

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ  
CTY TNHH MỘT THÀNH VIÊN  
QLKTCT THUỶ LỢI QUẢNG TRỊ

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

Quảng Trị, ngày 02 tháng 6 năm 2017.

Số: 103/BC - Cty

## BÁO CÁO

### TÌNH HÌNH THỰC HIỆN 6 THÁNG ĐẦU NĂM 2017

Kính gửi: UBND tỉnh Quảng Trị.

#### I. Tình hình thực hiện 6 tháng đầu năm 2017:

##### 1, Công tác tưới tiêu vụ Đông xuân 2016 - 2017:

###### \* Đặc điểm tình hình:

Kết thúc mùa mưa 2016, mực nước và dung tích các hồ tích được để phục vụ tưới năm 2017 đạt trên 95% nên khả năng phục vụ tưới năm 2017 gặp nhiều thuận lợi trong vụ Đông Xuân nhưng vụ Hè Thu còn phụ thuộc vào điều kiện thời tiết. Với phương châm tiết kiệm không được chủ quan trong điều tiết sử dụng nguồn nước. Do đó Công ty phải chủ động xây dựng phương án trữ nước trong vụ Đông Xuân và phương án chống hạn cho vụ Hè Thu. Lập kế hoạch tưới cụ thể cho từng hồ đập, phân đấu phục vụ tối đa cho sản xuất nông nghiệp.

Thời tiết vụ Đông xuân ít mưa, lượng mưa thấp hơn trung bình nhiều năm.

###### \* Kết quả cấp nước tưới vụ Đông Xuân 2016 - 2017:

Trước tình hình đó Công ty đã chủ động lập Phương án chống hạn cho các hệ thống ngay từ đầu vụ Đông Xuân; đưa ra các giải pháp tưới hỗ trợ; có kế hoạch giản lịch tưới để tiết kiệm nước, với mục tiêu dự trữ nước các hồ đủ tưới cho vụ Hè thu, vận động các HTX be bờ giữ nước tại ruộng ngay từ đầu vụ để gieo cấy không cần mở nước hồ.

Trong suốt quá trình tưới công nhân địa bàn luôn bám sát kênh mương để điều tiết phân phối nước cho các HTX theo đúng lịch, đảm bảo công bằng, đáp ứng được nhu cầu sản xuất của các HTX, không xảy ra hạn hoặc úng cục bộ ảnh hưởng đến năng suất cây trồng.

Nhờ có kế hoạch, sách lược đúng, chỉ đạo kịp thời, thấu đáo, tổ chức thực hiện quy trình đồng bộ các giải pháp nên tưới tiêu vụ Đông - Xuân đạt được so với kế hoạch.

Diện tích tưới vụ Đông Xuân 2016 - 2017 đạt được 16.313,2 ha, vượt kế hoạch giao 34,2 ha, tăng so với Đông Xuân năm trước 26,6 ha; Đặc biệt trong vụ Đông Xuân Công ty cấp đủ nước cho các HTX gieo trồng theo kế hoạch nhưng lượng nước các hồ còn lại để phục vụ Hè thu còn đủ nước so với kế hoạch đề ra.

Diện tích phục vụ cụ thể như sau:

Chỉ tiêu	Đ. vị	K. hoạch giao	Thực hiện	Vượt KH
1, Tổng diện tích phục vụ	ha	16.279,0	16.313,2	34,20
- Tưới lúa chủ động	ha	12.645,8	12.760,9	115,10
- Tưới lúa tạo nguồn	ha	3.145,6	3.071,2	-74,40
- Tưới rau màu	ha	177,2	170,0	-7,20
	ha	310,4	311,2	0,80

## **2, Công tác quản lý và duy tu bảo dưỡng công trình:**

### **\* Công tác quản lý, duy tu:**

Công ty đã phân đoạn công trình cho công nhân quản lý cụ thể, chặt chẽ; việc duy tu, bảo dưỡng công trình và máy móc thiết bị được thực hiện theo định kỳ 6 tháng 1 lần, đảm bảo công trình an toàn vận hành tốt. Tình trạng nhân dân lấn chiếm hành lang công trình để sản xuất; cuộc phá kênh để lấy nước có giảm.

### **\* Công tác sửa chữa thường xuyên:**

Do nguồn thu có hạn nên kinh phí SCTX năm 2017 không có nguồn để bố trí, nhưng Công ty vẫn phải cho các Xí nghiệp sửa chữa những hạng mục cần thiết đảm bảo công trình thông thoáng để dẫn nước phục vụ sản xuất. Kinh phí sửa chữa công trình vụ Đông xuân 2016 - 2017 Công ty đã thực hiện 1,2 tỷ đồng và hiện chưa có kinh phí để chi trả.

### **\* Công tác sửa chữa lớn:**

Do nguồn thu hạn chế nên không có kinh phí sửa chữa lớn; hiện tại có nhiều hạng mục công trình hư hỏng, xuống cấp nhưng không có kinh phí sửa chữa.

## **II. Công tác chỉ đạo điều hành 6 tháng cuối năm:**

### **1, Công tác tưới tiêu phục vụ sản xuất nông nghiệp:**

Theo kế hoạch vụ Hè thu 2017 Công ty phục vụ tưới cho các HTX là 15.946,5 ha; trong đó: Các đập dâng tưới: 6.649,5 ha; các trạm bơm tưới: 2.814,2 ha; các hồ chứa tưới: 6.500,9 ha.

Cân đối lượng nước còn lại của các hồ chứa và diện tích cần tưới như sau:

TT	Hồ chứa	Ngày 12/5/2017		Diện tích cần tưới (ha)	Lượng nước cần ( $10^3 m^3$ )
		Mực nước (m)	Dung tích ( $10^3 m^3$ )		
1	Triệu Thượng 1	14,79	2.420	183,4	3.026,1
2	Triệu Thượng 2	10,18	1.970		
3	Hồ Ái Tử	16,44	9.130	821,0	13.792,8
4	Hồ Trung Chỉ	16,92	1.770		
5	Hồ Khe Mây	9,08	1.240	37,0	777,0
6	Hồ Nghĩa Hy	23,30	1.410	151,3	2.572,1
7	Hồ Tân Kim	29,52	3.240	97,7	1.660,9
8	Hồ Đá Mài	46,52	4.570		
9	Hồ Trúc Kinh	17,75	16.570	1.213,6	23.665,2
10	Hà Thượng	17,93	11.810	797,5	8.613,0
11	Hồ Phú Dụng	26,16	340	22,1	221,0
12	Hồ Kinh Môn	17,12	12.540	1.188,1	15.088,9
13	Hồ La Ngà	20,27	16.420	1.264,7	22.764,6
14	H. Bàu Nhum	17,00	3.900	281,6	4.224,0
15	Hồ Bảo Đài	17,93	17.620	442,9	8.858,0
<b>Tổng cộng</b>			<b>104.950</b>	<b>6.500,9</b>	<b>105.264</b>

Như vậy nếu thời tiết bình thường thì các hồ sẽ đủ nước tưới, riêng hồ Nghĩa Hy, Kinh Môn, Trúc Kinh và La Ngà thiếu nước; nếu nắng nóng như năm 2015, 2016 thì các hồ Ái Tử, Bàu Nhum có khả năng không đủ nước tưới.

Nhìn chung, đối với những vùng tưới không sử dụng nước từ các công trình thủy lợi, tình hình hạn hán trong vụ Đông Xuân 2016-2017 là không quá khó khăn so với những năm 2014, 2015. Tuy nhiên do mùa khô có lượng mưa rất thấp nên việc đáp ứng nhu cầu nước cho cây trồng đối với những vùng này vẫn luôn tiềm ẩn khả năng xảy ra hạn hán khi tình hình thời tiết có những diễn biến theo chiều hướng khắc nghiệt. Vì vậy đối với những vùng này cần có kế hoạch tích trữ nước vào trời mưa đồng thời sử dụng các biện pháp tưới tiên tiến, tiết kiệm nước, giảm tổn thất bốc hơi mặt ruộng và các công cụ lưu trữ nước.

Hiện nay mới đầu vụ Hè thu thời tiết nắng nóng đã kéo dài nền nhiệt cao, báo hiệu hạn hán gay gắt có thể xảy ra. Để chủ động trong công tác tưới, Công ty đã lập phương án chống hạn vụ Hè thu năm 2017 báo cáo Sở Nông nghiệp & PTNT, Chi cục Thuỷ lợi biết để chỉ đạo. Các biện pháp chỉ đạo điều hành tưới vụ Hè thu của công ty cơ bản như sau:

a, Tăng cường các biện pháp tưới tiết kiệm, sử dụng nước có hiệu quả - đặc biệt là các hồ chứa; Lãnh đạo các Xí nghiệp cần bám sát cơ sở để chỉ đạo điều hành, công nhân thuỷ nông thường xuyên bám sát địa bàn yêu cầu các HTX tưới tiết kiệm.

b, Các công trình ngăn mặn phải trực 24/24h theo dõi mực nước, tuân thủ nội quy vận hành đảm bảo tuyệt đối không để mặn xâm nhập, giữ được nước ngọt theo thiết kế để các trạm bơm hoạt động.

c, Chủ động khoanh vùng và đặt máy bơm hỗ trợ khi xét thấy cần thiết, đối với những vùng có điều kiện bơm; tập trung nguồn tự chảy cho các vùng không có nguồn bơm.

d, Tập trung nạo vét các sông ngòi, hói tiêu đảm bảo dẫn nước thông suốt cho các trạm bơm hoạt động; đắp chặn các đập ngăn mặn nhỏ tại các hói tiêu kịp thời để giữ nước bơm chống hạn.

e, Cán bộ kỹ thuật phải tăng cường kiểm tra việc điều tiết nước các hồ đập của các đơn vị cơ sở để chấn chỉnh những sai sót trong điều tiết và hướng dẫn quản lý vận hành công trình đúng quy trình, quy phạm.

f, Phối hợp với ngành điện để ưu tiên điện cho công tác chống hạn có hiệu quả, tránh tình trạng cắt điện nhiều lần trong ngày.

g, Thông báo cho các địa phương biết tình hình hạn để chuẩn bị các phương tiện máy bơm, gàu, guồng... sẵn sàng huy động chống hạn khi cần thiết.

h, Tuyên truyền cho người dân biết tình hình hạn để có ý thức tiết kiệm nước; Phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương trong công tác chống hạn.

## 2, Công tác quản lý Công trình:

Trong 6 tháng cuối năm cần tập trung thực hiện các nhiệm vụ sau:

- Tăng cường công tác kiểm tra công trình, kịp thời phát hiện những hỏng để xử lý, đảm bảo an toàn cho công trình đặc biệt là các tuyến kênh chính.

- Tiếp tục phối hợp với các địa phương giải tỏa những trường hợp vi phạm lấn chiếm hành lang công trình.

- Kiểm tra hiện trạng công trình trước mùa mưa lũ, lập phương án PCLB cho các hệ thống sớm; Làm tốt công tác phòng chống thiên tai, hạn chế thấp nhất thiệt hại công trình.

### III. Những khó khăn vướng mắc và kiến nghị:

Trận lũ cuối năm 2016 làm một số công trình thuộc công ty quản lý bị hư hỏng nặng như: Tràn xã lũ Nam Thạch Hãn; Kênh chính Nam Thạch Hãn; Bồi lấp trạm bơm Mò Ó; Kênh N18 hệ thống Ái Tử; Hệ thống kênh Bàu Nhum... vừa qua tinh đã bố trí được 1 tỷ đồng để sửa chữa tràn xã lũ Nam Thạch Hãn, còn các hạng mục khác chưa có nguồn kinh phí để sửa chữa. Vì vậy cần phải bố trí thêm 2 tỷ mới sửa chữa khắc phục các hệ thống trên để đảm bảo an toàn trong việc phục vụ tưới tiêu của đơn vị.

Vụ Hè Thu năm 2016 do nguồn nước thiếu nên Công ty phải xây dựng phương án chống hạn, xây dựng thêm các trạm bơm, huy động đặt thêm bơm điện, bơm dầu cùng các HTX để tổ chức tưới đầm bảo diện tích. Cho đến nay kinh phí hỗ trợ chống hạn vụ Hè Thu năm 2016 vẫn chưa có hỗ trợ Công ty, hiện tại còn thiếu hơn 1 tỷ đồng.

Theo kế hoạch tài chính được duyệt năm 2017 Công ty không có kinh phí bố trí cho sửa chữa thường xuyên và không có kinh phí trả tiền điện bơm. Nhưng do yêu cầu sản xuất nên Công ty vẫn phải thực hiện cụ thể như sau:

- Về SCTX: Công ty vẫn phải cho các Xí nghiệp sửa chữa các hạng mục cần thiết đảm bảo công trình thông thoáng để phục vụ tưới, đến nay đã thực hiện trên 1,2 tỷ đồng;

- Về chi phí tiền điện: Các trạm bơm điện của công ty vụ Đông xuân hoạt động hết công suất để bơm tưới cho 2.708,4 ha và đã tiêu thụ 430.235 Kwh điện, thành tiền 792 triệu đồng.

Hai khoản chi trên hiện tại Công ty chưa có kinh phí để chi trả.

- Về phòng chống lụt bão: Tháng 8/2017 Công ty sẽ triển khai phương án PCLB cho công trình.

Để đảm bảo cho hoạt động Công ty đề nghị UBND tỉnh xem xét hỗ trợ:

- Khắc phục lụt bão năm 2016: 2 tỷ đồng

- Tiền chống hạn (bơm điện, bơm dầu) năm 2016: 1 tỷ đồng

Hỗ trợ cấp kinh phí cho Công ty hoạt động năm 2017:

- Kinh phí sửa chữa thường xuyên: 3,5 tỷ đồng

- Tiền chống hạn (bơm điện, bơm dầu): 2 tỷ đồng

Vậy Công ty đề nghị UBND tỉnh xem xét hỗ trợ cấp kinh phí cho Công ty với tổng kinh phí là 8,5 tỷ đồng.

#### Noi nhận:

- Như trên
- Sở NN&PTNT
- Sở Tài chính
- Chi cục Thuỷ lợi
- Lưu VT



Nguyễn Duy Thông