

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

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

Số: /UBND-KT

Bình Định, ngày tháng năm 2021

V/v đầu tư xây dựng, cải tạo tuyến
mương thoát nước qua khu vực khuôn
viên Resort Hoàng Gia tại phường
Ghềnh Ráng, thành phố Quy Nhơn

Kính gửi:

- Sở Xây dựng;
- Sở Tài chính;
- Sở Kế hoạch và Đầu tư;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- UBND thành phố Quy Nhơn.

Xét đề nghị của UBND thành phố Quy Nhơn tại Báo cáo số 378/BC-UBND ngày 30/11/2021 về việc giải quyết tình trạng ngập úng tại khu vực 4, phường Ghềnh Ráng, thành phố Quy Nhơn, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Giao UBND thành phố Quy Nhơn chủ trì, phối hợp với Sở Xây dựng, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các cơ quan, đơn vị liên quan khẩn trương triển khai thực hiện việc khảo sát, lập hồ sơ để đầu tư xây dựng, cải tạo tuyến mương thoát nước của đô thị đi qua khu vực khuôn viên Resort Hoàng Gia tại phường Ghềnh Ráng, thành phố Quy Nhơn để khắc phục, giải quyết tình trạng ngập úng cho đô thị tại khu vực 4, phường Ghềnh Ráng và các khu vực có liên quan, đảm bảo an toàn giao thông, giải quyết môi trường cho các khu dân cư. Tổ chức triển khai thực hiện theo đúng quy định của pháp luật.

2. Trên cơ sở tổng mức đầu tư của dự án do UBND thành phố Quy Nhơn lập, giao Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với Sở Kế hoạch và Đầu tư, UBND thành phố Quy Nhơn và các cơ quan liên quan xem xét đề xuất nguồn vốn hỗ trợ của tỉnh để thực hiện dự án nêu trên cho phù hợp theo quy định, báo cáo đề xuất UBND tỉnh.

3. Giao Sở Xây dựng chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan đề xuất giải quyết kiến nghị của UBND thành phố Quy Nhơn liên quan đến triển khai dự án theo quy định và việc ủy quyền thực hiện dự án cho phù hợp theo quy định, tham mưu đề xuất, báo cáo UBND tỉnh.

Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Sở TN&MT;
- CVP, PVPKT;
- Lưu VT, K4, K10, K14.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tự Công Hoàng

