

Số: 809/TB-THADS

Bắc Giang, ngày 14 tháng 4 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
**Công khai về việc lựa chọn tổ chức thẩm định giá tài sản**

Căn cứ Điều 98 Luật Thi hành án dân sự năm 2008 được sửa đổi bổ sung năm 2014;

Căn cứ Bản án số 30/2022/HSST ngày 18/7/2022; Thông báo sửa chữa, bổ sung bản án số 103/2022/TB-TA ngày 13/12/2022 và Thông báo sửa chữa, bổ sung bản án số 01/TB-TA ngày 06/01/2023 của Tòa án nhân dân tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định thi hành án chủ động số 26/QĐ-CTHADS ngày 19/12/2022 và Quyết định về việc sửa đổi, bổ sung quyết định về thi hành án số 05/QĐ-CTHADS ngày 17/01/2023 của Cục trưởng Cục Thi hành án dân sự tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định cưỡng chế kê biên, xử lý tài sản số 16/QĐ-CTHADS ngày 07/4/2023 của Chấp hành viên Cục THADS tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Biên bản kê biên ngày 14/4/2023 của Chấp hành viên Cục Thi hành án dân sự tỉnh Bắc Giang về việc cưỡng chế kê biên, xử lý tài sản.

Nội dung như sau:

**1. Người có tài sản thẩm định giá:** Cục Thi hành án dân sự tỉnh Bắc Giang.

Địa chỉ: Thôn An Phong, xã Tân Tiến, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang.

**2. Tài sản thẩm định giá gồm:**

\* Tài sản của ông He WenZhen:

- 01 Máy tính xách tay màu xám, nhãn hiệu Lenovo đã qua sử dụng.

\* Tài sản của Công ty TNHH Hà Nội Solar Technology:

STT	Tên máy	Model	Xuất xứ	ĐVT	SL
1	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: thiết bị tự động nạp liệu dùng chuyên tấm silicon lên dây chuyên sản xuất PV1200, 3Kw, 220V, 50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
2	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: máy in lưới dùng in nhũ bạc lên tấm silicon hình thành cực điện dương, PV1200, 3Kw, 220V/50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
3	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: băng tải tự động dùng để chuyển tấm silicon đã in bạc đến máy sấy, PV1200, 3Kw, 220/50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1



4	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Máy sấy dùng để sấy khô tấm silicon đã được in, Model: DEK-JGLB-300(1), 25Kw, 380v, 50Hz	DEK-JGLB-300(1)	CHINA	Bộ	1
5	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: tủ bảo lưu dùng Lưu trữ tạm thời bán thành phẩm, Model: PV1200, 3Kw, 230V, 50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
6	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: máy in lưới dùng In nhũ nhôm lên tấm silicon, hình thành điện cực dương, PV1200, 3Kw, 220V/50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
7	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: băng tải tự động dùng để chuyển tấm silicon đã in bạc đến máy sấy, PV1200, 3Kw, 220/50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
8	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Máy sấy dùng để sấy khô tấm silicon đã in, DEK-JGLB-300 (2), 30Kw, 380v, 50Hz	DEK-JGLB-300 (2)	CHINA	Bộ	1
9	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: tủ bảo lưu dùng Lưu trữ tạm thời bán thành phẩm, PV1200, 3Kw 230V, 50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
10	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Thiết bị tự động lật tấm silicon đã in trên dây chuyền sản xuất, PV1200, 3Kw, 220V, 50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
11	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: máy in lưới dùng In nhũ bạc lên tấm silicon, hình thành điện cực âm, PV1200, 3Kw, 220V/50-60Hz	PV1200	CHINA	Bộ	1
12	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: băng tải tự động chuyển tấm silicon đã in bạc đến lò thiêu kết, PV1200, 3Kw, 220/50-60HZ	PV1200	CHINA	Bộ	1
13	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Lò thiêu kết dùng sấy khô, làm mát và hoàn thành công nghệ thiêu kết, đạt được xúc ohmic. 110Kw, 220v		CHINA	Bộ	1
14	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Máy kiểm tra tiến hành thử nghiệm điện tính và phân loại màu sắc của thành phẩm, NCT-180-16, 18Kw, 220v	NCT-180-16	CHINA	Bộ	1
15	Thiết bị phụ trợ: Điều hòa âm trần nhãn hiệu Media, dùng làm lạnh đảm bảo nhiệt độ trong xưởng sản xuất, 15000BTU, 380V, 50-60Hz	Media	CHINA	Bộ	8
16	Thiết bị phụ trợ: Bộ điều hòa không khí âm trần 2 chiều nhãn hiệu Media,	Media	CHINA	Bộ	5

	120000BTU,380V, 50-60Hz				
17	Thiết bị phụ trợ :Máy nén khí 22Kw,380V, 50-60Hz		CHINA	Bộ	1
18	Thiết bị phụ trợ: Máy làm khô không khí ,3Kw,220V,50-60Hz		CHINA	Bộ	1
19	Thiết bị phụ trợ: Bình chứa khí dung tích 560 lít		CHINA	Bộ	1
20	Thiết bị phụ trợ: Máy làm mát dùng làm mát máy sấy và lò thêu kết,9Kw 8000W, 220V, 50-60Hz		CHINA	Bộ	1
21	Thiết bị phụ trợ: Quạt thông gió 2,5KW,220V, 50-60Hz		CHINA	Bộ	1
22	Thiết bị phụ trợ: Hệ thống thông gió 2,5KW,220V,50-60Hz		CHINA	Bộ	1
23	Thiết bị phụ trợ: Tủ điều khiển điện đã được gắn các thiết bị điều khiển 380V- 50-50HZ		CHINA	Bộ	2
24	Thiết bị phụ trợ: Hệ thống làm sạch phòng bằng thép kích thước (1340*1240*2300)mm		CHINA	Bộ	1
25	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: thiết bị tự động nạp liệu dùng chuyên tấm silicon lên dây chuyên sản xuất, dùng sx tấm Solar Cell, Model: 018335, 3Kw, 220V, 50-60Hz	18335	HONG KONG	Bộ	1
26	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Máy kiểm tra tiến hành thử nghiệm điện tính và phân loại màu của thành phẩm, dùng SX tấm Solar Cell, Model: 018527, 18Kw, 200v	18527	HONG KONG	Bộ	1
27	Máy kiểm tra ngoại quan SP có gắn camera ghi hình ảnh,có kết nối máy tính,dùng trong SX tấm Solar cell,model:018513, 0.43KW 2phase 220V 50/60HZ	18513	HONG KONG	Bộ	3
28	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: Thiết bị tự động lật tấm silic đã in trên dây chuyên SX, dùng SX tấm Solar cell, model: 018522, 3Kw, 220V, 50-60Hz	18522	HONG KONG	Bộ	1
29	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT: máy in lưới dùng in nhũ bạc lên tấm silic hình thành cực điện dương, dùng SX tấm Solar Cell, model: 018514, 3Kw, 220V/50-60Hz	18514	HONG KONG	Bộ	1
30	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT: máy in lưới để in nhũ nhôm lên tấm silic hình thành cực điện dương, dùng SX tấm Solar Cell, model: 018518, 3Kw, 220V/50-60Hz	18518	HONG KONG	Bộ	1

31	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT:máy in lưới dùng in nhũ bạc lên tấm silic hình thành cực điện âm, dùng SX tấm Solar cell, model: 018523, 3Kw, 220V/50-60Hz	18523	HONG KONG	Bộ	1
32	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin năng lượng mặt trời: Máy sấy dùng để sấy khô tấm silic đã in, dùng trong SX tấm Solar cell, model: TPS, 110Kw, 220v	TPS	HONG KONG	Bộ	1
33	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: Máy sấy dùng sấy khô tấm silic đã được in,dùng trong SX tấm Solar cell, Model: TPS, 25Kw, 380v, 50Hz	TPS	HONG KONG	Bộ	1
34	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT:Máy kiểm tra tiến hành thử nghiệm điện tính và phân loại màu của thành phẩm, dùng SX tấm Solar cell, model: 018528, 18Kw, 200v	18528	HONG KONG	Bộ	1
35	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: thiết bị tự động nạp liệu dùng chuyển tấm silic lên dây chuyền SX, dùng SX tấm Solar cell, model: 018515, 3Kw, 220V, 50-60Hz	18515	HONG KONG	Bộ	1
36	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: máy kiểm tra sản phẩm sau công đoạn lật,dùng trong SX tấm Solar cell, model: 018526, 18Kw, 200V	18526	HONG KONG	Bộ	1
37	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: tủ bảo lưu dùng Lưu trữ tạm thời bán thành phẩm,dùng SX tấm Solar Cell, model: 018521, 3Kw, 230V, 50-60Hz	18521	HONG KONG	Bộ	1
38	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: tủ bảo lưu dùng lưu trữ tạm thời bán thành phẩm, dùng trong SX tấm Solar Cell: model: 018517, 3Kw,50-60Hz	18517	HONG KONG	Bộ	1
39	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: thiết bị tự động nạp liệu dùng chuyển tấm silic lên dây chuyền SX, dùng SX tấm Solar cell, model: 018519, 3Kw, 220V, 50-60Hz	18519	HONG KONG	Bộ	1
40	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NL mặt trời: thiết bị tự động nạp liệu dùng chuyển tấm silic lên dây chuyền SX, dùng SX tấm Solar Cell, model: 018524, 3Kw, 220V, 50-60Hz	18524	HONG KONG	Bộ	1
41	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMTi: băng tải tự động dùng để chuyển tấm silic đã in bạc đến máy sấy, dùng SX tấm Solar Cell, model: 2305, 3Kw, 220V/50-60Hz	2305	HONG KONG	Bộ	1

42	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT: Máy kiểm tra tiên hành thử nghiệm điện tính và phân loại màu của thành phẩm, dùng SX tấm Solar cell, model: 18525, 18Kw, 200v	18525	HONG KONG	Bộ	1
43	HT tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT: Máy ktra tính năng SP có đèn mô phỏng năng lượng mặt trời để kt độ hấp thụ năng lượng mặt trời của SP, model: 1066, 1.5Kw, 220v/50-60HZ	1066	HONG KONG	Bộ	1
44	Hệ thống tự động in phủ tạo điện cực của tấm pin NLMT: băng tải tự động để chuyển tấm silic đã in bạc đến máy sấy, dùng SX tấm Solar cell, model: 2306, 3Kw, 220V/50-60Hz	2306	HONG KONG	Bộ	1
45	Thiết bị phụ trợ : Tủ điều khiển điện đã được gắn các thiết bị điều khiển, dùng SX tấm Solar cell, model: 018527, 380V-50-50Hz	18527	HONG KONG	Bộ	1
46	Máy in phủ tự động tốc độ cao (in nhũ bạc, nhôm lên tấm tế bào quang điện), model: BCN-560C-035, điện áp 400V-3PH, 50-60Hz, công suất 8KW, NSX: 2010, hiệu Applied Materials Baccini, hàng đã qua sử dụng	BCN-560C-035	ITALY	Bộ	2
47	Máy thiêu kết và sấy khô dùng để sấy khô tấm silic đã in, model: CF-SERIES-010, điện áp 380V-3PH, 50-60Hz, công suất 61.7KW, NSX: 2011, hiệu Despatch, hàng đã qua sử dụng	CF-SERIES-010	USA	Bộ	2
48	Máy kiểm tra công suất, điện tính và phân loại thành phẩm, model: BCN-210C-033, điện áp: 400V-3PH, 50-60Hz, công suất 8KW, NSX: 2010, hiệu Applied Materials Baccini, hàng đã qua sử dụng	BCN-210C-033	ITALY	Bộ	2
49	Xe nâng HANGCHA, Model: CPCD20-XRG2, Sôkhung/máy: XR260H7EA30328/C490BPG19141006 công suất 40 KW, chiều cao nâng tối đa 3	CPCD20-XRG2		chiếc	1

### 3. Tiêu chí lựa chọn tổ chức thẩm định giá tài sản:

Các tổ chức thẩm định giá tài sản phải đáp ứng các tiêu chí sau:

- Tổ chức thẩm định giá phải có Chi nhánh trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.
- Tổ chức thẩm định giá phải đủ điều kiện hoạt động theo quy định của pháp luật về thẩm định giá và đã được cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ Thẩm định giá.

- Hồ sơ của tổ chức thẩm định giá gồm:

+ Văn bản đăng ký tham gia cung cấp dịch vụ thẩm định giá; hồ sơ năng lực (giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, giấy chứng nhận đủ điều kiện kinh doanh dịch vụ thẩm định giá; dịch vụ công ty cung cấp; mô hình, quy trình thực hiện; nhân sự; giấy tờ pháp lý; dự án tiêu biểu...) và các tài liệu khác có liên quan.

+ Tổ chức thẩm định giá cung cấp bản chính hoặc sao y bản chính các giấy tờ, tài liệu do tổ chức mình ban hành. Cục Thi hành án dân sự tỉnh Bắc Giang không hoàn trả hồ sơ đối với tổ chức thẩm định giá không được lựa chọn.

#### **4. Thời gian công khai lựa chọn tổ chức thẩm định giá**

- Trong 04 ngày kể từ thời điểm đăng thông báo: từ ngày 14/4/2023 đến hết ngày 18/4/2023.

#### **5. Thời gian và địa điểm nộp hồ sơ**

- Thời gian nộp hồ sơ: Từ ngày 14/4/2023 đến hết ngày 18/4/2023 (nộp trong giờ hành chính).

- Địa điểm nộp hồ sơ: Phòng nghiệp vụ và tổ chức thi hành án Cục Thi hành án dân sự tỉnh Bắc Giang; địa chỉ: Thôn An Phong, xã Tân Tiến, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang.

Vậy thông báo để các tổ chức thẩm định giá trên địa bàn tỉnh Bắc Giang được biết./.

#### **Nơi nhận:**

- Trang thông tin điện tử Cục THADS tỉnh Bắc Giang;
- Lưu: VT, Hồ sơ THA.

**CHẤP HÀNH VIÊN**



**Nguyễn Thành Bắc**