤ LỤC: VẬT TƯ THIẾT BỊ THAY THẾ, SỬA CHỮA

(Kèm theo Công văn số: 343/TB-BSM ngày 25/5/2026 của Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã)

TT	Nội dung	ĐVT	CN Thành Phố	CN Hậu Lộc	CN Hà Trung	CN Bim Sơn	CN Hoàng Hóa	CN Nga Sơn
1	Ống hút bơm D350 dài 2,5m liên tục	ống						1
2	Ống xả bơm D350 dài 2,5m	ống						2
3	Ống hút bơm D350 dài 1,0 m	ống						3
4	Bi bơm 6310 và 6409	bộ						1
5	Bi bơm 6410 và 6409	bộ				1		
6	Bạc thép và bạc cao su máy 2400m ³ /h	bộ						2
7	Cửa cuốn	bộ						1
8	Cửa số	bộ						2
9	Đồng hồ đo áp suất dầu thủy lực	bộ						2
10	Bảo dưỡng khởi động từ, cầu trục	bộ				1		
11	Cột thủy trí trạm bơm tiêu Nga Vịnh	cái						1
12	Hoành triệt công tưới TB Hà Yên 2	cái			1			
13	Bánh răng ổ khóa V3	bộ			1			

