

Số: **522/2020/QĐST-HNGĐ**

*Nam Từ Liêm, ngày 15 tháng 12 năm 2020*

**QUYẾT ĐỊNH**  
**ĐÌNH CHỈ VIỆC XÉT ĐƠN YÊU CẦU**

Căn cứ vào các Điều 48, Điều 361, Điều 366 và Điều 371 của Bộ luật tố tụng dân sự;

Căn cứ vào Khoản 5 Điều 18 Nghị quyết số 326/2016/UBTVQH14 ngày 30/12/2016 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội quy định về mức thu, miễn, giảm, thu, nộp quản lý và sử dụng án phí và lệ phí Tòa án.

Sau khi nghiên cứu hồ sơ việc hôn nhân gia đình sơ thẩm thụ lý số: 537/2020/TLST-HNGĐ ngày 09 tháng 12 năm 2020 về việc: ***“Yêu cầu công nhận thuận tình ly hôn”***.

**Xét thấy:** Ngày 11 tháng 12 năm 2020, người yêu cầu là anh Nguyễn Ngọc M và chị Lưu Thị Thu L có đơn xin rút đơn yêu cầu công nhận thuận tình ly hôn. Vì vậy, hồ sơ việc hôn nhân gia đình được đình chỉ theo quy định tại điểm c khoản 2 Điều 366 của Bộ luật tố tụng dân sự.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**1.** Đình chỉ việc xét đơn yêu cầu công nhận thuận tình ly hôn thụ lý số: 537/2020/TLST-HNGĐ ngày 09 tháng 12 năm 2020 về việc: ***“Yêu cầu công nhận thuận tình ly hôn”***, giữa:

**Người yêu cầu:**

- **Anh Nguyễn Ngọc M, sinh năm 1981;** Địa chỉ: Thôn C, xã Đ, huyện H, thành phố Hà Nội.

- **Chị Lưu Thị Thu L, sinh năm 1983;** Địa chỉ: Số nhà 10, ngách 322/95/30, tổ dân phố số 13 N. M, phường M 1, quận N, thành phố Hà Nội.

**2.** Trả lại đơn yêu cầu và tài liệu, chứng cứ kèm theo cho anh Nguyễn Ngọc M và chị Lưu Thị Thu L.

- Về lệ phí: Sung quỹ nhà nước số tiền: 300.000 (*Ba trăm nghìn*) đồng tạm ứng lệ phí anh Nguyễn Ngọc M đã nộp theo biên lai số AA/2018/0021053 ngày 03/12/2020 tại Chi cục Thi hành án dân sự quận N, thành phố Hà Nội.

**3.** Anh Nguyễn Ngọc M và chị Lưu Thị Thu L có quyền kháng cáo, Viện kiểm sát cùng cấp có quyền kháng nghị quyết định này trong thời hạn 07 ngày kể từ ngày nhận được quyết định hoặc kể từ ngày quyết định được niêm yết theo quy định của Bộ luật tố tụng dân sự.

***Nơi nhận:***

- *TAND TP Hà Nội;*
- *Chi cục THADS Q. N;*
- *VKSND Q. Nam Từ Liêm;*
- *Đương sự;*
- *Lưu hồ sơ.*

**THẨM PHÁN**

**(ĐÃ KÝ)**

**Nguyễn Trung Lập**

