

## GIẤY XÁC NHẬN HOÀN THÀNH

**Việc thực hiện Đề án Bảo vệ môi trường chi tiết dự án trồng và khai thác rừng sản xuất diện tích 9.762,6 ha tại 08 huyện Tuy Phước, Vân Canh, Phù Mỹ, Phù Cát, Hoài Nhơn, Hoài Ân, Tây Sơn và Thị xã An Nhơn  
của Công ty TNHH trồng rừng Quy Nhơn**

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

Căn cứ Nghị định số 29/2011/NĐ-CP ngày 18/4/2011 của Chính phủ quy định về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, cam kết bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 01/2012/TT-BTNMT ngày 16/3/2012 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 41/QĐ-UBND ngày 09/1/2014 của UBND tỉnh Bình Định về việc phê duyệt Đề án bảo vệ môi trường chi tiết dự án trồng và khai thác rừng sản xuất diện tích 9.762,6 ha tại 08 huyện Tuy Phước, Vân Canh, Phù Mỹ, Phù Cát, Hoài Nhơn, Hoài Ân, Tây Sơn và Thị xã An Nhơn của Công ty TNHH trồng rừng Quy Nhơn;

Xét Văn bản số 715/CV-QFPL ngày 29/7/2015 của Công ty TNHH trồng rừng Quy Nhơn về việc giải trình 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 08/7/2015 của Đoàn kiểm tra được thành lập theo Quyết định số 169/QĐ-STNMT ngày 30/6/2015 của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường;

Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 580/TTr-STNMT ngày 06/8/2015,

### **ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH XÁC NHẬN:**

**Điều 1.** Công ty TNHH Trồng rừng Quy Nhơn đã thực hiện đúng và đầy đủ các nội dung, biện pháp, giải pháp về bảo vệ môi trường trong hoạt động và khai thác rừng sản xuất diện tích 9.762,6 ha tại 08 huyện Tuy Phước, Vân Canh, Phù Mỹ, Phù Cát, Hoài Nhơn, Hoài Ân, Tây Sơn và Thị xã An Nhơn.

Các biện pháp, giải pháp bảo vệ môi trường bao gồm:

a. Áp dụng đúng và đầy đủ quy trình kỹ thuật của Tổng cục Lâm nghiệp Việt Nam quy định về hoạt động kinh doanh trồng rừng sản xuất.

b. Quy hoạch, bố trí khu vực lán trại công nhân, bãi tập kết nguyên vật liệu, hố chôn lấp rác thải tại các hiện trường trồng và khai thác rừng đảm bảo yêu cầu về an toàn và phù hợp với môi trường sinh thái, cảnh quan khu vực.

c. Có phương án và tổ chức quản lý, giám sát chặt chẽ đội ngũ công nhân thực hiện dự án đảm bảo an toàn lao động, an toàn phòng chống cháy rừng và hạn chế các hành vi gây ô nhiễm môi trường xung quanh các khu vực triển khai dự án.

d. Ban hành và tổ chức thực hiện quy trình xử lý chất thải sinh hoạt tại các khu vực dự án. Cụ thể:

- Trang bị đầy đủ các bao, bì và đào hố chôn lấp rác thải sinh hoạt (diện tích hố chôn lấp 1m x 1,5m) tại tất cả các trại giám sát và trại công nhân.

- Thu gom và vận chuyển chất thải rắn sản xuất (có thể tái chế được) ra ngoài hiện trường và xử lý theo đúng quy định.

- Thường xuyên tuyên truyền, phổ biến cho công nhân vận hành dự án về phân loại, thu gom và xử lý rác thải, hạn chế ô nhiễm môi trường.

**Điều 2.** Công ty TNHH trồng rừng Quy Nhơn có trách nhiệm:

a. Duy trì và tổ chức thực hiện đúng, đầy đủ các biện pháp, giải pháp bảo vệ môi trường trong quá trình triển khai dự án.

b. Trong quá trình hoạt động nếu có sự cố và các tình huống bất lợi xảy ra làm ô nhiễm môi trường, 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.

c. Đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành về quản lý, nghiêm thu lâm sản, áp dụng các biện pháp kỹ thuật và tổ chức thi công phù hợp để giảm thiểu tối đa xói mòn đất, thực hiện tốt công tác phòng chống cháy rừng, đảm bảo công tác bảo vệ rừng và hệ sinh thái cảnh quan trong suốt quá trình triển khai dự án.

**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:**

- CT TNHH trồng rừng Quy Nhơn;
- Bộ TNMT (để b/c);
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Sở TN&MT;
- UBND 08 huyện, thị xã;
- Lưu: VT, K4.(17)

