

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

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

Số: /QĐ-UBND

Bình Định, ngày tháng 02 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt dự án đầu tư và kế hoạch lựa chọn nhà thầu tư vấn
Dự án: Nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638)
đi trung tâm xã Đak Mang, huyện Hoài Ân.**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015 và Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 26/6/2014;

Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 13/6/2019;

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ về việc hướng dẫn Luật Đầu tư công;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

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 về Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 29/2021/NĐ-CP ngày 26/3/2021 của Chính phủ Quy định quy định về trình tự, thủ tục thẩm định dự án quan trọng quốc gia và giám sát, đánh giá đầu tư;

Căn cứ Thông tư số 10/2015/TT-BKHĐT ngày 26/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư quy định chi tiết về kế hoạch lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 11/2019/TT-BKHĐT ngày 16/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư Quy định chi tiết việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu, lộ trình áp dụng lựa chọn nhà thầu qua mạng và quản lý, sử dụng giá trị bảo đảm dự thầu, bảo đảm thực hiện hợp đồng không được hoàn trả;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 5039/QĐ-UBND ngày 17/12/2021 của UBND tỉnh về việc điều chỉnh, bổ sung kế hoạch đầu tư công trung hạn vốn ngân sách địa phương giai đoạn 2021 - 2025;

Căn cứ Quyết định số 2657/QĐ-UBND ngày 24/6/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Bình Định về việc phê duyệt chủ trương đầu tư xây dựng dự án

Nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638) đi trung tâm xã Đak Mang;

Theo Quyết định số 4547/QĐ-UBND ngày 21/12/2021 của UBND huyện Hoài Ân về việc giao Kế hoạch vốn đầu tư công năm 2022 (đã bố trí cho dự án Nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638) đi trung tâm xã Đak Mang là 9,0 tỷ đồng);

Theo đề nghị của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 80/BC-SKHĐT ngày 28/01/2022, đề nghị của Sở Giao thông vận tải tại Văn bản số 128/SGTVT-GT ngày 26/01/2022 và đề nghị của UBND huyện Hoài Ân tại Văn bản số 20/TTr-UBND ngày 28/01/2022,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt dự án đầu tư xây dựng và kế hoạch lựa chọn nhà thầu tư vấn dự án Nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638) đi trung tâm xã Đak Mang, với nội dung chính như sau:

1. Phê duyệt dự án đầu tư

a. Chủ đầu tư: UBND huyện Hoài Ân.

b. Mục tiêu đầu tư dự án: Đầu tư nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638) đi trung tâm xã Đak Mang, huyện Hoài Ân nhằm đáp ứng nhu cầu đi lại, vận chuyển hàng hóa, giao thương của người dân các xã Ân Đức, Ân Hữu, Đak Mang đến trung tâm huyện Hoài Ân được an toàn, thuận lợi, nhất là trong mùa mưa lũ. Từng bước củng cố, hoàn thiện mạng lưới giao thông trên địa bàn, phù hợp với tiêu chí giao thông thuộc Chương trình mục tiêu Quốc gia xây dựng nông thôn mới cho các xã. Góp phần phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

c. Quy mô đầu tư dự án: Xây dựng tuyến đường theo tiêu chuẩn TCVN 4054 – 2005 (đường cấp VI đồng bằng và đồi).

- Tốc độ thiết kế: $V_{tk} = 30$ Km/h.

- Bán kính đường cong nằm tối thiểu: $R_{min} = 30$ m.

- Độ dốc ngang mặt đường + lề gia cố: $I_{mặt} = 2\%$; độ dốc ngang phần lề đất: $I_{lề} = 4,0\%$.

- Tải trọng trục xe tính toán: 10 tấn.

- Mặt cắt ngang: $B_{nền} = 3,5$ m (mặt đường) + $(2 \times 1,0)$ m (lề gia cố) + $(2 \times 0,5)$ m (lề đường) = 6,5m.

- Tổng chiều dài các đoạn tuyến: $L = 9.678,5$ m; gồm 05 đoạn như sau:

+ Đoạn 01: Điểm đầu tại cầu Mục Kiến thuộc tuyến ĐT.638 (thôn Vĩnh Hòa, xã Ân Đức); điểm cuối giáp đường bê tông xi măng hiện trạng thôn Hà Đông, xã Ân Đức, chiều dài $L = 2.000$ m.

+ Đoạn 02: Điểm đầu tại cầu Nhơn Hiền (thôn Hà Đông, xã Ân Đức), điểm cuối tại Trạm Y tế xã Ân Hữu (thôn Liên Hội, xã Ân Hữu), chiều dài $L = 830$ m.

+ Đoạn 03: Trụ sở thôn Phú Văn 1 (thôn Phú Văn 1, xã Ân Hữu) đến ngã 3 đường vào cầu Đá Bạc (thôn Phú Văn 2, xã Ân Hữu), chiều dài $L = 3.773$ m.

+ Đoạn 04: Cầu Đá Bạc (*thôn Phú Văn 2, xã Ân Hữu*), chiều dài $L = 185,5\text{m}$.

+ Đoạn 05: Điểm đầu tại ngã 3 đường vào cầu Đá Bạc (*thôn Phú Văn 2, xã Ân Hữu*); điểm cuối giáp đường bê tông xi măng hiện trạng thôn T6, xã Đak Mang, chiều dài $L = 2.890\text{m}$.

- Thiết kế các công trình thoát nước trên tuyến phù hợp với địa hình và quy mô tuyến đường.

d. Phương án thiết kế

*** Phần đường:**

- **Nền đường:** Tận dụng nền đường hiện trạng, đắp đất K95 mở rộng nền đường, nắn chỉnh tuyến một số đoạn. Gia cố mái ta luy nền đắp tại các đoạn xung yếu.

- **Mặt đường:** Tận dụng mặt đường hiện trạng, nâng cấp mở rộng mặt đường với kết cấu bằng bê tông xi măng M300 dày 22cm, cường độ kéo uốn thiết kế $R_{ku} = 4,0\text{Mpa}$ (*bao gồm mặt đường + lề gia cố*). Riêng mặt đường đoạn 1 ($L = 2.000\text{m}$) có thiết kế thảm tăng cường bê tông nhựa C19 dày 05cm bên trên mặt bê tông xi măng.

- Thiết kế hệ thống an toàn giao thông trên tuyến: Theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về báo hiệu đường bộ QCVN 41:2019/BGTVT.

*** Phần cầu và công trình thoát nước:**

- **Cầu Nhơn Hiền:** Thiết kế mới với các thông số kỹ thuật chủ yếu như sau:

+ Cầu xây dựng vĩnh cửu bằng bê tông cốt thép thường lắp ghép.

+ Tần suất thiết kế $P=4\%$.

+ Tải trọng thiết kế HL93.

+ Khổ cầu: $B = 6,4\text{m} + (2 \times 0,3)\text{m} = 7,0\text{m}$.

+ Chiều dài nhịp $L = 12\text{m}$, gồm 01 nhịp; chiều dài toàn cầu $L_c = 23,10\text{m}$.

+ Mố cầu bê tông cốt thép dạng chữ U, móng cọc bê tông cốt thép (40×40)cm.

- **Cầu Đá Bạc:** Thiết kế mới với các thông số kỹ thuật chủ yếu như sau:

+ Cầu xây dựng vĩnh cửu bằng bê tông cốt thép thường lắp ghép.

+ Tần suất thiết kế: $P = 10\%$.

+ Tải trọng thiết kế: HL93.

+ Khổ cầu: $B = 6,5 + (2 \times 0,25)\text{m} = 7,0\text{m}$.

+ Chiều dài nhịp $L_n = 15\text{m}$; gồm 04 nhịp; chiều dài toàn cầu $L_c = 65,05\text{m}$.

+ Mố cầu bê tông cốt thép dạng chữ U, móng mố cọc khoan nhồi đường kính D100.

+ Trụ cầu: Dạng trụ thân cột (*kéo dài từ cọc khoan nhồi*), móng trụ cọc khoan nhồi đường kính D100.

- **Cầu bản hộp:** Khẩu độ $4\text{m} - (2 \times 6)\text{m}$, tải trọng thiết kế HL93.

- **Cống tròn:** Tận dụng cống cũ còn tốt và đủ khả năng thoát nước, thiết kế nối dài cống để phù hợp với bề rộng nền đường; thiết kế xây dựng mới thay thế các cống cũ hư hỏng, xuống cấp.

- *Rãnh dọc*: Xây dựng rãnh thoát nước dọc bằng bê tông, bê tông cốt thép tại các đoạn nền đào có độ dốc dọc lớn và đoạn qua khu dân cư.

đ. Địa điểm xây dựng: các xã Ân Đức, Ân Hữu và Đak Mang, huyện Hoài Ân.

e. Loại, nhóm dự án, cấp công trình: Công trình giao thông đường bộ, nhóm C, cấp IV.

g. Tổng mức đầu tư dự án: 69.525.933.000 đồng (Sáu mươi chín tỷ, năm trăm hai mươi lăm triệu, chín trăm ba mươi ba nghìn đồng). Trong đó:

- Chi phí xây dựng	:	56.617.011.000	đồng;
- Chi phí quản lý dự án	:	1.171.972.000	đồng;
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng	:	3.256.394.000	đồng;
- Chi phí khác	:	1.446.083.000	đồng;
- Chi phí bồi thường, GPMB	:	1.000.000.000	đồng;
- Chi phí dự phòng	:	6.034.473.000	đồng.

h. Tiến độ thực hiện dự án: Năm 2021 – 2023 (*dự án chỉ được triển khai đầu tư xây dựng khi đảm bảo bố trí kế hoạch vốn theo đúng quy định*).

i. Nguồn vốn đầu tư và bố trí kế hoạch vốn thực hiện dự án: Theo Quyết định số 2657/QĐ-UBND ngày 24/6/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh.

k. Hình thức tổ chức quản lý dự án được áp dụng: Chủ đầu tư trực tiếp quản lý dự án.

1. Phương án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư: tổ chức thực hiện công tác bồi thường GPMB và tái định cư của dự án theo quy định hiện hành.

2. Kế hoạch lựa chọn nhà thầu tư vấn: *Chi tiết có Phụ lục kèm theo.*

Điều 2. UBND huyện Hoài Ân phối hợp với các đơn vị có liên quan triển khai thực hiện Quyết định này theo đúng quy định hiện hành.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Giao thông vận tải, Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh, Chủ tịch UBND huyện Hoài Ân và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT UBND tỉnh;
- PCT Nguyễn Tự Công Hoàng;
- PVP TD;
- Lưu: VT, K19.(M.12b)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tự Công Hoàng

PHỤ LỤC
KẾ HOẠCH LỰA CHỌN NHÀ THẦU TƯ VẤN

Dự án: Nâng cấp, mở rộng tuyến đường từ cầu Mục Kiến (ĐT.638) đi trung tâm xã Đak Mang, huyện Hoài Ân.

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày /02/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh).

TT	Tên gói thầu	Giá gói thầu (1.000 đồng)	Nguồn vốn	Hình thức lựa chọn nhà thầu	Phương thức lựa chọn nhà thầu	Thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu	Loại hợp đồng	Thời gian thực hiện hợp đồng
1	Tư vấn khảo sát, lập thiết kế BVTC - dự toán công trình.	831.734	Vốn đầu tư công	Đấu thầu rộng rãi qua mạng	01 giai đoạn, 02 túi hồ sơ	Quý I/2022	Trọn gói	20 ngày
2	Tư vấn lập HSMT và đánh giá HSDT gói thầu Tư vấn khảo sát, lập thiết kế bản vẽ thi công – dự toán.	6.786		Chỉ định thầu	Thương thảo hợp đồng	Quý I/2022	Trọn gói	45 ngày
<p>Tổng cộng giá trị các gói thầu: 838.520.000 đồng <i>(Tám trăm ba mươi tám triệu, năm trăm hai mươi nghìn đồng)./.</i></p>								