

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: 1669/UBND-CNXD

Quảng Ngãi, ngày 08 tháng 4 năm 2019

V/v điều chỉnh thiết kế cơ sở  
một số hạng mục công trình  
thuộc dự án Đập dâng hạ lưu  
sông Trà Khúc

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình giao thông tỉnh.

Xét đề nghị của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình giao thông tỉnh Quảng Ngãi tại Công văn số 455/BQL-KHĐT ngày 22/3/2019 và đề xuất của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Công văn số 779/SNNPTNT ngày 01/4/2019 về việc điều chỉnh thiết kế cơ sở một số hạng mục công trình thuộc dự án Đập dâng hạ lưu sông Trà Khúc, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Thống nhất cho phép điều chỉnh thiết kế cơ sở một số hạng mục công trình thuộc dự án Đập dâng hạ lưu sông Trà Khúc, cụ thể như sau:

a) Vi chỉnh tuyến đập phía bờ Bắc để đảm bảo tuyến đập vuông góc với dòng chảy.

b) Điều chỉnh cao độ mực nước dâng bình thường trước đập dâng từ +3,65m xuống +3,50m (Hệ cao độ Quốc gia) để giảm thiểu diện tích đất nông nghiệp bị ngập tại đảo Ngọc.

c) Điều chỉnh cao độ đáy các khoang cống của đập dâng:

- Bờ Bắc 08 khoang, chiều rộng mỗi khoang  $B = 37,8m$ , trong đó 02 khoang có cao độ đáy -1,50m, 06 khoang còn lại nâng đáy cống lên cao độ -1,00m chia đều hai bên.

- Bờ Nam 11 khoang, chiều rộng mỗi khoang  $B = 37,8m$ , trong đó 03 khoang có cao độ đáy -1,50m, 08 khoang còn lại nâng đáy cống lên cao độ -1,00m chia đều hai bên.

d) Bổ sung bề tiêu năng sau cống: Bổ sung bề tiêu năng phía hạ lưu 05 khoang cống có cao độ đáy -1,50m để tiêu năng, chống xói lở hạ lưu công trình và đảm bảo an toàn trong quá trình quản lý, vận hành.

e) Điều chỉnh hình thức gia cố mái kè hạ lưu đảo Ngọc: Dạng kè mái nghiêng tám bê tông đúc sẵn trong khung bê tông, phía dưới lót dăm sạn đệm và vải địa kỹ thuật; chân kè bằng ống buy  $D = 1.000mm$ , bên trong độn đá hộc.

f) Hạng mục âu thuyền: Không đầu tư.

g) Thay đổi giải pháp gia cố nền công, tràn: Gia cố nền công, tràn bằng cọc BTCT M300, kích thước (35x35)cm để tăng ổn định công trình.

h) Điều chỉnh đường kính hệ móng cọc khoan nhồi tại các trụ pin từ  $D=1.500\text{mm}$  sang  $D = 1.200\text{mm}$  để tiết kiệm chi phí đầu tư.

Việc điều chỉnh thiết kế cơ sở các hạng mục công trình nêu trên phải được tính toán, thiết kế chi tiết, đảm bảo kinh tế - kỹ thuật và không vượt tổng mức đầu tư dự án đã được phê duyệt tại Quyết định số 1509/QĐ-UBND ngày 31/8/2018 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi.

2. Cho phép điều chỉnh thiết kế cơ sở các hạng mục công trình nêu trên kết hợp trong bước phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng công trình.

Yêu cầu Chủ đầu tư và các Sở, ngành, đơn vị có liên quan khẩn trương thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Xây dựng, Giao thông vận tải, Khoa học và Công nghệ, Tài nguyên và Môi trường;
- UBND TP Quảng Ngãi;
- Kho bạc Nhà nước Quảng Ngãi;
- VPUB: CVP, TH, NNTN, CBTH;
- Lưu: VT, CNXD.npb.247.

**CHỦ TỊCH**



Trần Ngọc Căng