

**QUYẾT ĐỊNH
CÔNG NHẬN THUẬN TÌNH LY HÔN
VÀ SỰ THỎA THUẬN CỦA CÁC ĐƯƠNG SỰ**

Căn cứ hồ sơ vụ án dân sự thụ lý số 217/2020/TLST-HNGĐ ngày 19 tháng 11 năm 2020 giữa:

*. Nguyên đơn: Anh Phạm Văn L, sinh năm 1992

*. Bị đơn: Chị Lê Thị Lệ T, sinh năm 1995

Đều địa chỉ: C – B – A – Bắc Ninh

Căn cứ vào Điều 212 và Điều 213 của Bộ Luật tố tụng dân sự

Căn cứ vào Điều 55; Điều 58; Điều 81, 82, 83 Luật Hôn nhân và gia đình

Căn cứ vào biên bản ghi nhận sự tự nguyện ly hôn và hòa giải thành được lập ngày 23/11/2020.

XÉT THẤY:

Việc thuận tình ly hôn và thỏa thuận của các đương sự được ghi trong biên bản ghi nhận sự tự nguyện ly hôn và hoà giải thành ngày 23 tháng 11 năm 2020 là hoàn toàn tự nguyện và không vi phạm điều cấm của luật, không trái đạo đức xã hội.

Đã hết thời hạn 07 ngày, kể từ ngày lập biên bản ghi nhận sự tự nguyện ly hôn và hoà giải thành, không có đương sự nào thay đổi ý kiến về sự thỏa thuận đó.

QUYẾT ĐỊNH

1. Công nhận thuận tình ly hôn giữa: Anh Phạm Văn L và chị Lê Thị Lệ T.

2. Công nhận sự thỏa thuận của các đương sự cụ thể như sau:

* Về quan hệ vợ chồng: Công nhận thuận tình ly hôn giữa anh Phạm Văn L và chị Lê Thị Lệ T.

* Về con chung: Công nhận sự tự nguyện thỏa thuận giữa anh L và chị T: Giao con chung là Phạm Quỳnh N, sinh ngày 28/6/2018 cho chị T trực tiếp nuôi dưỡng. Cấp dưỡng nuôi con chung chưa đặt ra đối với anh L; Anh L có quyền, nghĩa vụ thăm nom con không ai được ngăn cản;

* Về án phí: Công nhận sự tự nguyện thỏa thuận giữa anh L và chị T: Anh Phạm Văn L chịu cả 150.000 đồng án phí ly hôn sơ thẩm. Xác nhận anh Phạm Văn L đã nộp 300.000 đồng tiền tạm ứng án phí theo biên lai thu số: AA/2017/0001822 ngày 19/11/2020 tại Chi cục thi hành án dân sự huyện Lương Tài. Hoàn trả lại anh Phạm Văn L 150.000 đồng tạm ứng án phí sơ thẩm.

3. Quyết định này có hiệu lực pháp luật ngay sau khi được ban hành và không bị kháng cáo, kháng nghị theo thủ tục phúc thẩm.

Nơi nhận:

- TAND tỉnh;
- VKSND huyện Lương Tài;
- THADS huyện;
- Đường sự;
- UBND xã B;
- Lưu HS.

THẨM PHÁN

Nguyễn Đức Hãn