

Hà Nội, ngày 04 tháng 7 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Bổ sung đầu tư dây chuyền đúc có tổng công suất 1.358,35 tấn/năm vào Dự án Điều chỉnh công suất sản phẩm, nâng tổng công suất nhà máy DENSO Việt Nam lên 24.975 tấn/năm”

Địa điểm: Lô E1, Khu công nghiệp Thăng Long, xã Kim Chung, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HÀ NỘI

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

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14/2/2015 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 29/5/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định 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 “Bổ sung đầu tư dây chuyền đúc có tổng công suất 1.358,35 tấn/năm vào Dự án Điều chỉnh công suất sản phẩm, nâng tổng công suất nhà máy DENSO Việt Nam lên 24.975 tấn/năm” họp ngày 17/5/2018;

Xét nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường Dự án “Bổ sung đầu tư dây chuyền đúc có tổng công suất 1.358,35 tấn/năm vào Dự án Điều chỉnh công suất sản phẩm, nâng tổng công suất nhà máy DENSO Việt Nam lên 24.975 tấn/năm” đã được chỉnh sửa, bổ sung kèm theo văn bản số 266/CV-DMVN ngày 25/6/2018 của Công ty TNHH DENSO Việt Nam (Chủ dự án);

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại Tờ trình số 5065/TTr-STNMT-KTTV&BĐKH ngày 26 tháng 6 năm 2018;

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Bổ sung đầu tư dây chuyền đúc có tổng công suất 1.358,35 tấn/năm vào Dự án Điều chỉnh công suất sản phẩm, nâng tổng công suất nhà máy DENSO Việt Nam lên 24.975 tấn/năm” tại Lô E1, Khu công nghiệp Thăng Long, xã Kim Chung,



✓

huyện Đông Anh, Hà Nội (sau đây gọi tắt là dự án) của Công ty TNHH DENSO Việt Nam (sau đây gọi là Chủ Dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô của dự án:

- Tổng diện tích khu đất khoảng 56.338 m², tổng diện tích đất xây dựng khoảng 36.757 m². Hạng mục xây dựng mới: Lắp đặt bô sung thiết bị, máy móc của dây chuyền đúc có tổng công suất 1.358,35 tấn/năm (trong đó có 118,934 tấn sản phẩm/năm phục vụ xuất khẩu và 1.239,42 tấn/năm phục vụ sản xuất một phần linh kiện chính cho dây chuyền FZ Solenoid, dây chuyền OCV và dây chuyền EGR trong nhà máy) nằm trong kho chứa linh kiện Log có diện tích: 345 m²; Bổ sung máy móc, thiết bị của 08 dây chuyền để nâng tổng công suất của các dây chuyền này từ 12.777,66 tấn/năm lên 23.419 tấn/năm

Chi tiết được nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường và Thuyết minh dự án đầu tư của Dự án.

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

a) Quá trình thi công, lắp đặt thiết bị phải thực hiện đúng quy định về đảm bảo trật tự, an toàn và vệ sinh môi trường trong quá trình xây dựng các công trình tại thành phố Hà Nội ban hành kèm theo Quyết định số 29/2015/QĐ-UBND của UBND thành phố Hà Nội và các biện pháp giảm bụi theo quy định tại Quyết định số 02/2005/QĐ-UB ngày 10/01/2005 của UBND thành phố Hà Nội và Quyết định số 241/2005/QĐ-UB ngày 30/12/2005 về việc sửa đổi một số điều quy định về việc thực hiện các biện pháp làm giảm bụi trong lĩnh vực xây dựng trên địa bàn Thành phố. Bụi và khí thải phát sinh trong quá trình thi công xây dựng dự án phải có các biện pháp giảm thiểu, đảm bảo tuân thủ quy định tại Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 05:2013/BTNMT về chất lượng không khí xung quanh.

b) Tiếng ồn và độ rung trong quá trình thi công, lắp đặt thiết bị và vận hành phải có biện pháp giảm thiểu, đảm bảo tuân thủ quy định tại Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia QCVN 26:2010/BTNMT về tiếng ồn (khu vực thông thường) và QCVN 27:2010/BTNMT (Bảng 2 - Khu vực thông thường) về độ rung.

c) Chất thải rắn sinh hoạt phát sinh trong quá trình thi công, lắp đặt thiết bị và vận hành phải được thu gom và xử lý theo đúng các quy định tại Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu; Quy định quản lý chất thải rắn thông thường trên địa bàn thành phố Hà Nội ban hành theo Quyết định số 16/2013/QĐ-UBND ngày 03/6/2013 của UBND thành phố Hà Nội.

d) Chất thải nguy hại phát sinh trong quá trình thi công, lắp đặt thiết bị và vận hành phải được phân loại, thu gom, lưu giữ, quản lý và xử lý theo đúng quy định tại Thông tư 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về quản lý chất thải nguy hại.

đ) Khí thải phát sinh trong quá trình sản xuất phải được thu gom, xử lý đảm bảo đạt Quy chuẩn kỹ thuật về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ trên địa bàn thành phố Hà Nội QCTĐHN 01:2014/BTNMT và các quy chuẩn kỹ thuật có liên quan của pháp luật hiện hành.

e) Toàn bộ nước thải sinh hoạt và nước thải sản xuất phát sinh trong quá trình thi công xây dựng, lắp đặt thiết bị và vận hành của Dự án đều phải được thu gom và xử lý, đảm bảo đạt quy chuẩn theo điều kiện tiếp nhận nước thải của Khu công nghiệp Thăng Long (TLIP) trước khi đấu nối vào hệ thống thu gom của khu công nghiệp để tiếp tục xử lý tại trạm xử lý nước thải tập trung đảm bảo đạt tiêu chuẩn cho phép trước khi xả vào nguồn tiếp nhận theo quy định.

3. Các điều kiện kèm theo:

a) Chủ dự án phải lập phương án và thực hiện các biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường khác phát sinh trong quá trình thi công xây dựng, lắp đặt thiết bị và vận hành dự án; tuân thủ các yêu cầu về an toàn lao động vệ sinh công nghiệp, phòng chống cháy nổ trong quá trình thực hiện dự án theo quy định của pháp luật hiện hành.

b) Chủ dự án phải thực hiện, áp dụng triệt để các biện pháp nhằm giảm thiểu những tác động tiêu cực, xử lý các nguồn thải phát sinh có khả năng gây ảnh hưởng đến hoạt động của các cơ sở xung quanh khu vực dự án trong quá trình thi công xây dựng, lắp đặt thiết bị và vận hành dự án.

b) Chủ dự án phải thực hiện chương trình giám sát môi trường định kỳ đã nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường. Kết quả giám sát môi trường phải được lưu giữ tại đơn vị; gửi 01 bộ đến Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội, Ban quản lý các khu công nghiệp và chế xuất Hà Nội, Công ty Khu công nghiệp Thăng Long, UBND huyện Đông Anh để kiểm tra và giám sát.

c) Chủ dự án phải đền bù những thiệt hại môi trường do dự án gây ra theo Luật Bảo vệ môi trường và Nghị định số 155/2016/NĐ-CP ngày 18/11/2016 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

d) Chủ dự án phải đảm bảo nguồn kinh phí đầu tư xây dựng và vận hành các công trình xử lý môi trường đã cam kết trong báo cáo đánh giá tác động môi trường.

Điều 2. Chủ dự án có trách nhiệm:

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của Dự án để niêm yết công khai theo quy định pháp luật.

2. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường, các điều kiện nêu tại Điều 1 Quyết định này và các nội dung, phương án đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường.

3. 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 cấp có thẩm quyền.

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

Điều 4. Giao Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường xác nhận trang phụ bìa theo hướng dẫn tại Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29/5/2015; 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 của Chủ dự án; kiểm tra, giám sát các nội dung thay đổi về các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường, chương trình giám sát môi trường và các nội dung khác trong quá trình thực hiện Dự án.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Chánh Văn phòng UBND Thành phố; Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường; Thủ trưởng các Sở, Ban, Ngành liên quan; Chủ tịch UBND huyện Đông Anh; Trưởng ban quản lý các Khu công nghiệp và chế xuất Hà Nội; Tổng Giám đốc Công ty Khu công nghiệp Thăng Long; Tổng Giám đốc Công ty TNHH DENSO Việt Nam và các đơn vị thi công chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.2/

Nơi nhận:

- Nhu điều 5;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường (để b/c);
- Chủ tịch UBNDTP (để b/c);
- Phó chủ tịch Nguyễn Thế Hùng;
- VPUB: PCVP Phạm Văn Chiến;
các phòng: TH, ĐT, TKBT;
- Lưu: VT, ĐT_{Tr.}

MSHS: 23804.KTTV

CVĐ: 1732 - 15

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Thế Hùng