

GIẤY XÁC NHẬN HOÀN THÀNH

**Việc thực hiện Đề án bảo vệ môi trường chi tiết
“Xưởng sản xuất bao bì, chai lọ nhựa, nắp nút nhôm nhựa cao su phục vụ y tế, công suất 500 triệu sản phẩm/năm” của Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt**

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 01 tháng 01 năm 2015;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 2 năm 2015 của Chính phủ quy định 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 01/2012/TT-BTNMT ngày 16 tháng 3 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về lập, thẩm định, phê duyệt và kiểm tra, xác nhận việc thực hiện đề án bảo vệ môi trường chi tiết; lập và đăng ký đề án bảo vệ môi trường đơn giản;

Căn cứ Quyết định số 2337/QĐ-UBND ngày 27 tháng 8 năm 2013 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định về việc phê duyệt Đề án bảo vệ môi trường chi tiết “Xưởng sản xuất bao bì, chai lọ nhựa, nắp nút nhôm nhựa cao su phục vụ y tế, công suất 500 triệu sản phẩm/năm” của Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt;

Xét Văn bản số CV0107mt ngày 01 tháng 7 năm 2015 của Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt về việc hoàn thiện nội dung báo cáo kết quả thực hiện Đề án bảo vệ môi trường chi tiết theo yêu cầu của đoàn kiểm tra;

Xét biên bản kiểm tra ngày 07 tháng 5 năm 2015 của Đoàn kiểm tra được thành lập theo Quyết định số 78/QĐ-STNMT ngày 09 tháng 4 năm 2015 của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 524/TTr-STNMT ngày 09/7/2015,

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH XÁC NHẬN:

Điều 1. Các công trình xử lý chất thải tại Xưởng sản xuất bao bì, chai lọ nhựa, nắp nút nhôm nhựa cao su phục vụ y tế (không bao gồm thiết bị in ống đồng), công suất 500 triệu sản phẩm/năm của Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt, địa chỉ: tổ 12, khu vực 02, phường Quang Trung, TP. Quy Nhơn, tỉnh Bình Định đã hoàn thành giai đoạn vận hành thử nghiệm và đủ điều kiện đi vào vận hành chính thức.

Các công trình xử lý chất thải bao gồm:

a. Công trình xử lý nước thải sinh hoạt:

Nước thải sinh hoạt được thu gom và xử lý bằng bể tự hoại 03 ngăn trước khi thải ra cống thoát của thành phố.

Sơ đồ công nghệ xử lý nước thải:

Nước thải → Bể tự hoại → thải ra nguồn tiếp nhận.

b. Công trình xử lý nước thải sản xuất:

Nước thải sản xuất được thu gom về hố ga. Nước thải sau khi xử lý đạt QCVN 40:2011/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp, tại cột B với $K_q = 0,9$, $K_f = 1,2$ trước khi thải ra cống thoát của thành phố.

Sơ đồ công nghệ xử lý nước thải:

Nước thải → hố thu → hố ga tập trung → thải ra nguồn tiếp nhận.

c. Công trình xử lý khí thải:

Air thải phát sinh được thu gom bằng quạt hút và đưa vào thiết bị xử lý khí thải dạng tháp hấp thụ. Khí thải sau xử lý đạt QCVN 19:2009/BTNMT, Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ trước khi thải ra môi trường, tại cột A với hệ số $K_p = 1,0$ và $K_v = 0,6$.

Sơ đồ công nghệ xử lý khí thải:

Air thải → Quạt hút → Tháp hấp thụ → Ông khói → thải ra môi trường.

d. Biện pháp xử lý chất thải rắn:

- Chất thải rắn sản xuất: thu gom, phân loại và lưu chứa tại khu vực phòng làm việc và khu vực sản xuất. Định kỳ họp đồng với đơn vị có chức năng để vận chuyển và xử lý theo quy định.

- Chất thải sinh hoạt: thu gom, tập kết về khu vực lưu chứa và định kỳ họp đồng với đơn vị có chức năng để vận chuyển, xử lý theo quy định.

- Chất thải nguy hại: thu gom, dán nhãn và lưu chứa trong khu vực nhà kho riêng.

Điều 2. Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt có trách nhiệm:

a. Việc vận hành công trình trong thực tế tại Xưởng sản xuất bao bì, chai lọ nhựa, nắp nút nhôm nhựa cao su phục vụ y tế, công suất 500 triệu sản phẩm/năm phải tuân thủ đúng và đầy đủ các quy định hiện hành.

b. Trong quá trình vận hành nếu có sự cố và các tình huống bất lợi xảy ra làm ô nhiễm môi trường, cơ sở phải chủ động xử lý, khắc phục ngay và có báo cáo ngay cho cơ quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường và các cơ quan nhà nước có liên quan khác để được hướng dẫn, hỗ trợ.

Điều 3. Chịu sự kiểm tra, giám sát của các cơ quan quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật hiện hành.

Điều 4. Giấy xác nhận này có giá trị kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Bộ TNMT (để b/c);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Công ty TNHH Bao bì Lạc Việt;
- Sở TNMT;
- UBND Tp. Quy Nhơn;
- UBND phường Quang Trung;
- Lưu: VT, K4.(11)

