

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 việc xả nước thải của dự án sản xuất, gia công các sản phẩm đèn led trang trí và đồ chơi điện tử tại xã Thọ Dân, huyện Triệu Sơn của công ty TNHH xây dựng Hoàng Trung Sơn.

Kính gửi: Sở Tài nguyên và Môi trường.

Ngày 12/11/2023, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn nhận được Văn bản số 10554/STNMT-BVMT của Sở Tài nguyên và môi trường về việc tham vấn ý kiến việc xả nước thải dự án sản xuất, gia công các sản phẩm đèn led trang trí và đồ chơi điện tử tại xã Thọ Dân, huyện Triệu Sơn của Công ty TNHH xây dựng Hoàng Trung Sơn. Sau khi xem xét hồ sơ, Sở Nông nghiệp và PTNT có ý kiến, như sau:

1. Thông tin về xả thải vào công trình thủy lợi trong Báo cáo đề xuất cấp phép môi trường của dự án gửi kèm công văn số 10554/STNMT-BVMT của Sở Tài nguyên và Môi trường:

- Công trình tiếp nhận nước thải: Kênh tiêu Thọ Dân - Lai Vi.

- Vị trí xả nước thải: Theo hồ sơ cung cấp, “Nguồn tiếp nhận nước thải của dự án là tuyến mương hiện trạng phía Tây dự án. Tuyến mương hiện trạng phía Tây dự án đang là hệ thống tiêu thoát toàn khu vực và chủ yếu là tự chảy theo địa hình tự nhiên” (trang 40) và đơn vị quản lý công trình thủy lợi: UBND xã Thọ Dân (trang 44) . Tuy nhiên, qua kiểm tra, Tuyến mương tiếp nhận nước thải là Kênh tiêu Thọ Dân - Lai Vi, do Công ty TNHH MTV Sông Chu quản lý (kênh dài 2.644m tiêu ra sông Nhom qua hệ thống trạm bơm Lai Vi, kênh có nhiệm vụ tiêu cho 572 ha diện tích đất nông nghiệp và dân sinh của các xã Thọ Dân, Thọ Ngọc và Xuân Thọ, huyện Triệu Sơn).

- Lưu lượng xả nước thải lớn nhất (sau khi tuần hoàn tái sử dụng):

+ Giai đoạn thi công: 4,0 m³/ngày.đêm.

+ Giai đoạn dự án đi vào vận hành: 27,90 m³/ngày.đêm.

- Quy chuẩn áp dụng: QCVN 40:2011/BTNMT (cột B) và QCVN 14:2008/BTNMT (cột B).

2. Ý kiến của Sở Nông nghiệp và PTNT:

- Thống nhất về việc xả nước thải vào công trình thủy lợi kênh tiêu Thọ Dân

- Lai Vi khi nước thải của dự án được đánh giá đáp ứng QCVN 40:2011/BTNMT

(cột B), QCVN 14:2008/BTNMT (cột B) và QCVN 08 - MT:2015/BTNMT (cột B1) của Bộ Tài nguyên và Môi trường và đáp ứng khả năng tiếp nhận nước thải được quy định tại Mục 4, TCKT 01:2008/TCTL của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

- Đề nghị chỉnh sửa, bổ sung một số nội dung sau:

+ Cập nhật, điều chỉnh trong báo cáo đề xuất cấp giấy phép môi trường nội dung đánh giá phần xả nước thải vào kênh tiêu Thọ Dân - Lai Vi và thực hiện đầy đủ các ý kiến của đơn vị quản lý công trình thủy lợi bị ảnh hưởng bởi dự án (Công ty TNHH MTV Sông Chu) tại văn bản số 1572/SC-KT ngày 17/11/2023.

+ Vị trí xả nước thải: Đề nghị cập nhật cụ thể tọa độ vị trí xả thải theo đúng văn bản thỏa thuận đấu nối hệ thống thoát nước thải với Công ty TNHH MTV Sông Chu tại vị trí K2+070 phía bờ tả Kênh tiêu Thọ Dân - Lai Vi.

+ Phối hợp với công ty Sông Chu bổ sung phần đánh giá sức chịu tải của đoạn Kênh tiêu Thọ Dân - Lai Vi và hệ thống trạm bơm Lai Vi.

+ Về biện pháp giảm thiểu tác xấu đến môi trường: Giai đoạn thi công, tại trang 76 có nêu các biện pháp giảm thiểu tác động đến môi trường nước đối với nước thải rửa xe được thu gom qua bể tách váng dầu $(0,5 \times 0,5 \times 0,5) \text{m}^3$, với nước thải sinh hoạt sẽ thuê 2 nhà vệ sinh di động có dung tích 1000 lít/ bể; tuy nhiên lượng nước thải phát sinh hàng ngày (từ hoạt động rửa xe là $3,1 \text{m}^3/\text{ngày.đêm}$, nước thải sinh hoạt là $3 \text{m}^3/\text{ngày.đêm}$) đều lớn hơn so với dung tích bể chứa được xác định để xử lý nước thải. Giai đoạn vận hành, trang 117 có nêu biện pháp giảm thiểu tác động đến môi trường đối với nước thải sinh hoạt từ nhà bếp sử dụng bể tách dầu mỡ 10m^3 chia làm hai ngăn được xây bằng gạch đặc dày 110mm (dài x rộng x cao = 3,0m x 2,5m x 1,5m); tuy nhiên tại trang 118 đang nêu kích thước bể là (4,0m x 2,5m x 1,5m) là chưa thống nhất. Đề nghị, kiểm tra, làm rõ và chỉnh sửa thống nhất nhất về số liệu trong hồ sơ báo cáo.

Đề nghị Sở Tài nguyên và Môi trường xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (để b/c);
- Lưu: VT, TL.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hoài Nam