

Số: /QĐ-STNMT

Thái Nguyên, ngày tháng năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng thẩm định Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án Khu tái định cư Khu công nghiệp Sông Công 2 xã Tân Quang (Xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu tái định cư phục vụ giải phóng mặt bằng Khu công nghiệp Sông Công II)

GIÁM ĐỐC SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TỈNH THÁI NGUYÊN

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17/11/2020;

Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Quyết định số 435/QĐ-UBND ngày 24/02/2021 của UBND tỉnh Thái Nguyên quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Thái Nguyên; Quyết định số 962/QĐ-UBND ngày 29/4/2022 sửa đổi Điều 2 Quyết định số 435/QĐ-UBND ngày 24/02/2021;

Căn cứ Quyết định số 997/QĐ-UBND ngày 06/5/2022 của UBND tỉnh Thái Nguyên phê duyệt 13 quy trình nội bộ trong giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực Bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; Quyết định số 866/QĐ-UBND ngày 22/4/2024 của UBND tỉnh Thái Nguyên ủy quyền thực hiện một số nội dung trong giải quyết thủ tục hành chính lĩnh vực bảo vệ môi trường;

Xét Văn bản số 658/CV-QLDA ngày 30/9/2024 của Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng thành phố Sông Công về việc đề nghị thẩm định Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án Khu tái định cư Khu công nghiệp Sông Công 2 xã Tân Quang (Xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu tái định cư phục vụ giải phóng mặt bằng Khu công nghiệp Sông Công II);

Theo đề nghị của Chi cục trưởng Chi cục Bảo vệ môi trường.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng thẩm định Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án Khu tái định cư Khu công nghiệp Sông Công 2 xã Tân Quang (Xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu tái định cư phục vụ giải phóng mặt bằng Khu công nghiệp Sông Công II) gồm các ông (bà) có tên sau đây:

TT	Họ và tên	Học hàm, học vị	Chức vụ, nơi công tác	Chức danh trong Hội đồng
1	Ông Phạm Bình Công	Thạc sĩ	Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường	Chủ tịch

2	Bà Trần Thị Hương	Thạc sĩ	Phó Chi cục trưởng Chi cục Bảo vệ môi trường	Phó Chủ tịch
3	Ông Hoàng Hữu Thủy	Kỹ sư	Chuyên gia, Hội Xây dựng tỉnh Thái Nguyên	Mời tham gia Ủy viên phản biện
4	Bà Đỗ Thị Lan	PGS.TS	Trưởng khoa Môi trường, trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Mời tham gia Ủy viên phản biện
5	Đại diện Sở Xây dựng Thái Nguyên	-	Sở Xây dựng Thái Nguyên	Mời tham gia Ủy viên Hội đồng
6	Đại diện Ban Quản lý các KCN Thái Nguyên	-	Ban Quản lý các KCN Thái Nguyên	Mời tham gia Ủy viên Hội đồng
7	Đại diện UBND thành phố Sông Công	-	UBND thành phố Sông Công	Mời tham gia Ủy viên Hội đồng
8	Bà Đồng Thị Phương Liên	Thạc sĩ	Chuyên viên Chi cục Bảo vệ môi trường	Ủy viên Thư ký

Mời đại diện: Phòng Tài nguyên và Môi trường thành phố Sông Công; Phòng Kinh tế thành phố Sông Công; UBND xã Tân Quang; Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng thành phố Sông Công; Lãnh đạo, công chức Chi cục Bảo vệ môi trường tham dự.

Điều 2. Hội đồng thẩm định có nhiệm vụ xem xét, thẩm định Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án Khu tái định cư Khu công nghiệp Sông Công 2 xã Tân Quang (Xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu tái định cư phục vụ giải phóng mặt bằng Khu công nghiệp Sông Công II); chịu trách nhiệm về kết quả thẩm định và gửi kết quả cho UBND tỉnh. Hội đồng tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Chi phí cho hoạt động của Hội đồng thẩm định thực hiện theo chế độ hiện hành.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Chánh Văn phòng Sở Tài nguyên và Môi trường, Chi cục trưởng Chi cục Bảo vệ môi trường, Giám đốc Ban Quản lý Dự án đầu tư xây dựng thành phố Sông Công, các thành viên Hội đồng có tên tại Điều 1, các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- UBND tỉnh (b/cáo);
- Giám đốc Sở;
- PGĐ Sở (Đ/c Công);
- Công thông tin điện tử tỉnh (đăng tải);
- Trung tâm CNTT TN&MT (đăng tải);
- Lưu: VT, BVMT.

Đ Liên, ĐTM (20b).

GIÁM ĐỐC

Đặng Văn Huy