

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 3305 /QĐ-UBND

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

Bình Định, ngày 06 tháng 9 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt dự án đầu tư và kế hoạch lựa chọn nhà thầu
Dự án: Hạ tầng kỹ thuật Khu tái định cư phục vụ dự án
Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638)
đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ.**

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 Thông tư số 08/2022/TT-BKHĐT ngày 31/5/2022 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư Quy định việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia và Thông tư số 10/2015/TT-

BKHĐT ngày 26/10/2015 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc Quy định chi tiết về kế hoạch lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị quyết số 03/NQ-HĐND ngày 19/3/2021 của Hội đồng nhân dân tỉnh về việc phê duyệt chủ trương đầu tư và sửa đổi, bổ sung chủ trương đầu tư một số dự án đầu tư công nhóm B của tỉnh Bình Định;

Căn cứ Nghị quyết số 38/NQ-HĐND ngày 02/7/2021, Nghị quyết số 33/NQ-HĐND ngày 07/9/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh về việc sửa đổi, bổ sung chủ trương đầu tư dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ;

Căn cứ Quyết định số 4093/QĐ-UBND ngày 06/10/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt Báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ;

Căn cứ Quyết định số 3396/QĐ-UBND ngày 19/10/2022, Quyết định 3196/QĐ-UBND ngày 28/8/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt điều chỉnh, bổ sung dự án đầu tư xây dựng dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ;

Căn cứ Quyết định số 1786/QĐ-UBND ngày 23/5/2023 của UBND tỉnh về việc phê duyệt kết quả thẩm định Báo cáo đánh giá tác động môi trường dự án Hạ tầng kỹ thuật khu tái định cư phục vụ dự án Tuyến đường kết nối từ phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639), qua địa bàn huyện Phù Mỹ;

Theo đề nghị của Sở Kế hoạch và Đầu tư tại Văn bản số 673/BC-SKHĐT ngày 05/9/2023, đề nghị của Sở Xây dựng tại Văn bản số 210/SXD-HTKTTĐ ngày 08/6/2022 và đề nghị của UBND huyện Phù Mỹ tại Văn bản số 190/TTr-UBND ngày 28/8/2023.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt dự án đầu tư xây dựng và kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án Hạ tầng kỹ thuật Khu tái định cư phục vụ dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ, với nội dung chính như sau:

1. Phê duyệt dự án đầu tư

a. Chủ đầu tư: UBND huyện Phù Mỹ.

b. Mục tiêu đầu tư

- Cụ thể hóa đồ án Quy hoạch chi tiết tỷ lệ 1/500 khu tái định cư phục vụ dự án Tuyến đường kết nối từ phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639), trên địa bàn huyện Phù Mỹ.

- Tạo quỹ đất tái định cư cho người dân bị ảnh hưởng bởi dự án Tuyến đường kết nối từ phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639), trên địa bàn huyện Phù Mỹ.

c. Quy mô đầu tư xây dựng: Đầu tư xây dựng hệ thống hạ tầng đồng bộ theo đồ án quy hoạch 1/500 được duyệt với diện tích khoảng 2,7ha gồm các

hạng mục: San nền mặt bằng; đường giao thông; hệ thống thoát nước mưa; hệ thống thoát nước thải; hệ thống cấp nước sinh hoạt và PCCC; hệ thống cấp điện sinh hoạt và chiếu sáng cụ thể như sau:

- *San nền mặt bằng:*

+ Diện tích đất san nền 2,7ha; độ dốc từ 0,1% đến < 0,4%; hướng dốc san nền theo hướng từ Bắc xuống Nam và từ Tây sang Đông; cao độ điểm cao nhất +29,31m; cao độ điểm thấp nhất +28m; chiều cao đắp trung bình +1,7m.

+ Cốt san nền trong lô thấp hơn cốt vỉa hè 10cm.

+ Vật liệu san nền bằng đất cấp phối đồi, đầm chặt K = 0,90.

- *Đường giao thông:* Xây dựng 05 tuyến đường giao thông với quy mô đường phố nội bộ, có lộ giới từ 11m đến 14m; tổng chiều dài khoảng 785,58m; tốc độ thiết kế V = 30km/h; tải trọng trục P = 10 tấn/trục; độ dốc ngang mặt đường imặt = 2%; độ dốc ngang vỉa hè i_{hè} = 1%, cụ thể như sau:

+ Tuyến đường ĐS1 có chiều dài L = 134,36m lộ giới 14m (3,5m-7m-3,5m); lòng đường rộng 7m; vỉa hè mỗi bên rộng 3,5m.

+ Tuyến đường ĐS2 có chiều dài L = 233,79m lộ giới 11m (3,5m-7m-0,5m); lòng đường rộng 7m; vỉa hè một bên rộng 3,5m; một bên rộng 0,5m.

+ Tuyến đường ĐS3 có chiều dài L = 95,95m lộ giới 14m (3,5m-7m-3,5); lòng đường rộng 7m; vỉa hè mỗi bên rộng 3,5m.

+ Tuyến đường ĐS4 có tổng chiều dài L = 255,28m được chia làm 2 đoạn có mặt cắt khác nhau:

.Đoạn thứ nhất có chiều dài L = 207,03m lộ giới 14m (3,5m-7m-3,5m); lòng đường rộng 7m; vỉa hè mỗi bên rộng 3,5m.

.Đoạn thứ hai có chiều dài L = 48,25m lộ giới 11m (3,5m-7m-0,5m); lòng đường rộng 7m; vỉa hè một bên rộng 3,5m; một bên 0,5m.

+ Tuyến đường ĐS5 có chiều dài L = 66,20m lộ giới 11m (3,5m-7m-0,5m); lòng đường rộng 7m; vỉa hè một bên rộng 3,5m; một bên 0,5m.

+ Kết cấu áo đường:

.Bê tông xi măng B22,5 đá (2x4) dày 20cm;

.Đất đắp đầm chặt K98 dày 30cm;

.Đất đắp đầm chặt K95.

+ Kết cấu bó vỉa hè: Bằng bê tông B20 đá (1x2).

+ Kết cấu vỉa hè: Lát gạch Terrazzo kích thước (40x40x3)cm trên lớp đệm vữa xi măng M75.

+ Bố trí hồ trồng cây dọc theo các tuyến đường bằng buy D1000, bê tông B15 đá (1x2), bên trên xây gạch thẻ; trồng cây bàng Đài Loan.

+ An toàn giao thông: Hệ thống biển báo và vạch sơn đường được bố trí đầy đủ theo Quy chuẩn quốc gia về báo hiệu đường bộ QCVN 41:2019/BGTVT.

- *Hệ thống thoát nước mưa:*

+ Xây dựng hệ thống công thoát nước mưa tự chảy dọc theo các tuyến đường bằng hố ga và cống bê tông ly tâm (gồm: Cống D400, L = 184m;

D600, L = 453m; D800, L = 54m; D1000, L = 65m) thu gom nước của dự án chảy về cửa xả phía Đông Nam của dự án bằng cửa xả.

+ Xây dựng một đoạn mương hở L = 145m có kích thước Bxh (50x90)cm bằng bê tông cốt thép B15 đá (1x2) để thoát nước mưa, vừa phục vụ tưới tiêu.

+ Xây dựng 47 hố ga bằng bê tông cốt thép B15 đá (1x2), nắp đan bằng bê tông cốt thép B20 đá (1x2).

+ Xây dựng 49 hố ga thu nước mặt bằng bê tông cốt thép B20 đá (1x2), phía trên lắp đặt lưới chắn rác chịu tải trọng 12,5T.

- *Hệ thống nước thải:*

+ Hệ thống nước thải thiết kế đi riêng với nước mưa. Sử dụng ống nhựa HDPE có đường kính từ D200mm chiều dài 793m. Nước thải sinh hoạt của dự án được thu gom về các hố ga dẫn về bể tự hoại 5 ngăn.

+ Hố ga bằng bê tông xi măng B15 đá (1x2), nắp đan bằng bê tông xi măng B20 đá (1x2). Chờ đầu nối với các hộ gia đình bằng ống nhựa PVC D100.

+ Xây dựng bể tự hoại 5 ngăn, kích thước (5,6x4,6)m bằng bê tông cốt thép B15 đá (1x2), có thể tích 50m³.

- *Hệ thống cấp nước và PCCC:*

+ Xây dựng hệ thống cấp nước sạch cho tất cả các hộ dân trong khu vực dự án bằng đường ống cấp HDPE D63 và chờ đầu nối khi hệ thống nước sạch cung cấp đến dự án.

+ Lắp đặt 06 trụ chữa cháy theo quy định, đảm bảo khoảng cách giữa 02 trụ không quá 150m và các phụ kiện khác trên đường ống.

+ Xây dựng bể nước ngầm để phục vụ PCCC với kích thước (12x6)m bằng bê tông cốt thép B15 đá (1x2).

- *Hệ thống cấp điện sinh hoạt và chiếu sáng:*

+ Xây dựng mới đường dây 22kV đi nổi trên không với chiều dài tuyến Lt = 1.032m.

+ Xây dựng mới 01 trạm biến áp 3 pha: 160kVA-22/0,4kV; kết cấu lắp trên 02 trụ bê tông ly tâm 14m không tường rào bao che.

+ Xây dựng mới đường dây 0.4kV đi nổi trên không với chiều dài tuyến Lt = 608m.

+ Xây dựng mới đường dây chiếu sáng đi nổi với chiều dài tuyến L = 608m và đi ngầm L = 70m.

d. Địa điểm xây dựng: Xã Mỹ Trinh, huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định.

đ. Loại, nhóm dự án, cấp công trình: Công trình Hạ tầng kỹ thuật; dự án nhóm C; công trình cấp III.

e. Tổng mức đầu tư dự án là 27.560.169.000 đồng (Hai mươi bảy tỷ, năm trăm sáu mươi triệu, một trăm sáu mươi chín nghìn đồng). Trong đó:

- Chi phí xây dựng	:	15.324.530.000	đồng;
- Chi phí thiết bị	:	437.503.000	đồng;
- Chi phí quản lý dự án	:	388.463.000	đồng;
- Chi phí tư vấn đầu tư xây dựng	:	1.021.296.000	đồng;

- Chi phí khác : 170.673.000 đồng;
- Chi phí GPMB : 8.483.458.000 đồng;
- Chi phí dự phòng : 1.734.246.000 đồng.

g. Tiến độ thực hiện dự án: Năm 2023 - 2024.

h. Nguồn vốn đầu tư: Thực hiện theo Quyết định số 4093/QĐ-UBND ngày 06/10/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Bình Định (*sử dụng từ nguồn kinh phí bồi thường, GPMB và tái định cư của dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ*).

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

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

Điều 2. UBND huyện Phù Mỹ 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, Xây dựng, Giám đốc Ban QLDA Giao thông tỉnh, Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh, Chủ tịch UBND huyện Phù Mỹ và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. /s/

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
Dự án: Hạ tầng kỹ thuật Khu tái định cư phục vụ dự án Tuyến đường kết nối từ đường phía Tây tỉnh (ĐT.638) đến đường ven biển (ĐT.639) trên địa bàn huyện Phù Mỹ.
(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày /9/2023 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 lập thiết kế bản vẽ thi công – dự toán	245.136	Vốn đầu tư công	Chỉ định thầu	Thương thảo hợp đồng	Quý III/2023	Trọn gói	30 ngày
2	Tư vấn thẩm tra thiết kế bản vẽ thi công – dự toán	51.937		Chỉ định thầu	Thương thảo hợp đồng	Quý III/2023	Trọn gói	10 ngày
3	Lập E-HSMT, đánh giá E-HSDT xây lắp	31.524		Tự thực hiện	Thỏa thuận giao việc	Quý IV/2023	Trọn gói	45 ngày
4	Tư vấn giám sát thi công xây dựng và thiết bị công trình	378.045 <i>(Trong đó: Chi phí giám sát xây dựng: 374.532; chi phí giám sát lắp đặt thiết bị: 3.513).</i>		Chỉ định thầu	Thương thảo hợp đồng	Quý IV/2023	Trọn gói	150 ngày
5	Bảo hiểm công trình	29.117		Chỉ định thầu	Thương thảo hợp đồng	Quý IV/2023	Trọn gói	150 ngày

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
6	Toàn bộ khối lượng xây dựng và thiết bị công trình	17.294.486 <i>(Trong đó: Chi phí xây dựng 15.324.530; chi phí thiết bị 437.503; chi phí dự phòng KLPS 10% 1.532.453).</i>	Vốn đầu tư công	Đấu thầu rộng rãi qua mạng	Một giai đoạn, một túi hồ sơ	Quý IV/2023	Trọn gói	150 ngày
Tổng cộng giá trị các gói thầu: 18.030.245.000 đồng <i>(Mười tám tỷ, không trăm ba mươi triệu, hai trăm bốn mươi lăm nghìn đồng)./.</i>								