

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt nhiệm vụ thiết kế công trình: Sửa chữa đường giao thông từ hồ Vinh Quang xã Phú NghiêM đi khu Khó thị trấn Hồi Xuân, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa.**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN QUAN HÓA**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương số 77/2015/QH13; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật tổ chức Chính phủ và Luật tổ chức chính quyền địa phương số 47/2019/QH14;*

*Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013; Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014; Luật số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020 sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng số 50/2014/QH13;*

*Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: Số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công; số 10/2021/NĐCP ngày 09/02/2021 về quản lý chi phí đầu tư xây dựng; số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;*

*Căn cứ Quyết định số 2165 /QĐ-UBND ngày 09/12/2021 của Chủ tịch UBND huyện Quan Hóa về việc phê duyệt danh mục xây dựng công trình sửa chữa các tuyến đường giao thông trên địa bàn huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa.*

*Xét đề nghị của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Quan Hóa tại Tờ trình số 192/TTr-QLDA ngày 14/12/2021 về việc phê duyệt nhiệm vụ thiết kế công trình: Sửa chữa đường giao thông từ hồ Vinh Quang xã Phú NghiêM đi khu Khó thị trấn Hồi Xuân, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt nhiệm vụ thiết kế công trình: Sửa chữa đường giao thông từ hồ Vinh Quang xã Phú NghiêM đi khu Khó thị trấn Hồi Xuân, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa với những nội dung chính như sau:

1. Thông tin chung:

a. Tên công trình: Sửa chữa đường giao thông từ hồ Vinh Quang xã Phú NghiêM đi khu Khó thị trấn Hồi Xuân, huyện Quan Hóa.

b. Địa điểm xây dựng: xã Phú NghiêM, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

c. Cấp quyết định đầu tư: UBND huyện Quan Hóa.

d. Đại diện chủ đầu tư: Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

e. Mục tiêu đầu tư:

Tuyến đường đã được đầu tư từ năm 2020 được bàn giao vào giữa năm 2021. Nhưng tuyến đường mới được đầu tư nên đường, cống qua đường trong

quá trình xử dụng trong thời tiền mưa bão có hiện tượng sạt lở, kết cấu nền bị hư hỏng mặt khác độ dốc cao gây khó khăn trong quá trình lưu thông của các phương tiện. Vì vậy cần đầu tư đổ bê tông mặt đường ở một số vị trí độ dốc cao đồng thời kết hợp hệ thống rãnh hình thang nhằm nâng cao khả năng lưu thông và chất lượng của toàn tuyến đường.

f. Nội dung đầu tư:

Đổ bê tông mặt đường một số vị trí có độ dốc cao, bố trí rãnh thoát nước.

g. Nguồn vốn: Nguồn sự nghiệp kinh tế ngân sách huyện năm 2021.

h. Hệ thống các quy chuẩn, tiêu chuẩn áp dụng:

- TCVN10380-2014: Tiêu chuẩn thiết kế đường GTNT.

- Các tiêu chuẩn, quy trình, quy phạm khác có liên quan.

2. Nhiệm vụ công tác thiết kế:

a. Nhiệm vụ thiết kế

- Điều tra, thu thập những căn cứ để xác định sự cần thiết phải đầu tư, các điều kiện thuận lợi và khó khăn khi lập và thực hiện dự án.

- Xác định mục tiêu, nhiệm vụ, quy mô công trình.

- Nghiên cứu tính toán đưa ra các giải pháp, quy mô kết cấu công trình đảm bảo ổn định, kinh tế và đảm bảo tính kết nối với các công trình lân cận.

- Phân tích lựa chọn giải pháp công trình đảm bảo kinh tế - kỹ thuật.

- Lập bản vẽ thiết kế và tổng mức đầu tư xây dựng công trình.

b. Nội dung công tác thiết kế

Nội dung công tác thiết kế công trình bao gồm phần thuyết minh, bản vẽ, các phụ lục tính toán bảo đảm thể hiện được các phương án thiết kế, là căn cứ để xác định khối lượng, dự toán chi tiết, giá trị dự toán xây dựng của từng hạng mục công trình.

3. Các yêu cầu về quy hoạch, cảnh quan và kiến trúc.

- Công trình phải phù hợp với mục tiêu, nhiệm vụ của dự án, giải pháp thiết kế phải đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và kết hợp hài hòa giữa các công trình cũ và mới.

- Công trình xây dựng đảm bảo tính thẩm mỹ, kỹ thuật, phù hợp với cảnh quan, môi trường xung quanh.

4. Các yêu cầu về quy mô và thời hạn sử dụng công trình, công năng sử dụng và các yêu cầu kỹ thuật khác.

a. Yêu cầu về quy mô đầu tư:

Đầu tư đồng bộ tuyến đường giao thông: Nền, mặt đường, lề đường.

b. Thời hạn sử dụng công trình: Xác định theo cấp công trình.

c. Công năng sử dụng: Đảm bảo cơ sở hạ tầng thiết yếu cho các hộ dân trong khu tái định cư.

d. Yêu cầu kỹ thuật khác:

Tư vấn thiết kế xây dựng công trình có trách nhiệm khảo sát, đánh giá hiện trạng công trình để đưa ra giải pháp thiết kế đảm bảo an toàn theo các quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành và hiệu quả về mặt kinh tế.

**Điều 2. Tổ chức thực hiện**

Đơn vị tư vấn thiết kế thực hiện đúng nội dung nhiệm vụ thiết kế đã được phê duyệt, đảm bảo yêu cầu kỹ thuật và tuân thủ đúng các quy trình, quy phạm hiện hành có liên quan.

Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Quan Hóa có trách nhiệm kiểm tra, giám sát và nghiệm thu khối lượng, thanh toán theo khối lượng thực tế, phù hợp với các quy định hiện hành.

**Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.**

Chánh văn phòng HĐND & UBND huyện Quan Hóa; Trưởng các phòng: Tài chính – Kế Hoạch, Kinh tế & Hạ tầng, Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp, Giám đốc Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Quan Hóa; Kho bạc Nhà nước huyện và thủ trưởng các ngành, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3QĐ;
- Lưu: VT, Ban QLDA.

**CHỦ TỊCH****Nguyễn Đức Dũng**