

Số: *M9* /TTPTQĐ

Ứng Hòa, ngày 25 tháng 4 năm 2024

V/v đề nghị đăng thông tin tham vấn đánh giá tác động môi trường của dự án “Xây dựng HKKT khu 3- Trung tâm thương mại dịch vụ đất ở mới thị trấn Vân Đình, huyện Ứng Hòa, Thành phố Hà Nội”

Kính gửi: - Sở Tài nguyên và Môi trường thành phố Hà Nội;
- Trung tâm CNTT Tài nguyên và Môi trường.

Thực hiện theo Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Trung tâm phát triển quỹ đất huyện Ứng Hòa đã xây dựng báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án: “Xây dựng HKKT khu 3- Trung tâm thương mại dịch vụ đất ở mới thị trấn Vân Đình, huyện Ứng Hòa, Thành phố Hà Nội”.

Căn cứ Khoản 3, Điều 26, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/1/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường. Trung tâm phát triển quỹ đất huyện Ứng Hòa kính gửi Quý cơ quan dự thảo báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án để đăng tải tham vấn ý kiến của các cơ quan, tổ chức, cá nhân, cộng đồng dân cư chịu tác động trực tiếp của dự án đầu tư trên Cổng thông tin điện tử của Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội.

Trung tâm phát triển quỹ đất rất mong nhận được ý kiến đóng góp về các nội dung: Vị trí thực hiện dự án đầu tư; tác động môi trường của dự án đầu tư; biện pháp giảm thiểu tác động xấu đến môi trường; chương trình quản lý và giám sát môi trường; phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường; các nội dung khác có liên quan đến dự án đầu tư.

Tổng hợp các ý kiến tham vấn xin gửi về Trung tâm phát triển quỹ đất Huyện Ứng Hòa theo địa chỉ: Số 59 phố Lê Lợi, thị trấn Vân Đình, huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 02433.980.886

Trung tâm phát triển quỹ đất huyện Ứng Hòa đề nghị Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội và Trung tâm Công nghệ thông tin Tài nguyên và Môi trường Hà Nội xem xét hồ sơ, đăng tải và gửi tổng hợp ý kiến tham vấn về Trung tâm làm cơ sở hoàn thiện báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án theo quy định của pháp luật. /.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Lưu: VT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM
PHÁT TRIỂN
QUỸ ĐẤT
HUYỆN
ỨNG HÒA
PHẠM VĂN SƠN