

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 3062/UBND-NNTN

Quảng Ngãi, ngày 24 tháng 5 năm 2017

V/v chuẩn bị nội dung và tổ chức  
làm việc với Đoàn công tác  
liên ngành kiểm tra tình hình  
thực hiện dự án về BDKH

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số:..... <i>H.6.17</i> .....
ĐẾN	Ngày: <i>24/5/17</i>
	Chuyên:.....

Kính gửi: Sở Tài nguyên và Môi trường

**HỎA TỐC**

Theo đề nghị của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại Công văn số 2393/BTNMT-BDKH ngày 16/5/2017 về việc tổ chức kiểm tra, đánh giá tình hình thực hiện các dự án về biến đổi khí hậu (*bản chụp kèm theo*), Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường:

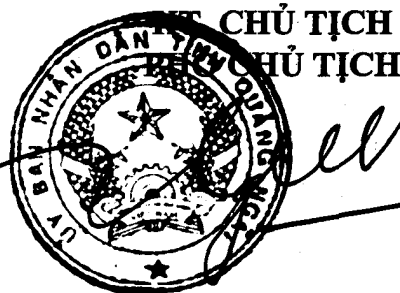
1. Rà soát, tổng hợp báo cáo tình hình thực hiện dự án: Xây dựng hệ thống đê bao nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, phát triển hạ tầng khu vực xã Tịnh Kỳ và phía Đông huyện Sơn Tịnh từ khi phê duyệt đến hết năm 2016 và phổ tồ các tài liệu liên quan dự án theo yêu cầu của Bộ Tài nguyên và Môi trường tại Công văn nêu trên; gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường, UBND tỉnh *trước ngày 31/5/2017*.

2. Chủ động liên hệ với Đoàn công tác để xác định lịch trình chính thức làm việc tại Quảng Ngãi (*dự kiến làm việc tại Quảng Ngãi vào ngày 29/6/2017*) và tạo điều kiện đưa Đoàn đi kiểm tra hiện trường dự án; phối hợp với Văn phòng UBND tỉnh, các Sở, ngành, địa phương liên quan chuẩn bị nội dung để lãnh đạo UBND tỉnh làm việc với Đoàn công tác, trong đó lưu ý tổng hợp đầy đủ thông tin, tiến độ thực hiện, kết quả bố trí, giải ngân vốn, các khó khăn, vướng mắc và đề xuất, kiến nghị đối với tất cả các dự án về biến đổi khí hậu đang thực hiện trên địa bàn tỉnh đầu tư bằng nguồn vốn Trung ương.

Yêu cầu Sở Tài nguyên và Môi trường khẩn trương triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- CT, PCT Thường trực UBND tỉnh;
- Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Xây dựng;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), CB-TH;
- Lưu: VT, NN-TN(th303).



**Đặng Ngọc Dũng**