

Hà Nội, ngày 28 tháng 12 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Điều chỉnh, bổ sung cơ cấu sản phẩm, quy trình công nghệ bình ắc quy của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam” tại Nhà máy 1, số 18, đường số 3, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore, phường Bình Hòa, thị xã Thuận An, tỉnh Bình Dương

BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

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

Căn cứ Nghị định số 21/2013/NĐ-CP ngày 04 tháng 3 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;

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 và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Theo đề nghị của Hội đồng thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Điều chỉnh, bổ sung cơ cấu sản phẩm, quy trình công nghệ bình ắc quy của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam” tại Nhà máy 1, số 18, đường số 3, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore, phường Bình Hòa, thị xã Thuận An, tỉnh Bình Dương họp ngày 07 tháng 11 năm 2015;

Xét nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Điều chỉnh, bổ sung cơ cấu sản phẩm, quy trình công nghệ bình ắc quy của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam” tại Nhà máy 1, số 18, đường số 3, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore, phường Bình Hòa, thị xã Thuận An, tỉnh Bình Dương đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo Văn bản số 89-15/GS-HCNS ngày 23 tháng 11 năm 2015 của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam;

Theo đề nghị của Tổng Cục trưởng Tổng cục Môi trường,



Handwritten signature

Handwritten signature

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Điều chỉnh, bổ sung cơ cấu sản phẩm, quy trình công nghệ bình ắc quy của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam” (sau đây gọi là Dự án) tại Nhà máy 1, số 18, đường số 3, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore, phường Bình Hòa, thị xã Thuận An, tỉnh Bình Dương được lập bởi của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam (sau đây gọi là Chủ dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô, công suất của Dự án:

Điều chỉnh, bổ sung cơ cấu sản phẩm, quy trình công nghệ bình ắc quy của Công ty TNHH Ắc quy GS Việt Nam tại Nhà máy 1, số 18, đường số 3, Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore, phường Bình Hòa, thị xã Thuận An, tỉnh Bình Dương, bao gồm các nội dung sau đây:

- Lắp đặt mới dây chuyền lắp ráp bình ắc quy cho xe nâng công suất 3000 bộ/năm, ắc quy công nghiệp công suất 144.000 cái/năm.

- Bổ sung công đoạn đúc chì trong dây chuyền sản xuất nhằm tận dụng chì phế thải trong quá trình sản xuất của Nhà máy.

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

2.1. Thu gom, xử lý toàn bộ nước thải phát sinh từ quá trình vận hành Dự án đạt yêu cầu đầu vào của trạm xử lý nước thải tập trung Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore và đầu nối vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của Khu công nghiệp.

2.2. Thu gom, xử lý bụi và khí thải phát sinh trong quá trình vận hành các hạng mục công trình của Dự án đạt Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 19:2009/BTNMT về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ (cột B với các hệ số $K_v=1,0$ và $K_p=0,8$) và QCVN 20:2009/BTNMT về khí thải công nghiệp đối với một số chất hữu cơ trước khi thải ra môi trường xung quanh.

2.3. Thu gom, xử lý các loại chất thải rắn, chất thải nguy hại phát sinh trong quá trình thực hiện Dự án đảm bảo tuân thủ các quy định của Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu và các quy định khác có liên quan.

2.4. Thực hiện chương trình giám sát môi trường chung cho toàn Nhà máy và các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường khác như đã nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường; số liệu giám sát phải được cập nhật và lưu giữ để cơ quan quản lý nhà nước kiểm tra.

3. Các điều kiện kèm theo:

Tuân thủ các yêu cầu về an toàn lao động, an toàn hóa chất, vệ sinh công nghiệp và phòng chống cháy, nổ trong quá trình triển khai thực hiện Dự án theo đúng các quy định của pháp luật hiện hành.

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

1. Lập, phê duyệt và niêm yết công khai kế hoạch quản lý môi trường của Dự án trước khi triển khai thực hiện Dự án.

2. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường quy định tại khoản 2 Điều 1 Quyết định này và các trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

Điều 3. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu Dự án có những thay đổi so với các khoản 1 và 2 Điều 1 của Quyết định này, 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 Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Điều 4. Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án là căn cứ để quyết định việc đầu tư Dự án; là cơ sở để các cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra việc thực hiện công tác bảo vệ môi trường của Dự án.

Điều 5. Giao Tổng cục Môi trường chủ trì, phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Bình Dương thực hiện việc kiểm tra, giám sát việc thực hiện 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 6. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

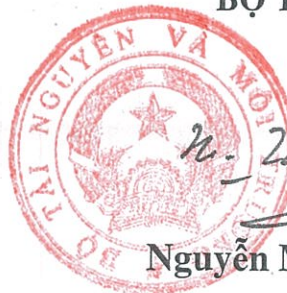
Nơi nhận:

- Công ty TNHH ác quy GS Việt Nam;
- UBND tỉnh Bình Dương;
- Sở TN&MT tỉnh Bình Dương;
- BQL KCN Việt Nam-Singapore;
- Lưu: VT, VPMC, TCMT, Mnh (9).

chữ

chữ

BỘ TRƯỞNG



Nguyễn Minh Quang
Nguyễn Minh Quang