

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH NAM ĐỊNH**

Số: 1945 /QĐ-UBND

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Nam Định, ngày 06 tháng 10 năm 2023

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc cấp giấy phép đối với các hoạt động liên quan đến đề điều: Cắt xẻ đề để thi công hạng mục công Giao Hùng thuộc dự án Sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy, tại vị trí K2+265 đề tả Sò, xã Giao Tiến, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định**

### **ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH NAM ĐỊNH**

*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 Đề điều ngày 29/11/2006; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đề điều ngày 17/6/2020;*

*Căn cứ Nghị định số 113/2007/NĐ-CP ngày 28/6/2007 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Đề điều và các văn bản hướng dẫn thi hành;*

*Căn cứ Quyết định số 4498/QĐ-BNN-TCTL ngày 18/11/2022 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt dự án sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy (Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy: Chủ đầu tư hạng mục hệ thống thủy lợi Xuân Thủy);*

*Xét Quyết định số 20/QĐ-TNXT-DA ngày 15/8/2023 của Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy phê duyệt Thiết kế bản vẽ thi công - Dự toán các hạng mục: Xây dựng cống Giao Hùng, sửa chữa nâng cấp kênh Láng và kênh Cồn Giữa do Công ty TNHH MTV KTCTTL Xuân Thủy làm Chủ đầu tư, thuộc dự án sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy;*

*Xét các Văn bản: số 16/CV-UBND ngày 07/9/2023 của Ủy ban nhân dân xã Giao Tiến; số 17/QLĐ ngày 07/9/2023 của Hạt Quản lý đề Giao Thủy về việc đề nghị chấp thuận, cấp phép cắt xẻ đề để thi công xây dựng cống Giao Hùng tại K2+265 đề tả sông Sò, xã Giao Tiến, huyện Giao Thủy thuộc dự án Sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy;*

*Xét đề nghị tại Tờ trình số 24/TTr-TNXT-DA ngày 05/9/2023 của Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy về việc xin cấp phép cắt xẻ đề để thi công hạng mục cống Giao Hùng thuộc Dự án Sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy (phần công việc do Công ty TNHH một thành viên KTCT thủy lợi Xuân Thủy làm chủ đầu tư) và hồ sơ kèm theo;*

Theo đề nghị tại các văn bản: Tờ trình số 273/TTr-UBND ngày 08/9/2023 của Ủy ban nhân dân huyện Giao Thủy; Tờ trình số 3005/TTr-SNN ngày 27/9/2023 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc đề nghị cấp giấy phép đối với các hoạt động liên quan đến đê điều: Cắt xẻ đê để thi công hạng mục cống Giao Hùng thuộc Dự án Sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy tại vị trí K2+265 đê tả Sò, xã Giao Tiến, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Cấp giấy phép đối với các hoạt động liên quan đến đê điều: Cắt xẻ đê để thi công hạng mục cống Giao Hùng thuộc dự án Sửa chữa, nâng cấp hệ thống thủy lợi Bắc Nam Hà và Xuân Thủy, tại vị trí K2+265 đê tả Sò, xã Giao Tiến, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định cho Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy, với những nội dung như sau:

1. Nội dung cấp giấy phép đối với các hoạt động liên quan đến đê điều:

1.1. Vị trí cống: Xây dựng mới cống Giao Hùng thay thế cống cũ, vị trí cống mới trùng với cống cũ tại K2+265 đê tả sông Sò, xã Giao Tiến, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định.

1.2. Quy mô, kết cấu chính các hoạt động liên quan đến đê điều (chi tiết theo hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công):

1.2.1. Giải pháp thiết kế chủ yếu:

- Hình thức cống hộp 01 cửa bằng BTCT M300#; kích thước thân cống (LxBxH) = (17,0x5,0x3,5)m; cao trình đáy cống (-2,0)m; mặt đê bằng BTCT M300#, chiều rộng 7,5m, cao trình (+3,78)m.

- Tiêu năng một chiều phía sông bằng bê tông cốt thép M300#, cao trình mặt đáy bê (-2,5)m, chiều dài bê phía sông 10,0 m.

- Cửa van phẳng bằng thép không gỉ (Sus 304); vận hành bằng tời điện 8 tấn; phai dự phòng bằng thép, kéo thả phai phía sông bằng tời điện 3 tấn lắp đặt trên xe thả phai.

- Hệ thống điện.

1.2.2. Đắp đê quai, đập tạm:

- Đê quai phía sông kết hợp làm đường tránh thi công chiều dài L = 191,22m; mặt rộng B = 5,0m, phần gia cố CPĐĐ rộng B= 4,0m, dày 18cm  $K \geq 0,95$ ; lề mỗi bên rộng 50cm bằng đất; mái m = 2; cao trình mặt đê quai (+2,40); tại vị trí lòng dẫn đóng 2 hàng cừ thép Larsen IV ken sít (cọc dài 12m) cao trình đỉnh cừ (+2,90) (hàng cừ phía ngoài sông L= 84,4m, hàng cừ phía trong cống L= 83,2m), giữa 2 hàng cừ đắp đất á sét đầm nện đảm bảo  $K \geq 0,95$ .

- Đập tạm phía đồng gồm 04 đập tạm, đập bằng đất á sét đầm nện đảm bảo  $K \geq 0,95$ ; cao trình đỉnh (+1,50), mặt rộng 2,0m, hệ số mái đắp m = 2; hai bên mái

thượng hạ lưu gia cường thêm cọc tre  $\Phi(6 \div 8)$ ,  $L = 3,0\text{m}$ ,  $a=50\text{cm}$ , nép tre cây song từ bờ đôi  $L=5\text{m}$  và phen nứa để tăng cường ổn định.

### 1.3. Quy mô cắt xẻ đê:

- Chiều dài cắt xẻ đê: 40,20m (dọc theo đê, tại mặt đê).
- Chiều rộng đáy hố móng: 12,2m (dọc theo đê tại cao trình đáy hố móng (-2,90m)).
- Cao trình đáy bề tiêu năng (-3,20)m.
- Mái hố móng từ đáy hố móng đến cơ  $m=2$ ; thượng lưu  $b = 5,0\text{m}$  và hạ lưu  $b = 2,0\text{m}$  tại cao trình (+1,5)m; mái hố móng từ mặt cơ đến mặt đê hiện tại  $m=1$ .

1.4. Thời gian được phép thi công: Từ ngày 01/11/2023 đến khi thi công hoàn thành công trước ngày 30/4/2024.

2. Một số quy định đối với đơn vị được cấp giấy phép (Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy):

- Trước khi cắt đê phải hoàn thành việc đắp đê quai, đập tạm đảm bảo an toàn cho công trình trong quá trình thi công và giao thông khi cắt đê, đồng thời phải được Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ủy ban nhân dân huyện Giao Thủy và các cơ quan, đơn vị có liên quan chấp thuận nghiệm thu. Sau khi thi công hoàn thành công mới được tháo dỡ đê quai, đập tạm.

- Quá trình xây dựng không sử dụng xe quá tải trọng đi trên đê; Chủ động phương án bảo vệ đê quai, đập tạm an toàn, đảm bảo an toàn đê điều phòng chống thiên tai; đảm bảo yêu cầu khác của pháp luật có liên quan. Nếu gây hư hỏng đê điều phải chịu trách nhiệm tu bổ, bồi hoàn.

- Chủ đầu tư, đơn vị tư vấn thiết kế, đơn vị thẩm tra,.. chịu trách nhiệm về tính chính xác đối với việc tính toán, kiểm tra ổn định, an toàn đối với các hạng mục công trình của dự án theo quy định hiện hành.

- Chịu sự kiểm tra, giám sát của Chi cục Thủy lợi Nam Định, Hạt Quản lý đê Giao Thủy và các cơ quan, đơn vị chức năng của huyện Giao Thủy và các cơ quan có liên quan theo quy định của pháp luật tại khu vực xin phép. Trước khi thi công, phải thông báo cho Chi cục Thủy lợi Nam Định, Ủy ban nhân dân huyện Giao Thủy để bố trí lực lượng giám sát việc thi công theo quy định. Sau khi hoàn thành công trình phải thanh thải vật liệu, phế thải trong phạm vi bảo vệ đê điều. Đồng thời, phải gửi hồ sơ hoàn công về Ủy ban nhân dân huyện Giao Thủy, Hạt Quản lý đê Giao Thủy để quản lý, theo dõi.

- Chủ động thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn phòng chống bão lũ và những tình huống thiên tai nguy hiểm có thể xảy ra; Đảm bảo an toàn lao động, phòng chống cháy nổ, an toàn về người, vật tư phương tiện,.. trong suốt quá trình thi công công trình.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ủy ban nhân dân huyện Giao Thủy, Ủy ban nhân dân xã Giao Tiên, Chi cục Thủy lợi Nam Định, Hạt Quản lý đê Giao Thủy, Công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên khai thác công trình thủy lợi Xuân Thủy và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Đ/c Chủ tịch UBND tỉnh (để báo cáo);
- Như Điều 2;
- CPVP UBND tỉnh;
- Công TTĐT tỉnh;
- Lưu: VP1, VP3.

QB03.8



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



**Trần Anh Dũng**