

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc phê duyệt sửa đổi E-HSMT

**Gói thầu: 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nối dài**

## GIÁM ĐỐC BAN QUẢN LÝ CÁC DỰ ÁN ĐẦU TƯ CƠ SỞ HẠ TẦNG ƯU TIÊN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Căn cứ Quyết định số 152/QĐ-UBND ngày 14 tháng 01 năm 2025 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc thành lập Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng trên cơ sở hợp nhất Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng và Ban Quản lý các dự án phát triển hạ tầng khu công nghiệp và công nghệ cao Đà Nẵng;

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc hội và các Luật sửa đổi, bổ sung Luật Đấu thầu;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 8 năm 2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04 tháng 8 năm 2025 của Bộ Tài chính 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 Thông tư số 80/2025/TT-BTC ngày 08 tháng 8 năm 2025 của Bộ Tài chính quy định chi tiết mẫu hồ sơ yêu cầu, báo cáo đánh giá, báo cáo thẩm định, kiểm tra, báo cáo tình hình thực hiện hoạt động đấu thầu;

Căn cứ Quyết định số 03/QĐ-BQL ngày 03 tháng 02 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc thành lập và quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Phòng Thẩm định trực thuộc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 1165/QĐ-UBND ngày 25 tháng 8 năm 2025 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc điều chỉnh nội bộ kế hoạch vốn đầu tư công năm 2025 và kế hoạch vốn đầu tư công trung hạn 2021-2025;

Căn cứ Quyết định số 517/QĐ-UBND ngày 14 tháng 7 năm 2025 của Chủ tịch UBND thành phố Đà Nẵng về việc phê duyệt dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nối dài;

Căn cứ Quyết định số 481/QĐ-BQL ngày 29 tháng 7 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu điều chỉnh, bổ sung lần 4 dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Quyết định số 1135/QĐ-BQL ngày 20 tháng 11 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc phê duyệt thiết kế bản vẽ thi công và dự toán công trình Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Quyết định số 1147/QĐ-BQL ngày 24 tháng 11 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc phê duyệt dự toán gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Quyết định số 1188/QĐ-BQL ngày 28 tháng 11 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc phê duyệt E-HSMT gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Quyết định số 1141/QĐ-BQL ngày 20 tháng 11 năm 2025 của Giám đốc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng về việc thành lập Tổ chuyên gia lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Tờ trình số 647/TTr-TCKH ngày 05 tháng 12 năm 2025 của Tổ chuyên gia về việc đề nghị phê duyệt E-HSMT điều chỉnh gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Căn cứ Báo cáo thẩm định số 902/BCTĐ-TĐ ngày 06 tháng 12 năm 2025 của Phòng Thẩm định về việc thẩm định sửa đổi hồ sơ mời thầu gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình thuộc dự án Tuyến đường kết nối từ đường số 1 Khu công nghệ cao đến đường Nguyễn Tất Thành nói dài;

Theo đề nghị của Tổ chuyên gia.

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt sửa đổi E-HSMT gói thầu 05-ĐNCNC-NTT-XL: Thi công xây dựng công trình với nội dung theo phụ lục đính kèm.

**Điều 2.** Giao Phòng Tài chính - Kế hoạch thuộc Ban Quản lý các dự án đầu tư cơ sở hạ tầng ưu tiên thành phố Đà Nẵng chịu trách nhiệm thực hiện các bước tiếp theo của quy trình đấu thầu.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 4.** Phó Giám đốc phụ trách dự án; Trưởng các Phòng: Thẩm định, Tài chính - Kế hoạch, Điều hành - Giám sát và Tổ chức - Hành chính thuộc Ban Quản lý dự án và Thủ trưởng các cơ quan có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. / *[Signature]*

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- UBND TP ĐN (đề b/c);
- Các sở: XD; TC (đề b/c);
- Lưu: VT, TĐ (My).



hungbn2-07/12/2025 15:13:19-hungbn2-hungbn2-hungbn2

**Phụ lục**  
**NỘI DUNG SỬA ĐỔI E-HSMT**  
**GÓI THẦU: 05-ĐNCNC-NTT-XL: THI CÔNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH**  
**THUỘC DỰ ÁN TUYẾN ĐƯỜNG KẾT NỐI TỪ ĐƯỜNG SỐ 1 KHU**  
**CÔNG NGHỆ CAO ĐẾN ĐƯỜNG NGUYỄN TẮT THÀNH NỐI DÀI**  
*(Kèm theo Quyết định số 1272 /QĐ-BQL ngày 06tháng12năm 2025 của*  
*Ban Quản lý các dự án đầu tư CSHT Ưu tiên TP Đà Nẵng)*

1. Điều chỉnh khối lượng mời thầu, cụ thể:

STT	Mô tả công việc mời thầu	Khối lượng mời thầu ban đầu	Khối lượng mời thầu điều chỉnh	Đơn vị tính
<b>4</b>	<b>GIAO THÔNG</b>			
<b>4.1</b>	<b>Nền đường</b>			
4.1.2	Vét hữu cơ bao gồm vận chuyển đất hữu cơ đến nơi tiếp nhận đúng quy định	2.486.006	2.486,01	m3
<b>7</b>	<b>THOÁT NƯỚC</b>			
7.4.2	Phá dỡ hố ga hiện trạng, bao gồm phá dỡ; vận chuyển phế thải đi đổ, chi phí đổ thải; đắp đất hoàn trả và các công tác có liên quan khác	46.877	46,88	m3
<b>8</b>	<b>ĐIỆN CHIẾU SÁNG</b>			
8.2.12	Thi công Mương cáp vỉa hè (không hoàn trả gạch) bao gồm đào; đắp; và các công tác có liên quan khác	42	758,00	m
8.2.13	Thi công Mương cáp vỉa hè (có hoàn trả gạch) bao gồm đào; đắp; tháo dỡ và hoàn trả gạch và các công tác có liên quan khác	45	42	m
8.2.14	Thi công Mương cáp nền đường (không hoàn trả mặt đường) bao gồm đào; đắp; khoan qua đường; ống théo D114 và các công tác có liên quan khác	24	45	m
8.2.16	Cung cấp, lắp đặt Cáp ngầm CXV/DSTA (3x25+1x10)-0,6/1kV, bao gồm Cáp ngầm CXV/DSTA (3x25+1x10)-0,6/1kV; ống nhựa xoắn HDPE D65/50 và các phụ kiện có liên quan	420	122	m
8.2.17	Cung cấp, lắp đặt Dây CVV 3x1,5 - 300/500V, bao gồm dây CVV 3x1,5 - 300/500V; ống nhựa xoắn HDPE D65/50 và các phụ kiện có liên quan	122	420	m

2. Điều chỉnh nội dung công việc mời thầu, cụ thể:

STT	Mô tả công việc mời thầu ban đầu	Mô tả công việc mời thầu điều chỉnh
8.1.1	Tháo dỡ cột thép tròn côn cao 11m bao gồm tháo dỡ móng, cột, dây lên đèn và đèn led công suất 150W/220W	Tháo dỡ và lắp đặt cột thép tròn côn cao 11m (bao gồm tháo dỡ móng, cột, dây lên đèn, đèn Led công suất 150W/220W; lắp đặt lại cột thép và đèn led; các vật tư, vật liệu có

STT	Mô tả công việc mời thầu ban đầu	Mô tả công việc mời thầu điều chỉnh
		liên quan để hoàn thiện theo hồ sơ thiết kế)
9.2	Cung cấp, lắp đặt ống nhựa 63 HDPE, PN12,5 bao gồm ống nhựa HDPE D63 PN12,5; ống lồng; họng chờ tưới cây; các vật tư, phụ kiện kèm theo: khâu nối ren ngoài D63, bích, đai khởi thủy, vòi tưới đai ngoài, Tê, khuỷ Cút,...và các phụ kiện có liên quan khác kèm theo; van công D50, đồng hồ D50; hộp van thử áp lực đường ống; khử trùng ống nước; xúc xả, thử áp lực đường ống	Cung cấp, lắp đặt ống nhựa 63 HDPE, PN12,5 bao gồm ống nhựa HDPE D63 PN12,5; họng chờ tưới cây; các vật tư, phụ kiện kèm theo: khâu nối ren ngoài D63, bích, đai khởi thủy, vòi tưới đai ngoài, Tê, khuỷ Cút,...và các phụ kiện có liên quan khác kèm theo; van công D50, hộp van thử áp lực đường ống; khử trùng ống nước; xúc xả, thử áp lực đường ống.

### 3. Bổ sung công việc mời thầu, cụ thể:

STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu (bổ sung)	Đơn vị tính
9.5	Cung cấp, lắp đặt ống nhựa 63 HDPE, dày 4,7mm PN12,5 qua đường, bao gồm ống lồng gang D100; ống nhựa HDPE D63 PN12,5 và các phụ kiện khác có liên quan	Theo quy định tại Chương V và Chỉ dẫn kỹ thuật	12	m