

TỜ TRÌNH

Về việc cấp giấy phép hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh N9-2, N9 và kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Hà Thượng Công trình: Đường Phước Thị - Khu công nghiệp Quán Ngang – Gio Quang Dự án: Xây dựng cầu dân sinh và quản lý tài sản đường địa phương (LRAMP) Địa điểm xây dựng: Xã Gio Mỹ, huyện Gio Linh, 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 1807/QĐ-UBND ngày 30/6/2017 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế kỹ thuật đầu tư xây dựng công trình: Đường Phước Thị - Khu công nghiệp Quán Ngang – Gio Quang thuộc dự án Xây dựng cầu dân sinh và quản lý tài sản đường địa phương (LRAMP);

Căn cứ Hồ sơ xin cấp phép trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi kênh N9-2, N9 và kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Hà Thượng của Ban QLDA Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Trị;

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 Phước Thị - Khu công nghiệp Quán Ngang – Gio Quang thuộc dự án xây dựng cầu dân sinh và quản lý tài sản đường địa phương (LRAMP).

2. Địa điểm xây dựng: Xã Gio Mỹ, huyện Gio Linh, tỉnh Quảng Trị.

3. Đại diện chủ đầu tư: Ban quản lý dự án Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Trị.

4. Tên hoạt động xin cấp phép:

Thi công xây dựng hạng mục tuyến nhánh thuộc công trình đường Phước Thị - Khu công nghiệp Quán Ngang – Gio Quang thuộc dự án xây dựng cầu dân sinh và quản lý tài sản đường địa phương (LRAMP) trong phạm vi bảo vệ của hệ thống thủy lợi Hà Thượng, cụ thể như sau:

4.1. Tuyến đường chủ yếu bám theo mặt đường cũ, đi dọc theo kênh thủy lợi thuộc hệ thống Hà Thượng, khoảng cách tối thiểu từ mép ngoài tường thủy lợi đến mép bê tông mặt đường là 1 (m), gồm:

- Đoạn từ Km0+281,64 đến Km1+150,77 (lý trình đường), với chiều dài tuyến đường L=869,13 (m) trong phạm vi bảo vệ của kênh N9-2 đoạn từ K0+900 đến K0+012.

- Đoạn từ Km1+150,77 đến Km1+465,23 (lý trình đường), với chiều dài tuyến đường L=314,46 (m) trong phạm vi bảo vệ của kênh N9 đoạn từ K0+304 đến K0+0,0.

- Đoạn từ Km1+465,23 đến Km1+625,64 (lý trình đường), với chiều dài tuyến đường L=160,41 (m) trong phạm vi bảo vệ của kênh chính đoạn từ K8+806 đến K8+642.

- Quy mô tuyến đường: Nền đường rộng 4 (m); mặt đường rộng 3 (m) bằng bê tông xi măng M300 dày 20 (cm); lớp lót bằng bạt nilon; lớp móng bằng cấp phối đá dăm loại 1 $D_{max}=37,5$ (mm) dày 15 cm; lề đường mỗi bên 0,5 (m), đắp đất cấp 3, $K>0,95$. Độ dốc ngang mặt đường $i=2\%$, độ dốc lề $i=4\%$, độ dốc mái taluy nền đào 1/1, nền đắp 1/1,5.

4.2. Hệ thống thoát nước ngang trên tuyến đường, gồm:

- Công bản tại Km0+281,64 (lý trình đường) có khẩu độ 0,75 (m), giao cắt với kênh N9-2 tại K0+900. Phạm vi hoàn trả kênh N9-2 đoạn từ K0+894,1 đến K0+905.

- Công bản tại Km0+150,78 (lý trình đường) có khẩu độ 0,75 (m), giao cắt với kênh N9-2 tại K0+012. Phạm vi hoàn trả kênh N9-2 đoạn từ K0+006 đến K0+018.

- Công bản tại Km1+465,23 (lý trình đường) có khẩu độ 1,0 (m), giao cắt với kênh chính tại K8+806. Phạm vi hoàn trả đoạn từ K8+803,5 đến K8+806 kênh chính và đoạn từ K0 đến K0+000,8 kênh N9.

- Quy mô công bản: Tấm bản bằng BTCT M250 lắp ghép, xà mũ BTCT M200; móng, thân công bằng bê tông M150; lớp đệm sỏi sạn dày 10 cm, gia cố 2 đầu công bằng tấm lát kích thước (50x50x6) cm.

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 1807/QĐ-UBND ngày 30/6/2017 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: Trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi đoạn từ K0+905 đến K0+006 trên kênh N9-2, đoạn từ K0+304 đến K0 trên kênh N9 và đoạn từ K8+806 đến K8+642 trên kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Hà Thượng.

4. Thời gian hoạt động:

- Thời hạn cấp phép thi công: 142 ngày, kể từ ngày 20/9/2020 đến hết ngày 08/02/2021.

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 Ban quản lý dự án Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Trị được tổ chức tiến hành hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi đoạn từ K0+905 đến K0+006 trên kênh N9-2, đoạn từ K0+304 đến K0 trên kênh N9 và đoạn từ K8+806 đến K8+642 trên kênh chính thuộc hệ thống thủy lợi Hà Thượng.

(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 Ban quản lý dự án Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Trị 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