



THÔNG BÁO

(V/v: Lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản)

Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam – Chi nhánh Hà Nam (BIDV Hà Nam) thông báo về việc lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản như sau:

1. Thông tin tài sản:

1.1. Quyền sử dụng đất và tài sản gắn liền trên đất tại số 6, lô 12, tổ 78, Phường Hoàng Văn Thụ, Quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội, chi tiết như sau:

- Diện tích đất: 80m²
- Hình thức sử dụng: + Sử dụng riêng: 80m²
+ Sử dụng chung: Không
- Tài sản trên đất: Nhà mái bằng 5,5 tầng, diện tích xây dựng 440m²
- Giá khởi điểm: 7.829.000.000 đồng

(Bằng chữ: Bảy tỷ, tám trăm hai mươi chín triệu đồng)

1.2. Máy móc thiết bị phục vụ ngành sản xuất kết cấu thép, cụ thể các máy móc sau:

- 01 máy gá và hàn định tự động để hàn dầm thép HZJ-2000, kết cấu thép máy gá và hàn định HZJ-2000;
- 01 máy hàn công tự động SXBH20, kết cấu thép máy hàn công tự động SXBH20
- 01 máy phun bi làm sạch dầm H: HGP 1020-8, kết cấu thép máy phun bi làm sạch dầm

- Giá khởi điểm của cả 3 máy móc thiết bị trên: 1.481.000.000 đồng

(Bằng chữ: Một tỷ, bốn trăm tám mươi một triệu đồng)

(Thông tin chi tiết về tài sản theo phụ lục đính kèm)

2. Thời hạn nộp hồ sơ:

Thời hạn nộp hồ sơ trực tiếp là 07 ngày kể từ ngày thông báo (hồ sơ nộp theo đường bưu điện được tính theo dấu bưu điện, với điều kiện BIDV Hà Nam phải nhận được trong thời hạn 09 ngày kể từ ngày thông báo).

3. Địa điểm nộp hồ sơ:

- Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam – Chi nhánh Hà Nam, Phòng Khách hàng Doanh nghiệp

- Đầu mối liên hệ:

Ông Bạch Vinh Quang, Email: quangbv@bidv.com.vn, SĐT: 0913228390

Bà Đỗ Thị Uyên, Email: uyendt@bidv.com.vn, SĐT: 0904929496

4. Tiêu chí lựa chọn:

Tổ chức đăng ký tham gia đấu giá phải đáp ứng tiêu chí quy định tại Khoản 4 Điều

56 Luật Đấu giá tài sản và các tiêu chí sau đây:

- Có chức năng hoạt động đấu giá tài sản.
- Có thời gian hoạt động tối thiểu là 03 năm.
- Có tối thiểu 03 đấu giá viên.

5. Hồ sơ đăng ký bao gồm:

- Hồ sơ pháp lý doanh nghiệp.
- Bản mô tả năng lực, kinh nghiệm.
- Thư chào giá, các cam kết khác của tổ chức đấu giá (nếu có).

*** Lưu ý:**

- Hồ sơ đăng ký mặc nhiên hết hiệu lực trong trường hợp tổ chức đấu giá không được đấu giá theo quy định của pháp luật.

- BIDV Hà Nam sẽ có văn bản thông báo kết quả cho tổ chức đấu giá được lựa chọn, những đơn vị không được thông báo kết quả được hiểu là không được lựa chọn, BIDV Hà Nam không hoàn trả hồ sơ với những đơn vị không được lựa chọn.

Nơi nhận:

- Đăng trên website;
- Lưu: VT

GIÁM ĐỐC



PHÓ GIÁM ĐỐC
PHẠM NHỊ SƠN

PHỤ LỤC
THÔNG TIN CHI TIẾT VỀ TÀI SẢN ĐẤU GIÁ LÀ MÁY MÓC THIẾT BỊ

1. 01 máy gá và hàn dính tự động để hàn dầm thép HZJ-2000, kết cấu thép máy gá và hàn dính HZJ-2000

a- Máy gá và hàn dính tự động

- Hãng sản xuất: Zhouxiang – Trung Quốc
- Năm sản xuất: 2011
- Phạm vi ứng dụng của dầm:
 - + Chiều dày bụng dầm: 6 ÷ 32 mm
 - + Chiều cao bụng dầm: 200 ÷ 2000 mm
 - + Chiều dày cánh dầm: 6 ÷ 40 mm
 - + Chiều rộng cánh dầm: 200 ÷ 1000 mm
 - + Chiều dài dầm: 4000 ÷ 15000 mm
- Điện áp nguồn: 3 pha, 380V, 50Hz
- Công suất máy dính: 11 KW
- Tốc độ hàn dính vô cấp: 500 ÷ 1200 mm/phút
- Tốc độ gá dầm vô cấp: 500 ÷ 6000 mm/phút
- Nguồn hàn dính: 02 máy hàn CO2 dòng 350A
- Đường kính dây hàn sử dụng: 1.2 mm
- Kẹp dẫn hướng bụng dầm: Cơ cấu tay kẹp thủy lực
- Định vị cánh dầm: Con lăn ép trên và cơ cấu tay kẹp thủy lực
- Chiều dài băng tải đầu vào + đầu ra: 15,6 m
- Kích thước máy (DxRxC): 2500x3300x3600 mm
- Trọng lượng khoảng: 11 tấn (bao gồm cả nguồn hàn)
- Động cơ: Trung Quốc
- Contactor: Siemens
- Biến tần: Taian – Đài Loan
- Bảng điều khiển: Trung Quốc

b- Kết cấu thép máy gá và hàn dính HZJ-2000

- Khối lượng: 28.000 kg
- Năm sản xuất: 2011
- Xuất xứ: Gia công trong nước

2. 01 máy hàn công tự động SXBH20, kết cấu thép máy hàn công tự động SXBH20

a/ Máy hàn công tự động SXBH20

- Hãng sản xuất: Zhouxiang – Trung Quốc;
- Năm sản xuất: 2011
- Phạm vi ứng dụng của dầm:
 - + Chiều dày bụng dầm: 6 ÷ 32 mm
 - + Chiều cao bụng dầm: 200 ÷ 2000 mm

- + Chiều dày cánh dầm: $6 \div 40$ mm
- + Chiều rộng cánh dầm: $200 \div 800$ mm
- + Chiều dài dầm: $4000 \div 15000$ mm
- Nguồn hàn: 02 bộ hàn ZX5-1000A
- Tốc độ hàn vô cấp: $500 \div 1000$ mm/phút
- Tốc độ dịch chuyển tối đa: 3000 mm/phút
- Phương pháp hàn hồ quang chìm
- Dây hàn sử dụng: $3.2 \div 5$ mm
- Điện áp nguồn: 3 pha, 380V, 50Hz
- Công suất máy: 9 KW (chưa bao gồm nguồn hàn)
- Trọng lượng khoảng: 4 tấn (bao gồm cả nguồn hàn)
- Động cơ: Trung Quốc
- Contactor: Siemens
- Biên bản: Taian – Đài Loan
- Bảng điều khiển: Trung Quốc
- b- Kết cấu thép máy hàn công tự động SXBH20**
- Khối lượng: 23.200 kg
- Năm sản xuất: 2011
- Xuất xứ: Gia công trong nước

3. 01 máy phun bi làm sạch dầm H: HGP 1020-8, kết cấu thép máy phun bi làm sạch dầm

a/ Máy phun bi làm sạch dầm H: HGP 1020-8

- Hãng sản xuất: Zhouxiang – Trung Quốc;
- Năm sản xuất: 2011
- Phạm vi ứng dụng của dầm:
 - + Chiều cao bụng dầm: $500 \div 2000$ mm
 - + Chiều rộng cánh dầm: $200 \div 1000$ mm
 - + Chiều dài dầm max: 15000 mm
- Hệ thống băng tải
 - + Tốc độ băng tải: $400 \div 4000$ mm/phút
 - + Công suất động cơ: (2×2.2) kw
 - + Tải trọng nâng: 1000kg/m
 - + Tổng chiều dài băng tải đầu vào + đầu ra: 24000 mm
 - + Chiều dài băng tải nằm trong khoang: 6500 mm
 - + Khoảng cách con lăn bên ngoài: 1000 mm
- Súng phun bi:
 - + Kiểu súng phun: Q034II
 - + Số lượng súng phun: 08 bộ
 - + Khối lượng phun: 250kg/phút x 8