

Số: 1164/QĐ - HLC

Quảng Ninh, ngày 20 tháng 3 năm 2026

## QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt E-HSMT

Gói thầu: Sửa chữa nhà điều hành TT ĐKSX&KCS thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự toán Sửa chữa nhà điều hành trung tâm ĐKSX&KCS

## GIÁM ĐỐC CÔNG TY CỔ PHẦN THAN HÀ LÂM-VINACOMIN

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

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 Quyết định số 998/QĐ-HLC ngày 09/3/2026 của Giám đốc Công ty Cổ phần Than Hà Lâm - Vinacomin Về việc Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự toán Sửa chữa nhà điều hành trung tâm ĐKSX&KCS;

Căn cứ Quyết định số 1020/QĐ-HLC ngày 10/3/2026 của Giám đốc Công ty Cổ phần Than Hà Lâm-Vinacomin V/v thành lập Tổ chuyên gia đấu thầu gói thầu: Sửa chữa nhà điều hành trung tâm ĐKSX&KCS;

Căn cứ Tờ trình ngày 20 tháng 3 năm 2026 của Tổ chuyên gia về việc phê duyệt E-HSMT Gói thầu Sửa chữa nhà điều hành TT ĐKSX&KCS thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự toán Sửa chữa nhà điều hành trung tâm ĐKSX&KCS;

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt E-HSMT Gói thầu: Sửa chữa nhà điều hành TT ĐKSX&KCS thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự toán Sửa chữa nhà điều hành trung tâm ĐKSX&KCS với nội dung theo phụ lục đính kèm.

**Điều 2.** Giao nhiệm vụ cho tổ chuyên gia và các phòng ban chức năng liên quan 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 PGĐ Công ty, Trưởng phòng ĐTM, Tổ chuyên gia và các ông trưởng các phòng ban chức năng liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Ban Giám đốc (e-copy);
- Các phòng: ĐTM, KH, KTTC (e-copy, t/h);
- Lưu VT; ĐTM (K 05).

**GIÁM ĐỐC**

**Vũ Ngọc Thắng**