

Số: 88 /QĐ-VP

Xã Tuệ Tĩnh, ngày 14 tháng 4 năm 2026

### QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt E-HSMT gói thầu số 03 - Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh

### CHÁNH VĂN PHÒNG HĐND VÀ UBND XÃ TUỆ TĨNH

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 được sửa đổi bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024, Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025;

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 08/8/2025 của Bộ Tài chính hướng dẫn về 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 275/QĐ-UBND ngày 26/03/2026 của UBND xã Tuệ Tĩnh về việc phê duyệt dự án: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh;

Căn cứ Quyết định số 82/QĐ-VP ngày 02/4/2026 của Văn phòng HĐND và UBND xã Tuệ Tĩnh về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu công trình: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh;

Căn cứ Tờ trình số 1004-TT/TTr-ITF ngày 10/4/2026 của Công ty TNHH ITF Group về việc phê duyệt E-HSMT gói thầu số 03 - Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh;

Căn cứ báo cáo thẩm định số 13.T4-TT/TĐ-ĐV ngày 13/04/2026 của Công ty cổ phần đầu tư xây dựng Đại Việt về việc thẩm định E-HSMT gói thầu số 03 - Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt E-HSMT gói thầu số 03 - Thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình: Cải tạo, sửa chữa Hội trường, nhà làm việc và các hạng mục phụ trợ Trụ sở làm việc xã Tuệ Tĩnh, bao gồm:

#### Phần 1. Thủ tục đấu thầu



