

Số 361/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 2023.

Thanh Hoá, ngày 23 tháng 5 năm 2023

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

*Thực hiện các Công văn số: 326/BSM-KT&QLCT ngày 08/5/2023, số 336/TB-BSM ngày 15/5/2023 của Giám đốc Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã về việc thông báo kiểm tra vận hành thử các công trình thủy lợi trước mùa mưa bão do Công ty quản lý.*

Trong các ngày từ 6 ÷ 18/5/2023, Công ty tổ chức kiểm tra, vận hành thử tải 45 công trình tiêu. Trong đó trạm bơm tiêu và tưới tiêu kết hợp 19 trạm, 05 công tiêu, 16 tuyến kênh tiêu, 02 âu và 03 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:** Hầu hết các hạng mục công trình thủy công như:

- Kênh dẫn, bể hút, bể xả, công xả, nhà máy, nhà quản lý, các cụm điều tiết được 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 được bảo dưỡng, vệ sinh, lau chùi, phát quang an toàn theo quy định.

- Nhân lực thường trực quản lý, vận hành được 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 được 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 được yêu cầu nhiệm vụ theo năng lực thiết kế.

### **2. Đối với các Công tiêu, Âu:**

- Nhà quản lý, nhà vận hành, các công trình thủy công, mái lát kênh dẫn thượng, 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 được bảo quản, ghi chép rõ ràng, sạch sẽ theo quy định.

- Nhân lực thường trực quản lý, vận hành được 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 được nhiệm vụ theo thiết kế.

### **3. Đối với hệ thống kênh tiêu.**

- Cơ bản các trục tiêu được 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 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:**

Công Ngọc Đình bộ ly hợp máy số 1, số 5 khi vận hành bằng điện cần điều khiển không đóng được mà phải gạt giữ thủ công; cống Hoàng Châu ly hợp máy số 5 không hoạt động được ở chế độ vận hành bằng điện.

Trạm bơm Nhân Trạch ống bơm số 2, máy số 7 bị thủng; trạm bơm Hoàng Phúc cửa cống xả ra ngoài đê cỏ cây mọc um tùm. Các tuyến kênh: Đồng Trâm đoạn K1+00 – K2+00; sông Goòng đoạn K1+600–K3+500, K4+500 – K4+640, K5+700 – K6+200, K6+700- K7+200; Trường Phụ K0+700 – K3+300; Thành Châu K1+00 – K3+500 bèo, cỏ nhiều đoạn phủ kín lóng kênh; kênh Hợp Khê đoạn K1+500 - K2+700 hai bên bờ kênh cây mọc nhiều.

### **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). Kênh Phù Quang còn 04 vó bè.

### **3. Chi nhánh thủy lợi Hậu Lộc:**

Lòng kênh một số đoạn bèo mảng còn nhiều: Sông Trà Giang địa bàn các xã Tuy Lộc, Liên Lộc, Lộc Sơn, Mỹ Lộc, Thuận Lộc; kênh 10 xã địa bàn xã Cầu Lộc, Phong Lộc; kênh 5 xã địa bàn xã Phú Lộc. Trạm bơm tiêu Phú Lộc ống hút, ống xả hỏng không vận hành có tải được; công tác chuẩn bị kiểm tra, vận hành còn lúng túng, chưa tuân thủ đúng quy trình vận hành đã ban hành.

### **4. Chi nhánh thủy lợi Nga Sơn:**

Trạm bơm tiêu Nga Thắng đồng hồ ampe kế máy số 5 không hoạt động, gạch lát nền nhà máy tại vị trí máy số 7 bị dấy trời 1,0m<sup>2</sup>; trạm bơm Nga Vịnh chưa có cột thủy trí; Mái tả thượng lưu điều tiết bể xả trạm bơm Nga Thiện có vết nứt. Âu Mỹ Quan Trang bộ ly hợp kéo phai phụ vận hành có tiếng kêu nhẹ.

### **5. Chi nhánh thủy lợi Hà Trung:**

Ống côn máy số 3 trạm bơm Hà Bắc bị thủng; trạm bơm Hà Tiến 1, máy số 1 ampe kế không hoạt động, khởi động từ kêu; ampe kế trạm bơm Hà Giang 2 đầu chung (2-3) máy/01 đồng hồ; trạm bơm Hà Ngọc lưới thép che sàn động

cơ bị ăn mòn hư hỏng. Âu Báo Văn, âu thuyền 2 mang cống bị lũng; cống thủy lực, cánh số 2, số 3 khi vận hành có tiếng kêu, đường ống dẫn dầu bị dò rỉ; 01 ắc quy máy phát dự phòng tích điện kém. Kênh Hà Ngọc đoạn K0+500 – K1+700 lòng kênh bị bồi lắng do ảnh hưởng của dự án kè mái kênh đang thi công.

### 6. Chi nhánh thủy lợi Bìm Sơn:

Trạm bơm Đoàn Thôn máy số 7, ống xả số 1 bị thủng; máy số 6 cắt 60<sup>0</sup> rò rỉ nước. Kênh Thanh Niên tại vị trí cầu T3 còn nhiều bèo mảng, cành cây 2 bên bờ sát xuống lòng kênh.

### 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 2023, 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 90/BSM-KT&QLCT, về việc tổ chức giải tỏa, xử lý vi phạm công trình thủy lợi trên địa bàn Công ty quản lý. 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.

- Chuẩn bị đầy đủ vật tư dự phòng theo phương án đã được Công ty phê duyệt, đảm bảo thực hiện xử lý và ứng cứu sự cố công trình theo phương châm “4 tại chỗ” (*Bổ sung vật tư theo phụ lục 1*).

- 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 30/5/2023. (*Vật tư thay thế theo phụ lục 2*).

- 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.



Lường Quốc Luận

**PHỤ LỤC 1: TỌNG HỢP VẬT TƯ DỰ TRÙ PHỤC VỤ CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG LỤT BẢO NĂM 2023**  
(Kèm theo Công văn số: 36-1/BSM-KT&QLCT ngày 23/5/2023 của Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã)

TT	Tên vật tư	ĐVT	CN Thành Phố			CN Hậu Lộc			CN Hà Trung			CN Bim Sơn			CN Hoàng Hóa			CN Nga Sơn		
			Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung	Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung	Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung	Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung	Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung	Vật tư năm 2022	Còn lại	Cần bổ sung
1	Cọc tre (f6 - f10) 2,5m	cọc	210	150	60				485	405		125	125		365	100		800	800	
2	Bạt dứa một lớp	m <sup>2</sup>	50	50		281	230	40	1400	900		685	685		265	101		1000	1000	
3	Bao tải xác rắn	cái	240	200	40	445	310	110	1630	1230		320	320		352	31		2050	2050	
4	Cát thô	m <sup>3</sup>				16	12		23	21										
5	Dây bẹ buộc bì	kg				4	4													
6	Dây thùng dây	kg				25	25											5	5	
7	Luồng cây 4m	cây				20	5	15				5	5					20	20	
8	Đá 1x2	m3							24	22										
9	Đá 4x6	m3							20	20										
10	Đá hộc	m3							40	40										
8	Đất	m <sup>3</sup>							61	42						3				
9	Thép buộc 3mm	kg							3	3								30	30	
10	Thép f6mm	kg																13	13	
11	Giẻ lau	kg				60	30	30												
15	Phai chèn	tám																25	25	
12	Đèn pin sạc đa năng cầm tay	cái	10	0	10	18	0	19			10	10		12	7					
13	Phao cứu sinh	cái													4					
14	Dao phát	cái													5					
15	Dao chặt	cái													2					
16	Xẻng	cái													2					
17	Xăng chạy máy phát điện dự phòng	lít						20												
18	Dầu chạy máy nổ phát điện dự phòng	lít						40												
19	Đá 1x2	m3																		



**PHỤ LỤC 2: TỔNG HỢP VẬT TƯ THIẾT BỊ THAY THẾ, SỬA CHỮA**  
 (Kèm theo Công văn số: 361 /BSM-KT&QLCT ngày 23/ 5/2022 của Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã)



STT	Nội dung	ĐVT	CN Thành Phố	CN Hậu Lộc	CN Hà Trung	CN Bim Sơn	CN Hoàng Hóa	CN Nga Sơn
1	Ống bơm D350 dài 2,5m	ống				1		
2	Ống bơm D500 dài 1,6m	ống					1	
3	Cút 60°	cái				1		
4	Ống côn D500	cái			1			
5	Ly hợp vận hành công	bộ					3	
6	Ampe kế	cái			4			1
7	Khởi động từ	cái			1			
8	Bình ác quy	cái			1			
9	Lát nền nhà máy	m2						1
10	Cột thủy trí	cái						1
11	Đường ống dẫn dầu	bộ			2			
12	Lưới thép che sàn động cơ	cái			14			