

Số: 5707/QĐ-EVNHANOIHGC

Yên Hòa, ngày 29 tháng 10 năm 2025

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt E-HSMT**

**Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)”**

**Công trình: “Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12  
tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội;  
172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao”**

**GIÁM ĐỐC CÔNG TY LƯỚI ĐIỆN CAO THẾ TP HÀ NỘI**

*Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2025 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024, Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;*

*Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 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 4/8/2025 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;*

*Căn cứ Quy chế 77/QĐ-EVNHANOI ngày 29/4/2025 về việc ban hành Quy chế về công tác đấu thầu sử dụng chi phí sản xuất kinh doanh trong Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội;*

*Căn cứ tờ trình số 31/TTr-AT ngày 21/05/2025 về việc thực hiện phương án: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;*

*Căn cứ phương án kỹ thuật - thi công – dự toán công trình Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao số 4607/PA-EVNHANOIHGC ngày 15/9/2025 đã được phê duyệt tại Quyết định số 4612/QĐ-EVNHANOIHGC ngày 15/9/2025;*

*Căn cứ Tờ trình số 191/KTVH ngày 25/9/2025 về việc Duyệt bổ sung chi phí thực hiện phương án: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;*

*Căn cứ Quyết định số 4970/QĐ-EVNHANOIHGC ngày 30/9/2025 về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu công trình: “Xử lý bất thường đầu cáp ngầm*

vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao”;

Căn cứ Quyết định số 5335/QĐ-EVNHANOIHGC ngày 14/10/2025 về việc Thành lập tổ chuyên gia lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)” Công trình: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;

Căn cứ Quyết định số 5217/QĐ-EVNHANOIHGC ngày 10/10/2025 về việc phê duyệt Dự toán Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)” Công trình: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;

Căn cứ tờ trình của Phòng Kế hoạch Vật tư về việc phê duyệt E-HSMT toán Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)” Công trình: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;

Căn báo cáo của Phòng Quản lý ĐTXD về việc thẩm định E-Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)” Công trình: Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao;

Theo đề nghị của phòng Quản lý ĐTXD.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt E-HSMT Gói thầu “Cung cấp đầu cáp ngầm (bao gồm vận chuyển và lắp đặt)” Công trình: “Xử lý bất thường đầu cáp ngầm vị trí cột 6.12 tuyến cáp ngầm lộ 173E1.4 Hà Đông – 171E1.61 Dương Nội; 172E1.61 Dương Nội – 171E1.43 Mỗ Lao” với nội dung theo phụ lục đính kèm.

**Điều 2.** Giao Phòng Kế hoạch Vật tư 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. Các Ông (Bà) Trưởng phòng Kế hoạch Vật tư và các đơn vị liên quan trong công ty chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 2;
- Lưu: VT, KHVT

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Phạm Minh Tú**