

**TỜ TRÌNH**

**Về việc thi công xây dựng công trình Đường GTNT thôn Kỳ Hát,  
xã Long Mai trong phạm vi quản lý Hồ chứa nước Hồ Cả**

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

Căn cứ Nghị định số 67/2018/NĐ-CP ngày 14/5/2018 của Chính phủ về việc quy định chi tiết một số điều Luật thủy Lợi;

Căn cứ Thông tư số 21/2011/TT-BNNPTNT ngày 06/4/2011 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc sửa đổi bổ sung một số quy định về thủ tục hành chính trong lĩnh vực thủy lợi theo Nghị quyết số 57/NQ-CP ngày 15/12/2010;

Căn cứ Công văn số 262/KTTL ngày 10/4/2024 của Công ty TNHH MTV Khai thác Công trình thủy lợi Quảng Ngãi về việc thi công xây dựng công trình Đường GTNT thôn Kỳ Hát, xã Long Mai, huyện Minh Long trong phạm vi quản lý Hồ chứa nước Hồ Cả;

Trên cơ sở Quyết định số 344/QĐ-UBND ngày 29/12/2023 của Chủ tịch UBND xã Long Mai về việc phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công và dự toán công trình: Đường GTNT thôn Kỳ Hát, xã Long Mai;

Theo đề nghị của UBND xã Long Mai tại Tờ trình số 49/TTr-UBND ngày 15/4/2024 về việc thi công xây dựng công trình Đường GTNT thôn Kỳ Hát, xã Long Mai trong phạm vi quản lý Hồ chứa nước Hồ Cả;

Để có cơ sở và tạo điều kiện cho UBND xã Long Mai triển khai thực hiện mặt đường bê tông xi măng thuộc công trình: Đường GTNT thôn Kỳ Hát, xã Long Mai, mà hiện hữu là đường đất, được người dân đi lại vào khu sản xuất tập trung, trang trại, trồng Keo, Mì... và là đường vào Nghĩa trang nhân dân của thôn Kỳ Hát xã Long Mai đoạn từ Km0+0,0 đến Km0+166 (dài L = 166m) nằm trong phạm vi quản lý của Hồ chứa nước Hồ Cả đảm bảo đúng qui định của pháp luật hiện hành; UBND huyện Minh Long kính đề nghị Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn quan tâm xem xét tham mưu UBND tỉnh thống nhất cho phép sử dụng đầu tư đường bê tông xi măng trên hiện trạng đường đất hiện hữu trong phạm vi bảo vệ của Hồ Hồ Cả, với các nội dung chính như sau:

Tên hoạt động: Thi công xây dựng nền, mặt đường bê tông xi măng thuộc Công trình: Đường GTNT thôn Kỳ Hát, xã Long Mai.

Vị trí của các hoạt động: Từ K0 ÷ K0+166 (phía bờ hữu đập, nằm sát chân núi) hồ chứa nước Hồ Cả, tổng chiều dài L = 166m. Cụ thể:

- Xây dựng đường bê tông xi măng mác M250, đá 2x4 dày 18cm trên lớp móng Cấp phối đá dăm loại 1 Dmax = 37.5mm dày 12cm.
- Chiều rộng nền đường Bn = 4,5m; Bề rộng mặt đường BTXM Bm = 3,5m; Bề rộng lề đất Blè = 0,5x2 = 1,0m.
- Chiều dài tuyến đường bê tông xi măng L = 166,0m.
- Cao độ đỉnh đập đất hồ Chứa nước Hồ Cả: **57,20m**. (Cao độ địa chính theo VN2000).
- Cao độ đỉnh tường bê tông chắn sóng: **58,21m**.
- Cao độ đỉnh ngưỡng tràn xả lũ : **54,30m**.
- Cao độ thấp nhất của mặt đường BTXM hoàn thiện (L = 166,0m): **55,18 m** (Chênh cao so với cao độ ngưỡng tràn: + 0,88m).

*(Kèm theo hồ sơ thiết kế và dự toán được phê duyệt).*

Kính đề Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quan tâm tham mưu UBND tỉnh cho phép để UBND xã Long Mai có cơ sở triển khai thực hiện các bước tiếp theo./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh;
- Sở NN và PTNT tỉnh;
- CT, PCT huyện;
- UBND xã Long Mai;
- VP HDND-UBND huyện;
- Lưu: VT.



**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Đinh Văn Điết**