

Số : 1205/TLCT-BSM

Thanh Hoá, ngày 15 tháng 10 năm 2023

**THẺ LỆ**  
**CUỘC THI TÌM HIỂU LUẬT THỦY LỢI CHÀO MỪNG KỶ NIỆM 52 NĂM**  
**NGÀY THÀNH LẬP CÔNG TY (29/11/1971 – 29/11/2023)**

Căn cứ Quyết định số: 1064/QĐ-BSM, ngày 26/9/2023 của Giám đốc Công ty về việc thành lập Ban tổ chức cuộc thi tìm hiểu Luật Thủy lợi trong CBCNVLĐ Công ty TNHH MTV thủy lợi Bắc Sông Mã.

Ban tổ chức cuộc thi ban hành Thẻ lệ cuộc thi gồm các nội dung sau:

**I. MỤC ĐÍCH, Ý NGHĨA, YÊU CẦU, ĐỐI TƯỢNG THAM GIA.**

**1. Mục đích.**

Tuyên truyền, phổ biến Luật Thủy lợi, các văn bản hướng dẫn thi hành Luật Thủy lợi đến toàn thể CBCNVLĐ trong Công ty, đồng thời kiểm tra, đánh giá kiến thức của CBCNVLĐ về Luật thủy lợi, về năng lực, chuyên môn nghiệp vụ trên lĩnh vực, nhiệm vụ được giao. Từ đó đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức của các Cá nhân, Cộng đồng, Nhân dân các địa phương trong công tác quản lý, khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi; đảm bảo thực hiện đầy đủ hệ thống pháp luật về Thủy lợi ở các địa phương trong vùng Công ty phụ trách.

**2. Yêu cầu.**

Nắm rõ các quy định về Luật Thủy lợi và các văn bản hướng dẫn thi hành; cuộc thi tổ chức đảm bảo thiết thực, hiệu quả, tạo khí thế thi đua sôi nổi trong lao động sản xuất, góp phần hoàn thành tốt nhiệm vụ chính trị của Công ty.

**3. Ý nghĩa.**

Nhằm phổ biến sâu rộng nội dung của hệ thống pháp luật về Thủy lợi; tạo chuyển biến tích cực và đi vào nề nếp trong công tác quản lý, khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi đảm bảo thống nhất, hiệu quả, đúng quy định pháp luật.

**4. Đối tượng tham gia.**

Toàn thể CBCNVLĐ trong Công ty, trừ các đối tượng đã tham gia hội thi tìm hiểu Luật thủy lợi chào mừng 51 năm ngày thành lập Công ty và Nam > 55 tuổi; Nữ > 50 tuổi; các đối tượng hiện đang nghỉ thai sản; nuôi con dưới 12 tháng tuổi; mắc bệnh hiểm nghèo đang điều trị dài ngày và gia đình có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn. Các đơn vị triển khai đến các đối tượng tham gia học tập và trước thời gian dự kiến đăng ký tổ chức thi 05 ngày các đơn vị tổ chức cho các cụm, tổ bốc thăm lựa chọn thí sinh trong cụm, tổ tham gia dự thi.

**5. Quy mô cuộc thi: Quy mô cấp Chi nhánh**

**II. NỘI DUNG HÌNH THỨC TỔ CHỨC CUỘC THI.**

**1. Về thành lập đội thi: Các chi nhánh Hoàng Hóa, Hậu Lộc, Hà Trung và Nga Sơn mỗi đội 05 thành viên; Các chi nhánh Bỉm Sơn, Thành Phố, Hoàng Khánh và Văn phòng Công ty mỗi đội 03 thành viên.**

- 1.1. Văn phòng Công ty: Thành lập 04 đội thi (mỗi phòng 01 đội)
- 1.2. Chi nhánh thuỷ lợi Hoằng Hoá: Thành lập 05 đội thi (Văn phòng Chi nhánh, các tổ trực thuộc và 04 cụm).
- 1.3. Chi nhánh thuỷ lợi Hậu Lộc: Thành lập 04 đội thi (Văn phòng Chi nhánh, các tổ trực thuộc và 03 cụm).
- 1.4. Chi nhánh thuỷ lợi Hà Trung: Thành lập 04 đội thi (Văn phòng Chi nhánh, các tổ trực thuộc và 03 cụm).
- 1.5. Chi nhánh thuỷ lợi Nga Sơn: Thành lập 04 đội thi (Văn phòng Chi nhánh, các tổ trực thuộc và 03 cụm).
- 1.6. Chi nhánh thuỷ lợi Bím Sơn: Thành lập 02 đội thi (Văn phòng Chi nhánh, tổ Phú Dương và cụm Đông Sơn).
- 1.7. Chi nhánh thuỷ lợi Thành Phố: Thành lập 02 đội thi (Văn phòng Chi nhánh và tổ, cụm).
- 1.8. Chi nhánh thuỷ lợi Hoằng Khánh: Thành lập 02 đội thi (Văn phòng Chi nhánh và tổ vận hành).

## **2. Nội dung thi:** (Gồm 4 phần)

- 2.1 Giới thiệu về đơn vị mình.
  - Giới thiệu tổng quát về Cụm, tổ, thành tích sản xuất kinh doanh.
  - Phần giới thiệu có thể được thể hiện bằng kịch ngắn, tiểu phẩm, hoạt cảnh...
- 2.2. Kiến thức về Luật thủy lợi gồm 60 câu.
- 2.3. Xử lý các tình huống thực tế xảy ra khi thực hiện Luật trong quá trình lao động phục vụ sản xuất.
- 2.4. Phần trả lời câu hỏi phụ do Ban tổ chức cuộc thi hỏi.

## **3. Hình thức thi.**

Các đội dự thi theo thứ tự lần lượt bốc thăm và thi theo từng phần.

### **3.1. Thi phần giới thiệu về đơn vị mình.**

Phần thi này ngoài các thí sinh chính thức các đội dự thi có thể huy động thêm người để phụ họa, minh họa cho phần thi.

### **3.2. Thi kiến thức về Luật thủy lợi. (3 câu hỏi cho đội có số lượng 5 người và 2 câu hỏi cho đội có số lượng 3 người).**

Đội dự thi mỗi lần bốc 01 câu hỏi về kiến thức Luật thủy lợi để trả lời, các đội có thể chọn thí sinh trong đội đại diện cho đội để trả lời câu hỏi, các thí sinh khác không được nhắc bài và không được trả lời bổ sung. Mỗi thí sinh trong đội trả lời 01 câu hỏi. Các câu hỏi được để trong hộp, sau khi trả lời xong chuyển câu hỏi về BTC để kiểm tra theo dõi.

### **3.3. Thi xử lý tình huống thực hiện Luật trong lao động sản xuất. (2 tình huống cho đội có số lượng 5 người và 1 tình huống cho đội có số lượng 3 người).**

Đội dự thi mỗi lần bốc 01 câu hỏi về xử lý tình huống khi thực hiện Luật trong lao động sản xuất để trả lời. Các câu hỏi được để trong hộp, sau khi trả lời xong chuyển câu hỏi về BTC để kiểm tra theo dõi.

(Có câu hỏi của Ban tổ chức gửi kèm theo)

3.4. Phần trả lời câu hỏi phụ của Ban tổ chức tham gia giám sát cuộc thi .

Ban tổ chức sẽ có một câu hỏi phụ cho mỗi đội. Ban tổ chức sẽ căn cứ mức độ trả lời đúng của các câu hỏi để chấm điểm cho các đội.

### **III. THỜI GIAN, CÁCH TÍNH ĐIỂM VÀ NGUYÊN TẮC XẾP GIẢI.**

#### **1. Thời gian và cách tính điểm của cuộc thi.**

##### **1.1. Thời gian.**

- Phần giới thiệu về đơn vị mình: Mỗi đội được trình bày không quá 07 phút. (Nếu đội nào vượt quá thời gian quy định cứ 30 giây bị trừ 01 điểm).

- Phần thi kiến thức về luật thủy lợi: Mỗi đội trả lời một câu hỏi không quá 02 phút. (Nếu đội nào vượt quá thời gian quy định cứ 15 giây bị trừ 01 điểm).

- Phần xử lý tình huống thực hiện Luật trong lao động sản xuất:

Thời gian mỗi đội trả lời câu hỏi không quá 03 phút, (Nếu đội nào vượt quá thời gian quy định cứ 30 giây bị trừ 01 điểm).

- Phần thi câu hỏi phụ: Mỗi đội trả lời một câu hỏi không quá 02 phút. (Nếu đội nào vượt quá thời gian quy định cứ 15 giây bị trừ 01 điểm).

##### **1.2. Cách tính điểm. (Điểm tối đa 100 điểm)**

###### *a. Đối với các đội có 5 thí sinh*

- Phần giới thiệu về đơn vị mình **20 điểm**, trong đó: Trang phục 5 điểm, Nội dung 10 điểm, Dẫn xuất 5 điểm.

- Phần thi kiến thức về Luật thủy lợi: **45 điểm**.

Trả lời câu hỏi của phần kiến thức về Luật Thủy lợi 03 câu, điểm tối đa cho mỗi thí sinh trả lời 1 câu là 15 điểm.

- Phần xử lý tình huống thực hiện Luật trong lao động sản xuất: **20 điểm**.

Trả lời phần xử lý tình huống là 2 câu, điểm tối đa cho mỗi thí sinh trả lời 1 tình huống là 10 điểm.

- Phần thi câu hỏi phụ: Điểm tối đa là **15 điểm**.

###### *b. Đối với các đội có 3 thí sinh*

- Phần giới thiệu về đơn vị mình **25 điểm**, trong đó: Trang phục 5 điểm, Nội dung 15 điểm, Dẫn xuất 5 điểm.

- Phần thi kiến thức về Luật thủy lợi: **40 điểm**

Trả lời câu hỏi của phần kiến thức về Luật Thủy lợi 02 câu, điểm tối đa cho mỗi thí sinh trả lời 1 câu là 20 điểm.

- Phần xử lý tình huống thực hiện Luật trong lao động sản xuất: **20 điểm**

Điểm tối đa trả lời tình huống là 20 điểm.

- Phần thi câu hỏi phụ: Điểm tối đa là **15 điểm**.

#### **2. Nguyên tắc xếp giải.**

- Căn cứ tổng số điểm của các đội dự thi để xếp hạng thứ nhất, nhì, ba là số điểm bình quân của Ban Giám khảo cho mỗi đội ở từng phần thi.

#### IV. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG.

Ban Tổ chức cuộc thi sẽ trao giải thưởng nhất, nhì, ba và khuyến khích như sau:

- Giải nhất: 1.000.000đ
- Giải nhì: 700.000đ
- Giải ba: 500.000đ
- Giải khuyến khích mỗi giải: 300.000đ

#### V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN.

1. Công tác tuyên truyền.

- Trên trang tin của Chi nhánh và Website Công ty;
- Treo băng zôn tại cổng văn phòng Chi nhánh và các cụm tổ sản xuất; nội dung băng zôn **“Cuộc thi tìm hiểu Luật Thủy lợi chào mừng kỷ niệm 52 năm ngày thành lập Công ty (29/11/1971 - 29/11/2023).**

- Trên cơ sở Thể lệ này, các Chi nhánh, Văn Phòng Công ty thành lập Ban tổ chức, Ban Giám khảo, Tổ thư ký để tổ chức Cuộc thi của đơn vị.

2. Thời gian thực hiện.

- Văn phòng Công ty, các Chi nhánh tổ chức xong trước ngày 29/11/2023.

3. Trách nhiệm của Ban tổ chức.

- Xây dựng, soạn thảo Kế hoạch kinh phí, Thể lệ, câu hỏi cuộc thi và các văn bản hướng dẫn các đơn vị tổ chức cuộc thi.

- Hướng dẫn các đơn vị thành lập Ban tổ chức, Ban Giám khảo, tổ thư ký để tổ chức cuộc thi của đơn vị.

- Chỉ đạo các đơn vị tổ chức cuộc thi theo quy định của Thể lệ cuộc thi.

- Phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên Ban tổ chức thực hiện nhiệm vụ theo dõi, giám sát, đánh giá, chấm điểm của Ban Giám khảo, tổ thư ký cuộc thi tại các đơn vị nhằm đảm bảo chính xác, công bằng, khách quan, đúng Luật, theo thang điểm quy định của Thể lệ cuộc thi.

Các thành viên Ban tổ chức cuộc thi, Trưởng các phòng Công ty, Giám đốc các Chi nhánh căn cứ thể lệ cuộc thi tổ chức thi tại đơn vị và Công ty đảm bảo thành công tốt đẹp./.

#### Nơi nhận:

- Ban tổ chức cuộc thi;
- Chủ tịch, Giám đốc công ty (b/c);
- PGĐ, KTT công ty;
- Trưởng phòng, Giám đốc CN (t/h);
- BCH Công đoàn cơ sở (p/h);
- Lưu: VT.



Nguyễn Ngọc Tuấn

Thanh Hoá, ngày 13 tháng 10 năm 2023

**CÂU HỎI CUỘC THI TÌM HIỂU LUẬT THỦY LỢI  
CHÀO MỪNG KỶ NIỆM 52 NĂM NGÀY THÀNH LẬP CÔNG TY  
29/11/1971~29/11/2023**

- Câu 1.** Anh (chị) hiểu thế nào là thủy lợi?
- Câu 2.** Anh (chị) cho biết hoạt động thủy lợi bao gồm những gì?
- Câu 3.** Anh (chị) hiểu như thế nào là thủy lợi nội đồng?
- Câu 4.** Anh (chị) hãy cho biết quy mô thủy lợi nội đồng trên địa bàn tỉnh thanh hóa được quy định như thế nào đối với khu vực đồng bằng.
- Câu 5.** Anh (chị) hãy cho biết vị trí điểm giao nhận sản phẩm dịch vụ thủy lợi căn cứ theo quy mô thủy lợi nội đồng được quy định như thế nào?
- Câu 6.** Anh (chị) cho biết Tổ chức thủy lợi cơ sở là gì?
- Câu 7.** Anh (chị) hiểu như thế nào là khai thác công trình thủy lợi?
- Câu 8.** Anh (chị) cho biết Sản phẩm dịch vụ thủy lợi là gì?
- Câu 9.** Anh (chị) cho biết giá sản phẩm, dịch vụ thủy lợi là gì?
- Câu 10.** Anh (chị) hãy cho biết hệ thống dẫn chuyển nước có mấy loại? Hãy nêu những loại đó.
- Câu 11.** Anh (chị) hãy cho biết công trình đầu mối là gì?
- Câu 12.** Anh (chị) hãy cho biết trong quản lý, khai thác đơn vị cần làm gì để tiết kiệm nước?
- Câu 13.** Anh (chị) hãy cho biết hành vi sử dụng xe cơ giới bị nghiêm cấm như thế nào trong hoạt động thủy lợi?
- Câu 14.** Anh (chị) hãy cho biết hành vi tự ý vận hành công trình thủy lợi bị nghiêm cấm như thế nào trong hoạt động thủy lợi?
- Câu 16.** Anh (chị) hãy cho biết có mấy nội dung điều tra cơ bản thủy lợi?
- Câu 17:** Anh (chị) hãy cho biết mục đích của việc phân loại và phân cấp công trình thủy lợi?
- Câu 18:** Anh (chị) hãy cho biết công trình thủy lợi được phân làm mấy cấp? Kể tên các cấp đó.
- Câu 19:** Nêu Anh (chị) hãy cho biết nguyên tắc quản lý, khai thác công trình thủy lợi?

**Câu 20:** Anh (chị) hãy cho biết việc vận hành công trình thủy lợi cần tuân thủ những điều kiện gì?

**Câu 21:** Anh (chị) hãy cho biết những nội dung chính của việc quản lý nước tại đơn vị Anh chị đang thực hiện

**Câu 22:** Anh (chị) hãy cho biết những nội dung chính của việc quản lý công trình tại đơn vị Anh chị đang thực hiện?

**Câu 23:** Ủy ban nhân dân cấp tỉnh Thanh Hóa có trách nhiệm quản lý và có quyền giao quản lý, khai thác công trình thủy lợi cho Công ty TNHH một thành viên thủy lợi Bắc Sông Mã đúng hay sai? Căn cứ khoản....mục....điều....Luật Thủy lợi.....

**Câu 24:** Anh chị hãy nêu trách nhiệm của chủ sở hữu công trình thủy lợi?

**Câu 25:** Anh chị hãy kể tên các chủ thể khai thác công trình thủy lợi?

**Câu 26:** Anh (chị) hãy cho biết Tổ chức, cá nhân khi vận hành công trình thủy lợi cần tuân thủ những gì?

**Câu 27:** Nêu việc vận hành công trình thủy lợi phục vụ tưới, tiêu cho vùng lúa chuyên canh tập trung ?

**Câu 28:** Anh (chị) hãy cho biết việc vận hành công trình thủy lợi phục vụ cấp, thoát nước cho nuôi trồng thủy sản ?

**Câu 29:** Anh (chị) hãy cho biết việc vận hành công trình thủy lợi phục vụ tưới, tiêu, cấp, thoát nước cho các mục tiêu khác trong sản xuất nông nghiệp?

**Câu 30:** Anh (chị) hãy cho biết Chủ quản lý công trình thủy lợi có trách nhiệm gì khi xảy ra hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, lũ, ngập lụt, úng?

**Câu 31:** Anh (chị) hãy cho biết Quy định về việc vận hành công trình thủy lợi khi hạn hán thiếu nước?

**Câu 32:** Anh (chị) hãy cho biết Quy định về việc vận hành công trình thủy lợi khi xảy ra xâm nhập mặn?

**Câu 33:** Anh (chị) hãy cho biết Quy định về việc vận hành công trình thủy lợi khi xảy ra lũ, ngập lụt, úng?

**Câu 34:** Anh (chị) hãy cho biết Hoạt động dịch vụ thủy lợi là gì?

**Câu 35:** Anh chị hãy nêu các hình thức cung cấp, sử dụng sản phẩm, dịch vụ thủy lợi công ty đang thực hiện?

**Câu 36:** Anh chị hãy nêu và phân loại sản phẩm, dịch vụ thủy lợi?

**Câu 37:** Anh chị hãy kể tên các sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi công ty đang thực hiện?

**Câu 38:** Anh chị hãy kể tên các sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi khác công ty đang thực hiện?

**Câu 39:** Anh (chị) hãy cho biết, điểm giao nhận sản phẩm dịch vụ thủy lợi được quy định như thế nào?

**Câu 40:** Anh (chị) hãy cho biết, thống nhất điểm giao nhận sản phẩm dịch vụ thủy lợi được dựa trên cơ sở nào?

**Câu 41:** Anh (chị) hãy cho biết vùng phụ cận của kênh có lưu lượng từ 02 m<sup>3</sup>/s đến 10 m<sup>3</sup>/s được quy định như thế nào?

**Câu 42:** Anh (chị) hãy cho biết vùng phụ cận của kênh có lưu lượng lớn hơn 10 m<sup>3</sup>/s được quy định như thế nào?

**Câu 43:** Anh (chị) hãy cho biết vùng phụ cận của đập được quy định như thế nào?

**Câu 44:** Anh (chị) hãy cho biết vùng phụ cận của lòng hồ chứa nước được quy định như thế nào?

**Câu 45:** Anh (chị) hãy cho biết: Tổ chức, cá nhân khai thác công trình thủy lợi khi phát hiện vi phạm, có trách nhiệm gì trong việc bảo vệ công trình thủy lợi?

**Câu 46:** Anh (chị) hãy cho biết: Khi có giấy phép được hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi thì Tổ chức, cá nhân khai thác công trình thủy lợi phải làm gì để bảo vệ công trình thủy lợi?

**Câu 47:** Anh (chị) hãy cho biết, xả nước thải vào công trình thủy lợi trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi có phải xin giấy phép của cơ quan có thẩm quyền không? Trường hợp nào không phải xin giấy phép?

**Câu 48:** Anh (chị) hãy cho biết, việc định giá sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi gồm những chi phí nào?

**Câu 49:** Anh (Chị) hãy cho biết cách xử lý công trình hiện có trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi?

**Câu 50:** Anh (Chị) hãy cho biết tổ chức, cá nhân nào trực tiếp bảo vệ chất lượng nước trong công trình thủy lợi và kiểm soát việc xả nước vào công trình thủy lợi?

**Câu 51:** Anh (Chị) hãy cho biết tổ chức, cá nhân nào có trách nhiệm bảo vệ chất lượng nước trong quá trình sử dụng nước?

**Câu 52:** Anh (Chị) hãy cho biết cơ quan nào có thẩm quyền chấp thuận thay đổi mục đích sử dụng công trình thủy lợi hiện có?

**Câu 53:** Anh (Chị) hãy cho biết đơn vị nào có trách nhiệm bồi thường cho tổ chức, cá nhân bị thiệt hại do thay đổi mục đích sử dụng công trình thủy lợi?

**Câu hỏi 54:** Anh (Chị) hãy cho biết quyền Đơn phương dùng cung cấp sản phẩm, dịch vụ thủy lợi của tổ chức, cá nhân khai thác công trình thủy lợi trong trường hợp nào?

**Câu hỏi 55:** Anh (Chị) hãy cho biết tổ chức nào quản lý, khai thác công trình thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng?

**Câu hỏi 56:** Anh (Chị) hãy cho biết cơ quan nào quyết định chuyển giao, thu hồi quyền quản lý, khai thác công trình thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng được đầu tư xây dựng sử dụng vốn nhà nước?

**Câu hỏi 57:** Anh (Chị) hãy cho biết tổ chức thủy lợi cơ sở nhận chuyển giao quản lý, khai thác công trình thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng được đầu tư

xây dựng sử dụng vốn nhà nước thực hiện các quyền nghĩa vụ theo quy định nào?

**Câu hỏi 58:** Anh (Chị) hãy cho biết cơ quan nào có thẩm quyền chỉ đạo và thực hiện dỡ bỏ hoặc di dời công trình vi phạm bảo vệ công trình thủy lợi.

**Câu hỏi 59:** Anh (Chị) hãy cho biết kinh phí cho hoạt động thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng được lấy từ nguồn nào?

**Câu hỏi 60:** Anh (Chị) hãy cho biết trách nhiệm quản lý nhà nước về thủy lợi được phân làm mấy cấp?



Thanh Hoá, ngày 13 tháng 10 năm 2023

**CÂU HỎI XỬ LÝ TÌNH HUỐNG CUỘC THI TÌM HIỂU LUẬT THỦY LỢI  
CHÀO MỪNG KỶ NIỆM 52 NĂM NGÀY THÀNH LẬP CÔNG TY  
29/11/1971~29/11/2023**

**Tình huống 1.** Nhận thấy vào mùa hè, nhiều người ra bờ kênh cấp I gần nhà mình để hóng mát, ông A dựng tạm quán nước trên bờ kênh để bán nước trà đá. Hành vi của ông A có vi phạm Luật thủy lợi không? và bị xử lý như thế nào?

**Tình huống 2.** Thấy kênh nước trước cửa nhà ảnh hưởng đến việc đi lại của gia đình. Anh A đã tự ý lấp kênh dẫn đến không đưa nước được vào cánh đồng canh tác gần đó. Hành vi trên có vi phạm Luật thủy lợi không? và bị xử lý như thế nào?

**Tình huống 3:** Kênh tưới có lưu lượng  $16\text{m}^3/\text{s}$ , kênh được lát tấm bê tông cốt thép. Gia đình ông B xây dựng một đoạn tường rào 15m, dọc theo chân mái ngoài kênh. Anh (chị) hãy cho biết: Khi phát hiện Gia đình Ông B xây dựng. Cụm thủy lợi, Công nhân phụ trách địa bàn kiểm tra, lập biên bản. Đề nghị UBND xã, xử phạt hành chính và chỉ đạo gia đình ông B tự tháo dỡ đúng hay sai?

**Tình huống 4.** Trong đợt mưa lũ vừa qua. Hợp tác xã dịch vụ nông nghiệp A yêu cầu Chi nhánh thủy lợi phải đóng cống để tiêu nước bằng bơm điện trong khi nước vẫn tiêu được qua cống. Trong tình huống này đồng chí xử lý như thế nào?

**Tình huống 5.** Trong hệ thống kênh chi nhánh thủy lợi đang quản lý và sử dụng, có 1 tuyến kênh xây hình hộp với lưu lượng thiết kế là  $8\text{m}^3/\text{s}$  đi qua khu dân cư, hộ gia đình ông C có trồng hàng cây lâu năm cách tường kênh 1,8m. Anh (chị) hãy cho biết: Hộ gia đình ông C có vi phạm phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi hay không? Vì sao?

**Tình huống 6.** Trên trục đường từ xã A đến xã B, sát bên đường có tuyến kênh cấp 2 với lưu lượng thiết kế là  $6\text{m}^3/\text{s}$  mà chi nhánh đang được Công ty giao quản lý và sử dụng. UBND xã A đã bán đất ở cho các hộ dân dọc theo phía trong hành lang của kênh, nhưng không có đường vào khu đất ở. Trước khi xây nhà, hộ gia đình ông D làm đơn, gửi đến Công ty xin thỏa thuận xây cầu qua kênh và nộp đơn cùng văn bản thỏa thuận của Công ty và các hồ sơ liên quan đến UBND huyện để xin cấp phép xây dựng cầu bắc qua kênh vào khu đất ở của gia đình. Anh (chị) hãy cho biết: Hộ gia đình ông D đã gửi hồ sơ xin phép đến đúng nơi có thẩm quyền cấp phép chưa? vì sao?

**Tình huống 7.** Ông A làm cầu tạm bắc qua kênh tưới của công trình thủy lợi để lấy đường đi lại. Hành vi của ông A có vi phạm Luật thủy lợi không? và bị xử lý như thế nào?

**Tình huống 8.** Anh (chị) hãy cho biết điều kiện để giảm trừ diện tích nghiệm thu so với hợp đồng đã ký ?

**Tình huống 9:** Hợp đồng tưới tiêu một năm giữa xã A và Chi nhánh thủy lợi với tổng diện tích 200ha. Trong năm có 20 ha diện tích đất nông nghiệp đã được ký hợp đồng tưới tiêu, số diện tích này trong năm có các Quyết định thu hồi đất: một Quyết định thu hồi được ban hành vào tháng 3 với số diện tích là 10ha, một vào tháng 7 với diện tích là 10ha. Khi ký nghiệm thu sản phẩm dịch vụ công ích thủy lợi với đơn vị dùng nước thì diện tích có Quyết định thu hồi đó có được nghiệm thu hay không? Vì sao? Và diện tích được nghiệm thu cuối cùng là bao nhiêu ha?

**Tình huống 10:** Một nhà máy sản xuất chế biến nông sản xả nước thải chưa được xử lý vào kênh tiêu do UBND xã quản lý, tuyến kênh này đổ nước về kênh tiêu do Công ty TNHH một thành viên thủy lợi Bắc sông Mã quản lý. Anh (chị) hãy cho biết việc xả thải như vậy là có vi phạm hay không và cách xử lý của anh chị?

**Tình huống 11:** Khi phát hiện cá nhân (tổ chức) xây dựng hoặc lấn chiếm trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi. Việc đầu tiên cần thực hiện là phối hợp với các cấp chính quyền lập biên bản xử lý vi phạm. Sau khi lập biên bản cá nhân (tổ chức) vi phạm cố tình tránh không ký (hoặc không có mặt tham gia). Với tình huống này anh (chị) xử lý như thế nào?

**Tình huống 12:** Anh (chị) hãy cho biết khi phát hiện phương tiện giao thông làm hư hỏng công trình thủy lợi mà mình đang quản lý thì người được giao phụ trách phải xử lý tình huống này như thế nào?