

Số: /QĐ-UBND

Đắk Lắk, ngày tháng năm 2026

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về chủ trương đầu tư dự án: “Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT  
trong ngành xây dựng, giao thông thông minh”**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐẮK LẮK**

*Căn cứ Luật Công nghệ thông tin ngày 29 tháng 6 năm 2006;*

*Căn cứ Luật An toàn thông tin mạng ngày 19 tháng 11 năm 2015;*

*Căn cứ Luật An ninh mạng ngày 12 tháng 6 năm 2018;*

*Căn cứ Luật viễn thông ngày 24 tháng 11 năm 2023;*

*Căn cứ Luật Đầu tư công ngày 29 tháng 11 năm 2024;*

*Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25 tháng 6 năm 2025 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đấu thầu, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Hải quan, Luật Thuế giá trị gia tăng, Luật Thuế Xuất khẩu, Thuế nhập khẩu, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư công, Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;*

*Căn cứ Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27 tháng 9 năm 2019 của Bộ Chính trị về một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư;*

*Căn cứ Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về Đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;*

*Căn cứ Nghị định số 64/2007/NĐ-CP ngày 10 tháng 4 năm 2007 về việc ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động cơ quan hành chính;*

*Căn cứ Nghị định số 85/2016/NĐ-CP ngày 01 tháng 7 năm 2016 của Chính phủ về bảo đảm an toàn hệ thống thông tin theo cấp độ;*

*Căn cứ Nghị định số 47/2020/NĐ-CP ngày 09 tháng 4 năm 2020 của Chính phủ về quản lý, kết nối và chia sẻ dữ liệu số của CQNN;*

*Căn cứ Nghị định số 111/2024/NĐ-CP ngày 06 tháng 9 năm 2024 của Chính phủ quy định về Hệ thống thông tin, Cơ sở dữ liệu quốc gia về hoạt động xây dựng;*

*Căn cứ Nghị định số 85/2025/NĐ-CP ngày 08 tháng 4 năm 2025 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật đầu tư công;*

*Căn cứ Nghị định số 275/2025/NĐ-CP ngày 18 tháng 10 năm 2025 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 85/2025/NĐ-CP ngày*

08 tháng 4 năm 2025 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật đầu tư công;

Căn cứ Nghị định số 278/2025/NĐ-CP ngày 22 tháng 10 năm 2025 của Chính phủ Quy định về kết nối, chia sẻ dữ liệu bắt buộc giữa các cơ quan thuộc hệ thống chính trị;

Căn cứ Nghị định số 45/2026/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2026 của Chính phủ quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;

Căn cứ Nghị quyết số 03/NQ-CP ngày 09 tháng 01 năm 2025 của Chính phủ: Ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị (khóa XIII) về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Căn cứ Nghị quyết số 71/NQ-CP ngày 01 tháng 4 năm 2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung cập nhật Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22 tháng 12 năm 2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia;

Căn cứ Nghị quyết số 214/NQ-CP ngày 23 tháng 7 năm 2025 của Chính phủ về ban hành Kế hoạch hành động của Chính phủ về thúc đẩy tạo lập dữ liệu phục vụ chuyển đổi số toàn diện;

Căn cứ Quyết định số 749/QĐ-TTg, ngày 03 tháng 6 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt “Chương trình chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”;

Căn cứ Quyết định số 942/QĐ-TTg, ngày 15 tháng 6 năm 2021 của Thủ tướng Chính phủ Phê duyệt chiến lược phát triển Chính phủ Điện tử hướng tới Chính phủ số giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Quyết định số 142/QĐ-TTg ngày 02 tháng 02 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về Phê duyệt Chiến lược dữ liệu quốc gia đến năm 2030;

Căn cứ Quyết định số 1012/QĐ-TTg ngày 20 tháng 9 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về Ban hành kế hoạch hành động chuyển đổi số hoạt động chỉ đạo, điều hành của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ trực tuyến và dựa trên dữ liệu giai đoạn 2024 - 2025, định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Quyết định số 2597/QĐ-TTg ngày 27 tháng 11 năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án chuyển đổi số trong hoạt động xây dựng, quản lý và khai thác kết cấu hạ tầng xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 2692/QĐ-TTg ngày 11 tháng 12 năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Ứng dụng Internet vạn vật (IoT) trong lĩnh vực giao thông thông minh”;

Căn cứ Kế hoạch số 02-KH/BCĐTW ngày 19 tháng 6 năm 2025 của Ban Chỉ đạo Trung ương về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số về thúc đẩy chuyển đổi số liên thông, đồng bộ, nhanh, hiệu quả đáp ứng yêu cầu sắp xếp tổ chức bộ máy của hệ thống chính trị;

Căn cứ Thông tư số 18/2024/TT-BTTTT ngày 30 tháng 12 năm 2024 của Bộ Thông tin và Truyền thông Quy định lập và quản lý chi phí đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin, thuê dịch vụ công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư số 24/2025/TT-BXD ngày 29 tháng 8 năm 2025 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung trong Hệ thống thông tin, Cơ sở dữ liệu quốc gia về hoạt động xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 1688/QĐ-BTTTT ngày 11 tháng 10 năm 2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc sửa đổi, bổ sung Quyết định số 2378/QĐ-BTTTT ngày 30/12/2016;

Căn cứ Quyết định số 3090/QĐ-BKHCN ngày 08 tháng 10 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành Khung kiến trúc tổng thể quốc gia số;

Căn cứ Quyết định số 1641/QĐ-BXD ngày 30 tháng 9 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng ban hành Chiến lược dữ liệu đến năm 2030 của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 305/QĐ-BXD ngày 03 tháng 3 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng ban hành Khung Kiến trúc số Bộ Xây dựng (Phiên bản 4.0);

Căn cứ Quyết định số 292/QĐ-BKHCN ngày 25 tháng 3 năm 2025 của Bộ Khoa học và Công nghệ về Khung kiến trúc Chính phủ số Việt Nam, phiên bản 4.0;

Căn cứ Quyết định số 436/QĐ-UBND ngày 03 tháng 02 năm 2026 của UBND tỉnh Đắk Lắk về việc ban hành khung kiến trúc số tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Nghị quyết số 52/NQ-HĐND ngày 09 tháng 12 năm 2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Đắk Lắk khóa X- Kỳ họp Chuyên đề lần thứ Tư về dự toán và phân bổ dự toán ngân sách nhà nước năm 2026 của tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Nghị quyết số 55/NQ-HĐND ngày 24 tháng 12 năm 2025 của HĐND tỉnh Đắk Lắk về kế hoạch đầu tư công năm 2026 nguồn ngân sách địa phương;

Căn cứ theo nhiệm vụ tại số thứ tự 3.8 Kế hoạch số 01-KH/BCĐ ngày 11 tháng 7 năm 2025 của Ban chỉ đạo về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Kế hoạch số 98/KH-UBND ngày 27 tháng 3 năm 2026 của UBND tỉnh Đắk Lắk về việc Triển khai ứng dụng Internet vạn vật (IoT) giao thông thông minh, gắn với quy hoạch hạ tầng đô thị và giao thông tỉnh Đắk Lắk;

Căn cứ Nghị quyết số 359/NQ-UBND ngày 05 tháng 6 năm 2026 của UBND tỉnh về việc thông qua nội dung do Sở Xây dựng tham mưu, đề xuất;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Xây dựng tại Tờ trình số 227/TTr-SXD ngày 02 tháng 6 năm 2026 về việc phê duyệt chủ trương đầu tư dự án “Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT trong ngành xây dựng, giao thông thông minh”; Báo cáo số 260/BC-SXD ngày 05 tháng 6 năm 2026 của Sở Xây dựng về Đề xuất chủ trương đầu tư Dự án “Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT trong ngành xây dựng, giao thông thông minh”; Báo cáo thẩm định số 341/BC-STC ngày 01 tháng 6 năm 2026 về Kết quả thẩm định Báo cáo đề xuất chủ trương đầu tư Dự án: Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT trong ngành xây dựng, giao thông thông minh.

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt chủ trương đầu tư dự án: Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT trong ngành xây dựng, giao thông thông minh, với các nội dung chủ yếu sau:

**1. Tên dự án:** Xây dựng và triển khai ứng dụng IoT trong ngành xây dựng, giao thông thông minh.

**2. Cấp quyết định chủ trương đầu tư:** UBND tỉnh Đắk Lắk.

**3. Cấp quyết định đầu tư:** UBND tỉnh Đắk Lắk.

**4. Chủ đầu tư:** Sở Xây dựng tỉnh Đắk Lắk.

**5. Địa điểm thực hiện:** Tỉnh Đắk Lắk.

**6. Hình thức đầu tư:** Đầu tư mua sắm thiết bị mới.

**7. Dự kiến tổng mức đầu tư:** 65.000.000.000 đồng

*(Bằng chữ: Sáu mươi lăm tỷ đồng).*

**8. Nguồn vốn đầu tư:** Ngân sách địa phương.

**9. Thời gian thực hiện:** Năm 2026 - 2028.

### **10. Tiến độ thực hiện**

Dự án được triển khai trong giai đoạn 2026 – 2028, cụ thể:

a) Giai đoạn chuẩn bị đầu tư (năm 2026): Thực hiện khảo sát, lập Báo cáo nghiên cứu khả thi, thẩm định và trình phê duyệt dự án đầu tư.

b) Giai đoạn thực hiện đầu tư (năm 2027 đến Quý I năm 2028): Tổ chức lựa chọn nhà thầu; thiết kế chi tiết; triển khai đầu tư, lắp đặt, tích hợp và vận hành thử hệ thống.

c) Giai đoạn kết thúc đầu tư (Quý II năm 2028): Nghiệm thu, bàn giao đưa vào sử dụng; thực hiện kiểm toán, quyết toán dự án hoàn thành theo quy định.

### **11. Mục tiêu đầu tư dự án**

Ứng dụng công nghệ Internet vạn vật (IoT), trí tuệ nhân tạo (AI) và các công nghệ số phục vụ công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực xây dựng và giao thông.

Nâng cao năng lực giám sát, quản lý, khai thác dữ liệu hạ tầng xây dựng và giao thông theo thời gian thực.

Hình thành nền tảng dữ liệu và trung tâm giám sát, điều hành phục vụ chuyển đổi số ngành Xây dựng, kết nối, chia sẻ dữ liệu với các hệ thống dùng chung của tỉnh và các hệ thống quốc gia theo quy định.

Tăng cường khả năng bảo đảm an toàn công trình, an toàn giao thông, nâng cao hiệu quả quản lý, vận hành và khai thác kết cấu hạ tầng.

### **12. Quy mô đầu tư dự án**

Đầu tư xây dựng hệ thống IoT phục vụ ngành xây dựng và giao thông thông minh, gồm các hợp phần chính:

a) Hạ tầng thiết bị IoT, cảm biến, thiết bị truyền dẫn và các thiết bị phục vụ thu thập dữ liệu.

b) Nền tảng phần mềm IoT, hệ thống quản lý, giám sát, phân tích dữ liệu và ứng dụng trí tuệ nhân tạo phục vụ công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực xây dựng và giao thông.

c) Trung tâm giám sát, điều hành và khai thác dữ liệu IoT.

d) Hạ tầng lưu trữ, xử lý dữ liệu và các thành phần bảo đảm an toàn thông tin, an ninh mạng theo quy định.

Việc xác định cụ thể số lượng thiết bị, vị trí lắp đặt, cấu hình kỹ thuật, phương án triển khai, kết nối, chia sẻ dữ liệu và các nội dung kỹ thuật chi tiết khác được thực hiện trong bước khảo sát, lập Báo cáo nghiên cứu khả thi theo quy định của pháp luật.

## **Điều 2. Tổ chức thực hiện**

Giao Sở Xây dựng tỉnh Đắk Lắk làm Chủ đầu tư, chịu trách nhiệm:

a) Tổ chức lập Báo cáo khảo sát, Báo cáo nghiên cứu khả thi dự án theo quy định của Luật Đầu tư công và các quy định pháp luật có liên quan.

b) Trong quá trình lập Báo cáo nghiên cứu khả thi, thực hiện khảo sát hiện trạng, xác định cụ thể phạm vi đầu tư, vị trí lắp đặt, số lượng thiết bị, phương án công nghệ, phương án kết nối, chia sẻ dữ liệu; rà soát bảo đảm không trùng lặp với các hệ thống đã đầu tư hoặc đang triển khai trên địa bàn tỉnh.

c) Phối hợp với Công an tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ, các cơ quan, đơn vị liên quan trong việc xác định yêu cầu về an ninh mạng, an toàn thông tin, kết nối và chia sẻ dữ liệu theo quy định.

d) Chịu trách nhiệm về tính chính xác của hồ sơ, tổng mức đầu tư, hiệu quả đầu tư và việc triển khai dự án theo đúng quy định của pháp luật.

## **Điều 3. Điều khoản thi hành**

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Xây dựng, Tài chính, Khoa học và Công nghệ; Giám đốc Công an tỉnh; Chủ tịch UBND các xã, phường và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

### **Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ Khoa học và Công nghệ (b/c);
- TT Tỉnh ủy; TT HĐND tỉnh;
- Đảng ủy UBND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Phòng: CNXD, KGVX;
- Lưu: VT, ĐTKT (td 03b)

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Trương Công Thái**