

Số: 568/QĐ-THADS

Cần Thơ, ngày 14 tháng 10 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH
Thi hành án theo yêu cầu

TRƯỞNG THI HÀNH ÁN DÂN SỰ

Căn cứ khoản 1 Điều 23, Điều 35, khoản 1 Điều 36 và khoản 1 Điều 45 Luật Thi hành án dân sự năm 2008 (đã được sửa đổi, bổ sung);

Căn cứ khoản 1 Điều 7 Nghị định số 62/2015/NĐ-CP ngày 18 tháng 7 năm 2015 được sửa đổi, bổ sung một số điều bởi Nghị định số 33/2020/NĐ-CP ngày 17 tháng 3 năm 2020 của Chính phủ (nếu có);

Căn cứ Bản án số 398/2025/DS-PT ngày 01 tháng 8 năm 2025 của Tòa án nhân dân thành phố Cần Thơ;

Căn cứ Bản án số 18/2024/DS-ST ngày 02 tháng 10 năm 2024 của Tòa án nhân dân thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang.

Xét yêu cầu thi hành án ngày 9 tháng 10 năm 2025 của: ông Lê Văn Châu, sinh năm 1964, địa chỉ: ấp Đông An 2A, xã Tân Thành, thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang (nay là ấp Đông An 2A, phường Đại Thành, thành phố Cần Thơ).

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cho thi hành án đối với:

Ông Lê Văn Châu, sinh năm 1964, địa chỉ: ấp Đông An 2A, xã Tân Thành, thành phố Ngã Bảy, tỉnh Hậu Giang (nay là ấp Đông An 2A, phường Đại Thành, thành phố Cần Thơ).

Các khoản phải thi hành:

Buộc ông Lê Văn Châu có trách nhiệm hoàn trả giá trị cây trồng cho ông Đoàn Văn Bình và bà Lê Thị Kim Hên, cùng địa chỉ: ấp Sơn Phú 2A, phường Đại Thành, thành phố Cần Thơ bằng số tiền 154.445.000 đồng (Một trăm năm mươi bốn triệu, bốn trăm bốn mươi lăm nghìn đồng).

Người phải thi hành án có trách nhiệm tự nguyện thi hành án trong thời hạn 10 ngày kể từ ngày nhận được hoặc được thông báo hợp lệ Quyết định này.

Điều 2. Chấp hành viên Trương Hoàng Vũ, Khu vực 13 được phân công tổ chức thi hành án có trách nhiệm tổ chức thi hành Quyết định này.

Điều 3. Người phải thi hành án, người được thi hành án và những người có quyền lợi, nghĩa vụ liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 2, 3;
- Viện KSND Cần Thơ;
- Viện KSND Khu vực 13;
- Phòng THADS Khu vực 13;
- Kế toán nghiệp vụ;
- Lưu: VT, HSTHA.

TRƯỞNG THI HÀNH ÁN DÂN SỰ



Lê Phước Toàn

