

Số: ~~191~~/BC-UBND

Tuy Phước, ngày ~~26~~ tháng 10 năm 2015.

BÁO CÁO
ĐỀ XUẤT CHỦ TRƯỞNG ĐẦU TƯ
Công trình: Đê thượng hạ lưu đập Thanh Quang, xã Phước Thắng.

1. Sự cần thiết đầu tư, các điều kiện để thực hiện đầu tư, đánh giá về sự phù hợp với quy hoạch, kế hoạch đầu tư:

1.1. Sự cần thiết đầu tư:

Xã Phước Thắng là xã thuộc khu Đông của huyện Tuy Phước tiếp giáp với Đầm Thị Nại nên thường xuyên bị ảnh hưởng nặng nề của lũ lụt hằng năm, hầu hết các tuyến đê sông trên địa bàn xã đều bị sạt lở, xâm thực; nhất là đoạn đê thượng, hạ lưu đập Thanh Quang, trong khi nguồn vốn ngân sách của địa phương hết sức khó khăn. Vì vậy, để đảm bảo an toàn cho sản xuất và đời sống của nhân dân trong khu vực; đồng thời từng bước hoàn thiện cơ sở hạ tầng của địa phương nhằm xây dựng Chương trình nông thôn mới thì việc đầu tư gia cố tuyến đê này là hết sức cấp thiết.

1.2. Các điều kiện để thực hiện đầu tư:

Văn bản số 135/SKHĐT-KTN ngày 11/02/2015 của Sở Kế hoạch & Đầu tư tỉnh Bình Định về việc chủ trương lập Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư công trình: Đê thượng hạ lưu đập Thanh Quang, xã Phước Thắng, huyện Tuy Phước.

1.3. Đánh giá về sự phù hợp với quy hoạch, kế hoạch đầu tư:

Việc đầu tư gia cố tuyến đê là phù hợp với quy hoạch đê điều, tiêu thoát lũ và Kế hoạch đầu tư phát triển kết cấu hạ tầng tăng cường cơ sở vật chất kỹ thuật phục vụ Công nghiệp hóa - Hiện đại hóa nông nghiệp nông thôn giai đoạn 2016 - 2020 của địa phương. Khi công trình được đầu tư xây dựng hoàn chỉnh thì hậu quả do thiên tai sẽ được khắc phục xuống mức tối thiểu và tạo an sinh cho xã hội, phát triển kinh tế - xã hội vùng nông thôn bền vững. Đồng thời góp phần cải tạo cảnh quan môi trường, tạo điều kiện giao thông nông thôn phát triển; góp phần đẩy mạnh Chương trình mục tiêu Quốc gia về xây dựng nông thôn mới.

2. Mục tiêu, quy mô, địa điểm và phạm vi đầu tư:

2.1. Mục tiêu đầu tư:

Mục tiêu đầu tư của dự án nhằm ngăn chặn nước lũ xâm thực, chống xói lở bờ sông để bảo vệ khu dân cư, đất ở, đất sản xuất nông nghiệp và kết hợp với giao thông; chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng, đảm bảo an toàn cho các công trình hạ tầng thiết yếu trong khu vực dự án; ổn định lòng dẫn, tạo cảnh quan môi trường khu vực dự án; góp phần ổn định sản xuất và phát triển kinh tế địa phương theo hướng bền vững.

2.2. Quy mô đầu tư:

Kè gia cố tuyến đê với chiều dài là: 1.863m và các công trình trên tuyến.

Hình thức, kết cấu công trình: Xây dựng đê có mặt cắt ngang dạng hình thang, thân đê đắp bằng đất đồi (đất cấp 3) đầm chặt $K = 0,90$; mái đê phía sông gia cố bằng đất lát khan dày 20cm nằm trong khung giằng bằng BTCT M200, bên dưới có tầng lọc ngược đá dăm 2×4 dày 10cm và vải địa kỹ thuật; mái đê phía đồng gia cố bằng trồng cỏ liền mặt; chân đê phía sông gia cố bằng hình thức đổ đá học tạo lạng thể và đóng một hàng cọc tre $\varnothing 8 \div 10\text{cm}$, $a = 20\text{cm}$.

2.3. Địa điểm và phạm vi đầu tư:

- Địa điểm xây dựng: xã Phước Thắng, huyện Tuy Phước.
- Phạm vi đầu tư: kè chống xói lở đê sông đoạn thượng, hạ lưu đập Thanh Quang với chiều dài gia cố là: 1.863m và các công trình trên tuyến.

3. Dự kiến tổng mức đầu tư và cơ cấu nguồn vốn đầu tư:

- Tổng mức đầu tư của công trình: **9.766.328.000 đồng.**
(Chín tỷ, bảy trăm sáu mươi sáu triệu, ba trăm hai mươi tám ngàn đồng).
- Cơ cấu nguồn vốn đầu tư dự kiến: Vốn ngân sách tỉnh và ngân sách huyện Tuy Phước.
- Khả năng cân đối nguồn vốn đầu tư:

DVT: đồng.

Năm	Nguồn vốn ngân sách tỉnh	Nguồn vốn ngân sách huyện
Năm thứ 1	3.000.000.000	1.000.000.000
Năm thứ 2	2.000.000.000	1.000.000.000
Năm thứ 3	2.000.000.000	766.238.000
Tổng cộng	7.000.000.000	2.766.328.000

4. Dự kiến tiến độ triển khai thực hiện đầu tư: Năm 2016 - 2017.

5. Xác định sơ bộ chi phí liên quan trong quá trình thực hiện và chi phí vận hành dự án sau khi hoàn thành:

- Tổng mức đầu tư của công trình: **9.766.328.000 đồng.**
- Trong đó: - Chi phí xây dựng: 7.249.806.000 đồng;
- Chi phí GPMB: 500.000.000 đồng;
- Chi phí Quản lý dự án: 169.944.000 đồng;
- Chi phí tư vấn ĐTXD: 787.218.000 đồng;
- Chi phí khác: 171.512.000 đồng;
- Chi phí dự phòng: 887.848.000 đồng.

- Chi phí vận hành dự án sau khi hoàn thành: ngân sách xã Phước Thắng tự cân đối bố trí vận hành.

6. Phân tích, đánh giá sơ bộ tác động về môi trường, xã hội; xác định sơ bộ hiệu quả đầu tư về kinh tế - xã hội:

6.1. Phân tích, đánh giá sơ bộ tác động về môi trường, xã hội:

TT	Chỉ tiêu	Đánh giá sơ bộ	
		Hiện tại	Sau khi XD công trình
1	Không khí	Tự nhiên	Tự nhiên
2	Nước	Bình thường	Bình thường
3	Tiếng ồn	Bình thường	Bình thường
4	Hệ sinh thái	Bình thường	Bình thường
5	Đất đai	Sạt lở	Hạn chế xói lở
6	Chất thải rắn	Bình thường	Bình thường
7	Cảnh quan di tích	Không	Không
8	Cơ sở hạ tầng	Thiệt hại hàng năm	Hạn chế thiệt hại
9	Giao thông	Không	Cải thiện tốt hơn
10	Sức khỏe cộng đồng	Trung bình	Khá hơn

6.2. Hiệu quả đầu tư về kinh tế - xã hội:

Công trình sau khi được đầu tư xây dựng sẽ ngăn chặn nước lũ xâm thực, hạn chế tối đa thiệt hại về người và tài sản trong mùa mưa lũ; bảo vệ đất đai phục vụ sản xuất nông nghiệp, các công trình hạ tầng kỹ thuật trong khu vực; đồng thời từng bước hoàn thiện cơ sở hạ tầng của địa phương một cách đồng bộ để thực hiện Chương trình mục tiêu Quốc gia xây dựng nông thôn mới.

Ngoài ra việc đầu tư xây dựng công trình còn kết hợp bảo vệ các công trình giao thông, thủy lợi, cơ sở hạ tầng khác của địa phương và phù hợp với chủ trương chung trong việc phát triển kinh tế khu vực, đáp ứng nguyện vọng của nhân dân và chính quyền địa phương; tạo cho nhân dân sự phấn khởi tin tưởng vào sự lãnh đạo của Đảng và nhà nước trong công cuộc phát triển kinh tế của đất nước trong thời kỳ đổi mới.


7. Phân chia các dự án thành phần: Không.

8. Các giải pháp tổ chức thực hiện.

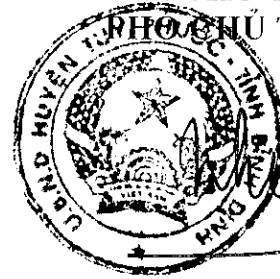
- Quyết định đầu tư: UBND tỉnh Bình Định.
- Chủ đầu tư: UBND huyện Tuy Phước.
- Đại diện chủ đầu tư: Ban quản lý dự án Đầu tư và XD huyện Tuy Phước.
- Phương thức thực hiện: Theo Luật đấu thầu.
- Các nội dung công việc cần thực hiện trong giai đoạn chuẩn bị đầu tư:
- Hình thức quản lý dự án: Chủ đầu tư trực tiếp quản lý dự án.
- + Thực hiện công tác chuẩn bị đầu tư: Khảo sát, thu thập số liệu, tài liệu, thỏa thuận với các cơ quan liên quan; Khảo sát xây dựng (địa hình, địa chất...); lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình; lập, thẩm định và phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường (nếu cần); trình thẩm định, phê duyệt Báo cáo kinh tế kỹ thuật - xây dựng công trình.

+ Sau khi được bố trí kế hoạch vốn thực hiện công tác lựa chọn nhà thầu và tiến hành công tác bồi thường, hỗ trợ và tái định cư (nếu có) để đảm bảo các điều kiện cho việc thực hiện dự án.

Kính trình UBND tỉnh Bình Định và Sở Kế hoạch & Đầu tư tỉnh xem xét trình cấp có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư./.

Nơi nhận: 
- UBND tỉnh;
- Sở KH&ĐT tỉnh;
- Lưu: VT.

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




Phạm Tích Hiếu