

TỜ TRÌNH

Về việc cấp giấy phép hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình
thủy lợi kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Nam Thạch Hãn
Công trình: Đường Ngô Quyền, cầu Quy Thiện và đoạn còn lại
tuyến đường Xuân - Quy - Vĩnh, huyện Hải Lăng
Địa điểm xây dựng: Thị xã Quảng Trị và huyện Hải Lăng, tỉnh Quảng Trị

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị.

Căn cứ Luật Thủy lợi số 08/2017/QH14 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;

Căn cứ Quyết định số 1210/QĐ-UBND ngày 13/5/2020 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phê duyệt bổ sung thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng công trình: Đường Ngô Quyền, cầu Quy Thiện và đoạn còn lại tuyến đường Xuân - Quy - Vĩnh, huyện Hải Lăng;

Căn cứ Hồ sơ xin cấp phép trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Nam Thạch Hãn của UBND huyện Hải Lăng;

Sau khi kiểm tra hồ sơ và hiện trường công trình, Sở Nông nghiệp và PTNT đã tiến hành thẩm định hồ sơ xin cấp giấy phép với các nội dung chính sau:

I. Nội dung xin cấp giấy phép:

1. Tên công trình: Đường Ngô Quyền, cầu Quy Thiện và đoạn còn lại tuyến đường Xuân - Quy - Vĩnh, huyện Hải Lăng.

2. Địa điểm xây dựng: Thị xã Quảng Trị và huyện Hải Lăng, tỉnh Quảng Trị.

3. Chủ đầu tư: UBND huyện Hải Lăng.

Điều hành dự án: Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Vĩnh Linh.

4. Tên hoạt động xin cấp phép:

Thi công Xây mới hạng mục: Cầu qua kênh chính Nam Thạch Hãn tại Km0+036,44 (lý trình đường) thuộc công trình: Đường Ngô Quyền, Cầu Quy Thiện và đoạn còn lại tuyến đường Xuân - Quy - Vĩnh, huyện Hải Lăng giao cắt với kênh chính Nam Thạch Hãn tại K9+860 (lý trình kênh) với quy mô, kết cấu như sau:

- Cầu xây dựng vĩnh cửu bằng bê tông cốt thép; bề rộng cầu: $B=0,35+7,3+0,35 = 8,0m$. Cầu 01 nhịp, dầm bản rộng BTCT DƯL căng trước, chiều dài nhịp $L=24,0m$ gồm 8 dầm BTCT DƯL lắp ghép 40Mpa đúc sẵn, chiều

cao dầm 0,95m; bản mặt cầu BTCT 30Mpa, dày 12cm; phạm vi thiết kế cầu và đường hai đầu cầu L=44,9m; chiều dài cầu tính đến đuôi mố L=27,5m;

- Kết cấu phần trên: Dầm bản rỗng BTCT DƯL căng trước, gồm 8 phiến dầm lắp ghép 40Mpa đúc sẵn; lan can thép mạ kẽm; ống thoát nước ống thép mạ kẽm; khe co giãn thép kiểu răng lược;

- Kết cấu phần dưới: Mố trụ dầm BTCT 30Mpa, đặt trên hệ cọc khoan nhồi đường kính D=1,0m BTCT 30MPa, mỗi mố bố trí 3 cọc khoan nhồi; chiều dài cọc dự kiến: Mố M1 chiều dài cọc 33,0m, mố M2 chiều dài cọc 35,0m;

- Kết cấu khác: Hoàn trả bờ kênh và lòng thủy lợi sau khi hoàn thiện thi công cầu; hoàn trả phai ngăn lũ; bậc thang lên xuống BTXM M150, bề rộng 2,7m, thành hai bên dày 15cm, bề rộng bậc 35cm, cao bậc 20cm.

- Đường tạm: Mặt cắt ngang: Bề rộng nền 4,0m, gồm: Mặt đường rộng 3,0m, lề rộng mỗi bên 0,5m. Độ dốc ngang mặt đường 3,0%; độ dốc ngang lề đường 4,0%; độ dốc mái ta luy nền đắp 1/1,5, nền đào 1/1; độ dốc dọc lớn nhất: 14,16%; nền đường chủ yếu đắp đất cấp 3 đầm chặt $K \geq K95$. Kết cấu mặt đường: Bề dày cấp phối đá dăm $D_{max}=37,5\text{mm}$, dày 25cm; đoạn qua mương thủy lợi dùng hệ cầu Beilay, chiều dài L=24,0m.

5. Hồ sơ xin cấp giấy phép:

5.1. Đơn xin cấp giấy phép hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi;

5.2. Hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công đã được phê duyệt tại Quyết định số 1210/QĐ-UBND ngày 13/5/2020 của UBND tỉnh Quảng Trị.

5.3. Sơ họa vị trí khu vực tiến hành các hoạt động đề nghị cấp phép.

5.4. Văn bản thỏa thuận của tổ chức, cá nhân trực tiếp khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi.

5.5. Văn bản đánh giá ảnh hưởng của hoạt động đến việc vận hành và an toàn công trình thủy lợi.

II. Nhận xét và kiến nghị:

1. Hồ sơ xin cấp phép đảm bảo đầy đủ theo quy định.

2. Giải pháp và biện pháp thi công các hạng mục công trình là phù hợp, đảm bảo an toàn và vận hành công trình hiện có.

3. Phạm vi hoạt động: Trên kênh chính Nam Thạch Hãn đoạn từ K9+844 đến K9+906 (L=62,0m).

4. Thời gian hoạt động:

- Thời hạn cấp phép: 157 ngày, kể từ ngày 15/7/2020 đến hết ngày 20/12/2020.

5. Kiến nghị:

- Hồ sơ xin cấp giấy phép đảm bảo điều kiện để cấp giấy phép hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi.

- Đề nghị UBND tỉnh Quảng Trị cấp phép cho UBND huyện Hải Lăng được tổ chức tiến hành hoạt động: Trên kênh chính Nam Thạch Hãn đoạn từ K9+844 đến K9+906 (L=62,0m).

(Có dự thảo Quyết định cấp phép kèm theo)

Sở Nông nghiệp và PTNT kính đề nghị UBND tỉnh Quảng Trị xem xét và cấp Giấy phép để UBND huyện Hải Lăng có cơ sở triển khai các bước tiếp theo đảm bảo theo quy định hiện hành./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, CCTL.

GIÁM ĐỐC

Hồ Xuân Hòe