

Số: 1822/QĐ-UBND

Hung Yên, ngày 27 tháng 9 năm 2013

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế-kỹ thuật xây dựng công trình  
cải tạo, di chuyển công trình thủy lợi phục vụ công tác giải phóng mặt bằng  
xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi tại Khu Đại học Phố Hiến**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HUNG YÊN**

Căn cứ Luật Tổ chức HĐND và UBND ngày 26/11/2003;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 12/2009/NĐ-CP ngày 12/02/2009 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Nghị định số 83/2009/NĐ-CP ngày 15/10/2009 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều Nghị định số 12/2009/NĐ-CP ngày 12/02/2009 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Nghị định số 112/2009/NĐ-CP ngày 14/12/2009 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 03/2009/TT-BXD ngày 26/3/2009 của Bộ Xây dựng quy định chi tiết một số nội dung của Nghị định số 12/2009/NĐ-CP ngày 12/02/2009 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Quyết định số 18/2011/QĐ-UBND ngày 20/7/2011 của UBND tỉnh ban hành Quy định phân công nhiệm vụ và phân cấp quản lý trong các lĩnh vực quy hoạch xây dựng, quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình, quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh;

Căn cứ Công văn số 1623/UBND-KT1 ngày 04/10/2012 của UBND tỉnh về việc chấp thuận Nhiệm vụ thiết kế công trình cải tạo, di chuyển công trình hạ tầng kỹ thuật phục vụ công tác giải phóng mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi tại Khu Đại học Phố Hiến;

Căn cứ Công văn số 1824/UBND-KT1 ngày 07/11/2012 của UBND tỉnh Hưng Yên về việc thay đổi vị trí kênh tưới và tách dự án cải tạo, di chuyển công trình hạ tầng kỹ thuật phục vụ công tác giải phóng mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi tại Khu Đại học Phố Hiến;

Xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Tờ trình số 95/TTr-SNN ngày 16/9/2013,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt Báo cáo kinh tế-kỹ thuật xây dựng công trình cải tạo, di chuyển công trình thủy lợi phục vụ công tác giải phóng mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi tại Khu Đại học Phố Hiến, với các nội dung chủ yếu sau:

1. Tên công trình: Cải tạo, di chuyển công trình thủy lợi phục vụ công tác giải phóng mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi tại Khu Đại học Phố Hiến.

2. Chủ đầu tư: Ban Quản lý Khu Đại học Phố Hiến tỉnh Hưng Yên.

3. Tổ chức tư vấn lập BCKTKT: Viện Kỹ thuật Tài nguyên nước-Trường Đại học Thủy lợi.

4. Chủ nhiệm lập BCKTKT: Vũ Đức Hạnh.

5. Mục tiêu đầu tư xây dựng: Đảm bảo tưới cho 60 ha diện tích đất nông nghiệp nằm ngoài khu vực thu hồi đất giai đoạn I của Trường Đại học Thủy lợi bị ảnh hưởng do việc san lấp mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi.

6. Nội dung và quy mô đầu tư xây dựng:

1.1. Xây dựng kênh tưới:

- Chiều dài thiết kế xây dựng 956,88m. Lưu lượng thiết kế kênh  $Q = 0,11$  ( $m^3/s$ ); độ dốc dọc đáy kênh  $i = 0,0001$ ;

- Kênh dạng hình chữ nhật, kích thước  $b \times h = (0,7 \times 0,85)m$ . Kết cấu kênh xây gạch chỉ đặc vữa XMCV mác 75; đáy kênh đổ bê tông đá (1x2)cm mác 200, dày 15cm và phía dưới lót móng bằng cát đen dày 5cm. Dọc theo kênh cứ 10m bố trí 01 khe lún (2 lớp giấy dầu, 3 lớp nhựa đường) và bố trí giằng dọc, giằng ngang kênh bằng bê tông cốt thép mác 200, đá (1x2)cm. Tại đầu tuyến kênh xây dựng 01 cống lấy nước từ tuyến kênh chính hiện có; cống có kết cấu là cống tròn bằng bê tông đúc sẵn M300, đường kính D80.

6.2. Xây dựng 01 cầu máng:

Chiều dài thiết kế xây dựng 12(m), có kích thước máng (bằng kích thước kênh)  $b \times h = (0,7 \times 0,85)m$ . Kết cấu thành và đáy cầu máng bằng bê tông cốt thép M200 đá (1x2)cm, dày 15cm. Hai bên đỡ cầu xây đá học vữa XMCV M100, trụ cầu máng đổ bê tông cốt thép M200 đá (1x2)cm; móng trụ cầu máng đổ bê tông M200 đá (1x2)cm và nền móng trụ đóng cọc tre.

(Chi tiết như trong hồ sơ Báo cáo Kinh tế kỹ thuật).

7. Địa điểm xây dựng: Huyện Tiên Lữ, tỉnh Hưng Yên.

8. Diện tích sử dụng đất: Nằm trong mặt bằng diện tích đã bồi thường giải phóng mặt bằng xây dựng mở rộng Trường Đại học Thủy lợi giai đoạn I.

9. Loại, cấp công trình: Công trình thủy lợi, cấp IV.

10. Tổng mức đầu tư: 2.913.834.000 đồng

(Hai tỷ, chín trăm mười ba triệu, tám trăm ba mươi bốn nghìn đồng).

Trong đó:

- Chi phí xây dựng:	2.378.657.000 đồng
- Chi phí quản lý dự án:	50.690.000 đồng
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng:	173.292.000 đồng
- Chi phí khác:	46.301.000 đồng
- Chi phí dự phòng:	264.894.000 đồng

11. Nguồn vốn đầu tư: Vốn ngân sách nhà nước và các nguồn vốn hợp pháp khác.

**Điều 2. Tổ chức thực hiện**

Chủ đầu tư và các sở, ngành liên quan tổ chức thực hiện Báo cáo kinh tế-kỹ thuật theo đúng qui định hiện hành của Nhà nước và của tỉnh về quản lý đầu tư và xây dựng.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các sở, ngành: Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kho bạc Nhà nước tỉnh; Chủ tịch UBND huyện Tiên Lữ; Trưởng Ban quản lý khu đại học Phố Hiến và thủ trưởng các cơ quan liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Lãnh đạo văn phòng;
- Lưu: VT, GTTL.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC**



**Nguyễn Khắc Hòa**