

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA**

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

Số: 400 /GXN-UBND

Thanh Hoá, ngày 28 tháng 12 năm 2018

GIẤY XÁC NHẬN
HOÀN THÀNH CÔNG TRÌNH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG
của Dự án Đầu tư khai thác đá vôi làm vật liệu xây dựng thông thường
tại xã Tân Phúc, huyện Nông Cống, tỉnh Thanh Hóa Công ty TNHH
Xây dựng- Thương mại Hà Liên

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HOÁ XÁC NHẬN

I. Thông tin chung về dự án

Tên chủ dự án: Công ty TNHH Xây dựng- Thương mại Hà Liên.

Địa điểm hoạt động: Xã Tân Phúc, huyện Nông Cống, tỉnh Thanh Hóa.

Số điện thoại: 0983.268.268.

Quyết định số 4153/QĐ-UBND ngày 27/11/2014 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hoá về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường và dự án cải tạo phục hồi môi trường của dự án Đầu tư khai thác đá vôi làm vật liệu xây dựng thông thường tại xã Tân Phúc, huyện Nông Cống, tỉnh Thanh Hóa của Công ty TNHH Xây dựng - Thương mại Hà Liên.

II. Nội dung xác nhận

Xác nhận hoàn thành các công trình bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành của dự án Đầu tư khai thác đá vôi làm vật liệu xây dựng thông thường tại xã Tân Phúc, huyện Nông Cống, tỉnh Thanh Hóa (tại Phụ lục kèm theo).

III. Trách nhiệm của Chủ dự án

Tuân thủ các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường; thường xuyên vận hành và lập nhật ký vận hành công trình bảo vệ môi trường đã nêu ở Mục 1, 2, 3 của Phụ lục kèm theo Giấy xác nhận này; thực hiện chế độ báo cáo về bảo vệ môi trường và chương trình giám sát môi trường theo quy định của pháp luật.

IV. Tổ chức thực hiện

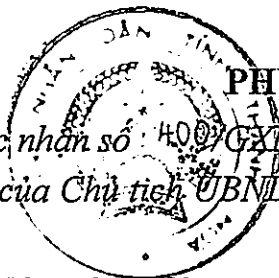
Giấy xác nhận này là căn cứ để Chủ dự án đưa dự án vào hoạt động chính thức; là căn cứ để cơ quan nhà nước có thẩm quyền tiến hành thanh tra, kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường trong quá trình hoạt động của cơ sở./.

Nơi nhận:

- Cty TNHH XDTM Hà Liên;
- Sở TN&MT (để theo dõi);
- Lưu: VT, PgNN.



Nguyễn Đức Quyền



PHỤ LỤC

(Kèm theo Giấy xác nhận số 400/GXN-UBND ngày 28 tháng 12 năm 2018 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa)

1. Công trình xử lý nước thải:

- *Nước mưa chảy tràn*: Nước mưa từ trên sườn núi được thu gom về Ao lắng để lắng cặn sau đó thải ra mương thoát nước chung;

- *Nước thải sinh hoạt*: Nước thải vệ sinh được thu gom, xử lý sơ bộ trong các bể tự hoại; nước thải nhà bếp thu gom về hố ga lắng cặn sau đó về ao lắng và chảy ra mương thoát nước chung.

2. Công trình xử lý bụi, khí thải:

- Bụi phát sinh trong quá trình nghiền sàng: Lắp đặt 02 hệ thống phun nước giảm bụi khác nhau cho 02 trạm nghiền đá;

- Bụi phát sinh trong quá trình vận chuyển: Trồng cây xanh trong khuôn viên; thường xuyên vệ sinh quét dọn sân đường vận chuyển, phun nước tưới đường để giảm bụi.

- Bụi phát sinh trong giai đoạn nổ mìn: Sử dụng lượng mìn đúng liều lượng và quy trình kỹ thuật; trang bị quần áo bảo hộ lao động cho công nhân.

3. Công trình xử lý, quản lý chất thải rắn và chất thải nguy hại

- *Chất thải rắn sinh hoạt*: Bố trí các thùng thu gom rác sinh hoạt tại khu vực nhà ăn, phòng nghỉ, văn phòng. Thực hiện thu gom rác hàng ngày vào các thùng rác loại 25 lít và 50 lít, đưa về khu vực tập kết rác thải trong xe chứa rác loại 1m³. Công ty đã hợp đồng với Công ty cổ phần Giao thông công chính Nông Công định kỳ thu gom, đưa về khu xử lý rác thải sinh hoạt của huyện Nông Công, tần suất thu gom 2 ngày/lần.

- *Chất thải rắn công nghiệp*: Chủ yếu là đất đá thải được tận dụng làm vật liệu san nền;

- *Chất thải nguy hại*: Phân loại tại nguồn phát sinh, thu gom vào 02 thùng chứa, dung tích 100 lít, lưu giữ trong nhà kho có mái che riêng. Công ty hợp đồng với đơn vị có chức năng để xử lý.

4. Công trình xử lý ô nhiễm tiếng ồn và độ rung

- Lắp đặt các trạm nghiền đá cách xa khu vực làm việc;

- Tuân thủ quy trình sử dụng vật liệu nổ, không vận hành các thiết bị có khả năng phát sinh tiếng ồn, độ rung lớn vào giờ nghỉ trưa và về đêm;

- Định kỳ bảo dưỡng máy móc, thiết bị;

5. Công trình bảo vệ môi trường khác:

- Lắp đặt hệ thống phòng cháy chữa cháy gồm: bơm, vòi cung cấp nước, bình bột đa chức năng MFZL- 4 và bình chữa cháy; lắp đặt hệ thống chống sét.

- Xây dựng nhà kho chứa mìn đúng yêu cầu kỹ thuật an toàn;

- Xây dựng các phương án, kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố cháy nổ; định kỳ tập huấn nội quy an toàn lao động, phòng chống cháy nổ.

6. Hồ sơ kèm theo giấy xác nhận

Ủy quyền cho Sở Tài nguyên và Môi trường Thanh Hóa đóng dấu xác nhận trang bìa và dấu giáp lai báo cáo kết quả hoàn thành công trình bảo vệ môi trường, là một bộ phận không tách rời kèm Giấy xác nhận này.

Bộ hồ sơ đề nghị xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường với dòng chữ sau trên bìa “Kèm theo Giấy xác nhận số :.../GXN-UBND do UBND tỉnh Thanh Hóa cấp lần.01. ngày.28..tháng.12...năm 2018”.

7. Yêu cầu khác

- Trong quá trình hoạt động, nếu có sự cố bất thường xảy ra đối với công trình bảo vệ môi trường hoặc có sự thay đổi nội dung trong Giấy xác nhận này, Công ty TNHH Xây dựng- Thương mại Hà Liên phải báo cáo bằng văn bản đến cơ quan xác nhận để kịp thời xử lý hoặc điều chỉnh cho phù hợp với thực tiễn./.