

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

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

Số: /SNN&PTNT-TL

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2023

V/v tham gia ý kiến về Báo cáo đánh giá tác động môi trường và Phương án sử dụng tầng đất mặt của dự án Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa tại Thành phố Thanh.

Kính gửi: Công ty TNHH Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa

Ngày 07/9/2023, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn nhận được Văn bản số 04-TC17/CV/IEC-TH của Công ty TNHH Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa (chủ đầu tư) về việc tham vấn ý kiến về dự án Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa tại Thành phố Thanh, trong đó đề nghị tham vấn về Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM) và Phương án sử dụng tầng đất mặt của dự án. Căn cứ quy định tại Điều 26, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường và Nghị định số 94/2019/NĐ-CP ngày 13/12/2019 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Trồng trọt về giống cây trồng và canh tác; sau khi xem xét, Sở Nông nghiệp và PTNT có ý kiến tham gia như sau:

I. Đối với Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án

1. Vị trí thực hiện dự án đầu tư: Không có ý kiến.

2. Về tác động môi trường của dự án đầu tư

- Tại các Bảng 3.4, Bảng 3.5 dự báo nồng độ các chất ô nhiễm trong nước thải sinh hoạt, thi công xây dựng trong đó có đánh giá nhiều chất vượt quy định cho phép nhiều lần (như: BOD5 vượt 41-50 lần, TSS vượt 40-80 lần,...) và một số chỉ tiêu đánh giá chưa đầy đủ theo QCVN 14:2008/BTNMT (cột B), QCVN 08- MT:2015/BTNMT (cột B1), QCVN 40:2011/BTNMT (cột B) của Bộ Tài nguyên và Môi trường; các chỉ tiêu đánh giá chất lượng nước thải cũng chưa đầy đủ theo quy định tại Bảng 2, Tiêu chuẩn kỹ thuật TCKT 01:2018/TCTL của Tổng cục Thủy lợi quy định kỹ thuật nước xả thải vào công trình thủy lợi. Đề nghị bổ sung, đánh giá đầy đủ các thông số đặc trưng của nước thải sinh hoạt, xây dựng sau khi được xử lý, xả vào công trình thủy lợi theo quy định; bổ sung phần đánh giá sức chịu tải của đoạn kênh nêu trên.

- Tại Bảng 3.4 đang so sánh nồng độ các chất ô nhiễm trong nước thải sinh hoạt với QCVN 14:2008/BTNMT (cột A), tương ứng với việc xả vào nguồn nước thải dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt nhưng tại Bảng 3.5 lại đang so sánh nồng độ các chất ô nhiễm trong nước thải thi công xây dựng với QCVN 40:2011/BTNMT (cột B), tương ứng với việc xả vào nguồn nước thải không dùng cho mục đích cấp nước sinh hoạt là không thống nhất. Sông Huyện

có nhiệm vụ tiêu thoát nước về sông Đơ để đổ ra sông Mã tại cống sông Đơ và đổ ra biển qua cống Trường Lệ, nhiệm vụ chính là tiêu thoát nước và trữ nước phục vụ sản xuất, không có nhiệm vụ cấp nước sinh hoạt. Đề nghị, thống nhất việc xả thải vào nguồn nước không sử dụng cho mục đích sinh hoạt để so sánh, đối chiếu với các quy chuẩn liên quan.

- Quá trình lập (ĐTM), Chủ đầu tư đã lấy ý kiến tham gia của Công ty TNHH một thành viên Sông Chu (viết tắt là Công ty Sông Chu) tại văn bản số 1475/SC-KT ngày 10/11/2022. Đề nghị công ty nghiên cứu các nội dung tham gia ý kiến của Công ty Sông Chu để hoàn thiện hồ sơ báo cáo.

3. Về biện pháp giảm thiểu tác xấu đến môi trường: Không có ý kiến.

4. Về chương trình quản lý và giám sát môi trường; phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường: Không có ý kiến.

5. Về các nội dung khác có liên quan đến dự án đầu tư

- Quá trình lập dự án, đề nghị Chủ đầu tư phối hợp với Công ty Sông Chu, UBND các xã Quảng Phú, Quảng Tâm, các tổ chức thủy lợi cơ sở (Hợp tác xã, tổ hợp tác dùng nước) rà soát lại các nội dung, gồm:

+ Kiểm tra, xác định cụ thể phạm vi bảo vệ, hoàn trả các tuyến kênh bị ảnh hưởng để đưa vào hồ sơ thiết kế làm cơ sở tổ chức thi công hoàn trả, cắm mốc và bàn giao phạm vi bảo vệ công trình sau khi thi công hoàn thành theo quy định tại khoản 1, khoản 4 Điều 40, Điều 43, Luật Thủy lợi và Quyết định số 31/2018/QĐ-UBND ngày 09/11/2018 quy định phạm vi vùng phụ cận công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh, thuộc trách nhiệm của UBND tỉnh Thanh Hóa.

+ Rà soát, cập nhật đầy đủ các vị trí công trình cắt qua hoặc ảnh hưởng đến các tuyến kênh, mương tưới, tiêu nội đồng; nghiên cứu bổ sung các biện pháp thiết kế tổ chức thi công để đảm bảo việc thi công không ảnh hưởng đến việc dẫn nước tưới, tiêu phục vụ sản xuất của các công trình trước khi phê duyệt hồ sơ thiết kế.

- Trong quá trình triển khai dự án: Đề nghị Chủ đầu tư lấy ý kiến thỏa thuận của Sở Nông nghiệp và PTNT trong các bước thiết kế tiếp theo khi thiết kế kết nối hạ tầng kỹ thuật của dự án với hệ thống thủy lợi liên quan theo quy định; thực hiện cấp phép cho các hoạt động trong phạm vi bảo vệ công trình thủy lợi (nếu có) theo quy định của 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 và Nghị định số 40/2023/NĐ-CP ngày 27/6/2023 của Chính phủ sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định số 67/2018/NĐ-CP.

II. Đối với Phương án sử dụng tầng đất mặt của dự án

1. Về Phương án sử dụng tầng đất mặt của đất được chuyển đổi từ đất chuyên trồng lúa nước của dự án Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa tại Thành phố Thanh Hóa đã được bổ sung đảm bảo theo hướng dẫn tại Công văn số

3836/SNN&PTNT-TT&BVTV ngày 17/9/2022 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc Hướng dẫn thực hiện trình tự, thủ tục về chuyển đổi linh hoạt cơ cấu cây trồng trên đất trồng lúa; bảo vệ và sử dụng tầng đất mặt của đất chuyên trồng lúa nước; đồng thời, Chủ đầu tư dự án đã cam kết sử dụng tầng đất mặt đúng với mục đích trong sản xuất nông nghiệp. Vì vậy, Chi cục Trồng trọt và BVTV thống nhất với nội dung Phương án sử dụng tầng đất mặt của đất được chuyển đổi từ đất chuyên trồng lúa nước của dự án trên.

2. Đề nghị Chủ đầu tư báo cáo UBND thành phố Thanh Hóa chỉ đạo các đơn vị liên quan trên địa bàn thành phố kiểm tra, giám sát việc thực hiện theo đúng Phương án sử dụng tầng đất mặt của đã cam kết; đồng thời phối hợp theo dõi, quản lý thực hiện và gửi kết quả thực hiện phương án về Sở Nông nghiệp và PTNT Thanh Hóa để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh theo quy định.

Trên đây là ý kiến tham gia của Sở Nông nghiệp và PTNT gửi Công ty TNHH Thành phố giáo dục quốc tế Thanh Hóa để nghiên cứu, hoàn thiện báo cáo đánh giá tác động môi trường và Phương án sử dụng tầng đất mặt của dự án theo quy định của pháp luật./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc sở (để b/c);
- Chi cục TT&BVTV;
- Lưu: VT, TL.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hoài Nam