

Số: /TTr-BQL

Đắk Glei, ngày tháng 04 năm 2024

**TỜ TRÌNH**

**Đề nghị thẩm định, phê duyệt dự án: Sửa chữa cầu tràn  
Đăk Doát (đoạn qua sân bóng).**

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân huyện Đắk Glei;
- Phòng Kinh tế và Hạ tầng.

*Căn cứ Luật Xây dựng năm 2014 và Luật Xây dựng 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 Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023;*

*Căn cứ Luật đầu tư công số 39/2019/QH14 ngày 13/6/2019;*

*Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Đầu tư công số 39/2019/QH14 ngày 13/6/2019;*

*Căn cứ Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính Phủ về quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;*

*Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính Phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;*

*Căn cứ Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;*

*Căn cứ Nghị định số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Thủ tướng chính phủ, sửa đổi bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;*

*Căn cứ Thông báo số 1065-TB/HU ngày 27/12/2023 của Huyện Ủy Đắk Glei kết luận của ban thường vụ huyện ủy về việc xuất nguồn dự phòng ngân sách cấp huyện để khắc phục hậu quả, thiệt hại do thiên tai, bão lũ gây ra trên địa bàn huyện;*

*Căn cứ Quyết định số 1045/QĐ-UBND ngày 29/12/2023 của UBND huyện Đắk Glei về việc xuất nguồn dự phòng ngân sách huyện để khắc phục hậu quả thiệt hại do thiên tai, bão lũ gây ra trên địa bàn huyện Đắk Glei;*

*Căn cứ Quyết định số 24/QĐ-UBND ngày 06/02/2024 của Ủy ban nhân dân huyện Đắk Glei về việc phê duyệt chủ trương đầu tư các dự án khắc phục hậu quả, thiệt hại do thiên tai, bão lũ năm;*

*Căn cứ Quyết định số 19/QĐ-BQL ngày 07/02/2024 của Ban QLDA ĐTXD huyện Đắk Glei về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu khảo sát, lập Báo cáo*

*KTKT đầu tư xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng);*

*Căn cứ Báo cáo số 01/BC-KQTT ngày 15/02/2024 của Công ty TNHH tư vấn xây dựng Giao Thủy Kon Tum về kết quả thẩm tra hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng);*

Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện đề nghị Phòng Kinh tế và Hạ tầng thẩm định trình UBND huyện phê duyệt dự án: Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng) bao gồm những nội dung sau:

## **I. THÔNG TIN CHUNG CÔNG TRÌNH:**

**1. Tên dự án:** Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng).

**2. Người quyết định đầu tư:** Ủy ban nhân dân huyện Đăk Glei.

**3. Chủ đầu tư:** Ban Quản lý Dự án ĐTXD huyện Đăk Glei.

**4. Mục tiêu đầu tư, quy mô đầu tư xây dựng:**

### **4.1. Mục tiêu đầu tư:**

Xây dựng công trình Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng) tạo điều kiện thuận lợi cho việc đi lại của Nhân dân trong khu vực, phục vụ nhu cầu cuộc sống của người dân trong khu vực, tăng cường khả năng khai thác của tuyến đường, đảm bảo giao thông an toàn, thông suốt.

### **4.2. Quy mô đầu tư và giải pháp thiết kế xây dựng:**

#### **4.2.1. Quy mô đầu tư:**

##### **a. Cầu:**

- Xây dựng cầu bản với khẩu độ  $L_n=3 \times 6=18\text{m}$ .

- Khổ cầu:  $K=0,25\text{m} + 3,5\text{m} + 0,25\text{m}=4\text{m}$ .

- Tải trọng thiết kế nhịp: H13-XB60.

- Tần suất lũ thiết kế:  $P=10\%$ .

##### **b. Đường đầu cầu:**

- Bề rộng nền đường:  $B_n = 4,0\text{m}$ .

- Bề rộng mặt đường:  $B_m = 3,0\text{m}$ .

- Độ dốc mái taluy nền đào 1:1; mái taluy nền đắp 1:1,5.

- Độ dốc ngang mặt đường:  $i_m=2\%$ .

- Tải trọng thiết kế mặt đường: Trục xe 2,5 tấn.

- Tần suất lũ thiết kế nền đường:  $P=10\%$ .

- Kết cấu mặt đường: Bằng bê tông xi măng M250, đá 1x2, dày 16cm trên lớp giầy dầu.

##### **c. Hệ thống an toàn giao thông.**

Bố trí cột tiêu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về báo hiệu đường bộ: QCVN 41: 2019/BGTVT.

#### **4.2.2 Giải pháp thiết kế:**

**a. Cầu:** (để hạn chế đền bù, thuận theo dòng chảy nên cầu được thiết kế xéo 1 góc  $20^0$ ).

### **\*. Kết cấu thượng bộ**

- Cầu bản mô nhẹ, gồm 2 nhịp, khẩu độ:  $L_n = 3 \times 6m = 18m$ .
- Bản mặt cầu bằng bê tông cốt thép, bê tông M300, đá 1x2, dày 32cm.
- Lót tạo phẳng mặt cầu bằng bê tông cốt thép, bê tông M300, đá 1x2, dày trung bình 2cm.
- Gờ chắn bánh bằng bê tông cốt thép M200, đá 1x2.
- Bản dẫn hai đầu cầu bằng bê tông cốt thép M200, đá 1x2.

### **\*. Kết cấu hạ bộ**

- Xà mũ mố, trụ bằng bê tông cốt thép M250, đá 1x2.
- Thân mố, trụ, tường cánh bằng bê tông cốt thép M200, đá 1x2.
- Móng mố, trụ tường cánh bằng bê tông cốt thép M200, đá 2x4.
- Gia cố sân cầu bằng bê tông M200, đá 2x4
- Chân khay sân cầu kích thước (50x150)cm bằng bê tông M150, đá 2x4.
- Thanh chống kích thước (20x30)cm bằng bê tông cốt thép M200, đá 1x2.
- Gia cố rọ đá phía hạ lưu, kích thước rọ đá (200x100x50)cm.

### **b. Đường hai đầu cầu**

- Bề rộng nền đường:  $B_n = 4,0m$ .
  - Bề rộng mặt đường:  $B_m = 3,0m$ .
  - Kết cấu mặt đường: Theo thứ tự từ trên xuống như sau
    - + Bê tông xi măng M250, đá 1x2, dày 16cm.
    - + Lót một lớp giấy dầu..
    - + Đất đầm chặt  $K > 0,95$
  - Gia cố mái ta luy đường hai đầu cầu bằng bê tông M150, đá 1x2, dày 10cm.
- Chân khay bằng bê tông M150, đá 2x4, kích thước (40x100)cm.

**c. An toàn giao thông:** Bố trí cọc tiêu theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về báo hiệu đường bộ: QCVN 41: 2019/BGTVT.

**d. Đường tránh đảm bảo giao thông:** Đắp đất là đường tránh  $B_n = 3m$  đảm bảo giao thông trong quá trình thi công.

### **5. Tổ chức lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật, tổ chức lập khảo sát xây dựng:**

- Tổ chức lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật Công ty TNHH tư vấn xây dựng Cầu Đường Kon Tum.
- Tổ chức khảo sát xây dựng: Công ty TNHH tư vấn xây dựng Cầu Đường Kon Tum.

### **6. Địa điểm xây dựng và diện tích đất sử dụng:**

- Địa điểm xây dựng: xã Đăk Pék, huyện Đăk Glei, tỉnh Kon Tum.
- Diện tích đất sử dụng: Khoảng 0,04ha (đất công trình trên hiện trạng cầu, đường cũ).

**7. Loại, nhóm dự án; loại, cấp công trình chính; thời hạn sử dụng của công trình chính theo thiết kế:**

- Loại công trình: Công trình giao thông.
- Công trình cấp: Công trình cấp IV (theo Thông tư 06/2021/TT-BXD ngày

30/6/2021).

- Cấp đường: Đường giao thông nông thôn cấp C (theo TCVN 10380-2014).
- Thời hạn sử dụng công trình: Tối thiểu 20 năm.

**8. Danh mục tiêu chuẩn chủ yếu được lựa chọn:**

- Đường ô tô - yêu cầu thiết kế: TCVN 4054 – 2005.
- Đường giao thông nông thôn-yêu cầu thiết kế TCVN 10380-2014;
- Quy trình thiết kế cầu công theo trạng thái giới hạn (tham khảo) 22TCN18-79.
- Nền đường ô tô - Thi công và nghiệm thu TCVN9436:2012.
- Công tác đất - Quy phạm thi công và nghiệm thu TCVN4447:2012.
- Công tác nền móng - Thi công và nghiệm thu TCVN9361:2012.
- Thiết kế mặt đường bê tông xi măng thông thường trong xây dựng công trình giao thông: TCCS 39 : 2022 / TCĐBVN.
- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về báo hiệu đường bộ QCVN 41: 2019/BGTVT.

Và các tiêu chuẩn kỹ thuật, quy trình, quy phạm, quy trình thí nghiệm, thi công và nghiệm thu khác đang hiện hành...

**9. Tổng mức đầu tư xây dựng, giá trị các khoản mục chi phí trong tổng mức đầu tư xây dựng: 1.145.000.000 đồng (Bằng chữ: Một tỷ, một trăm bốn mươi lăm triệu đồng chẵn).**

*Trong đó:*

1	- Chi phí xây dựng:	981.904.697	đồng
2	- Chi phí QLDA:	27.493.332	đồng
3	- Chi phí tư vấn:	125.400.199	đồng
4	- Chi phí khác:	8.084.769	đồng
5	- Chi phí dự phòng:	2.117.003	đồng

**10. Tiến độ thực hiện dự án; phân kỳ đầu tư (nếu có); thời hạn hoạt động của dự án (nếu có):**

- Tiến độ thực hiện dự án: Năm 2024.
- Phân kỳ đầu tư: Không.
- Thời hạn hoạt động của dự án: Theo tuổi thọ công trình.

**11. Nguồn vốn:** Nguồn vốn dự phòng ngân sách huyện năm 2023.

**12. Hình thức tổ chức quản lý dự án được áp dụng:** Chủ đầu tư (Ban QLDA ĐTXD huyện Đắk Glei) trực tiếp điều hành, quản lý dự án.

**13. Yêu cầu về nguồn lực, khai thác sử dụng tài nguyên (nếu có); phương án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư (nếu có):** Không.

**14. Trình tự đầu tư xây dựng đối với công trình bí mật nhà nước (nếu có):** Không.

### **15. Các nội dung khác (nếu có):**

- Hình thức đầu tư: Sửa chữa

## **II. DANH MỤC HỒ SƠ GỬI KÈM BAO GỒM:**

### **1. Văn bản pháp lý:**

- Căn cứ Quyết định số 24/QĐ-UBND ngày 06/02/2024 của Ủy ban nhân dân huyện Đắk Glei về việc phê duyệt chủ trương đầu tư các dự án khắc phục hậu quả, thiệt hại do thiên tai, bão lũ năm;

- Quyết định số 10/QĐ-BQL ngày 06/02/2024 của Ban QLDA ĐTXD huyện Đắk Glei về việc phê duyệt nhiệm vụ thiết kế và dự toán chi phí chuẩn bị dự án xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng);

- Quyết định số 13/QĐ-BQL ngày 06/02/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Đắk Glei về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu chuẩn bị dự án công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng),

- Quyết định số 19/QĐ-BQL ngày 07/02/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Đắk Glei về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu tư vấn khảo sát, lập Báo cáo kinh tế-kỹ thuật xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng);

- Quyết định số 20/QĐ-UBND ngày 07/02/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Đắk Glei V/v phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu tư vấn thẩm tra thiết kế bản vẽ thi công và dự toán công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng);

- Quyết định số 21/QĐ-BQL ngày 15/02/2024 của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Đắk Glei V/v phê duyệt kết quả phê duyệt nhiệm vụ khảo sát và phương án kỹ thuật khảo sát xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng);

- Báo cáo số 01/BC-KQTT ngày 15/02/2024 của Công ty TNHH tư vấn xây dựng Giao Thủy Kon Tum về kết quả thẩm tra hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công và dự toán xây dựng công trình: Sửa chữa cầu tràn Đắk Doát (đoạn qua sân bóng);

- Các văn bản pháp lý khác có liên quan.

### **2. Tài liệu khảo sát xây dựng, thiết kế, dự toán:**

- Hồ sơ khảo sát xây dựng

- Hồ sơ Báo cáo KTKT bao gồm Hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công-dự toán, thuyết minh.

### **3. Hồ sơ năng lực của các nhà thầu:**

- Mã số chứng chỉ năng lực của nhà thầu khảo sát, nhà thầu lập Báo cáo KTKT (nếu có);

+ Nhà thầu khảo sát, lập BCKTKT: Công ty TNHH tư vấn xây dựng cầu đường Kon Tum (Chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng Hạng II số KOT-00002200 do Sở xây dựng tỉnh Kon Tum cấp ngày 15/6/2022).

- Mã số Chứng chỉ hành nghề và thông tin năng lực của chủ nhiệm, các chủ trì khảo sát, thiết kế, lập dự toán xây dựng công trình:

+ Chủ nhiệm lập dự án công trình giao thông: Kỹ sư Huỳnh Tiến Phước có đủ năng lực chủ nhiệm dự án giao thông và theo chứng chỉ KOT-00012787 cấp ngày 13/01/2022 của Sở Xây dựng Kon Tum đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

+ Chủ trì khảo sát: Kỹ sư Bùi Đình Phước có đủ năng lực chủ trì khảo sát giao thông và theo chứng chỉ KOT-00012783 cấp ngày 16/12/2022 của Sở Xây dựng Kon Tum đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

+ Chủ trì lập dự toán: Nguyễn Văn Hùng có đủ năng lực lập dự toán và theo chứng chỉ KOT-00012785 cấp ngày 16/12/2022 của Sở Xây dựng Kon Tum đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

+ Chủ trì thẩm tra: Hà Minh Tú có đủ năng lực thẩm tra thiết kế bản vẽ thi công, dự toán và theo chứng chỉ KOT-00012779 cấp ngày 16/12/2022 và 28/02/2023 của Sở Xây dựng Kon Tum đến ngày nộp hồ sơ thẩm định còn hiệu lực.

Ban QLDA ĐTXD huyện kính trình Ủy ban nhân dân huyện Đăk Glei, phòng Kinh tế và Hạ tầng xem xét thẩm định, phê duyệt dự án: Sửa chữa cầu tràn Đăk Đoát (đoạn qua sân bóng) với các nội dung nêu trên./.

*(Có hồ sơ gửi kèm theo).*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Văn Hiêng**