ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ TĨNH

Số: 4032 /GP-UBND

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

Hà Tĩnh, ngày 12 tháng 12 năm 2019

GIẨY PHÉP XẢ NƯỚC THẢI VÀO NGUỒN NƯỚC

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Tài nguyên nước ngày 21/6/2012;

Căn cứ Nghị định số 201/2013/NĐ-CP ngày 27/11/2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật tài nguyên nước; Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/5/2019 của Chính phủ sửa đổi bổ sung một số điều của các nghị định chi tiết, hướng dẫn thi hành luật bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 27/2014/TT-BTNMT ngày 30/5/2014 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định việc đăng ký khai thác nước dưới đất, mẫu hồ sơ cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép tài nguyên nước; Thông tư số 31/2018/TT-BTNMT ngày 26/12/2018 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định nội dung, biểu mẫu báo cáo tài nguyên nước;

Căn cứ Quyết định số 3589/QĐ-UBND ngày 01/11/2019 của UBND tỉnh về việc công bố danh mục và quy trình nội bộ thủ tục hành chính thuộc thẩm quyền giải quyết của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Hà Tĩnh;

Xét Đơn đề nghị cấp giấy phép xả nước thải vào nguồn nước ngày 14/11/2019 (kèm theo Đề án xả nước thải vào nguồn nước) của Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương - Thăng Long; đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 3764/TTr-STNMT ngày 04/12/2019,

QUYÉT ĐỊNH:

- Điều 1. Cho phép Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương Thăng Long (Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp Công ty Cổ phần số 3001504372 do phòng Đăng ký Kinh doanh, Sở Kế hoạch và Đầu tư Hà Tĩnh cấp lần đầu ngày 05/10/2011, cấp thay đổi lần thứ 4 ngày 23/5/2019; địa chỉ trụ sở chính: Đường 8B, khối 7, thị trấn Xuân An, huyện Nghi Xuân) được xả nước thải sinh hoạt của Dự án Khu đô thị mới Xuân An (giai đoạn 1); với các nội dung chủ yếu sau:
- 1. Vị trí, toạ độ điểm xả nước thải: Khối 7, thị trấn Xuân An, huyện Nghi Xuân; toạ độ: X = 2062263, Y = 0523319 (Hệ tọa độ VN2000, múi chiếu 3^0 , được xác định bằng máy định vị GPS cầm tay).
- 2. Nguồn tiếp nhận nước thải: Sông Lam, đoạn qua địa phận khối 7, thị trấn Xuân An, huyện Nghi Xuân.

- 3. Phương thức xả thải: Nước thải sau xử lý đạt quy chuẩn cho phép chảy ra hệ thống thoát nước của thị trấn Xuân An, sau đó chảy qua cống Đập Tràn cuối cùng chảy ra sông Lam. Nước thải được xả ven bờ trên bề mặt nguồn tiếp nhận theo phương thức tự chảy.
 - 4. Chế độ xả nước thải: Gián đoạn, 8h/24h.
 - 5. Lưu lượng xả nước thải lớn nhất: 285,8 m³/ngày đêm.
- 6. Chất lượng nước thải: Giá trị tối đa được phép của các thông số ô nhiễm đặc trưng trong nước thải sinh hoạt của Dự án khi xả ra nguồn tiếp nhận nước thải không vượt quá Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt QCVN 14:2008/BTNMT Cột B, hệ số K=1,0. Cụ thể ở bảng sau:

TT	Thông số	Đơn vị đo	Giá trị giới hạn
1	pH	_	5 - 9
2	BOD ₅ (20 °C)	mg/l	50
. 3	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	100
4	Tổng chất rắn hòa tan (TDS)	mg/l	1000
5	Sunfua (H ₂ S)	mg/l	4,0
6	Amoni (NH4 ⁺ tính theo N)	mg/l	10
7	Nitrat (NO ₃ tính theo N)	mg/l	50
8	Dầu mỡ động, thực vật	mg/l	20
9	Phosphat (PO ₄ ³ -tính theo P)	mg/l	10
10	Tổng Coliforms	MPN/100 ml	5.000
11	Tổng các chất hoạt động bề mặt	mg/l	10

- 7. Thời hạn của giấy phép: 05 (năm) năm, kể từ ngày ban hành giấy phép này. Điều 2. Yêu cầu đối với Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương Thăng Long:
 - 1. Tuân thủ các nội dung quy định tại Điều 1 của Giấy phép này.
- 2. Thực hiện đúng các cam kết như đã nêu trong Hồ sơ đề nghị cấp giấy phép; thu gom, vận hành hệ thống xử lý nước thải theo đúng thiết kế, quy trình nêu trong Hồ sơ, bảo đảm các thông số chất lượng nước thải luôn đạt quy định tại Khoản 6 Điều 1 của Giấy phép này trước khi xả vào nguồn tiếp nhận. Nếu có bất kỳ thông số nào không đạt yêu cầu thì Công ty phải chịu trách nhiệm trước pháp luật và phải ngừng ngay việc xả nước thải để thực hiện các biện pháp khắc phục; lắp đồng hồ đo

lưu lượng nước xả thải và ghi chép lượng nước xả thải hàng ngày vào sổ vận hành công trình đảm bảo tính pháp lý.

- 3. Thực hiện quan trắc nước thải và nước nguồn tiếp nhận như sau:
- Quan trắc chất lượng nước thải: 01 điểm trước hệ thống xử lý nước thải và 01 điểm sau hệ thống xử lý nước thải tại vị trí xả nước thải, với các thông số ở Khoản 6 Điều 1 của Giấy phép này; tần suất quan trắc 03 tháng/01 lần.
- Quan trắc chất lượng nguồn tiếp nhận nước thải: 01 điểm trên sông Lam, cách điểm tiếp nhận khoảng 100m về phía hạ lưu; các thông số quan trắc gồm: pH, DO, TSS, COD, BOD₅, NH₄⁺, NO₃, PO₄³-, Coliform, tổng dầu mỡ; tần suất quan trắc 03 tháng/01 lần; quy chuẩn áp dụng QCVN 08:2015/BTNMT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng nước mặt.
- 4. Định kỳ báo cáo Sở Tài nguyên và Môi trường (qua Chi cục Biển, Hải đảo và Tài nguyên nước) theo quy định tại Thông tư số 31/2018/TT-BTNMT ngày 26/12/2018 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.
- 5. Thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại Khoản 2 Điều 38 của Luật Tài nguyên nước; chịu sự giám sát của cơ quan quản lý nhà nước ở Trung ương và địa phương.
- 6. Chậm nhất chín mươi (90) ngày trước khi Giấy phép hết hạn nếu Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương Thăng Long còn tiếp tục xả nước thải với các nội dung như Điều 1 của Giấy phép này thì phải làm thủ tục gia hạn Giấy phép theo quy định của pháp luật.
- Điều 3. Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương Thăng Long được hưởng các quyền theo quy định tại Khoản 1 Điều 38 của Luật Tài nguyên nước và các quyền lợi hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Điều 4. Giấy phép này có hiệu lực từ ngày ban hành.

Chánh Văn phòng Đoàn ĐBQH-HĐND-UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch UBND huyện Nghi Xuân; Chủ tịch UBND thị trấn Xuân An; Thủ trưởng các cơ quan liên quan và Giám đốc Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Đông Dương - Thăng Long chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;

- Cục QL Tài nguyên nước - BTNMT (để b/c);

- Chủ tịch, các PCT UBND tinh;

- Sở Xây dựng;

- Phó VP phụ trách NN;

- Trung tâmTT-CB-TH tinh:

- Luu: VT, NL2.

suky

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

Đặng Ngọc Sơn