

## THÔNG BÁO

Về việc niêm yết công khai Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án:  
**“Khu dân cư Đình Thông, xã Ngọc Vân, huyện Tân Yên”**

- Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 được Quốc hội nước CHXHCN Việt Nam thông qua ngày 17 tháng 11 năm 2020;

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

- Công văn số 65 ngày 17/4/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Tân Yên về việc lấy ý kiến tham vấn trong quá trình thực hiện báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Khu dân cư Đình Thông, xã Ngọc Vân, huyện Tân Yên”.

Trên cơ sở Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án: “Khu dân cư Đình Thông, xã Ngọc Vân, huyện Tân Yên” do Chủ dự án tạo lập, UBND xã Ngọc Vân tiến hành niêm yết công khai để cộng đồng dân cư, cá nhân chịu tác động trực tiếp bởi dự án và các đối tượng có liên quan tham gia ý kiến, cụ thể một số nội dung sau:

**1. Tên báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án:** Khu dân cư Đình Thông, xã Ngọc Vân, huyện Tân Yên.

**2. Chủ đầu tư:** Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Tân Yên.

**3. Địa điểm niêm yết:** Tại UBND xã Ngọc Vân

**4. Nội dung niêm yết:** Toàn bộ nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án theo quy định hiện hành.

**5. Thời gian niêm yết:** Từ ngày 18/04/2024 đến khi kết thúc cuộc họp tham vấn.

**6. Thời gian tiếp nhận ý kiến tham gia góp ý:** Từ ngày 18/04/2024 đến khi kết thúc cuộc họp tham vấn.

**7. Thời gian giải đáp ý kiến tham gia thắc mắc cộng đồng dân cư, cá nhân chịu tác động trực tiếp bởi dự án:** Ngày 24/04/2024.

Vậy, UBND xã Ngọc Vân thông báo đến cộng đồng dân cư, cá nhân, hộ gia đình chịu tác động trực tiếp bởi dự án và các đối tượng có liên quan nắm được và có ý kiến về báo cáo đánh giá tác động môi trường trước khi dự án thực hiện các bước tiếp theo./.

### Nơi nhận:

- TT Đảng ủy, HĐND (b/c);
- Chủ tịch, các phó chủ tịch;
- Cán bộ, công chức có liên quan;
- Thôn Làng Thị, Đồng Nội;
- Lưu VP.

### CHỦ TỊCH

**Dương Ngô Khoát**