

Số: 1706 /QĐ-UBND

Bắc Ninh, ngày 18 tháng 12 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH
Về việc xếp hạng và cấp Bằng di tích lịch sử - văn hoá

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương năm 2015;
Căn cứ Luật Di sản Văn hoá năm 2001 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Di sản văn hóa năm 2009;

Căn cứ Nghị định số 98/2010/NĐ-CP, ngày 21/9/2010 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Di sản văn hoá và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Di sản văn hoá;

Căn cứ Thông tư số 09/2011/TT-BVHTTDL, ngày 14/7/2011 của Bộ trưởng Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch (VHTTDL Quy định về nội dung hồ sơ khoa học để xếp hạng di tích lịch sử - văn hóa và danh lam thắng cảnh (Thông tư số 09/2011/TT-BVHTTDL)

Căn cứ Thông tư số 18/2022/TT-BVHTTDL, ngày 28/12/2022 của Bộ trưởng Bộ VHTTDL về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 09/2011/TT-BVHTTDL;

Căn cứ Quyết định số 10/2021/QĐ-UBND, ngày 06/5/2021 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc ban hành Quy định về quản lý di tích, di vật, cổ vật, bảo vật quốc gia trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh (Quyết định số 10/2021/QĐ-UBND)

Căn cứ Quyết định số 24/2024/QĐ-UBND, ngày 09/9/2024 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý di tích, di vật, cổ vật, bảo vật quốc gia trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh ban hành kèm theo Quyết định số 10/2021/QĐ-UBND;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở VHTTDL tại Tờ trình số 1841/TTr-SVHTTDL ngày 05/12/2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Xếp hạng và cấp Bằng di tích lịch sử - văn hoá cấp tỉnh cho di tích đình Hương Chi, xã Phú Hoà, huyện Lương Tài.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; Sở Văn hoá, Thể thao và Du lịch; các Sở, ban, ngành liên quan; Chủ tịch UBND huyện Lương Tài; Chủ tịch UBND xã Phú Hoà căn cứ Quyết định thi hành.

Nơi nhận: *MĐ*

- Như Điều 2;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- TT BTDĐT&XTDL (06 bản lưu Hồ sơ);
- VP UBND tỉnh: PVPVX, CVP;
- Lưu: VT, KGVX.



KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Xuân Lợi
Lê Xuân Lợi