

Số: 46 /QĐ- IOC

Đắk Lắk, ngày 06 tháng 11 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt E-HSMT, chào hàng cạnh tranh (qua mạng) gói thầu:
Nâng cấp hệ thống thư điện tử**

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM GIÁM SÁT, ĐIỀU HÀNH ĐÔ THỊ THÔNG MINH TỈNH ĐẮK LẮK

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 23/6/2023;

*Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 sửa đổi Luật Quy hoạch,
Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu 2024;*

*Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 về việc 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 định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ về
quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành của Luật đấu thầu về lựa chọn
nhà thầu;*

*Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài chính về
việc hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu
thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;*

*Căn cứ Quyết định số 0890/QĐ-UBND ngày 14/8/2025 của UBND tỉnh Đắk
Lắk tiết kiệm chi thường xuyên dự toán năm 2025 của các cơ quan, đơn vị thuộc
ngân sách cấp tỉnh theo Nghị quyết số 173/NQ-CP ngày 13/6/2025 của Chính phủ;*

*Căn cứ Quyết định số 99/QĐ-SKHCHN ngày 20/8/2025 của Sở Khoa học và
Công nghệ về việc Giao dự toán sau tiết kiệm chi thường xuyên dự toán năm 2025
theo Nghị quyết số 173/NQ-CP ngày 13/6/2025 của Chính phủ cho các đơn vị trực
thuộc Sở Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Quyết định số 267/QĐ-SKHCHN ngày 28/10/2025 của Sở Khoa học
và Công nghệ về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế - kỹ thuật thuộc nhiệm vụ: “Nâng
cấp hệ thống thư điện tử” của Trung tâm Giám sát, điều hành đô thị thông minh
tỉnh Đắk Lắk;*

Căn cứ Quyết định số 275/QĐ-SKHCHN ngày 31/10/2025 của Sở Khoa học

và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện nhiệm vụ: “Nâng cấp hệ thống thư điện tử”;

Xét Tờ trình số 163/TTr-CT ngày 05/11/2025 của Công ty TNHH đầu tư xây dựng Cao Thanh về việc phê duyệt E-HSMT gói thầu “Nâng cấp hệ thống thư điện tử” thuộc dự toán mua sắm: “Nâng cấp hệ thống thư điện tử”;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Hành chính – Tổng hợp.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt E-HSMT gói thầu “Nâng cấp hệ thống thư điện tử” với các nội dung sau.

- 1. Tên gói thầu:** Nâng cấp hệ thống thư điện tử.
- 2. Chủ đầu tư:** Trung tâm Giám sát, điều hành đô thị thông minh tỉnh Đắk Lắk.
- 3. Tư vấn lập hồ sơ mời thầu:** Công ty TNHH đầu tư xây dựng Cao Thanh.
- 4. Giá gói thầu:** 1.427.267.134 đồng (*Bằng chữ: Một tỷ, bốn trăm hai mươi bảy triệu, hai trăm sáu mươi bảy ngàn, một trăm ba mươi bốn đồng*).
- 5. Nguồn vốn:** Ngân sách tỉnh năm 2025, 2026.
- 6. Hình thức lựa chọn nhà thầu:** Chào hàng cạnh tranh trong nước, qua mạng.

7. Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ.

8. Loại hợp đồng: Trọn gói.

9. Thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày.

10. Hồ sơ bao gồm các nội dung sau:

Phần 1. THỦ TỤC ĐẤU THẦU

Chương I. Chỉ dẫn nhà thầu

Chương II. Bảng dữ liệu đấu thầu

Chương III. Tiêu chuẩn đánh giá E-HSMT

Chương IV. Biểu mẫu mời thầu và dự thầu

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. Yêu cầu về kỹ thuật

Phần 3A. ĐIỀU KIỆN HỢP ĐỒNG

Chương VI. Điều kiện chung của hợp đồng

Chương VII. Điều kiện cụ thể của hợp đồng

Phần 4. BIỂU MẪU HỢP ĐỒNG

Điều 2. Căn cứ nội dung Hồ sơ đã được phê duyệt tại Điều 1, Công ty TNHH đầu tư xây dựng Cao Thanh (Tư vấn lập hồ sơ mời thầu và đánh giá hồ sơ dự thầu)

tổ chức đấu thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu theo đúng quy định hiện hành về lựa chọn nhà thầu và các quy định về Luật Đấu thầu.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành. Trưởng phòng Hành chính – Tổng hợp; Trưởng các phòng thuộc Trung tâm Giám sát, điều hành đô thị thông minh tỉnh Đắk Lắk, Công ty TNHH đầu tư xây dựng Cao Thanh và các đơn vị, cá nhân liên quan thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Sở KH&CN (b/c);
- Ban Giám đốc IOC;
- Công ty TNHH đầu tư xây dựng Cao Thanh;
- Lưu: VT, HC-TH.

GIÁM ĐỐC



Võ Nguyễn Hoàng Nam