

Số: 366/QĐ-UBND

Bắc Ninh, ngày 08 tháng 4 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cho phép khoan khảo sát địa chất phục vụ lập thiết kế bản vẽ thi công và dự toán Dự án thành phần số 3: Sửa chữa, nâng cấp hệ thống Bắc Hưng Hải giai đoạn 2, tỉnh Bắc Ninh

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH

Căn cứ Luật Đất đai ngày 29/11/2006;

Căn cứ Luật Phòng, chống thiên tai ngày 19/6/2013; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng chống thiên tai và Luật Đất đai ngày 17/6/2020;

Căn cứ Nghị định số 113/2007/NĐ-CP ngày 28/6/2007 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật Đất đai;

Căn cứ Quyết định số 2707/QĐ-BNN-TL ngày 05/7/2023 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt dự án thành phần số 3: Sửa chữa, nâng cấp hệ thống Bắc Hưng Hải giai đoạn 2, tỉnh Bắc Ninh thuộc dự án sửa chữa, nâng cấp hệ thống Bắc Hưng Hải giai đoạn 2;

Căn cứ văn bản số 2263/BNN-ĐĐ ngày 28/3/2024 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc chấp thuận để cấp phép khoan khảo sát địa chất trong phạm vi bảo vệ đê hữu Đuống, thị xã Thuận Thành, tỉnh Bắc Ninh;

Theo đề nghị của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại văn bản số 276/SNN-CCTL ngày 26/02/2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Ban Quản lý dự án đầu tư Xây dựng các công trình Nông nghiệp và PTNT Bắc Ninh được khoan khảo sát địa chất phục vụ lập thiết kế bản vẽ thi công và dự toán Dự án thành phần số 3: Sửa chữa, nâng cấp hệ thống Bắc Hưng Hải giai đoạn 2, tỉnh Bắc Ninh (khu vực cống qua đê bồi Hoài Thượng), với các nội dung cụ thể sau:

1. Vị trí xây dựng: Tại K32+790 (CX5) và K32+810 (CX4) đê hữu Đuống, xã Hoài Thượng, thị xã Thuận Thành, tỉnh Bắc Ninh.

2. Quy mô, kết cấu công trình và giải pháp kỹ thuật

- Số lượng hố khoan: Tổng số hố khoan 02 hố (theo mặt cắt ngang công dự kiến xây dựng).

- Chiều sâu hố khoan: 50 m (vị trí các hố khoan trên đỉnh trạch phía sông, chiều sâu mỗi hố 25,0 m).

3. Thời gian cho phép: Kể từ khi có quyết định cấp phép và hoàn thành trước ngày 15/4/2024.

Điều 2. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình Nông nghiệp và PTNT Bắc Ninh phải chấp hành đúng những quy định dưới đây:

1. Trước khi khoan khảo sát phải báo cáo Chi cục Thủy lợi, phòng Kinh tế thị xã Thuận Thành, Hạt Quản lý đê Thuận Thành và chịu sự giám sát của cán bộ do các cơ quan trên cử đến. Đồng thời thực hiện các nội dung cụ thể sau:

- Chủ đầu tư và đơn vị thi công chịu trách nhiệm đảm bảo an toàn cho đê trong quá trình khoan khảo sát, nếu có hiện tượng làm mất ổn định cho đê điều tại khu vực phải dừng thi công và chịu trách nhiệm gia cố, tu bổ theo yêu cầu cơ quan quản lý đê điều; chấp hành các yêu cầu của cơ quan quản lý về đê điều trong quá trình khoan khảo sát.

- Thực hiện công tác khoan khảo sát và lắp hồ khoan theo đúng quy định hiện hành, trong đó lưu ý hoàn trả kết cấu mặt trạch theo hiện trạng ban đầu.

- Có giải pháp tổ chức thi công phù hợp, cấm biển báo giới hạn tải trọng, đèn tín hiệu, hướng dẫn giao thông, đảm bảo an toàn cho người và các phương tiện tham gia giao thông.

- Sau khi hoàn thành công trình phải thanh thải vật liệu, phế thải trong phạm vi bảo vệ đê điều và trên bãi sông.

- Ngoài hạng mục công trình đã thỏa thuận, không được xây dựng các công trình khác ngoài bãi sông, trong phạm vi bảo vệ đê điều.

2. Chỉ được phép thi công các hạng mục theo quyết định cấp phép, chấp hành quy định của Luật Đê điều và các quy định khác có liên quan.

3. Có trách nhiệm chỉ đạo, giám sát việc thi công khoan khảo sát đảm bảo tiến độ và chất lượng theo đúng đồ án thiết kế đã được phê duyệt. Sau khi thi công xong phải gửi đầy đủ bản vẽ hoàn công, các biên bản nghiệm thu từng phần công việc, nhật ký thi công công trình về Hạt Quản lý đê Thuận Thành, Chi cục Thủy lợi Bắc Ninh để theo dõi và quản lý sau này.

Điều 3. Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chi cục Thủy lợi; Chủ tịch UBND thị xã Thuận Thành; Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình Nông nghiệp và PTNT Bắc Ninh và các cơ quan, đơn vị có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./*lc*

Nơi nhận: *ml*

- Như điều 3;
- Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- VP UBND tỉnh: CVP, PVP NN;
- Lưu: VT, NN.



Vương Quốc Tuấn