**PHỤ LỤC I**

**KẾ HOẠCH THI TUYỂN PHƯƠNG ÁN KIẾN TRÚC**

**CÔNG TRÌNH CẦU QUA SÔNG ĐÁY THUỘC DỰ ÁN: ĐẦU TƯ XÂY DỰNG TUYẾN ĐƯỜNG N5 KẾT NỐI TỪ VÀNH ĐAI 5 ĐẾN QUỐC LỘ 21 VÀ CẦU QUA SÔNG ĐÁY, THỊ XÃ KIM BẢNG, TỈNH HÀ NAM**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng năm 2025)*

**I. Căn cứ pháp lý**

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

Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Luật kiến trúc ngày 13 tháng 6 năm 2019;

Luật Đấu thầu ngày 23/6/2023;

Nghị định số 85/2020/NĐ-CP ngày 17 tháng 7 năm 2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Kiến trúc;

Nghị quyết số 28/NQ-HĐND ngày 08 tháng 11 năm 2024 của Hội đồng nhân dân huyện Kim Bảng về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

Quyết định số 564/QĐ-UBND ngày 17 tháng 02 năm 2025 của Uỷ ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc phê duyệt điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

Quyết định số 1336/QĐ-UBND ngày 04 tháng 3 năm 2025 của Uỷ ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc phê duyệt hình thức thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua sông Đáy thuộc dự án trên;

Quyết định số 1609/QĐ-UBND ngày 10 tháng 3 năm 2025 của Uỷ ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc thành lập Tổ kỹ thuật và Hội đồng thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua sông Đáy dự án trên;

**II. Mục đích, yêu cầu**

**1. Mục đích**

Việc tổ chức thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam nhằm mục đích lựa chọn phương án kiến trúc tối ưu, đáp ứng yêu cầu về quy hoạch, kiến trúc, văn hóa, hiệu quả kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh và bảo vệ môi trường.

**2. Yêu cầu**

- Tổ chức thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam theo Nghị quyết số 28/NQ-HĐND ngày 08 tháng 11 năm 2024 của Hội đồng nhân dân huyện Kim Bảng về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án và Quyết định số 564/QĐ-UBND ngày 17 tháng 02 năm 2025 của Uỷ ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc phê duyệt điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án.

- Thu nhận các ý tưởng và phương án kiến trúc có chất lượng từ các đơn vị dự thi; tổ chức phân tích, đánh giá chặt chẽ, chính xác để lựa chọn ý tưởng và phương án kiến trúc đáp ứng yêu cầu kiến trúc, kỹ thuật; đảm bảo khách quan, minh bạch và tuân thủ các quy định pháp luật.

**III. Nội dung**

**1. Tên gọi cuộc thi:** Thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

**2. Địa điểm xây dựng:** Phường Ngọc Sơn, xã Liên Sơn, thị xã Kim Bảng.

**3. Đơn vị quyết định thi tuyển:** Ủy ban nhân dân thị xã Kim Bảng.

**4. Đơn vị tổ chức thi tuyển:** Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng (Chủ đầu tư).

**5. Hình thức thi tuyển:** Thi tuyển rộng rãi. Giao cho Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng tổ chức thi tuyển.

**6. Hội đồng thi tuyển và Tổ kỹ thuật:** Theo Quyết định số 1609/QĐ-UBND ngày 10 tháng 3 năm 2025 của Ủy ban nhân dân thị xã Kim Bảng.

**7. Cơ cấu giải thưởng và hỗ trợ kinh phí thi tuyển**

- 01 Giải nhất: 50.000.000 đồng (Năm mươi triệu đồng).

- 01 Giải nhì: 35.000.000 đồng (Ba mươi lăm triệu đồng).

- 01 Giải ba: 10.000.000 đồng (Mười triệu đồng).

**8. Kinh phí tổ chức thi tuyển**

- Nguồn kinh phí tổ chức thi tuyển: Bố trí từ kế hoạch vốn chuẩn bị đầu tư của dự án.

- Dự toán kinh phí thi tuyển phương án kiến trúc được tính trong tổng mức đầu tư dự án theo quy định.

**9. Thời gian và kế hoạch thực hiện (dự kiến)**

| **STT** | **Tên công việc** | **Thời gian thực hiện (dự kiến)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Số ngày** | **Bắt đầu** | **Hoàn thành** |
| 1 | Hoàn tất thủ tục và thu thập các số liệu, tài liệu pháp lý, thông tin về kiến trúc, quy hoạch liên quan khu đất xây dựng công trình. | 01 | 12/3/2025 | 12/3/2025 |
| 2 | Phê duyệt: Kế hoạch thi tuyển; Nhiệm vụ thiết kế; Dự toán tổ chức thi tuyển; Quy chế thi tuyển. | 01 | 13/3/2025 | 13/3/2025 |
| 3 | Gửi đăng thông tin cuộc thi; Phát hành thư mời dự thi và cung cấp thông tin về cuộc thi | 30 | 17/3/2025 | 17/4/2025 |
| 4 | Các đơn vị nghiên cứu, chuẩn bị phương án và nộp hồ sơ thi tuyển | 30 | 17/3/2025 | 17/4/2025 |
| 5 | Tiếp nhận hồ sơ phương án dự thi; Tổ kỹ thuật tổng hợp, báo cáo và gửi hồ sơ cho Hội đồng. | 30 | 17/3/2024 | 17/4/2025 |
| 6 | Hội đồng nghiên cứu độc lập, đánh giá các phương án dự thi được tham gia vòng thi tuyển | 05 | 17/4/2024 | 22/4/2025 |
| 7 | Phiên họp tập trung: Tư vấn báo cáo và trả lời trước Hội đồng. Hội đồng đánh giá và bỏ phiếu chấm điểm. | 01 | 23/4/2025 | 23/4/2025 |
| 7 | Tổng hợp kết quả và trình phê duyệt kết quả thi tuyển | 01 | 25/4/2025 | 25/4/2025 |
| 8 | UBND thị xã phê duyệt kết quả thi tuyển | 01 | 25/4/2025 | 25/4/2025 |
| 9 | Công bố, công khai kết quả, trao giải thưởng và gửi kết quả cuộc thi đến Sở Xây dựng | 01 | 26/4/2025 | 26/4/2025 |

*(Thời gian thực hiện trên là dự kiến)*

**IV. Tổ chức thực hiện**

**1. Giao Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã**

- Thực hiện đầy đủ thủ tục, thu thập các số liệu, tài liệu pháp lý, thông tin về kiến trúc, quy hoạch liên quan khu đất xây dựng công trình, quy mô, tính chất, mục đích yêu cầu tuyển chọn.

- Chủ trì, phối hợp với phòng ban liên quan mời các cá nhân tham gia Hội đồng thi tuyển phương án kiến trúc công trình.

- Thực hiện đăng tải thông tin về thi tuyển, hội đồng thi tuyển phương án kiến trúc và kết quả cuộc thi theo quy định.

- Cung cấp cho các đơn vị tham gia thi tuyển: nhiệm vụ thiết kế kiến trúc công trình; Quy chế thi tuyển phương án kiến trúc công trình và các tài liệu khác có liên quan.

- Tổ chức thực hiện công tác: Tiếp nhận hồ sơ, hỗ trợ chấm thi tuyển, tổng hợp, báo cáo kết quả thi tuyển.

- Trình UBND thị xã phê duyệt kết quả thi tuyển.

- Tổ chức công bố, công khai kết quả, trao giải thưởng và gửi kết quả cuộc thi đến Sở Xây dựng.

**2. Giao Hội đồng thi tuyển và Tổ kỹ thuật**

**a) Hội đồng thi tuyển:**

**-** Đánh giá, xếp hạng các phương án dự thi, giúp Chủ đầu tư chọn ra phương án kiến trúc tối ưu, đáp ứng yêu cầu quy hoạch, kiến trúc, văn hóa, hiệu quả kinh tế - xã hội, quốc phòng, an ninh và bảo vệ môi trường để thiết kế, xây dựng công trình.

- Xây dựng quy chế làm việc của Hội đồng. Quy chế làm việc phải thể hiện nguyên tắc, phương án đánh giá, xếp hạng các phương án dự thi tuyển.

- Chủ tịch Hội đồng thay mặt Hội đồng phê duyệt Quy chế Hội đồng và chịu trách nhiệm về thực hiện quy chế.

- Đánh giá và xếp hạng các phương án dự thi tuyển.

- Báo cáo kết quả thi tuyển.

**b) Tổ kỹ thuật:**

Chịu trách nhiệm trước Hội đồng và đơn vị tổ chức cuộc thi. Tổ kỹ thuật có trách nhiệm giúp việc cho Hội đồng thi tuyển thực hiện các nhiệm vụ sau:

- Xây dựng dự thảo quy chế làm việc của Hội đồng làm cơ sở để Chủ tịch Hội đồng thi tuyển phê duyệt quy chế làm việc của Hội đồng.

- Hướng dẫn các tổ chức đăng ký dự thi; tiếp nhận thủ tục đăng ký dự thi.

- Tiếp nhận, giải thích về quy chế thi tuyển cho các tổ chức, cá nhân đăng ký dự thi; cung cấp các thông tin, tài liệu có liên quan và kế hoạch thi tuyển cho các tổ chức, cá nhân dự thi.

- Tiếp nhận sản phẩm dự thi, xem xét tính hợp lệ của mỗi sản phẩm dự thi, tập hợp các số liệu của phương án dự thi và báo cáo với Hội đồng.

- Chuẩn bị các mẫu biểu đánh giá các phương án dự thi; các hồ sơ, tài liệu khác có liên quan đến cuộc thi; tổng hợp kết quả đánh giá của Hội đồng; dự thảo biên bản họp Hội đồng.

- Dự thảo báo cáo và giải trình kết quả thi tuyển của Hội đồng.

Trên đây là kế hoạch thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam. Trong quá trình triển khai thực hiện, các mốc thời gian trong kế hoạch thi tuyển sẽ được chuẩn xác theo thời gian thực tế thực hiện./.

**PHỤ LỤC II**

**NHIỆM VỤ THIẾT KẾ THI TUYỂN PHƯƠNG ÁN KIẾN TRÚC**

**CÔNG TRÌNH CẦU QUA SÔNG ĐÁY THUỘC DỰ ÁN: ĐẦU TƯ XÂY DỰNG TUYẾN ĐƯỜNG N5 KẾT NỐI TỪ VÀNH ĐAI 5 ĐẾN QUỐC LỘ 21 VÀ CẦU QUA SÔNG ĐÁY, THỊ XÃ KIM BẢNG, TỈNH HÀ NAM**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng năm 2025*

**PHẦN I: CĂN CỨ VÀ MỤC ĐÍCH LẬP NHIỆM VỤ THIẾT KẾ**

**1. Căn cứ nhiệm vụ thiết kế**

- Luật Quy hoạch đô thị số 30/2009/QH12 ngày 17/6/2009;

- Luật Xây dựng năm 2014; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Xây dựng năm 2020;

- Luật Kiến trúc số 40/2019/QH14 ngày 13/06/2019;

- Nghị định số 85/2020/NĐ-CP ngày 17/7/2020 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật Kiến trúc;

- Căn cứ Quyết định số 1686/QĐ-TTg ngày 26/12/2023 của Thủ tưởng Chính phủ về Phê duyệt Quy hoạch tỉnh Hà Nam thời kỳ 2021 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

- Căn cứ Quyết định số 2025/QĐ-UBND ngày 26/11/2021 phê duyệt quy hoạch chung đô thị Kim Bảng đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

- Căn cứ Quyết định số 571/QĐ-UBND ngày 25/5/2023 về việc phê duyệt Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu công nghiệp, đô thị, dịch vụ phía Nam (PK7) thuộc Quy hoạch chung đô thị Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

- Căn cứ Quyết định số 1325/QĐ-UBND ngày 15/11/2023 về việc phê duyệt Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu đô thị trung tâm (PK1) thuộc Quy hoạch chung đô thị Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

- Căn cứ Quyết định số 1484/QĐ-UBND ngày 29/07/2022 về việc phê duyệt Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu đô thị sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí, thể dục thể thao (sân Golf) tại các xã Liên Sơn, Thi Sơn, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

Căn cứ Nghị quyết số 28/NQ-HĐND ngày 08 tháng 11 năm 2024 của Hội đồng nhân dân huyện Kim Bảng về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư xây dựng tuyếnđường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

Quyết định số 564/QĐ-UBND ngày 17 tháng 02 năm 2025 của Uỷ ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc phê duyệt điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

**2. Mục đích của nhiệm vụ thiết kế**

- Nhằm lựa chọn phương án thiết kế cầu Phủ và đường dẫn hai đầu cầu đáp ứng các yêu cầu về quy hoạch, xây dựng, yêu cầu về cảnh quan, công năng, mục đích sử dụng và hiệu quả kinh tế, thể hiện được ngôn ngữ kiến trúc độc đáo, hiện đại, phù hợp với cảnh quan thiên nhiên của khu vực góp phần hoàn thiện mạng lưới giao thông thành phố, đảm bảo tính đồng bộ, thông suốt phục vụ nhu cầu đi lại của người dân trong khu.

- Đáp ứng cao nhất các điều kiện cho việc thiết kế và triển khai các bước tiếp theo để đầu tư xây dựng cầu Liên Sơn.

- Là tài liệu chính thức do Đơn vị tổ chức cuộc thi phát hành nhằm cung cấp thông tin về vị trí và các yêu cầu đặt ra đối với Phương án kiến trúc .

- Làm căn cứ để các cá nhân, các tổ chức tư vấn thiết kế trong nước và nước ngoài có uy tín, đủ điều kiện tham gia thiết kế các phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

- Làm cơ sở để Hội đồng thi tuyển đánh giá và xếp hạng.

**PHẦN II**

**THÔNG TIN CHUNG CỦA DỰ ÁN**

**1. Giới thiệu dự án**

1.1. Tên dự án: Dự án Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến QL21 và cầu qua sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

1.2. Nhóm dự án: Nhóm B

1.3. Công trình thi tuyển: Cầu qua Sông Đáy.

1.4. Cấp quyết định đầu tư dự án: Ủy ban nhân dân thị xã Kim Bảng.

1.5. Chủ đầu tư: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng.

1.6. Đơn vị tổ chức thi tuyển: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng

1.7. Địa điểm tổ chức thi tuyển: Thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

1.8. Nguồn vốn: Ngân sách thị xã.

1.9. Thời gian thực hiện: Năm 2025-2028

+ Năm 2025 – 2026: Hoàn thiện công việc chuẩn bị đầu tư, lựa chọn nhà thầu thi công và giải phóng mặt bằng.

+ Năm 2026 – 2027: Hoàn thiện công tác giải phóng mặt bằng; triển khai thi công.

+ Năm 2028: Thi công hoàn thành quyết toán công trình.

**2. Địa điểm xây dựng công trình**

Địa điểm xây dựng tại phườngNgọc Sơn và xã Liên Sơn, thuộc thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam. Công trình cầu vượt qua đê Tả Đáy và sông Đáy.

Phạm vi toàn dự án như sau:

Điểm đầu: Giao với đường Vành đai 5 thuộc xã Ngọc Sơn, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam;

Điểm cuối: Giao với đường QL21 thuộc xã Liên Sơn, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

A map of a city

AI-generated content may be incorrect.

*Hình 1: Vị trí cầu Liên Sơn theo quy hoạch phân khu PK1 và PK7 thuộc Quy hoạch chung đô thị Kim Bảng đã được phê duyệt*

**3. Các quy hoạch liên quan**

- Quy hoạch tỉnh Hà Nam thời kỳ 2021 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050;

- Quy hoạch chung xây dựng đô thị Kim Bảng đến năm 2030 tầm nhìn 2050;

- Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu đô thị trung tâm (PK1) thuộc Quy hoạch chung đô thị Kim Bảng;

- Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu công nghiệp, đô thị, dịch vụ phía Nam (PK7) thuộc Quy hoạch chung đô thị Kim Bảng;

- Quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2000 Khu đô thị sinh thái, nghỉ dưỡng, giải trí, thể dục thể thao (sân Golf) tại các xã Liên Sơn, Thi Sơn, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

**4. Quy mô đầu tư**

- Dự án Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến QL21 và cầu qua sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam với quy mô đường chính khu vực.

- Công trình cầu: Xây dựng vĩnh cửu bằng bê tông cốt thép và bê tông cốt thép dự ứng lực;

- Phương án kết cấu cầu dự kiến là đúc hẫng cân bằng (được xác định chính thức sau khi phương án thi tuyển kiến trúc được phê duyệt).

- Tổng chiều dài cầu và đường hai đầu cầu: 931m trong đó: Chiều dài cầu khoảng Lc=786m, bề rộng theo chủ trương đầu tư được duyệt gồm 2 đơn nguyên cách nhau 14m, mỗi đơn nguyên cách rộng 13,75m. Tổng bề rộng cầu Bcầu = 41,5m. Phần đường dẫn hai đầu cầu với quy mô đường khu vực, vận tốc thiết kế 50km/h. Mặt cắt ngang đáp ứng quy mô theo quy hoạch đã được phê duyệt.

- Tổ chức giao thông: Hệ thống biển báo, đèn tín hiệu đường bộ, sơn kẻ đường tổ chức giao thông.

- Hạ tầng kỹ thuật: Bao gồm hệ thống điện chiếu sáng giao thông, thoát nước trên cầu và đường hai đầu cầu. Phần đường trong phạm vi nút giao xây dựng đồng bộ hệ thống thoát nước, cây xanh, hào cáp kỹ thuật.

**5. Tổng mức đầu tư**

Tổng kinh phí đầu tư xây dựng phù hợp, hạn chế kinh phí đền bù giải phóng mặt bằng. Tổng mức đầu tư của dự án đã được phê duyệt là 1.400.000 triệu đồng, trong đó chi phí xây dựng phần cầu là 599.033 triệu đồng.

**6. Yêu cầu về kiến trúc**

- Cầu Liên Sơn nằm trong khu vực có không gian lớn, kết nối không gian hai bờ sông Đáy do vậy các yêu cầu về phương án kiến trúc cần đảm bảo các yếu tố sau:

+ Sử dụng ngôn ngữ kiến trúc hiện đại, tạo dựng điểm nhấn về cảnh quan.

+ Ý tưởng kiến trúc đặc sắc, khác biệt với các cầu hiện hữu và các phương án cầu đang triển khai trên sông Đáy, không trùng lặp với các ý tưởng và phương án thiết kế các cầu hiện có tại Việt Nam và trên thế giới.

+ Nghiên cứu kỹ về chiếu sáng trang trí, tạo điểm đến thu hút khách du lịch.

+ Sử dụng màu sắc, vật liệu, trang trí mặt ngoài công trình cầu phải đảm bảo mỹ quan, không tác động xấu đến thị giác, sức khỏe con người, môi trường và an toàn giao thông.

**7. Công năng sử dụng, yêu cầu về kỹ thuật**

**7.1 Công năng và tiêu chuẩn kỹ thuật**

*a. Công năng*

- Cầu đường bộ trên tuyến giao thông đô thị. Tổ chức giao thông đảm bảo phân luồng rành mạch, rõ ràng, hạn chế xung đột dòng xe, đáp ứng đầy đủ nhu cầu đi lại của các phương tiện dự kiến tại các nút giao mà không gây ảnh hưởng bất lợi đến tổ chức giao thông ở những nút và các trục đường phố có liên quan trực tiếp *(Nút giao thông, đường phố hiện hữu và quy hoạch trong tương lai).*

- Đảm bảo giao thông đường thủy thuận lợi, tĩnh không thông thuyền theo quy định.

*b. Tiêu chuẩn kỹ thuật*

- Cấp công trình: Công trình giao thông, Cấp II.

- Khổ thông thuyền: đảm bảo tĩnh không thông thuyền trên sông Đáy với khổ thông thuyền BxH = (30x6)m.

- Tĩnh không đường bộ chui dưới cầu: H=4,75m.

- Cấp động đất: Cấp VII (Phân vùng động đất theo tiêu chuẩn TCVN 9386:2012).

- Vận tốc thiết kế: Vtk = 50km/h

- Tải trọng thiết kế: tải trọng đường bộ HL93

- Quy mô mặt cắt ngang cầu: 06 làn xe (06 làn cơ giới)

- Tuân thủ hệ thống Quy chuẩn kỹ thuật Việt Nam về công trình xây dựng, giao thông, môi trường.

- Các tiêu chuẩn kỹ thuật dự kiến áp dụng phải phù hợp với yêu cầu của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia và quy định của pháp luật có liên quan; bảo đảm tính đồng bộ, tính khả thi của hệ thống tiêu chuẩn được áp dụng, phù hợp với điều kiện khí hậu, thuận lợi cho công tác duy tu, bảo dưỡng.

- Phần cầu chính dự kiến là cầu đúc hẫng cân bằng với chiều dài cầu chính L=147m. Có giải pháp thiết kế phù hợp với hình tượng kiến trúc hiện đại, bền vững. Kết cấu đảm bảo tính khả thi và kỹ thuật và giải pháp thi công.

- Hạn chế tối đa ảnh hưởng tác động của công trình đến dòng chảy của sông Đáy.

**7.2 Giải pháp về công nghệ thi công**

- Phương án thi công phải đảm bảo phù hợp với vị trí xây dựng và điều kiện thực tế ở địa phương.

- Đảm bảo vệ sinh môi trường và tiết kiệm kinh phí, thời gian thi công ngắn.

**7.3 Giải pháp về duy tu bảo dưỡng**

- Thuận lợi cho công tác quản lý và khai thác sử dụng công trình.

- Chi phí duy tu, bảo dưỡng hợp lý.

**8. Các yêu cầu khác**

- Tiến độ thực hiện dự án: 2025-2028

- Phương án thiết kế kiến trúc cầu Liên Sơn cần đáp ứng tiêu chí, yêu cầu kỹ thuật (phát huy tối đa về ý tưởng thiết kế, công nghệ ứng dụng tiên tiến, hiện đại, đạt hiệu quả cao về chất lượng công trình cũng như giá trị văn hóa và thẩm mỹ), đảm bảo tiến độ hoàn thành công trình đưa vào khai thác trong năm 2028.

- Các phương án thiết kế kiến trúc công trình phải có thuyết minh, các bản vẽ thiết kế: Sơ đồ vị trí và nghiên cứu mối liên kết vùng, bản vẽ phương án thiết kế kiến trúc cầu, các bản vẽ mặt cắt ngang điển hình, phối cảnh công trình (ban ngày và ban đêm), video clip (khuyến khích), khái toán tổng mức đầu tư đối với từng phương án (lưu ý nêu rõ suất đầu tư phần đường, phần cầu/công trình đối với tường phương án) và phân tích sơ bộ hiệu quả kinh tế, phương thức đầu tư của dự án, tóm tắt tiến độ thi công các hạng mục công trình.

- Ngoài những yêu cầu của Nhiệm vụ thiết kế đưa ra, các đơn vị tham gia dự thi có thể đề xuất bổ sung các nội dung cần thiết và hợp lý mà trong Nhiệm vụ thiết kế này chưa đề cập hết nhằm đáp ứng cao nhất các yêu cầu quy hoạch khu vực

**PHỤ LỤC III**

**QUY CHẾ THI TUYỂN PHƯƠNG ÁN KIẾN TRÚC**

**CÔNG TRÌNH CẦU QUA SÔNG ĐÁY THUỘC DỰ ÁN: ĐẦU TƯ XÂY DỰNG TUYẾN ĐƯỜNG N5 KẾT NỐI TỪ VÀNH ĐAI 5 ĐẾN QUỐC LỘ 21 VÀ CẦU QUA SÔNG ĐÁY, THỊ XÃ KIM BẢNG, TỈNH HÀ NAM**

*(Kèm theo Tờ trình số /TTr-QLDA ngày tháng năm 2025)*

# GIỚI THIỆU CHUNG

## Giới thiệu về dự án

* Tên dự án: Đầu tư xây dựng tuyếnđường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.
* Nhóm dự án: Nhóm B.
* Loại, cấp công trình: Công trình giao thông, cấp II.
* Địa điểm thực hiện: Phường Ngọc Sơn, xã Liên Sơn, thị xã Kim Bảng.
* Tổng mức đầu tư dự kiến: **1.400 tỷ đồng** *(Bằng chữ: Một nghìn bốn trăm tỷ đồng).*
* Nguồn vốn đầu tư: Ngân sách thị xã.
* Thời gian thực hiện: Năm 2025 – 2028.

## Thông tin chung về cuộc thi

* **Tên cuộc thi:** Thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.
* **Cơ quan quyết định thi tuyển:** UBND thị xã Kim Bảng.
* **Cơ quan tổ chức thi tuyển:** Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng (Chủ đầu tư).
* **Hình thức thi tuyển:** Thi tuyển rộng rãi.
* **Hội đồng thi tuyển:** Do UBND thị xã Kim Bảng quyết định thành lập.
* **Tổ kỹ thuật:** Do UBND thị xã Kim Bảng quyết định thành lập.

## Quy mô thi tuyển

\* Tổ chức tuyển chọn gồm 1 vòng, chọn ra phương án tốt nhất.

#### \* Quy mô cầu qua Sông Đáy

- Công trình cầu: Xây dựng vĩnh cửu bằng bê tông cốt thép và bê tông cốt thép dự ứng lực;

- Phương án kết cấu cầu dự kiến là đúc hẫng cân bằng (được xác định chính thức sau khi phương án thi tuyển kiến trúc được phê duyệt).

- Tổng chiều dài cầu và đường hai đầu cầu: 931m trong đó: Chiều dài cầu khoảng Lc=786m, bề rộng theo chủ trương đầu tư được duyệt gồm 2 đơn nguyên cách nhau 14m, mỗi đơn nguyên cách rộng 13,75m. Tổng bề rộng cầu Bcầu = 41,5m. Phần đường dẫn hai đầu cầu với quy mô đường khu vực, vận tốc thiết kế 50km/h. Mặt cắt ngang đáp ứng quy mô theo quy hoạch đã được phê duyệt.

- Tổ chức giao thông: Hệ thống biển báo, đèn tín hiệu đường bộ, sơn kẻ đường tổ chức giao thông.

- Hạ tầng kỹ thuật: Bao gồm hệ thống điện chiếu sáng giao thông, thoát nước trên cầu và đường hai đầu cầu. Phần đường trong phạm vi nút giao xây dựng đồng bộ hệ thống thoát nước, cây xanh, hào cáp kỹ thuật.

## Tính chất, mục đích thi tuyển

* Quy chế là cơ sở pháp lý nhằm lựa chọn được phương án tối ưu nhất, thỏa mãn các yêu cầu của nhiệm vụ thiết kế được duyệt.
* Việc tổ chức thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam nhằm mục đích lựa chọn được phương án thiết kế tối ưu nhất, đảm bảo các yêu cầu của Nhiệm vụ thiết kế đã đề ra, đồng thời đảm bảo tính hài hòa không gian xung quanh, phù hợp với kiến trúc cảnh quan trong khu vực, kết nối đồng bộ hệ thống Hạ tầng kỹ thuật, tạo lập hình ảnh đặc trưng, tác động tích cực đến môi trường.

## Yêu cầu

* Các phương án thi tuyển phải đáp ứng đầy đủ các nội dung của Nhiệm vụ thiết kế được phê duyệt *(khuyến khích các đề xuất ngoài nội dung Nhiệm vụ thiết kế góp phần nâng cao rõ nét tính hợp lý và hiệu quả của phương án thiết kế)* và đảm bảo theo đúng quy định và các điều khoản liên quan đến hồ sơ dự thi của Quy chế này.
* Tổ chức phân tích, đánh giá các phương án đề xuất của các đơn vị tham gia dự thi trên cơ sở đó lựa chọn phương án tốt nhất trên tinh thần đảm bảo khách quan, mimh bạch, tuân thủ quy định của pháp luật.

## Đơn vị tổ chức cuộc thi: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng

* Địa chỉ liên lạc: Phường Quế, thị xã Kim Bảng. tỉnh Hà Nam.
* Điện thoại: ……………; Fax: ……………………

## Hội đồng thi tuyển

### Thành phần Hội đồng thi tuyển:

* *Theo Quyết định số 1609/QĐ-UBND ngày 10 tháng 3 năm 2025 của Ủy ban nhân dân thị xã Kim Bảng về việc thành lập Tổ kỹ thuật và Hội đồng thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.*

### Nguyên tắc làm việc của Hội đồng:

* Hội đồng hoạt động độc lập, tuân thủ Quy chế hoạt động của Hội đồng, dưới sự điều hành của Chủ tịch Hội đồng. Các thành viên Hội đồng đảm bảo khách quan, trung thực và có trách nhiệm cao nhất để hoàn thành nhiệm vụ chung của Hội đồng;
* Quy chế Hội đồng phải thể hiện cụ thể nguyên tắc, phương pháp đánh giá, xếp hạng các phương án dự thi, trách nhiệm của Hội đồng.
* Quy chế phải được các thành viên thống nhất. Chủ tịch Hội đồng thay mặt Hội đồng phê duyệt Quy chế và chịu trách nhiệm về việc thực hiện Quy chế.
* Các ý kiến góp ý của Hội đồng thi tuyển cho các phương án sẽ được tổng hợp để Cơ quan tổ chức thi tuyển yêu cầu đơn vị trúng giải bổ sung hoàn thiện thiết kế phương án.

## Tổ kỹ thuật: Được thành lập theo quy định để thực hiện công tác thi tuyển, có nhiệm vụ:

* Hướng dẫn các tổ chức, cá nhân tham gia dự thi.
* Cung cấp các thông tin, tài liệu liên quan và kế hoạch thi tuyển cho các tổ chức, cá nhân dự thi.
* Tiếp nhận, thống kê, quản lý và kiểm tra, xem xét tính hợp lệ của từng phương án dự thi theo quy chế thi tuyển trước khi chuyển đến Hội đồng thi tuyển.
* Tổ Kỹ thuật hỗ trợ Hội đồng thi tuyển trong công tác tổ chức thi tuyển, đánh giá, xếp hạng các phương án

# THỂ LỆ CUỘC THI

## Đối tượng tham gia dự thi:

### **Không hạn chế số lượng tổ chức, cá nhân trong nước tham gia thi tuyển.**

### **Những đối tượng sau không được tham gia trong cuộc thi:**

* Thành viên Hội đồng thi tuyển.
* Chuyên gia cố vấn của Đơn vị tổ chức cuộc thi (do Đơn vị tổ chức cuộc thi mời).
* Thành viên Tổ kỹ thuật.
* Các cá nhân có liên quan đến nhiệm vụ tổ chức cuộc thi trong cơ quan chính quyền thị xã Kim Bảng.

## Thủ tục tham dự thi:

* Các cá nhân, tổ chức tham gia dự thi cần gửi đến đơn vị tổ chức thi tuyển những giấy tờ, tài liệu sau:

+ Bản giới thiệu tóm lược quá trình hoạt động và thành tích đạt được của tổ chức, cá nhân (nêu rõ các cuộc thi đã tham gia và giải thưởng đạt được, nếu có).

+ Các phương án thiết kế kiến trúc công trình phải có thuyết minh, các bản vẽ thiết kế: Sơ đồ vị trí và nghiên cứu mối liên kết vùng, bản vẽ phương án thiết kế kiến trúc cầu, các bản vẽ mặt cắt ngang điển hình, phối cảnh công trình (ban ngày và ban đêm), video clip (khuyến khích), khái toán tổng mức đầu tư đối với từng phương án (lưu ý nêu rõ suất đầu tư phần đường, phần cầu/công trình đối với tường phương án) và phân tích sơ bộ hiệu quả kinh tế, phương thức đầu tư của dự án, tóm tắt tiến độ thi công các hạng mục công trình.

* Đơn vị tổ chức cuộc thi không hoàn trả bất cứ chi phí nào cho sự tham gia của các tổ chức, cá nhân ngoại trừ giải thưởng, tiền hỗ trợ theo quy định của Quy chế này.

## Tài liệu cung cấp cho các tổ chức, cá nhân tham gia dự thi:

* Tài liệu cung cấp cho các tổ chức, cá nhân tham gia dự thi nhằm mục đích tham khảo. Việc nghiên cứu ý tưởng quy hoạch, kiến trúc không coi các tài liệu này là bất biến.
* Các tài liệu cơ sở:
* Báo cáo nghiên cứu đề xuất chủ trương đầu tư dự án
* Bản đồ hiện trạng và chỉ giới quy hoạch khu đất xây dựng công trình;
* Nhiệm vụ thiết kế thi tuyển;
* Trích các bản đồ quy hoạch chung khu vực xây dựng công trình;

## Yêu cầu về sản phẩm dự thi

### Yêu cầu chung:

* Mỗi đơn vị tham gia dự thi sẽ chuẩn bị từ 01 đến 02 phương án thiết kế. Phương án thiết kế bao gồm: Thuyết minh, bản vẽ, khái toán, mô hình phương án thi tuyển hoặc video clip.
* Trong hồ sơ dự thi có bản tóm tắt năng lực của tổ chức, cá nhân tham gia dự thi trong lĩnh vực thiết kế.
* Các đơn vị dự thi cần quan tâm đến việc bảo quản an toàn sản phẩm khi chuyển sản phẩm đến Đơn vị tổ chức cuộc thi.
* Hồ sơ dự thi không đáp ứng được các yêu cầu trên sẽ bị loại và sẽ không được hoàn trả lại.

### Nội dung hồ sơ dự thi:

#### Thuyết minh phương án dự thi:

Thuyết minh phương án dự thi được trình bày trên khổ giấy A4, bản vẽ khổ giấy A3 in ngang, đóng tập, bìa cứng, phải thể hiện được những nội dung sau:

* Ý tưởng kiến trúc của phương án dự thi (bao gồm về hình khối và công năng sử dụng).
* Phân tích sự phù hợp với các yêu cầu về quy hoạch, cảnh quan, kiến trúc khu vực xây dựng.
* Dự kiến các giải pháp kỹ thuật công trình;
* Các thuyết minh luận giải, phân tích cần thiết về hiện trạng, điều kiện xây dựng, giải pháp đề xuất ảnh hưởng của phương án đối với các quy định về bảo vệ môi trường và phòng chống cháy nổ; sơ bộ phương án, khối lượng giải phóng mặt bằng; biện pháp thi công chủ đạo, biện pháp đảm bảo giao thông thông trong suốt quá trình thi công; tiến độ xây dựng tổng thể; biện pháp duy tu, bảo dưỡng, kinh phí xây dựng.
* Có File Power Point trình chiếu toàn bộ thuyết minh, bản vẽ, hình ảnh minh họa lên màn hình để phục vụ Hội đồng thi tuyển
* Quy cách, số lượng hồ sơ: Đóng quyển (10 bộ) cho 01 phương án.

#### Bản vẽ phương án dự thi:

* Các bản vẽ phương án dự thi phải thể hiện đầy đủ nội dung của phương án và có quy cách theo quy định:
* Sơ đồ vị trí và nghiên cứu mối liên hệ vùng thể hiện trên bản đồ Quy hoạch chung xây dựng của thị xã Kim Bảng;
* Sơ đồ đánh giá hiện trạng kiến trúc cảnh quan và đánh giá quỹ đất xây dựng; hiện trạng hệ thống hạ tầng kỹ thuật và bảo vệ môi trường…;
* Mặt bằng tổng thể tỷ lệ từ 1/500 đến 1/2000: Thể hiện rõ mối liên hệ giữa công trình với mạng lưới giao thông khu vực và không gian cảnh quan xung quanh.
* Bản vẽ thiết kế phương án kiến trúc cầu, tỷ lệ: 1/200 đến 1/500;
* Các bản vẽ mặt cắt điển hình, tỷ lệ 1/100 đến 1/500;
* Phối cảnh công trình (ban ngày và ban đêm). Lưu ý thể hiện rõ giải pháp chiếu sáng mỹ thuật;
* Quy cách, số lượng hồ sơ: 10 tập bản vẽ khổ giấy A3 và A0 (nếu có) cho 01 phương án.

#### Khái toán:

* Nêu rõ khái toán tổng kinh phí đối với từng phương án (bao gồm cả chi phí thiết kế và các chi phí khác có liên quan), thể hiện chi phí đầu tư từng hạng mục, cơ sở tính toán, đồng thời phân tích sơ bộ hiệu quả kinh tế...
* Lập bảng tóm tắt tiến độ tổng thể của công trình.

#### Thành phần hồ sơ:

Các đơn vị tham gia thi tuyển ngoài hình thức, số lượng hồ sơ quy định nêu trên, gửi kèm đĩa CD hoặc USB chứa các file liên quan…

### Ngôn ngữ, tiền tệ sử dụng và đơn vị đo lường:

* Toàn bộ hồ sơ dự thi được thể hiện bằng tiếng Việt.
* Đồng tiền sử dụng trong hồ sơ dự thi: Việt Nam đồng (VNĐ).
* Đơn vị đo lường sử dụng trong sản phẩm dự thi theo hệ thống mét (meter).

### Quy tắc ẩn danh:

#### Đối với tổ chức, cá nhân dự thi:

* Hồ sơ thi hợp lệ là hồ sơ thực hiện đầy đủ các thành phần được ghi ở các khoản a), b), c) và làm đúng theo các quy định như sau:
* Hồ sơ dự thi bao gồm 02 túi hồ sơ riêng biệt do đơn vị dự thi tự niêm phong: túi đựng sản phẩm dự thi và túi đựng thông tin đơn vị dự thi.
* Nội dung túi đựng sản phẩm dự thi bao gồm:
* Toàn bộ sản phẩm dự thi bao gồm: các bản vẽ A0, tập bản vẽ A3 và thuyết minh A4, mô hình (nếu có) đều phải được đánh mã số do đơn vị tự chọn (không được ghi tên hoặc có bất ký dấu hiệu nhận dạng nào ngoại từ mã số dự thi do đơn vị tự chọn), đĩa CD hoặc USB lưu trữ bản vẽ và thuyết minh được đựng trong cùng 01 túi hồ sơ.
* Mã số gồm 02 chữ cái và 04 chữ số (ví dụ: AB1234), được ghi trong khung chữ nhật có kích thước ngang 6cm, đứng 2cm ở góc trên bên phải các bản vẽ khổ A0 và tờ bìa bản vẽ khổ A3. Mã số này cũng được ghi trên tờ bìa của thuyết minh và trên một góc của mô hình.
* Kèm theo mỗi sản phẩm dự thi nói trên, các đơn vị phải nộp thêm 01 túi hồ sơ riêng biệt đựng thông tin đơn vị dự thi. Thông tin bên ngoài túi hồ sơ chỉ bao gồm dòng chữ “Thông tin đơn vị dự thi – công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam” và mã số dự thi do đơn vị tự chọn được ghi ở góc trên bên phải phong bì. Nội dung túi hồ sơ đựng thông tin đơn vị bao gồm:
* Tên đơn vị dự thi, địa chỉ liên lạc, số điện thoại, số fax, email.
* Tên và lý lịch chuyên môn của Chủ nhiệm đồ án (phải là kiến trúc sư)
* Tên, nhiệm vụ trong đồ án và lý lịch chuyên môn của các thành viên tham gia nhóm nghiên cứu.
* Bản giới thiệu tóm lược quá trình hoạt động và thành tích đạt được của đơn vị (nêu rõ các cuộc thi đã tham gia và giải thưởng đạt được nếu có)
* Mã số dự thi tự chọn của đồ án do đơn vị thực hiện

#### Đối với ban tổ chức:

Túi hồ sơ đựng thông tin đơn vị dự thi sẽ do Ban tổ chức cuộc thi bảo quản và chỉ công bố khi Hội đồng thi tuyển hoàn tất việc nhận xét, đánh giá.

#### Đối với tổ kỹ thuật:

* Khi đơn vị dự thi nộp hồ sơ dự thi, tổ kỹ thuật sẽ mở túi hồ sơ đựng sản phẩm dự thi để kiểm tra số lượng bản vẽ và các tài liệu khác. Biên bản nhận sản phẩm dự thi sẽ được ký giữa tổ kỹ thuật và đại diện đơn vị dự thi
* Trước khi sản phẩm trình Hội đồng thi tuyển, tổ kỹ thuật sẽ che kín mã số sản phẩm trên từng sản phẩm và đánh số thứ tự riêng.

## Quy định về thời gian cuộc thi:

* Thông báo cuộc thi: Cơ quan tổ chức thi tuyển lựa chọn và mời các đơn vị đủ năng lực hoạt động, uy tín và có kinh nghiệm thực tế liên quan, hành nghề theo quy định pháp luật tham gia dự thi bằng văn bản.
* Thời hạn thực hiện đồ án dự thi: Theo thông báo mời thi tuyển.
* Nộp hồ sơ dự thi: Theo thông báo mời thi tuyển.
* Xem xét các phương án dự thi: Tổ tư vấn kỹ thuật kiểm tra, tổng hợp số liệu để báo cáo về các phương án dự thi cho Hội đồng xem xét đánh giá trước khi mời các đơn vị tư vấn giới thiệu, báo cáo đồ án của mình trước Hội đồng tuyển chọn, thời gian: 04 ngày làm việc.
* Đơn vị tư vấn trình bày, báo cáo phương án dự thi của mình trước Hội đồng; Hội đồng tuyển chọn nghiên cứu, xem xét đánh giá, xếp hạng các phương án dự thi: dự kiến 01 ngày làm việc.
* Báo cáo Ủy ban nhân dân thị xã về kết quả thi tuyển và đề xuất phương án chọn để triển khai dự án: tối đa 03 ngày làm việc.
* Chỉ những đơn vị có hồ sơ nộp cho Đơn vị tổ chức cuộc thi đúng thời gian quy định, đạt yêu cầu mới được đưa vào xét chọn và sắp xếp báo cáo.
* Những đơn vị nộp hồ sơ dự thi nhưng do điều kiện bất khả kháng không tham dự báo cáo, Tổ kỹ thuật giúp việc có trách nhiệm báo cáo để Hội đồng thi tuyển được biết.

## Nộp sản phẩm:

* Hồ sơ sản phẩm dự thi do tổ chức, cá nhân dự thi nộp trực tiếp đến Đơn vị tổ chức cuộc thi về địa chỉ: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng.
* Địa chỉ liên lạc: Phường Quế, thị xã Kim Bảng. tỉnh Hà Nam.
* Điện thoại: ……………; Fax: ……………………
* Hồ sơ sản phẩm dự thi mà Đơn vị tổ chức cuộc thi nhận được sau thời hạn quy định nộp sản phẩm dự thi đều được coi là không hợp lệ và được gửi trả lại cho nhà thầu theo nguyên trạng, trừ tài liệu làm rõ hồ sơ sản phẩm dự thi theo yêu cầu của Đơn vị tổ chức cuộc thi.
* Khi muốn sửa đổi hoặc rút hồ sơ sản phẩm dự thi đã nộp, tổ chức, cá nhân dự thi phải có văn bản đề nghị và đơn vị tổ chức cuộc thi chỉ chấp thuận nếu nhận được văn bản đề nghị trước thời hạn nộp sản phẩm dự thi; văn bản đề nghị rút sản phẩm dự thi phải được gửi riêng biệt với sản phẩm dự thi.
* Đơn vị tổ chức cuộc thi sẽ thực hiện việc lập biên bản nêu rõ: Số lượng, thành phần và tình trạng sản phẩm. Đại diện Đơn vị tổ chức cuộc thi và người đại diện giao nộp sản phẩm cùng ký vào biên bản. Biên lai xác định ngày nhận sản phẩm được giao cho nhân viên tiếp nhận. Biên bản được lập thành 3 bản cho: Đơn vị nộp sản phẩm dự thi, Tổ tư vấn kỹ thuật và bản lưu tại Đơn vị tổ chức cuộc thi.
* Các đơn vị dự thi cần quan tâm đến việc bảo quản an toàn sản phẩm khi chuyển sản phẩm đến Đơn vị tổ chức cuộc thi.

## Trường hợp loại trừ:

Chỉ có Đơn vị tổ chức cuộc thi mới có thể truất quyền dự thi của tổ chức, cá nhân dự thi. Bản báo cáo của Tổ tư vấn kỹ thuật sẽ nói rõ những vi phạm hoặc bất hợp lệ theo những tiêu chí:

* Các đối tượng không được phép dự thi và không đảm bảo yêu cầu Quy chế theo quy định tại khoản 1.2 Chương II Quy chế thi tuyển
* Vi phạm nguyên tắc ẩn danh theo quy định tại khoản 4.4 Chương II Quy chế thi tuyển khiến cho Hội đồng thi tuyển có thể nhận biết được đơn vị dự thi trong quá trình đánh giá các phương án.
* Nộp thiếu số lượng và nội dung hồ sơ, nộp không đúng thời hạn và địa điểm theo quy định tại khoản 4, khoản 5 và khoản 6 Chương II Quy chế thi tuyển

## Giải thưởng và kinh phí hỗ trợ:

* Một giải nhất: 50.000.000 đồng (Năm mươi triệu đồng chẵn).
* Một giải nhì: 35.000.000 đồng/giải (Ba mươi lăm triệu đồng chẵn).
* Một giải ba: 10.000.000 đồng/01 đơn vị (Mười triệu đồng).
* Giá trị giải thưởng và các chi phí hỗ trợ nêu trên đã bao gồm các loại thuế mà bên nhận giải thưởng phải nộp theo quy định hiện hành của Nhà Nước.
* Kinh phí này sẽ được gửi đến các đơn vị sau khi cấp có thẩm quyền phê duyệt kết quả cuộc thi và các đơn vị dự thi hoàn tất các thủ tục tài chính cần hiết.
* Nguồn kinh phí giải thưởng: Bố trí từ kế hoạch vốn chuẩn bị đầu tư của dự án.

## Bảo mật, quyền sở hữu:

* Sản phẩm thiết kế dự thi của các tổ chức tư vấn thiết kế được Ban Tổ chức bảo quản và bảo mật trong suốt thời gian chấm thi.
* Cơ quan tổ chức thi tuyển là chủ sở hữu các sản phẩm thiết kế dự thi và được công bố các sản phẩm dự thi, được toàn quyền sử dụng tất cả phương án dự thi đạt giải của các đơn vị tư vấn thiết kế để triển khai các bước tiếp theo mà không phải xin phép hoặc chi trả thêm kinh phí cho đơn vị tư vấn thiết kế đó, đơn vị tư vấn thiết kế được hưởng quyền tác giả đối với phương án kiến trúc của mình theo pháp luật về sở hữu trí tuệ của Việt Nam nhưng không được sử dụng sản phẩm thiết kế đã đạt giải trong cuộc thi này vào bất kỳ cuộc thi/dự án, công trình nào khác.
* Các đồ án thi tuyển, sản phẩm dự thi (bản đồ, bản vẽ, mô hình, báo cáo, thuyết minh) do đơn vị dự thi nộp sẽ trở thành tài sản của Cơ quan tổ chức thi tuyển, không trả lại cho đơn vị dự thi.
* Đối với phương án thiết kế được ưu tiên lựa chọn và sẽ được phát triển cho các bước tiếp theo thông qua kết quả thương thảo hợp đồng (thiết kế).
* Cơ quan tổ chức thi tuyển sẽ thống nhất với đơn vị tư vấn thiết kế đạt giải để sử dụng, bổ sung các ý tưởng từ các phương án thi tuyển nhằm mục đích hoàn thiện thiết kế.
* Đơn vị tham dự thi tuyển cam kết tất cả hồ sơ, tài liệu, phương án kiến trúc do mình thực hiện phải đảm bảo không vi phạm bản quyền hoặc quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ cá nhân hoặc bên thứ ba nào khác. Các đơn vị tư vấn thiết kế dự thi phải chịu trách nhiệm về bản quyền và quyền sở hữu trí tuệ của sản phẩm dự thi, bao gồm cả ý tưởng, nội dung hồ sơ, thuyết minh, bản vẽ, phần mềm sử dụng... đối với bên thứ ba trong trường hợp có khiếu nại. Nếu các vi phạm về bản quyền và quyền sở hữu trí tuệ gây thiệt hại cho Cơ quan tổ chức thi tuyển thì đơn vị tư vấn thiết kế gây thiệt hại phải bồi thường kể cả tiền thưởng và kinh phí hỗ trợ đã nhận.
* Cơ quan tổ chức thi tuyển sẽ không chịu trách nhiệm hoặc hậu quả nào từ việc khiếu nại rằng bất cứ ý tưởng, nội dung hồ sơ, thuyết minh, bản vẽ, phần mềm sử dụng... hoặc các tài liệu khác của sản phẩm dự thi đã vi phạm bản quyền hay quyền sở hữu trí tuệ của một cá nhân hay bên thứ ba nào khác. Trong trường hợp vi phạm, Đơn vị tham dự thi tuyển phải chịu trách nhiệm bồi thường thiệt hại cho các bên liên quan.
* Trước khi công bố kết quả của cuộc thi, các đơn vị tư vấn thiết kế dự thi không được sử dụng, cung cấp, trưng bày sản phẩm thiết kế dự thi cho mục đích khác nếu không được phép của Cơ quan tổ chức thi tuyển.
* Đơn vị tham dự thi tuyển được sử dụng phương án dự thi để giới thiệu năng lực tư vấn của mình sau khi cuộc thi kết thúc.

## Trách nhiệm và quyền lợi của các tổ chức, cá nhân dự thi:

#### Trách nhiệm:

* Phải có đủ năng lực hành vi dân sự theo quy định của pháp luật Việt Nam.
* Tuân thủ quy định của Quy chế thi tuyển.
* Hoàn thiện phương án của mình trên cơ sở góp ý, yêu cầu của Hội đồng, Đơn vị tổ chức cuộc thi, Ủy ban nhân dân thị xã, của Chủ đầu tư trong trường hợp tổ chức, cá nhân có phương án được chọn để triển khai các bước tiếp theo dự án.
* Chịu mọi chi phí bảo hiểm (nếu cần thiết) có liên quan đến cuộc thi.
* Các đơn vị dự thi phải thực hiện đúng những quy định trong Quy chế này. Trường hợp đơn vị khi tham gia thi tuyển đã sao chép hoặc sử dụng lại một số đồ án kiến trúc của các tác giả khác phải tự chịu trách nhiệm trước pháp luật và trước tác giả sáng tạo ra đồ án đó.
* Bằng việc tham dự thi tuyển phương án kiến trúc công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam, đơn vị tư vấn được coi là đã tìm hiểu, thừa nhận và tự nguyện tuân thủ Quy chế thi tuyển do Ban Tổ chức ban hành

#### Quyền lợi:

* Tổ chức, cá nhân có phương án đoạt giải được nhận giải thưởng theo quy định của Quy chế này.
* Tổ chức, cá nhân có phương án kiến trúc trúng tuyển (đoạt giải nhất) sẽ được ưu tiên thương thảo để thực hiện các bước thiết kế tiếp theo (tư vấn lập báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế xây dựng) của công trình cầu qua Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam, được đảm bảo quyền tác giả khi có đủ điều kiện năng lực; nếu không có đủ điều kiện năng lực thì có thể liên danh với các tổ chức tư vấn có đủ điều kiện năng lực để thực hiện.
* Trường hợp tổ chức, cá nhân có phương án kiến trúc trúng tuyển không tiến hành hoặc từ chối thực hiện các bước thiết kế tiếp theo thì Chủ đầu tư có quyền sử dụng phương án kiến trúc trúng tuyển để triển khai các bước tiếp theo của dự án.
* Các đơn vị tư vấn thiết kế tham gia cuộc thi không có quyền yêu cầu Cơ quan tổ chức cuộc thi, Ban tổ chức, Hội đồng thi tuyển và các tổ chức/cơ quan liên quan đến cuộc thi tuyển này giải trình về kết quả thi tuyển

## Quyền hạn và trách nhiệm của đơn vị tổ chức cuộc thi

* Thực hiện theo quy chế thi tuyển đã được phê duyệt.
* Tạo điều kiện thuận lợi để Hội đồng thực hiện và hoàn thành nhiệm vụ.
* Không dùng ảnh hưởng của mình để làm sai lệch kết quả thi tuyển.
* Hướng dẫn các tổ chức, cá nhân tham gia dự thi; cung cấp các thông tin, tài liệu liên quan và kế hoạch thi tuyển cho các tổ chức, cá nhân dự thi.
* Phổ biến các quy định về hồ sơ dự thi.
* Đảm bảo khách quan, trung thực và không có hành vi tiêu cực ảnh hưởng đến kết quả thi tuyển.
* Công bố kết quả thi tuyển.

# QUY ĐỊNH KHÁC

## Hình thức công bố thông tin:

* Cơ quan tổ chức thi tuyển lựa chọn và mời các đơn vị đủ năng lực hoạt động, uy tín và có kinh nghiệm thực tế liên quan, hành nghề theo quy định pháp luật tham gia dự thi bằng văn bản.
* Trong thời gian lập phương án thiết kế kiến trúc công trình, nếu có thông tin bổ sung, sửa đổi, Hội đồng thi tuyển sẽ thông báo kịp thời tới các tổ chức tư vấn được tham gia thi tuyển bằng văn bản.

## Các quy định khác:

* Đối với thành viên trong Đơn vị tổ chức cuộc thi, Hội đồng, Tổ tư vấn kỹ thuật vi phạm quy chế làm việc, quy chế thi tuyển thì tuỳ theo mức độ vi phạm, Cơ quan tổ chức cuộc thi căn cứ Quy chế thi tuyển và Quy chế làm việc để xem xét quyết định mức độ xử lý hoặc kiến nghị Ủy ban nhân dân thành phố xử lý.
* Các sản phẩm của phương án thiết kế kiến trúc công trình được chọn hay không được chọn đều thuộc quyền sở hữu và khai thác của Hội đồng thi tuyển và sẽ không hoàn trả lại cho các tổ chức, cá nhân tham gia thi tuyển.
* Hội đồng thi tuyển không chịu trách nhiệm đối với các tranh chấp quyền tác giả. Mọi tranh chấp trong quá trình thực hiện thi tuyển (nếu có) được giải quyết theo quy định của pháp luật Việt Nam hiện hành./.

|  |
| --- |
| **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| *\_\_\_\_\_\_\_\_, ngày \_\_\_ tháng \_\_\_ năm 2025* |

**ĐƠN ĐĂNG KÝ THI TUYỂN KIẾN TRÚC**

**CÔNG TRÌNH CẦU QUA SÔNG ĐÁY THUỘC DỰ ÁN: ĐẦU TƯ XÂY DỰNG TUYẾN ĐƯỜNG N5 KẾT NỐI TỪ VÀNH ĐAI 5 ĐẾN QUỐC LỘ 21 VÀ CẦU QUA SÔNG ĐÁY, THỊ XÃ KIM BẢNG, TỈNH HÀ NAM**

Kính gửi: Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thị xã Kim Bảng

Chúng tôi là: [Tên tổ chức tư vấn]

Người đại diện: Chức vụ:

Địa chỉ:

Điện thoại: Fax:

Email:

Sau khi nghiên cứu thông báo mời thi tuyển, nhiệm vụ thiết kế và quy chế thi tuyển, chúng tôi [Tên tổ chức tư vấn] xin được đăng ký tham gia cuộc thi tuyển kiến trúc công trình cầu Sông Đáy thuộc dự án: Đầu tư xây dựng tuyến đường N5 kết nối từ Vành đai 5 đến Quốc lộ 21 và cầu qua Sông Đáy, thị xã Kim Bảng, tỉnh Hà Nam.

Bằng việc đăng ký tham gia cuộc thi này, chúng tôi cam kết những thông tin kê khai trong hồ sơ năng lực kèm theo là trung thực và đúng sự thật. Đồng thời chấp thuận và tự nguyện tuân thủ quy chế thi tuyển do đơn vị tổ chức cuộc thi ban hành.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ TƯ VẤN THIẾT KẾ** *(ghi rõ tên, chức danh, ký tên và đóng dấu)* |