

Số: **44**/GP-UBND

Quảng Ngãi, ngày **14** tháng 8 năm 2020

GIẤY PHÉP XẢ NƯỚC THẢI VÀO NGUỒN NƯỚC

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI

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 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;

Căn cứ Thông tư số 27/2014/TT-BTNMT ngày 30/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định việc đăng ký khai thác nước MẶT, mẫu hồ sơ cấp, gia hạn, điều chỉnh, cấp lại giấy phép tài nguyên nước;

Căn cứ Thông tư số 76/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Quy định việc đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải, sức chịu tải của nguồn nước sông, hồ;

Căn cứ Quyết định số 59/2014/QĐ-UBND ngày 09/12/2014 của UBND tỉnh về việc ban hành quy định về quản lý tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 1947/QĐ-UBND ngày 21/10/2016 của UBND tỉnh về việc phê duyệt Quy hoạch tài nguyên nước tỉnh Quảng Ngãi giai đoạn 2016 – 2020, tầm nhìn đến năm 2030;

Xét Đơn đề nghị cấp giấy phép xả nước thải vào nguồn nước của Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi ký ngày 29/5/2020 và hồ sơ đã chỉnh sửa, bổ sung kèm theo; đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Công văn số 2254/STNMT-TNN ngày 27/7/2020, kèm theo Báo cáo thẩm định hồ sơ số 2253/TĐHS-STNMT ngày 27/7/2020.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho phép Khu tái định cư Vĩnh Thọ, xã Nghĩa Phú, thành phố Quảng Ngãi phục vụ GPMB dự án cầu Cửa Đại thuộc Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi, địa chỉ: Số 234 - Võ Thị Sáu, phường Chánh Lộ, thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi được xả nước thải vào nguồn nước, với các nội dung chủ yếu sau:

1. Nguồn nước tiếp nhận nước thải: Hệ thống thoát nước chung của khu vực tại xã Nghĩa Phú, thành phố Quảng Ngãi sau đó chảy ra sông Trà Khúc.

2. Vị trí nơi xả nước thải:

a) Địa điểm: Công thoát nước chung phía Tây Dự án tại xã Nghĩa Phú, thành phố Quảng Ngãi.

b) Tọa độ vị trí xả nước thải: Theo hệ tọa độ VN2000 (kinh tuyến trực 108, múi chiều 3⁰):

Vị trí	X (m)	Y (m)
Vị trí xả thải	1673797	594722

3. Phương thức xả nước thải: Xả nước thải theo phương thức xả mặt.

4. Chế độ xả nước thải: liên tục hàng ngày (24/24 giờ).

5. Lưu lượng xả nước thải lớn nhất: 43,776 m³/ngày đêm, tương đương 1,824 m³/giờ.

6. Giới hạn thông số, nồng độ chất ô nhiễm được phép xả thải: Cột B, K=1 QCVN 14:2008/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về nước thải sinh hoạt trước khi xả vào nguồn nước tiếp nhận, cụ thể:

STT	Thông số	Đơn vị	Giới hạn cho phép xả thải QCVN 14:2008/BTNMT (Cột B, k=1)
1	pH	-	5 – 9
2	TSS	mg/l	100
3	TDS	mg/l	1000
4	BOD ₅	mg/l	50
5	Amoni (tính theo N)	mg/l	10
6	Nitrat (NO ₃ ⁻) (tính theo N)	mg/l	50
7	Photphat (PO ₄ ³⁻) (tính theo P)	mg/l	10
8	Sunfua (tính theo H ₂ S)	mg/l	4.0
9	Tổng chất hoạt động bề mặt	mg/l	10
10	Dầu mỡ động, thực vật	mg/l	20
11	Tổng Coliform	MPN/100ml	5.000

7. Thời hạn của giấy phép: 03 năm kể từ ngày được cấp phép.

Điều 2. Các yêu cầu đối với Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi.

1. Tuân thủ các nội dung quy định tại Điều 1 Giấy phép này.

2. Thực hiện quan trắc chất lượng nước thải và chất lượng nước nguồn tiếp nhận:

- Quan trắc chất lượng nước thải: Hồ thu nước thải đầu vào; Hồ ga trước khi đầu nối vào nguồn tiếp nhận; Thông số quan trắc theo Khoản 6, Điều 1 Giấy phép này. Tần suất 06 tháng/lần.

- Quan trắc chất lượng nước mặt: vị trí là Cống thoát nước chung phía Tây dự án tại xã Nghĩa Phú, thành phố Quảng Ngãi cách vị trí xả nước thải 10 m về phía thượng nguồn; Thông số: pH, BOD5, TSS, TDS, amoni (tính theo N), nitrat (NO_3^-) (tính theo N), tổng Coliform, sunfua (tính theo H_2S), tổng chất hoạt động bề mặt, dầu mỡ động, thực vật, photphat (PO_4^{3-}) (tính theo P); Tần suất: 06 tháng/lần.

3. Định kỳ 06 tháng/lần tổng hợp báo cáo gửi UBND tỉnh (thông qua Sở Tài nguyên và Môi trường) trước ngày 30/6 và 15/12 hàng năm về tình hình thu gom, xử lý nước thải, xả nước thải và các vấn đề phát sinh trong quá trình xử lý nước thải; các kết quả quan trắc lưu lượng, chất lượng nước thải và chất lượng nước nguồn tiếp nhận theo quy định tại Khoản 2 Điều này.

4. Thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại Khoản 2, Điều 38 Luật Tài nguyên nước.

5. Chịu sự kiểm tra, giám sát của Sở Tài nguyên và Môi trường và các cơ quan, đơn vị liên quan.

Điều 3. Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi được hưởng các quyền hợp pháp theo quy định tại Khoản 1, Điều 38 Luật Tài nguyên nước và các quyền lợi hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

Điều 4. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường:

Chủ trì, phối hợp UBND thành phố Quảng Ngãi định kỳ và đột xuất kiểm tra, giám sát quá trình thực hiện nội dung Điều 1 và Điều 2 Giấy phép này của với Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi. Trường hợp phát hiện vi phạm thì xử lý nghiêm theo quy định.

Điều 5. Giấy phép này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Chậm nhất chín mươi (90) ngày trước khi giấy phép hết hạn, nếu với Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi còn tiếp tục xả nước thải với các nội dung quy định tại Điều 1 Giấy phép này thì phải làm thủ tục gia hạn Giấy phép theo quy định.

Điều 6. Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường; Giám đốc Công an tỉnh; Chủ tịch UBND thành phố Quảng Ngãi; Chủ tịch UBND xã Nghĩa Phú; Giám đốc Ban Quản lý Đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Giấy phép này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 6;
- CT, PCT TT UBND tỉnh;
- Cục Quản lý tài nguyên nước;
- VPUB: PCVP (NN), HCC, CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN (hc374).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tăng Bính