

QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của "Dự án thoát nước và xử lý nước thải thành phố Hà Giang - tỉnh Hà Giang"

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ GIANG

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

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 23 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 2 năm 2015 của Chính phủ quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29 tháng 5 năm 2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, kế hoạch bảo vệ môi trường.

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 32/TTr-STNMT ngày 22 tháng 01 năm 2018,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của "Dự án thoát nước và xử lý nước thải thành phố Hà Giang - tỉnh Hà Giang" được lập bởi Ban quản lý các dự án Cấp, Thoát nước tỉnh Hà Giang (sau đây gọi là Chủ dự án) với những nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô của Dự án:

Dự án thực hiện trên địa bàn phường Minh Khai và Trần Phú, thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang bao gồm những hạng mục chính sau:

- Trạm xử lý nước thải:

+ Diện tích: 20.198 m²;

+ Vị trí xây dựng: thuộc tổ 2, phường Minh Khai;

+ Công suất xử lý: 3.000 m³/ngày đêm;

+ Công nghệ xử lý nước thải: kết hợp xử lý bằng phương pháp cơ học (bể lắng cát) và phương pháp xử lý sinh vật hiếu khí sinh trưởng (bể MBBR).

- Các trạm bơm nước thải: Gồm 3 trạm bơm.

+ Trạm bơm 1 (cạnh nhà văn hóa tổ 2,3,4, phường Trần Phú), có kích thước 6,6m x 4,4m, công suất 1.149 m³/ngày đêm;



+ Trạm bơm 2 (gần cổng trường THCS Minh Khai, đường Kim Đồng, phường Minh Khai), kích thước 6,6m x 4,4m, công suất 1.849 m³/ngày đêm;

+ Trạm bơm 4 (đầu ngõ 19, Lý Tự Trọng, phường Minh Khai), kích thước 7,5m x 5,4m, công suất 3.974 m³/ngày đêm.

- Hệ thống các tuyến cống thu gom nước thải (tuyến cống chính):

Cống thu gom nước thải bằng uPVC-PN6 (đối với các cống tự chảy) và uPVC-PN10 (đối với các tuyến cống có áp) với kích thước từ DN200-DN400. Tổng chiều dài các tuyến cống khoảng 8,8 km;

2. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với Dự án:

- Tổ chức thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường theo đúng cam kết được nêu trong Báo cáo đánh giá tác động môi trường. Trong quá trình thi công, thực hiện các biện pháp kỹ thuật nhằm không chế, giảm thiểu bụi, xử lý và tiêu thoát nước mưa chảy tràn bảo đảm cảnh quan, vệ sinh môi trường xung quanh.

- Thực hiện thi công cuốn chiếu dứt điểm từng đoạn đường cống thoát nước, triển khai các giải pháp bảo đảm an toàn giao thông, hoàn trả lại nguyên trạng mặt bằng của lòng đường và vỉa hè tại các tuyến đường lắp đặt cống nước thải.

- Tổ chức thu gom, vận chuyển, xử lý toàn bộ các loại chất thải thông thường và chất thải nguy hại phát sinh trong quá trình thực hiện dự án theo đúng Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu, Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

- Xử lý nước thải thu gom đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt (QCVN 14: 2008/BTNMT, cột B) trước khi thải ra sông Lô.

Điều 2. Chủ dự án có các trách nhiệm sau đây:

1. Lập kế hoạch quản lý môi trường của dự án gửi UBND phường Minh Khai và phường Trần Phú, thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang để được niêm yết công khai (theo mẫu quy định tại Phụ lục 2.9 và 2.10 Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29/5/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường).

2. Trong quá trình thực hiện nếu Dự án có những thay đổi so với Báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt, Chủ dự án phải có văn bản báo cáo và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Giang.

3. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường nêu trên và các trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

Điều 3. Quyết định phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án là căn cứ để cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định các bước tiếp theo của dự án theo quy định tại Khoản 2 Điều 25 Luật Bảo vệ môi trường.

Điều 4. Ủy nhiệm Sở Tài nguyên và Môi trường ký xác nhận vào Báo cáo đánh giá tác động môi trường; Thực hiện kiểm tra các nội dung bảo vệ môi

trường trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt tại Quyết định này.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký và thay thế Quyết định 3217/QĐ-UBND ngày 30/9/2008 của UBND tỉnh Hà Giang về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án thoát nước và xử lý nước thải thị xã Hà Giang, tỉnh Hà Giang.

Chánh văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường, Giám đốc Giám đốc Ban quản lý các dự án Cấp, Thoát nước tỉnh Hà Giang, thủ trưởng các cơ quan và cá nhân liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- PCT TTr UBND tỉnh phụ trách;
- LĐVP UBND tỉnh (Đ/c Sang, Hòa);
- Các sở: Giao thông Vận tải;
Xây dựng; Kế hoạch và Đầu tư;
- UBND thành phố Hà Giang;
- Công thông tin điện tử tỉnh;
- Vnptioffice;
- Lưu: VT, CV KTN.

[Handwritten mark]

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



Nguyễn Minh Tiên



