

Số: 01/2022/HSST-QĐ

*Tiểu Cần, ngày 27 tháng 7 năm 2022*

**QUYẾT ĐỊNH  
ĐÌNH CHỈ VỤ ÁN**

**TOÀ ÁN NHÂN DÂN HUYỆN TIỂU CẦN, TỈNH TRÀ VINH**

Căn cứ các điều 45, 277 và 282 của Bộ luật Tố tụng hình sự;

Sau khi nghiên cứu hồ sơ vụ án hình sự sơ thẩm thụ lý số: 27/2022/TLST-HS ngày 08 tháng 6 năm 2022;

Xét thấy: Bị hại ông Kim Sa đã tự nguyện rút yêu cầu khởi tố theo quy định tại khoản 2 Điều 155 của Bộ luật Tố tụng hình sự năm 2015,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**1.** Đình chỉ vụ án hình sự sơ thẩm thụ lý số: 27/2022/TLST-HS ngày 08 tháng 6 năm 2022 đối với bị cáo:

**Kim H**, sinh năm 1986, tại huyện Tiểu Cần, tỉnh Trà Vinh;

Nơi cư trú: Ấp C, xã T, huyện C, tỉnh Trà Vinh;

Bị Viện kiểm sát nhân dân huyện Tiểu Cần truy tố về tội “*Cố ý gây thương tích*”.

Theo quy định tại điểm a, d khoản 1 Điều 134 của Bộ luật Hình sự năm 2015.

**2.** Quyết định này có thể bị kháng cáo, kháng nghị và có hiệu lực kể từ ngày hết thời hạn kháng cáo, kháng nghị. Vụ án sẽ được tiếp tục giải quyết khi có Quyết định phục hồi vụ án.

**3.** Hủy bỏ biện pháp ngăn chặn cấm đi khỏi nơi cư trú số: 113/2022/HSST-LCCT, ngày 20/7/2022 của Tòa án nhân dân huyện Tiểu Cần kể từ ngày ký quyết định này. Tịch thu tiêu hủy 01 (một) nạn thun cán bằng cây gỗ khô, chiều dài 16cm, bên ngoài có quần dây nhợ và phần nạn có quần băng keo đen, trên hai đầu nạn thun có dây thun khoanh, mỗi bên có 04 nút thắt, có 01 bên bị đứt; 01 (một) cây rựa bằng sắt chiều dài 55,5cm, phần lưỡi dài 32,5cm có một cạnh sắc bén, đầu lưỡi cong, phần cán bằng gỗ chiều dài 23,5cm có một đoạn kim loại bao quanh ngoài cán dài 14cm; 01 (một) khúc tre khô chiều dài 55cm, đường kính 4,5cm, tình

trạng đã cũ, mục; 34 (ba mươi bốn) viên đạn bằng đất vò tròn phơi khô, mỗi viên có kích thước khác nhau đường kính từ 02cm đến 2,8cm (*Theo biên bản giao nhận vật chứng, tài sản ngày 07/6/2022 giữa Công an huyện Tiểu Cần với Chi cục Thi hành án dân sự huyện Tiểu Cần*).

***Nơi nhận:***

- VKSND huyện Tiểu Cần;
- Bị cáo;
- Bị hại;
- Lưu hồ sơ vụ án.

**THẨM PHÁN**

**(Đã ký)**

**Lê Hoàng Ân**