

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 3579/UBND-KTN

V/v chủ trương đầu tư xây dựng các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

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

Bình Định, ngày 04 tháng 9 năm 2013

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Xét đề nghị của UBND các huyện và Sở Kế hoạch và Đầu tư về việc xin chủ trương đầu tư xây dựng các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh (*có danh mục các công trình và văn bản kèm theo*), Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xem xét nội dung Tờ trình của UBND các huyện, ý kiến của Sở kế hoạch và Đầu tư tại các văn bản nêu trên, tham mưu đề xuất UBND tỉnh cho chủ trương để thực hiện.

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

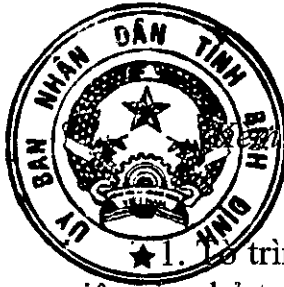
Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Sở KHĐT;
- CVP, PVPNN;
- Lưu: VT, K14 (10b)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Tran Thị Thu Hà



Danh mục các công trình thủy lợi xin chủ trương đầu tư

theo Văn bản số 3579 ngày 04 tháng 9 năm 2013 của UBND tỉnh)

★ 1. Tờ trình số 126/TTr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Phù Cát về việc xin chủ trương đầu tư và hỗ trợ vốn xây dựng công trình bê tông kênh mương xã Cát Trinh, huyện Phù Cát và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 710/SKHĐT-KTN ngày 06/8/2013;

2. Tờ trình số 63/TTr-UBND ngày 15/5/2013 của UBND huyện Vân Canh về việc xin chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng công trình Kè thôn Thịnh Văn II đoạn từ trạm bơm đến cầu Suối Dứa và công trình Bê tông kênh mương xã Canh Vinh và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 711/SKHĐT-KTN ngày 06/8/2013;

3. Tờ trình số 64/TTr-UBND ngày 15/5/2013 của UBND huyện Vân Canh về việc xin chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng công trình Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà, huyện Vân Canh và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 784/SKHĐT-KTN ngày 20/8/2013;

4. Tờ trình số 86/TTr-UBND ngày 15/8/2013 của UBND huyện Hoài Ân về việc xin chủ trương đầu tư xây dựng công trình kênh mương cấp I hồ Suối Rùn, xã Ân Tường Tây, huyện Hoài Ân và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 756/SKHĐT-KTN ngày 16/8/2013;

5. Tờ trình số 232/TTr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Hoài Nhơn về việc xin chủ trương đầu tư và hỗ trợ kinh phí xây dựng kè nối tiếp thượng lưu đập ngăn mặn Công Lương, huyện Hoài Nhơn và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 785/SKHĐT-KTN ngày 20/8/2013;

6. Tờ trình số 233/TTr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Hoài Nhơn về việc xin chủ trương đầu tư xây dựng công trình kè chống xói lở bờ Bắc Sông Dây, huyện Hoài Nhơn và ý kiến của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 783/SKHĐT-KTN ngày 20/8/2013;

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

Số: 146 /SKHĐT-KTN

V/v chủ trương đầu tư và
hỗ trợ vốn xây dựng
công trình Bê tông kênh
mương xã Cát Trinh.

huyện Phù Cát.

8625

01.8.13

14/08/2013

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

Bình Định, ngày 06 tháng 8 năm 2013

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận văn bản số 126/TTr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Phù Cát về việc xin chủ trương và đề nghị hỗ trợ vốn để đầu tư xây dựng kên cốt hóa bê tông kênh mương xã Cát Trinh, tuyến từ hồ Tường Sơn, xã Cát Tường đến giáp đồng Mốc, thôn An Đức, xã Cát Trinh, huyện Phù Cát; Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

Công trình Bê tông kênh mương xã Cát Trinh (tuyến từ hồ Tường Sơn, xã Cát Tường đến giáp đồng Mốc, thôn An Đức, xã Cát Trinh) có chiều dài xây dựng khoảng 2,5Km và các công trình trên kênh để tưới cho 120ha đất canh tác nông nghiệp thuộc thôn An Đức, xã Cát Trinh; việc đầu tư xây dựng công trình nhằm đảm bảo tưới tự chảy, giảm tốn thất lượng nước tưới, tăng hệ số lợi dụng kênh mương, tăng năng suất cây trồng; góp phần ổn định cuộc sống của người dân, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội vùng dự án là cần thiết.

Dự kiến tổng mức đầu tư xây dựng công trình khoảng 5,5tỷ đồng.

Về nguồn vốn đầu tư: Kiến nghị UBND tỉnh cho chủ trương đầu tư, vốn ngân sách tỉnh xem xét hỗ trợ một phần cho chi phí xây dựng trên cơ sở cân đối được nguồn vốn.

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, cho ý kiến chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Phù Cát;
- Sở NN & PTNT Bình Định;
- Lưu: VT, TH, KTN.



Nguyễn Thành Hải

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

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

Số: 344 /SKHDT-KTN

Bình Định, ngày 06 tháng 8 năm 2013

V/v chủ trương và kinh phí
đầu tư xây dựng các công
trình thủy lợi trên địa bàn

huyện Vân Canh.

SBK

8614

Đến Ngày: 03.8.13

Chuẩn: KTO

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận văn bản số 63/TTr-UBND ngày 15/5/2013 và văn bản số 102/TTr-UBND ngày 23/7/2013 của UBND huyện Vân Canh về việc xin chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng các công trình Kè thôn Thịnh Văn II đoạn từ trạm bơm đến cầu Suối Dứa, công trình Bê tông kênh mương xã Canh Vinh; Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

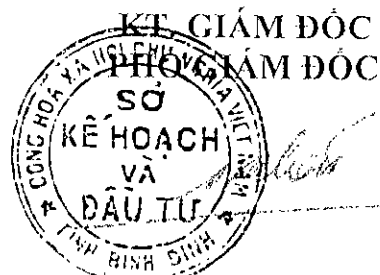
Công trình Kè thôn Thịnh Văn II đoạn từ trạm bơm đến cầu Suối Dứa thuộc thị trấn Vân Canh có chiều dài xây dựng 400m, tổng mức đầu tư xây dựng khoảng 4,5 tỷ đồng; việc đầu tư xây dựng công trình nhằm ngăn chặn lũ xâm thực, chống xói lở bờ sông Hà Thanh, bảo vệ đất sản xuất, tài sản, nhà cửa, tính mạng, các công trình hạ tầng kỹ thuật dọc sông, ổn định cuộc sống của người dân vùng dự án là rất cần thiết. Về nguồn vốn đầu tư, kiến nghị UBND tỉnh cho chủ trương đầu tư để có hồ sơ dự án đăng ký vốn các Bộ, ngành Trung ương trong thời gian đến.

Công trình Bê tông kênh mương xã Canh Vinh có chiều dài xây dựng 3,70Km, tổng mức đầu tư xây dựng khoảng 4,8 tỷ đồng; việc đầu tư xây dựng công trình nhằm đảm bảo tưới tự chảy, giảm tồn thải nước, tăng hệ số lợi dụng kênh mương, tăng năng suất cây trồng, góp phần ổn định cuộc sống của người dân vùng dự án là cần thiết. Về nguồn vốn đầu tư, đề nghị tỉnh chỉ đạo huyện Vân Canh chủ động bố trí các nguồn vốn thuộc Chương trình 30a, vốn giáp ranh Tây Nguyên và các nguồn vốn hợp pháp khác để thực hiện.

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Vân Canh;
- Lưu: VT, TH, KTN.



Nguyễn Thành Hải

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

Số: 794 /SKHĐT-KTN

V/v chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng công trình Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà, huyện Vân Canh.

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
Số: 8219
Ngày: 21.8.13
Chuẩn: 40

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

Bình Định, ngày 20 tháng 8 năm 2013

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận văn bản số 64/I-Tr-UBND ngày 15/5/2013 của UBND huyện Vân Canh về việc xin chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng công trình Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà; Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

Công trình Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà thuộc thôn Bình Long, xã Canh Vinh, huyện Vân Canh có chiều dài xây dựng khoảng 400m; hàng năm đến mùa mưa lũ, khu dân cư thôn Bình Long giáp với sông Hà Thanh bị nước lũ từ sông Hà Thanh xâm thực mạnh gây sạt lở sâu vào đất liền uy hiếp đến tính mạng, tài sản của người dân và các công trình hạ tầng trong khu vực; vì vậy việc đầu tư xây dựng công trình nhằm chống sạt lở bờ sông, bảo vệ khu dân cư, bảo vệ đoạn đường DT 638, bảo vệ đất sản xuất trong khu vực và trạm bơm Gò Bồi, công trình góp phần ổn định cuộc sống của người dân vùng dự án là rất cần thiết.

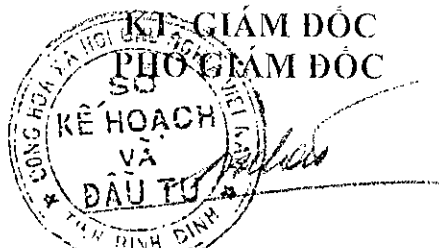
Dự kiến công trình có tổng mức đầu tư xây dựng khoảng 51ỷ đồng.

Về nguồn vốn đầu tư, kiến nghị UBND tỉnh cho chủ trương đầu tư để có hồ sơ dự án đăng ký xin vốn các Bộ, ngành Trung ương trong thời gian đến.

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Vân Canh;
- Lưu: VT, TH, KTN.



Nguyễn Thành Hải

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN VÂN CANH

Số: 64 /TTr-UBND

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

Vân Canh, ngày 15 tháng 5 năm 2013

TỜ TRÌNH

V/v xin chủ trương và kinh phí đầu tư xây dựng
công trình: Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà

Kính gửi:

- UBND tỉnh Bình Định;
- Sở Kế hoạch & Đầu tư tỉnh Bình Định.

Huyện Vân Canh là một huyện miền núi nằm phía Tây Nam tỉnh Bình Định cách trung tâm thành phố Quy Nhơn gần 40Km. Có tỉnh lộ ĐT 638 chạy qua địa bàn huyện nối liền giao thông của huyện với đường phía Tây tỉnh phú yên đi Đăk Lăk. Đó là điều kiện thuận lợi để huyện Vân Canh phát triển kinh tế.

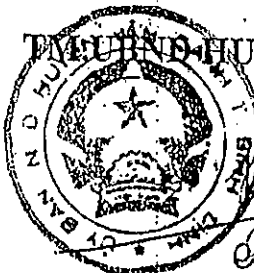
Hiện nay khu dân cư thôn Bình Long xã Canh Vinh giáp với sông Hà Thanh, hàng năm đến mùa mưa lũ thì bị sạt lở sâu vào đất liền làm cho người dân địa phương nơi đây rất lo sợ, đồng thời còn đang ảnh hưởng xâm thực đến đường tỉnh lộ ĐT 638. Vì vậy cần thiết phải đầu tư xây dựng kè bờ để bảo vệ tuyến đường ĐT 638 cũng như bảo vệ khu dân cư là rất cần thiết.

Việc xây dựng công trình Kè trạm bơm Gò Bồi đến ngã 3 sông Nhè Hà nhằm ngăn chặn lũ xâm thực, chống xói lở bờ sông Hà Thanh, bảo vệ đất canh tác sản xuất, tài sản, nhà cửa, tính mạng của người dân và các công trình hạ tầng kỹ thuật, bảo vệ trạm bơm Gò Bồi, tạo cảnh quan môi trường dọc sông Hà Thanh, với tổng chiều dài khoản 400 m và kinh phí dự kiến xây dựng công trình khoản 5 tỷ đồng (Năm tỷ đồng). Do điều kiện huyện Vân Canh là huyện miền núi, không có nguồn thu nên không có kinh phí để xây dựng công trình.

UBND huyện Vân Canh kính trình UBND tỉnh Bình Định, Sở Kế hoạch & Đầu tư, cho chủ trương và bố trí kinh phí để xây dựng công trình nhằm góp phần ổn định cuộc sống, đảm bảo an ninh chính trị, bảo vệ tính mạng tài sản, đất đai, nhà cửa, hoa màu và các công trình hạ tầng kỹ thuật của địa phương.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VP, TCKH.



Hoàng Thị Như Phương

Số: 456 /SKHĐT-TH

Bình Định, ngày 16 tháng 8 năm 2013

V/v xin chủ trương đầu tư xây dựng công trình Kênh mương cấp I hồ Suối Rùn, xã Ân Tường Tây,

UBND: UBND huyện Hoài Ân.

Số: 8522

Ngày: 29.8.13

Huyện: K14

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận được Tờ trình số 86/TTr-UBND ngày 15/8/2013 của UBND huyện Hoài Ân về việc xin chủ trương đầu tư xây dựng công trình Kênh mương cấp I hồ Suối Rùn, xã Ân Tường Tây; sau khi xem xét, Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

Theo báo cáo của UBND huyện Hoài Ân, hồ chứa nước Suối Rùn được đầu tư xây dựng bằng ngân sách của địa phương, qua thời gian sử dụng công trình phát huy được năng lực tưới. Tuy nhiên, do nguồn vốn địa phương khó khăn nên chỉ mới đầu tư cụm đầu mối, phần kênh chính dẫn nước tưới đào đắp bằng đất mang tính tạm thời, mặt khác tuyến kênh chạy ven chân đồi nên hàng năm thường xuyên bị nước cuốn trôi làm lở cắt ngang kênh chính ảnh hưởng rất lớn đến công tác phục vụ tưới sán xuất.

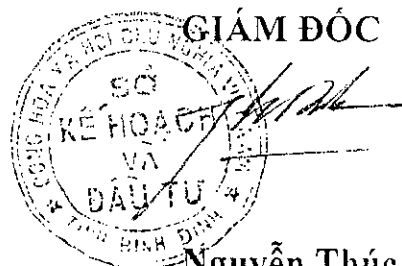
Để từng bước đầu tư kết cấu hạ tầng kênh mương cấp I trên địa bàn các huyện trung du có điều kiện kinh tế còn gặp nhiều khó khăn, đáp ứng nhu cầu tưới tiêu, phục vụ sản xuất của nhân dân, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, đồng thời đáp ứng các tiêu chí về kênh mương của nông thôn mới, vì vậy việc đầu tư xây dựng Kênh mương cấp I hồ Suối Rùn, xã Ân Tường Tây là cần thiết; Sở Kế hoạch và Đầu tư kiến nghị UBND tỉnh xem xét cho chủ trương đầu tư xây dựng tuyến kênh nêu trên theo như đề nghị của UBND huyện Hoài Ân tại Tờ trình số 86/TTr-UBND ngày 15/8/2013.

Nguồn vốn đầu tư: vốn vay Ngân hàng phát triển Việt Nam năm 2014 và các nguồn vốn hợp pháp khác. Thời gian thực hiện: năm 2014-2015. Trong quá trình lập dự án UBND huyện Hoài Ân phải tuân thủ theo quy hoạch chung xây dựng nông thôn mới của xã Ân Tường Tây (xã điểm xây dựng nông thôn mới của huyện).

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Hoài Ân;
- Lưu: VT, KTN, TH.



Nguyễn Thúc Đĩnh

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN HOÀI ÂN
Số: 86 /TTr-UBND

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Hoài Ân, ngày 15 tháng 8 năm 2013

TỜ TRÌNH

V/v xin đầu tư xây dựng kênh mương cấp I hồ Suối Rùn
Xã Ân Tường Tây, huyện Hoài Ân.

Kính gửi: Ủy ban Nhân dân tỉnh Bình Định.

Công trình hồ chứa nước Suối Rùn được xây dựng năm 1987, bằng nguồn vốn tự lực của địa phương. Qua 26 năm sử dụng, công trình luôn ổn định và phát huy được năng lực tưới.

Tuy nhiên trong năm xây dựng công trình do nguồn vốn có hạn nên địa phương chỉ đủ đầu tư xây dựng cụm đập mới. Phần kênh mương đào đắp bằng đất mang tính tạm thời, công trình trên kênh đại bộ phận được xây dựng bằng vật liệu tại chỗ, hơn nữa tuyến kênh chạy ven theo chân đồi, qua ruộng lầy...nên hàng năm thường xuyên bị nước cuốn trôi công trình trên kênh và lở cát ngang kênh chính. Địa phương phải tốn nhiều công sức và thời gian để tu sửa, đặt biệt là không chủ động tưới phục vụ sản xuất. Hiện nay vẫn chưa phát huy hết năng lực thiết kế công trình.

Với những đặt điểm nêu trên, UBND huyện Hoài Ân kính trình UBND tỉnh Bình Định và các ngành có liên quan xem xét cho đầu tư xây dựng kênh mương cấp I hồ Suối Rùn cụ thể như sau:

- 1- Tên công trình : Xây dựng kênh mương cấp I hồ Suối Rùn.
- 2- Địa điểm xây dựng : Xã Ân Tường Tây.
- 3- Qui mô công trình (dự kiến): Chiều dài 7 km tưới 150ha/năm.
Bề dày thành kênh: $b \times h = 0,9 \times 0,9$ (m), Bề dày thành kênh: $b=20$ cm.
- 4- Tổng mức đầu tư (dự kiến) : 14,5 tỷ đồng.
- 5- Nguồn vốn : Vốn Trung ương, tỉnh và ngân sách huyện.
- 6- Thời gian tổ chức thực hiện : Năm 2014-2015.

Kính mong sự giúp đỡ của UBND tỉnh và Các Sở, ngành của tỉnh.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN
CHỦ TỊCH

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở KH&ĐT;
- Sở NN&PTNT;
- Lưu: VT.

Trang văn bản chỉ đạo, điều hành: <http://tdt.ubnd.binhdingh.vn>

Nguyễn Cần

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
SỞ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

Số: 585 /SKHĐT-KTN

V/v chủ trương đầu tư và hỗ trợ kinh phí xây dựng công trình Kè nối tiếp thượng lưu đập ngăn mặn Công Lương, huyện Hoài Nhơn.

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

Bình Định, ngày 20 tháng 8 năm 2013

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định.

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận văn bản số 232/TTr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Hoài Nhơn về việc xin chủ trương đầu tư và hỗ trợ kinh phí xây dựng công trình Kè nối tiếp thượng lưu đập ngăn mặn Công Lương, Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

Công trình Kè nối tiếp thượng lưu đập ngăn mặn Công Lương thuộc xã Hoài Mỹ, huyện Hoài Nhơn có chiều dài xây dựng khoảng 0,5Km; việc đầu tư xây dựng công trình nhằm khắc phục tình trạng sạt lở bờ sông, bảo vệ đất đai, nhà cửa, tính mạng và tài sản của người dân trong khu vực, công trình góp phần phát huy tối đa hiệu quả đập ngăn mặn Công Lương, ổn định cuộc sống của người dân vùng dự án và phát triển kinh tế địa phương theo hướng bền vững là rất cần thiết.

Dự kiến tổng mức đầu tư xây dựng công trình khoảng 6tỷ đồng.

Về nguồn vốn đầu tư, kiến nghị UBND tỉnh cho chủ trương đầu tư để có hồ sơ dự án đăng ký xin vốn các Bộ, ngành Trung ương trong thời gian đến.

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, cho ý kiến chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND huyện Hoài Nhơn;
- Lưu: VT, TH, KTN.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thành Hải

UBND TỈNH BÌNH ĐỊNH
SƠ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

Số: 12 /SKHĐT-KTN

V/v chủ trương đầu tư và hỗ trợ kinh phí xây dựng công trình Kè chống xói lở bờ Bắc Sông Đáy, thị trấn Tam Quan, huyện Hoài Nhơn.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bình Định, ngày 20 tháng 8 năm 2013

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định

Sở Kế hoạch và Đầu tư nhận văn bản số 233/IITr-UBND ngày 01/8/2013 của UBND huyện Hoài Nhơn về việc xin chủ trương đầu tư xây dựng công trình Kè chống xói lở bờ Bắc Sông Dây, Sở Kế hoạch và Đầu tư có ý kiến như sau:

Công trình Kè chống xói lở bờ Bắc Sông Dây thuộc thị trấn Tam Quan, huyện Hoài Nhơn có chiều dài xây dựng khoảng 0,5Km; việc đầu tư xây dựng công trình nhằm khắc phục tình trạng sạt lở bờ sông, bảo vệ đất đai và tài sản của người dân, công trình góp phần ổn định cuộc sống của người dân vùng dự án và phát triển kinh tế địa phương theo hướng bền vững là rất cần thiết.

Dự kiến tổng mức đầu tư xây dựng công trình khoảng 4tỷ đồng.

Về nguồn vốn đầu tư, kiến nghị UBND tỉnh cho chủ trương đầu tư, vốn ngân sách tỉnh sẽ hỗ trợ một phần cho chi phí xây dựng sau khi cân đối được nguồn vốn, phần vốn còn lại do ngân sách huyện bố trí.

Sở Kế hoạch và Đầu tư kính trình UBND tỉnh xem xét, cho ý kiến chỉ đạo./.

Nội nhâm;

- Như trên;
 - UBND huyện Hoài Nhơn;
 - Lưu: VT, TH, KTN.



Nguyễn Thành Hải