

Số: 301.../TB-THADS

TP. Bắc Giang, ngày 17 tháng 4 năm 2018

**THÔNG BÁO**  
**Về việc lựa chọn tổ chức bán đấu giá**

Căn cứ khoản 2 Điều 101 Luật thi hành án dân sự năm 2008 được sửa đổi, bổ sung năm 2014; điều 56 luật đấu giá tài sản năm 2017;

Căn cứ Bản án số 17/2017/DSST- HNGĐ ngày 07/4/2017 của Tòa án nhân dân thành phố Bắc Giang; Bản án số 39/2017/HNGĐ- PT ngày 22/9/2017 của Tòa án nhân dân tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định thi hành án chủ động số 69/QĐ - CCTHADS ngày 26/10/2017 và Quyết định thi hành án theo đơn yêu cầu số 155/QĐ - CCTHADS ngày 17/11/2017 của Chi cục trưởng Chi cục Thi hành án dân sự thành phố Bắc Giang;

Căn cứ chứng thư thẩm định giá số 1804004/CTTĐG- VVI ngày 05 tháng 4 năm 2018 của Công ty cổ phần thẩm định giá và giám định Việt Nam;

Do các đương sự không thỏa thuận được về tổ chức bán đấu giá nên Chấp hành viên Chi cục Thi hành án dân sự thành phố Bắc Giang thực hiện việc lựa chọn tổ chức bán đấu giá.

Tài sản bán đấu giá: Quyền sử dụng 61,5m<sup>2</sup> đất ở và tài sản gắn liền với đất, tại thửa đất số 282, tờ bản đồ số 25; địa chỉ thửa đất: Tổ dân phố Hà Vị, phường Thọ Xương, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang.

Giá khởi điểm của tài sản là **355.228.000đ** (Ba trăm năm mươi năm triệu hai trăm hai tám nghìn đồng)

\* Tiêu chí để lựa chọn tổ chức bán đấu giá:

- Cơ sở vật chất, trang thiết bị cần thiết đảm bảo cho việc đấu giá đối với loại tài sản đấu giá;

- Phương án đấu giá khả thi, hiệu quả;

- Năng lực kinh nghiệm và uy tín của tổ chức đấu giá tài sản;

- Thù lao dịch vụ đấu giá, chi phí đấu giá phù hợp;

- Có tên trong danh sách các tổ chức đấu giá do Bộ Tư pháp công bố;

\* Thời gian nộp hồ sơ: Từ ngày 18/4/2018 đến hết ngày 19/4/2018.

\* Địa điểm nộp hồ sơ: Trụ sở Chi cục Thi hành án dân sự thành phố Bắc Giang (đường Xương Giang, thành phố Bắc Giang)

Vậy, thông báo để các Tổ chức bán đấu giá biết./.

**Nơi nhận:**

- Đương sự;

- Người có quyền lợi, nghĩa vụ liên quan;

- Viện KSND TP Bắc Giang;

- Lưu: VT, HSTHA.

**CHẤP HÀNH VIÊN**



**Phan Thị Việt Hà**