

**THÔNG BÁO**

**Công khai điều chỉnh quy mô, địa điểm và số lượng công trình, dự án  
đất năng lượng trong quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030**

Căn cứ Luật Đất đai ngày 26 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Luật số 35/2018/QH14 về sửa đổi, bổ sung một số Điều của 37 luật có liên quan đến quy hoạch có hiệu lực thi hành từ ngày 01/01/2019;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: Nghị định số 43/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 quy định chi tiết thi hành Luật đất đai; Nghị định số 01/2017/NĐ-CP ngày 06/01/2017 quy định về sửa đổi, bổ sung một số Nghị định quy định chi tiết thi hành Luật Đất đai 2013; Nghị định số 148/NĐ-CP ngày 18/12/2020 quy định về sửa đổi, bổ sung một số Nghị định quy định chi tiết thi hành Luật Đất đai 2013;

Căn cứ Thông tư số 01/2021/TT-BTNMT ngày 12/4/2021 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về kỹ thuật việc lập, điều chỉnh quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất;

Căn cứ các Quyết định của UBND tỉnh: Quyết định số 1397/QĐ-UBND ngày 02/7/2021 về việc phê duyệt quy hoạch sử dụng đất đến giai đoạn 2021-2030, và kế hoạch sử dụng đất năm đầu của quy hoạch sử dụng đất huyện Hải Hậu; Quyết định số 2857/QĐ-UBND ngày 27/12/2021 về việc phê duyệt kế hoạch sử dụng đất năm 2022 huyện Hải Hậu; Quyết định số 977/QĐ-UBND ngày 26/5/2022 về việc phê duyệt bổ sung KHSD đất năm 2022 của các huyện và thành phố Nam Định; Quyết định số 1361/QĐ-UBND ngày 01/8/2022 về việc phê duyệt bổ sung KHSD đất năm 2022 của các huyện và thành phố Nam Định; Quyết định số 2393/QĐ-UBND ngày 21/12/2022 điều chỉnh quy mô, địa điểm và số lượng công trình, dự án đất năng lượng trong quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 huyện Hải Hậu;

UBND huyện thông báo công bố, công khai điều chỉnh quy mô, địa điểm và số lượng công trình, dự án đất năng lượng trong quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 huyện Hải Hậu với các nội dung cụ thể như sau:

1. Hủy bỏ và giảm nhu cầu sử dụng đất công trình năng lượng với tổng diện tích 1,73 ha của dự án xây dựng trạm biến áp 220KV tại xã Hải Phong diện tích 1,67 ha (trong đó sử dụng vào đất chuyên trồng lúa nước 1,60 ha; đất giao thông 0,04 ha; đất thủy lợi 0,03 ha) và dự án xây dựng đường dây 220KV tại các xã: Hải Giang, Hải Ninh, Hải Phong, Hải An diện tích 0,06 ha sử dụng vào đất chuyên trồng lúa nước.

2. Bổ sung nhu cầu sử dụng đất năng lượng để thực hiện dự án xây dựng đường dây 220 KV, 22KV đấu nối vào trạm biến áp 220KV Hải Hậu tại các xã:

Hải Anh, Hải Trung, Hải Long, Hải Đường, Hải Bắc với tổng diện tích 1,73 ha (trong đó sử dụng vào đất chuyên trồng lúa nước 1,66 ha; đất giao thông 0,04 ha; đất thủy lợi 0,03 ha)

*(Có Quyết định số 2393/QĐ-UBND ngày 21/12/2022 của UBND tỉnh Nam Định kèm theo)*

## **2. Công bố công khai:**

Quyết định số 2393/QĐ-UBND ngày 21/12/2022 của UBND tỉnh Nam Định về việc điều chỉnh quy mô, địa điểm và số lượng công trình, dự án đất năng lượng trong quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 huyện Hải Hậu.

## **3. Hình thức, thời gian công bố, công khai:**

- Công khai trên cổng thông tin điện tử huyện Hải Hậu và gửi thông báo công bố công khai kế hoạch sử dụng đất đến các xã, thị trấn.

- Thời gian công bố, công khai: Công bố, công khai trong suốt quá trình thực hiện quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất.

**4. UBND các xã:** Hải Phong, Hải Giang, Hải Ninh, Hải An, Hải Long, Hải Đường, Hải Bắc, Hải Trung, Hải Anh căn cứ vào nội dung Thông báo này thực hiện công bố, công khai điều chỉnh quy mô, địa điểm và số lượng công trình, dự án đất năng lượng trong quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 huyện Hải Hậu. Tổ chức thực hiện, hướng dẫn các cơ quan, tổ chức cá nhân lập thủ tục thu hồi đất, giao đất, cho thuê đất, chuyển mục đích sử dụng đất theo đúng quy định của Luật Đất đai.

**Yêu cầu UBND các xã:** Hải Phong, Hải Giang, Hải Ninh, Hải An, Hải Long, Hải Đường, Hải Bắc, Hải Trung, Hải Anh khẩn trương triển khai thực hiện./.

### ***Nơi nhận:***

- UBND các xã: Hải Phong, Hải Giang, Hải Ninh, Hải An, Hải Long, Hải Đường, Hải Bắc, Hải Trung, Hải Anh;
- Cơ quan liên quan;
- Đơn vị, tổ chức, cá nhân liên quan;
- Cổng TTĐT huyện;
- Lưu: VT, TNMT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Vũ Văn Kỳ**