

Số: 389/TB-CCTHADS

Vạn Ninh, ngày 01 tháng 5 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
**Về việc lựa chọn tổ chức thẩm định giá**

Căn cứ Điều 20, điểm b, khoản 1, Điều 99 Luật Thi hành án dân sự năm 2008 (được sửa đổi, bổ sung năm 2014, năm 2018 và năm 2022);

Căn cứ Quyết định về việc ban hành Quy trình lựa chọn tổ chức thẩm định giá số 1079/QĐ-TCTHADS ngày 25/12/2020 của Tổng cục Thi hành án dân sự;

Căn cứ Quyết định số: 320/2022/QĐST-DS ngày 09/12/2022 của Tòa án nhân dân quận Ba Đình, Thành phố Hà Nội;

Căn cứ Quyết định thi hành án số: 456/QĐ-CCTHADS ngày 22/3/2023 và Quyết định thi hành án số: 455/QĐ-CCTHADS ngày 22/3/2023 của Chi cục Thi hành án dân sự huyện Vạn Ninh.

Căn cứ biên bản về việc tự nguyện giao tài sản để thi hành án ngày 07/4/2023, tài sản thuộc quyền sở hữu, sử dụng của ông Lê Anh và bà Phạm Thị Lan, theo Hợp đồng thế chấp tài sản số 016/2011/HĐTC-TCĐL ngày 18/7/2011 và Phụ lục số 01 danh mục tài sản thế chấp của Công ty TNHH Xây dựng Hoàng Mai cho Chi cục thi hành án dân sự huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa.

Căn cứ đơn yêu cầu định giá lại tài sản ngày 28/4/2023 của Công ty Tài chính Cổ phần Điện lực.

Chấp hành viên Chi cục Thi hành án dân sự huyện Vạn Ninh thông báo công khai về việc lựa chọn tổ chức Thẩm định giá lại tài sản tự nguyện giao để thi hành án như sau:

**1. Đơn vị yêu cầu Thẩm định giá:** Chi cục Thi hành án dân sự huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa. Địa chỉ: 432 Hùng Vương, thị trấn Vạn Giã, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa.

**2. Tên, số lượng, tình trạng tài sản cần thẩm định giá gồm các tài sản sau:**

2.1. 02 máy cưa cầu 03 lưỡi không rõ ký hiệu (mỗi máy có thông số kỹ thuật giống nhau) như sau: Thanh đỡ trượt ngang 0,45m x 0,5m x 5,8m khung sắt tấm; 01 mô tơ 45kw, 02 mô tơ 2,2 kw, 01 mô tơ 1,5kw; 02 thanh đỡ ngang khung sắt tấm có kích thước 0,25m x 0,3m x 3,6m; 01 khung trượt khung sắt tấm, bộ đỡ khung sắt tấm có kích thước 0,7m x 1m x 2m; hệ thống truyền động puli dây đai có kích thước đường kính Ø 56cm; lưỡi cắt có đường kính Ø 160cm, lưỡi cắt có đường kính Ø 140cm, lưỡi cắt có đường kính Ø 68cm, bàn



cắt khung sắt tấm có kích thước 2,1m x 1,55m x 0,17m; 04 con lăn sắt có đường kính Ø 15cm và Ø 18 cm. Hệ thống truyền động thanh đỡ ngang trục vít, bánh răng côn và dây xích, hệ thống tủ điện điều khiển.

## 2.2. Máy đánh bóng:

2.2.1. Máy đánh bóng ký hiệu jeil có thông số kỹ thuật: Khung sắt tấm, sắt V; 09 mô tơ 7,5kw, 02 mô tơ 2,2kw, 03 mô tơ 9kw; hệ thống truyền động puli dây đai, bánh răng; hệ thống truyền động băng tải, bánh răng dây xích, có kích thước 2,2m x 6,4m x 1,4 m. Hiện trạng: Không hoạt động.

2.2.2. Máy đánh bóng không rõ tên ký hiệu có thông số kỹ thuật: Khung chân sắt tấm dày 1,4cm; 09 mô tơ 7,5kw, 02 mô tơ 3,7kw, 03 mô tơ 9kw; hệ thống truyền động puli dây đai, bánh răng; hệ thống truyền động băng tải, bánh răng dây xích, hệ thống thủy lực, bơm thủy lực, xilanh thủy lực, thùng dầu, van điều áp, hệ thống tủ điện điều khiển, có kích thước 1,4m x 5,6m x 1,28m. Hiện trạng: Không hoạt động.

2.3. 01 cổng trục dầm đôi có tải trọng 30 tấn màu vàng, loại palăng chạy trên hai ray, chạy dài 60m x 02 ray, chiều cao nâng 7m, khẩu độ 16m + consol 02 đầu 6m; 01 mô tơ 22kw, 01 mô tơ 3,7kw, 02 mô tơ 3kw; thắng đĩa, thắng điện từ DC; hệ thống hộp bấm điều khiển; hệ thống tủ điện.

2.4. 01 máy đánh bóng Granite có thông số kỹ thuật: 12 mô tơ 15kw, khung chân sắt tấm dày 1cm, hệ thống truyền động mô tơ puli dây đai bánh răng, hệ thống truyền động băng tải bánh răng dây xích. Hiện trạng không hoạt động.

2.5. 04 máy cưa trụ không rõ ký hiệu loại cưa trụ 10 đĩa (mỗi máy có thông số kỹ thuật giống nhau) như sau: 01 mô tơ 45kw, 02 mô tơ 3hp, thanh đỡ khung sắt tấm dày 2,5cm, có kích thước 0,9m x 0,45m x 0,72m + thanh đỡ khung sắt tấm dày 2,5cm, có kích thước 1,4m x 0,5m x 0,62m; thanh trượt khung sắt tấm có kích thước 0,95m x 0,85m x 2,15m; hệ thống truyền động puli khung sắt tấm dày 2,5cm có kích thước đường kính Ø 70cm; lưỡi cưa có đường kính Ø 1,6m và đường kính Ø 0,94m; hệ thống tủ điện điều khiển.

## 2.6. Máy cưa trụ

2.6.1. 01 máy cưa trụ không rõ ký hiệu có thông số kỹ thuật: 02 mô tơ 15kw; 02 trụ đỡ khung sắt tấm có kích thước là 0,3m x 0,4m x 1,65m; hệ thống truyền động puli bánh răng dây đai; thanh trượt; trụ tròn puli có kích thước chu vi 0,58m, dài 1,15m. Hiện trạng là không hoạt động.

2.6.2. 01 máy cưa trụ không rõ ký hiệu có thông số kỹ thuật: trụ đỡ: phần chân đế khung sắt tấm có kích thước 0,5m x 0,52m x 0,27m; trụ có kích thước: 0,8m, chu vi là 80cm + chu vi 75cm; thanh đỡ khung sắt tấm có kích thước 1,6m x 0,18m x 0,18m; hệ thống truyền động puli dây đai; bàn cắt khung sắt tấm dày 2,5cm có kích thước 0,78m x 0,9m x 0,1m; khung bàn cắt sắt V 8 có kích thước 0,92m x 2,26m. Hiện trạng là không hoạt động.

2.7. 03 máy cưa cầu 03 lưỡi không xác định được ký hiệu (mỗi máy có thông số kỹ thuật giống nhau) như sau: Thanh đỡ trượt ngang 0,45m x 0,5m x 5,8m khung sắt tấm; 01 mô tơ 45kw, 02 mô tơ 2,2 kw, 01 mô tơ 1,5kw; 02 thanh đỡ ngang khung sắt tấm có kích thước 0,25m x 0,3m x 3,6m; 01 khung trượt khung sắt tấm, bộ đỡ khung sắt tấm có kích thước 0,7m x 1m x 2m; hệ thống truyền động puli dây đai có kích thước đường kính Ø 56cm; lưỡi cắt có đường kính Ø 160cm, lưỡi cắt có đường kính 140cm, lưỡi cắt có đường kính Ø 68cm, bàn cắt khung sắt tấm có kích thước 2,1m x 1,55m x 0,17m; 04 con lăn sắt có đường kính Ø 15cm và Ø 18 cm. Hệ thống truyền động thanh đỡ ngang trục vít, bánh răng côn và dây xích, hệ thống tủ điện điều khiển.

2.8. 05 máy gồm:

2.8.1. 01 máy cưa đá không rõ ký hiệu, có thông số kỹ thuật: 01 mô tơ 45 kw, 01 mô tơ 2,2kw, 01 mô tơ 3,7 kw; thanh trượt ngang khung sắt tấm có kích thước 6,3m x 0,5m x 0,75m; thanh trượt hai đầu khung sắt tấm; trụ đỡ trượt hai đầu khung sắt tấm có kích thước 1,15m x 0,9m x 2,6m; hệ thống truyền động puli dây đai thanh trượt; khung trượt ngang khung sắt tấm có kích thước 1,1m x 0,9m x 0,85m; hệ thống tủ điện điều khiển; 01 lưỡi cưa có đường kính Ø 2,5m.

2.8.2. 02 máy cưa đá không rõ ký hiệu (mỗi máy có thông số kỹ thuật giống nhau) như sau: 01 mô tơ 22kw, 02 mô tơ 2,2kw; trụ đỡ hai đầu tròn khung sắt tấm có chu vi 1m, cao 2,35m; thanh trượt ngang khung sắt tấm có kích thước 4,4m x 0,4m x 0,46m; khung trượt ngang khung sắt tấm có kích thước 0,6m x 0,8m x 0,65m; hệ thống truyền động puli dây đai; cầu thang hai bên có kích thước 2,25m x 0,3m x 0,9m; thanh giằng ngang có kích thước 0,2m x 0,4m x 5,5m; hệ thống tủ điện điều khiển.

2.8.3. 01 máy cắt quy cách không rõ ký hiệu có thông số kỹ thuật: 01 mô tơ 22kw, 01 mô tơ 2,2kw, 01 mô tơ 1,5kw; thanh trượt dọc khung sắt tấm có kích thước 0,43m x 0,4m x 5,7m; khung trượt khung sắt tấm có kích thước 0,8m x 1,35m x 0,3m; hệ thống truyền động puli dây đai; thanh đỡ hai đầu có kích thước 0,2m x 0,2m x 4,5m; hệ thống tủ điện điều khiển. Hiện trạng không hoạt động.

2.8.4. 01 máy đánh bóng không rõ ký hiệu có thông số kỹ thuật: 01 mô tơ 7,5kw; trụ đỡ có kích thước chu vi 67cm x 1,7m; tay đỡ khung sắt tấm có kích thước 2,2m x 0,13m x 0,3m; hệ thống truyền động puli có đường kính Ø 30cm, dây đai; hệ thống tủ điện điều khiển. Hiện trạng không hoạt động.

### **3. Tiêu chí lựa chọn tổ chức Thẩm định giá:**

Tiêu chí lựa chọn tổ chức thẩm định giá tài sản theo quy định tại Điều 98 Luật Thi hành án dân sự năm 2008 (được sửa đổi, bổ sung năm 2014, năm 2018 và năm 2022); Quyết định về việc ban hành Quy trình lựa chọn tổ chức thẩm định giá số 1079/QĐ-TCTHADS ngày 25/12/2020 của Tổng cục Thi hành án dân sự.



**4. Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ đăng ký tham gia:**

- Thời gian : 05 ngày làm việc kể từ ngày đăng thông báo trên trang thông tin điện tử Cục thi hành án dân sự Tỉnh Khánh Hòa (Nhận hồ sơ trong giờ hành chính).

- Địa điểm: Chi cục Thi hành án dân sự huyện Vạn Ninh, số 432 Đường Hùng Vương, Thị trấn Vạn Giã, Huyện Vạn Ninh.

**Nơi nhận:**

- Chi cục trưởng( để b/c);
- Trang TTĐT Cục( để đăng thông báo)
- Lưu:VT,HSTHA.

**CHẤP HÀNH VIÊN**



**Trần Hoàng Quân**