

Số: /ĐA-UBND

Ích Hậu, ngày tháng 4 năm 2024

## ĐỀ ÁN

### Tưới nước phục vụ sản xuất vụ Hè Thu năm 2024

#### PHẦN I: KẾT QUẢ TƯỚI NƯỚC VỤ HÈ THU 2023

##### I. Đánh giá kết quả tưới nước phục vụ Hè thu năm 2023

###### 1. Công tác chỉ đạo:

- Ủy ban nhân dân xã xây dựng kế hoạch, chỉ đạo các đơn vị thôn thực hiện chiến dịch ra quân làm giao thông thủy lợi nội đồng, đào đắp kênh mương phục vụ công tác tưới tiêu vụ Hè thu.

- Phối hợp chặt chẽ với Công ty TNHH MTV Thủy lợi Bắc Hà Tĩnh xây dựng kế hoạch cấp nước với phương châm lấy nước điều hành lịch thời vụ; rà soát, cân đối nguồn nước, thống nhất kế hoạch, thời gian mở nước, bơm nước; thường xuyên tuyên truyền người dân sử dụng nước tiết kiệm; phân công cán bộ trực tiếp xuống thôn để chỉ đạo, tổ chức thực hiện công tác chống hạn khi hạn hán xảy ra.

###### 2. Công tác tưới:

- Các đơn vị thôn cắt cử nhân công thụ công, trực trạm bơm, ghi chép nhật ký bơm nước thường xuyên, đầy đủ, đảm bảo hiệu quả. Kết quả 5/5 thôn được phục vụ nước hợp lý, đảm bảo phục vụ lúa Hè thu.

##### II. Tồn tại, nguyên nhân và bài học kinh nghiệm

###### 1. Tồn tại:

Hạ tầng giao thông, thủy lợi trên địa bàn xã chưa đáp ứng yêu cầu sản xuất, ảnh hưởng đến công tác tưới nước phục vụ vụ Hè thu.

###### 2. Nguyên nhân và bài học kinh nghiệm:

- Cần tập trung huy động các nguồn lực để nâng cấp, sửa chữa các công trình hạng mục hạ tầng thủy lợi tưới cấp nước.

- Chủ động trong công tác chỉ đạo, phối hợp các đơn vị chủ quản điều hành lịch thời vụ; rà soát, cân đối nguồn nước, thống nhất kế hoạch, thời gian mở nước, bơm nước.

#### PHẦN II. KẾ HOẠCH TƯỚI NƯỚC VỤ HÈ THU NĂM 2024

##### I. Nhận định thời tiết, khó khăn, thuận lợi:

###### 1. Nhận định thời tiết:

Tháng 7- 9/2024, nắng nóng tiếp tục xảy ra chủ yếu ở khu vực Trung Bộ, nắng nóng có khả năng xảy ra nhiều hơn so với TBNN cùng thời kỳ.

###### 2. Thuận lợi:

Năm 2023, Ủy ban nhân dân xã đã thực hiện kiên cố hóa được một số tuyến kênh mương nội đồng phục vụ công tác tưới trên địa bàn xã.

Tổ thủy lợi cơ sở hoạt động thường xuyên có hiệu quả trong công tác quản lý và điều tiết nước.

###### 3. Khó khăn:

- Biến đổi khí hậu ngày càng rõ nét, kèm theo thiên tai khó lường, các hiện tượng thời tiết cực đoan (như nắng nóng kéo dài, cháy rừng, hạn hán và xâm nhập mặn, mưa bão lớn,...) được dự báo tiếp tục tác động tiêu cực đến sản xuất, đặc biệt là sản xuất vụ Hè Thu.

- Hạ tầng giao thông, thủy lợi chưa đáp ứng yêu cầu sản xuất, dẫn đến khó khăn trong việc tiến bộ kỹ thuật, áp dụng cơ giới hóa nhất là khâu thu hoạch.

## **II. Tình hình mưa thủy văn, nguồn nước ở các hồ chứa**

### **1. Tình hình mưa:**

Từ tháng 7- 9/2024, Tổng lượng mưa tại các khu vực trên phạm vi toàn quốc có xu hướng xấp xỉ với giá trị trung bình năm ngoài cùng thời kỳ. Thời kỳ từ tháng 10-12/2024, tại các tỉnh thuộc Trung Bộ lượng mưa có khả năng ở mức cao hơn so với TBNN, các khu vực khác lượng mưa ở mức xấp xỉ so với TBNN cùng thời kỳ.

### **2. Tình hình về nguồn nước đến ngày 12/4/2024:**

- Hà Tĩnh đang diễn ra đợt nắng nóng kéo dài khiến lượng nước trên đồng ruộng và các công trình thủy lợi bốc hơi nhanh. Trong khi đó, nhu cầu dùng nước trong vụ lúa Hè thu tăng cao nên đòi hỏi công tác điều tiết nước phù hợp, đảm bảo cho lúa hè thu sinh trưởng, đẻ nhánh tốt.

## **III. Dự kiến diện tích tưới nước vụ Hè thu**

1. Diện tích gieo cấy: 470ha

2. Diện tích tưới nước: (có biểu mẫu kèm theo)

3. Điện năng tiêu thụ: (có biểu mẫu kèm theo)

4. Khối lượng sửa chữa công trình: (có biểu mẫu kèm theo)

5. Các công trình cần được nâng cấp, sửa chữa kịp thời đảm bảo phục vụ tưới vụ Hè Thu năm 2024:

Thực hiện kiểm tra, tu bổ, sửa chữa các cửa vào cống lấy nước, trạm bơm tưới, ao, giếng..., khơi thông dòng chảy, đắp đập tạm giữ nước, lắp đặt phương tiện lấy nước để chủ động vận hành, đảm bảo đủ điều kiện dẫn nước thông thoáng từ đầu mối tới mặt ruộng. Năm 2024 thực hiện nâng cấp, sửa chữa tuyến mương tưới từ Đặng Sông đến Mù Mũ thôn Thống Nhất.

## **IV. Các giải pháp phòng, chống hạn cho từng vùng, từng công trình**

### **1. Biện pháp công trình:**

- Ủy ban nhân dân xã chia ra các vùng lớn để điều tiết nguồn nước hợp lý, thuận lợi đến từng chân ruộng. Nhân dân cũng đang tập trung ra đồng để nước về tới đâu, lấy nước tới đó, phục vụ tốt nhất quá trình của vụ lúa hè thu.

- Trong điều kiện thời tiết còn diễn biến thất thường, cần thực hiện thường xuyên việc sửa chữa, bảo dưỡng các công trình thủy lợi, hệ thống trạm bơm; ra quân làm thủy lợi nội đồng, khơi thông dòng chảy; có kế hoạch đắp bờ giữ nước tại các chân ruộng và tạo nguồn ở các công trình khác khi cần thiết chống hạn; chuẩn bị phương án lắp đặt máy bơm dã chiến khi cần thiết; tập trung đẩy nhanh tiến độ các công trình thủy lợi quan trọng...

- Vụ Hè Thu năm nay rơi vào cao điểm mùa nắng, nông dân thường phải tốn chi phí bơm nước, do vậy, phải quan tâm đến việc làm đất cho bằng phẳng

và gia cố hệ thống bờ bao nhằm tránh tình trạng nước bị thất thoát nhanh ra khỏi đồng ruộng.

## 2. Biện pháp quản lý:

- Phối hợp chặt chẽ với Công ty TNHH MTV Thủy lợi Bắc Hà Tỉnh xây dựng lịch tưới hợp lý, tiết kiệm nước với phương châm lấy nước điều hành lịch thời vụ, không để kéo dài thời gian lấy nước.

- Đồng thời, đơn vị phối hợp với chính quyền địa phương tuyên truyền, vận động Nhân dân nâng cao ý thức chia sẻ nguồn nước, thường xuyên thu vớt rác, bèo, tạo dòng chảy thông thoáng để bơm tưới đa nước tưới về ruộng.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, nguồn nước, hướng dẫn điều tiết nước tại các hồ chứa thủy lợi, quản lý nguồn nước trong các hệ thống công trình thủy lợi; thường xuyên chỉ đạo kiểm tra, đánh giá cân đối nguồn nước để điều chỉnh kế hoạch sử dụng nước phù hợp đáp ứng tốt nhất nhu cầu nước sinh hoạt và sản xuất.

## V. Những kiến nghị và đề xuất

- Triển khai các biện pháp tiết kiệm nước nhằm đối phó tình hình hạn hán, thiếu nước đến hết mùa khô năm 2024 trên các hệ thống thủy lợi. Vận hành, điều tiết nước tiết kiệm bảo đảm hiệu quả, an toàn công trình.

- Phối hợp chính quyền địa phương các cấp và các tổ chức thủy lợi cơ sở thực hiện tốt việc duy tu bảo dưỡng hệ thống kênh, tổ chức nạo vét mạng lưới kênh nội đồng góp phần bảo đảm hệ thống kênh luôn thông thoáng, ngăn chặn kịp thời sự cố bể vỡ kênh, phục vụ tốt cho sản xuất của nhân dân; thực hiện các biện pháp giữ độ ẩm cho cây trồng, đắp chặn các tuyến kênh tiêu tận dụng nguồn nước.

### ***Nơi nhận:***

- Phòng NN & PTNT huyện;
- Chủ tịch, các PCT xã;
- Các đơn vị thôn;
- Lưu VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Bùi Trọng Đĩnh**