

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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


Số: ~~4972~~/UBND-CN XD  
V/v khẩn trương giải quyết  
vướng mắc trong công tác  
GPMB dự án xây dựng đường  
cao tốc Đà Nẵng - Quảng Ngãi

Quảng Ngãi, ngày 20 tháng 8 năm 2018

IT CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NG	
<b>ĐẾN</b>	Số: ..... 1877 .....
	Ngày: ..... 21/8/2018 .....
	Chuyên: .....

Kính gửi:

- UBND các huyện: Bình Sơn, Sơn Tịnh, Tư Nghĩa, Nghĩa Hành, thành phố Quảng Ngãi;
- Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình giao thông tỉnh.

 Thực hiện Công điện số 29/CD-BGTVT ngày 15/8/2018 của Bộ Giao thông vận tải về việc giải quyết vướng mắc trong công tác giải phóng mặt bằng dự án xây dựng đường cao tốc Đà Nẵng - Quảng Ngãi (*bản chụp Công điện kèm theo*); để đảm bảo tiến độ thông xe dự kiến vào ngày 02/9/2018, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu:

1. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh (Chủ đầu tư Tiểu dự án GPMB) có trách nhiệm chủ trì, phối hợp với các địa phương và đơn vị có liên quan:

- Khẩn trương kiểm tra và giải quyết dứt điểm các tồn tại, vướng mắc nêu tại Công điện nêu trên, bàn giao mặt bằng thi công theo đúng tiến độ yêu cầu; trường hợp vượt thẩm quyền, tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo cụ thể; báo cáo UBND tỉnh kết quả thực hiện.

- Làm việc cụ thể với Tổng Công ty Đầu tư Phát triển đường cao tốc Việt Nam để giải quyết các tồn tại của dự án đường cao tốc Đà Nẵng - Quảng Ngãi, đoạn qua địa bàn tỉnh Quảng Ngãi theo chỉ đạo của UBND tỉnh tại Công văn số 1469/UBND-CN XD ngày 21/3/2018.

2. UBND các huyện, thành phố có liên quan chủ động phối hợp Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh thực hiện nhiệm vụ được giao.

Yêu cầu các đơn vị nêu trên khẩn trương triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ Giao thông vận tải;
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Sở Giao thông vận tải;
- T.c.ty ĐTPT đường cao tốc Việt Nam;
- VPUB: CVP, TH, CBTH;
- Lưu: VT, CNXD.npb.560.

**KT. CHỦ TỊCH  
CHỦ TỊCH**  
  
**Nguyễn Tăng Bình**