

Số: /GP-UBND

Thanh Hóa, ngày tháng năm 2022

**GIẤY PHÉP**  
**HOẠT ĐỘNG TRONG PHẠM VI BẢO VỆ CÔNG TRÌNH THỦY LỢI**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Luật Thủy lợi ngày 19/6/2017;*

*Căn cứ Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14/5/2018 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Thủy lợi;*

*Theo đề nghị của Sở Nông nghiệp và PTNT tại Báo cáo kết quả thẩm định số 79/BC-SNN&PTNT ngày 16/3/2022 và Công ty cổ phần Xây dựng và Đầu tư phát triển nông thôn Miền Tây tại Đơn đề nghị cấp giấy phép hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi ngày 28/02/2022 (kèm theo hồ sơ).*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cho phép Công ty cổ phần Xây dựng và Đầu tư phát triển nông thôn Miền Tây được tiến hành các hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh Chính, kênh Bắc, kênh Nam thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng do Công ty TNHH một thành viên Sông Chu quản lý, khai thác, với các nội dung sau đây:

**1. Tên tổ chức được cấp giấy phép trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi**

- Tên tổ chức được cấp giấy phép: Công ty cổ phần Xây dựng và Đầu tư phát triển nông thôn Miền Tây (viết tắt là Công ty Miền Tây).

- Địa chỉ: Bản Chiềng Cồng, thị trấn Mường Lát, huyện Mường Lát, tỉnh Thanh Hóa.

**2. Tên hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi**

Thi công đường ống nước HDPE: D630; D400; D350; D315; D280; D250; D200; D160 và D140 thuộc dự án mở rộng mạng lưới tuyến ống cấp nước sạch nông thôn nhà máy nước khu đô thị Lam Sơn - Sao Vàng cấp nước sinh hoạt cho các xã thuộc huyện Thọ Xuân trên kênh Chính đoạn từ  $K_{0+200}^H$  -  $K_{19+200}^H$ , kênh Bắc đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{1+160}^H$  và kênh Nam đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{2+250}^H$  thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng.

### 3. Phạm vi cấp phép cho hoạt động

Trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh Chính đoạn từ  $K_{0+200}^H$  -  $K_{19+200}^H$ , kênh Bắc đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{1+160}^H$  và kênh Nam đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{2+250}^H$  thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng.

### 4. Quy mô, công suất, thông số chủ yếu của hoạt động cấp phép

- **Kênh Chính thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng:** Thi công lắp đặt mới đường ống nước HDPE trên bờ hữu kênh Chính đoạn từ  $K_{0+200}^H$  -  $K_{19+200}^H$ , cụ thể:

+ Đoạn từ  $K_{0+200}^H$  -  $K_{3+50}^H$  (từ cầu Xuân Bái đến cầu Mục Sơn 2, huyện Thọ Xuân), lắp đặt đường ống HDPE D400, chiều dài khoảng 2.850 m, chiều sâu chôn ống 0,8 m (đoạn này song song với đường ống UPVC D400 hiện có của nhà máy nước Lam Sơn - Sao Vàng); tại vị trí  $K_{2+00}^H$  ống HDPE D400 cắt qua đường Hồ Chí Minh được luồn dưới gầm cầu qua kênh Chính neo vào trụ đỡ ống tại vị trí khóa mái kênh Chính.

+ Đoạn từ  $K_{3+50}^H$  -  $K_{8+350}^H$  (từ cầu Mục Sơn 2 đến xã Thọ Lâm, huyện Thọ Xuân), lắp đặt đường ống HDPE D630, chiều dài khoảng 5.300 m, chiều sâu chôn ống 0,8 m (từ lý trình khoảng  $K_{3+50}^H$  đầu gộp đường ống UPVC D400 hiện có của nhà máy nước Lam Sơn - Sao Vàng và đường ống HDPE D400 thành 1 đường ống HDPE D630).

+ Tại vị trí  $K_{3+50}^H$  ống HDPE D400 cắt qua đường Lê Thái Tổ được luồn dưới gầm cầu qua cầu Mục Sơn 2 neo vào trụ đỡ ống tại vị trí khóa mái kênh Chính.

+ Tại điểm chia nước lý trình  $K_{8+350}^H$  (đặt trạm bơm tăng áp nằm ngoài phạm vi bảo vệ kênh Chính) lắp đặt ống thép D400 trên hệ giàn có trụ đỡ bắc qua kênh Chính.

+ Đoạn từ  $K_{8+350}^H$  -  $K_{10+800}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D400, chiều dài khoảng 2.450 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,8 m.

+ Đoạn từ  $K_{10+800}^H$  -  $K_{12+074}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D350, chiều dài khoảng 1.274 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,8 m.

+ Đoạn từ  $K_{12+074}^H$  -  $K_{13+744}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D315, chiều dài khoảng 1.687 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,8 m.

+ Đoạn từ  $K_{13+744}^H$  -  $K_{17+090}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D280, chiều dài khoảng 3.185 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,7 m.

+ Đoạn từ  $K_{17+090}^H$  -  $K_{18+758}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D250, chiều dài khoảng 1.668 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,7 m.

+ Đoạn từ  $K_{18+758}^H$  -  $K_{19+200}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D200, chiều dài khoảng 442 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,7 m.

- **Kênh Bắc thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng:** Thi công lắp đặt mới đường ống nước HDPE D140 trên bờ hữu kênh Bắc đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{1+160}^H$ , chiều dài khoảng 1.160 m, chiều sâu chôn lắp ống 0,7 m.

- **Kênh Nam thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng:** Thi công lắp đặt mới đường ống nước HDPE trên bờ hữu kênh Nam đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{2+250}^H$ , có chiều dài khoảng 2.250 m, cụ thể:

+ Đoạn từ  $K_{0+00}^H$  -  $K_{0+800}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D160, chiều dài khoảng 800 m, chiều sâu chôn lấp ống 0,7 m.

+ Đoạn từ  $K_{0+800}^H$  -  $K_{2+250}^H$ , lắp đặt đường ống HDPE D140, chiều dài khoảng 2.250 m, chiều sâu chôn lấp ống 0,7 m.

**5. Thời hạn của giấy phép:** 3 năm, kể từ ngày cấp Giấy phép.

**Điều 2. Các yêu cầu đối với hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi**

- Việc thi công lắp đặt đường ống nước phải tuân thủ theo đúng hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công đã được phê duyệt và đúng quy định của Giấy phép.

- Phối hợp với Công ty TNHH một thành viên Sông Chu để xác định cụ thể từng đoạn ống cấp nước được lắp đặt dọc theo bờ hữu kênh Chính, kênh Bắc, kênh Nam, trong đó cần lưu ý khi lắp đặt: trường hợp vướng tường nhà dân và các công trình hạ tầng kiến trúc khác được đi trên bờ kênh nhưng phải chôn ở mép ngoài mặt bờ kênh hoặc dưới chân mái ngoài hiện trạng của kênh; trường hợp không vướng nhà dân và các công trình hạ tầng kiến trúc khác phải đặt cách mép chân ngoài của bờ kênh tối thiểu là 5 m; khi đi qua các cống lấy nước phải lắp đặt bằng ống thép không gỉ ở phía hạ lưu cống, đáy ống có cao trình tối thiểu bằng đỉnh tường bê tiêu năng hoặc đỉnh khóa mái bờ kênh.

- Khi tiến hành thi công lắp đặt đường ống nước phải đảm bảo tuyệt đối an toàn cho công trình thủy lợi; chỉ được sử dụng xe ô tô, máy móc, thiết bị để phục vụ thi công có tải trọng  $\leq 3,5$  tấn để đi lại trên bờ kênh và phạm vi bảo vệ bờ kênh; đào rãnh lắp đặt đường ống nước đến đâu phải đắp đất đầm chặt đảm bảo theo yêu cầu, đổ bê tông mặt bờ kênh (đối với những đoạn đã đổ bê tông) đến đó; không để vật liệu rơi xuống lòng kênh, mái ngoài kênh, cống lấy nước; thi công xong phải thu dọn và hoàn trả mặt bằng như hiện trạng ban đầu; khắc phục ngay những sự cố (nếu có) và bồi thường thiệt hại do những hoạt động của mình gây ra.

- Trong quá trình quản lý vận hành và khai thác đường ống cấp nước, phải thường xuyên theo dõi, kiểm tra, nếu đường ống cấp nước bị rò rỉ phải khắc phục ngay, không làm ảnh hưởng đến kênh và công trình trên kênh; nếu làm hư hỏng kênh và công trình trên kênh phải khắc phục và bồi thường thiệt hại (nếu có).

- Phối hợp với Công ty TNHH một thành viên Sông Chu để đảm bảo trong quá trình thi công lắp đặt và vận hành, khai thác đường ống cấp nước không làm ảnh hưởng đến nhiệm vụ tưới, đảm bảo công tác phòng, chống thiên tai và an toàn tuyệt đối của Hệ thống thủy nông Bái Thượng.

- Khi các cơ quan, tổ chức được cấp có thẩm quyền cho phép thực hiện các dự án nạo vét, sửa chữa thường xuyên hoặc sửa chữa, nâng cấp Hệ thống thủy nông Bái Thượng, Công ty Miền Tây có trách nhiệm di dời đường ống cấp nước đã lắp đặt, hoàn trả lại mặt bằng theo tiến độ của dự án được cấp có thẩm quyền phê duyệt; không được bồi thường, hỗ trợ việc di dời đường ống và các chi phí có liên quan. Các cơ quan, tổ chức không chịu trách nhiệm về những hư hỏng, thiệt hại của Công ty Miền Tây trong trường hợp không di dời đường ống cấp nước đã lắp đặt.

- Thực hiện các nội dung khác theo yêu cầu của Công ty TNHH một thành viên Sông Chu tại Công văn số 1384/SC-KT ngày 31/12/2021 về việc thi công tuyến ống cấp nước sinh hoạt dọc kênh Chính, kênh Bắc và kênh Nam trên địa phận các xã thuộc huyện Thọ Xuân.

**Điều 3.** Quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của Công ty cổ phần Xây dựng và Đầu tư phát triển nông thôn Miền Tây

- Được hưởng các quyền hợp pháp theo quy định tại Điều 31 và phải thực hiện các nghĩa vụ quy định tại Điều 32, Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14/5/2018 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Thủy lợi.

- Không thực hiện các hoạt động nằm ngoài phạm vi giấy phép được cấp.

- Phải thực hiện đúng các yêu cầu đối với hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi được quy định tại Điều 2 của Giấy phép này.

- Trong thời hạn của giấy phép, nếu Công ty Miền Tây vi phạm các quy định ghi trong giấy phép và các quy định khác của pháp luật liên quan sẽ bị xử lý theo quy định.

- 45 ngày trước khi giấy phép hết hiệu lực, nếu Công ty Miền Tây có nhu cầu tiếp tục hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh Chính, kênh Bắc, kênh Nam thuộc Hệ thống thủy nông Bái Thượng thì phải làm thủ tục gia hạn sử dụng giấy phép theo quy định.

**Điều 4.** Sở Nông nghiệp và PTNT, Công ty TNHH một thành viên Sông Chu chịu trách nhiệm kiểm tra việc thực hiện giấy phép; Công ty cổ phần Xây dựng và Đầu tư phát triển nông thôn Miền Tây phối hợp, thống nhất với Công ty TNHH một thành viên Sông Chu và các đơn vị có liên quan về tiến độ, biện pháp thi công và quản lý vận hành, khai thác đường ống cấp nước đảm bảo theo đúng quy định./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4 GP;
  - Bộ Nông nghiệp và PTNT;
  - Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
  - UBND huyện Thọ Xuân;
  - Lưu: VT, NN, TTPVHCC.
- } (để b/c);

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

**Lê Đức Giang**