

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

1. Giới thiệu chung về dự án/dự toán mua sắm, gói thầu:

- Tên dự án: Thuê máy ghi kẽm CTP mới 100%
- Nguồn vốn: Chi phí sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp
- Tên gói thầu: Thuê máy ghi kẽm CTP mới 100%
- Mục đích: Thuê máy ghi kẽm để phục vụ hoạt động sản xuất kinh doanh, đảm bảo nhu cầu cấp thiết của Xí nghiệp và tiết kiệm chi phí sản xuất.

2. Mục tiêu công việc:

Chọn lựa được Nhà thầu có năng lực cung cấp thiết bị ghi kẽm CTP mới 100%; máy ghi kẽm đảm bảo thông số kỹ thuật, chất lượng như yêu cầu của Xí nghiệp để phục vụ hoạt động sản xuất kinh doanh.

3. Yêu cầu kỹ thuật của gói thầu:

3.1 Yêu cầu về kỹ thuật

Thiết bị phải đáp ứng các yêu cầu về kỹ thuật như sau:

STT	Thiết bị	Thông số kỹ thuật yêu cầu
1	Máy ghi kẽm mới 100%	<ul style="list-style-type: none">- Hãng sản xuất: Amsky hoặc tương đương- Năm sản xuất: 2025 (mới 100%)- Công nghệ ghi trống ngoài 64 chanel-830mm laser- Khổ ghi kẽm giấy lớn nhất: 1163 x 940 mm- Khổ ghi kẽm giấy nhỏ nhất: 400 x 300 mm- Công suất ghi: 28 bản 1030x800 1h- Độ dày bản kẽm: 0.15 – 0.3mm- Độ phân giải: 2.400dpi, 1.200dpi (tùy chọn)- Độ chính xác chồng màu: 0.01mm- Phương thức vào bản: Bán tự động- Trọng lượng: 1.200kg- Kích thước: 2.127mmx 1.610mm x 1.058mm (DxRx C)- Nguồn điện: Pha đơn 220V – Công suất tối đa: 4KW- Môi trường:

		+ Nhiệt độ thích hợp: 15 – 30 độ C + Nhiệt độ cho phép: 21 – 25 độ C + Độ ẩm: <70%
--	--	--

3.2 Các yêu cầu khác

- Nhà thầu phải cam kết thực hiện bảo trì thiết bị:

+ Trong 24 giờ khi phát hiện sự cố, Nhà thầu cử nhân sự kỹ thuật đến kiểm tra và khắc phục các lỗi kỹ thuật;

+ Trường hợp thiết bị hư hỏng phải mang đi sửa chữa, Nhà thầu hỗ trợ cung cấp thiết bị khác đáp các thông số kỹ thuật như yêu cầu trên để Xí nghiệp tiếp tục sản xuất.

- Nhà thầu phải cam kết thực hiện hướng dẫn sử dụng sau khi bàn giao, lắp đặt thiết bị.

4. Giải pháp và phương pháp luận:

Nhà thầu trình bày phương án lắp đặt đảm bảo các điều kiện sau:

- Diện tích cần thiết để đặt máy khoảng $3 \times 5 = 15 \text{ m}^2$, vị trí lắp đặt máy nằm trong xưởng sản xuất tại 510 Trường Chinh, phường Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh.

- Việc lắp đặt và chạy thử được tiến hành trong điều kiện vẫn duy trì sản xuất bình thường.

- Thi công và lắp đặt máy, cài đặt phần mềm vận hành máy.

5. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:

Sau khi thiết bị được bàn giao về Xí nghiệp, Chủ đầu tư cử nhân sự thực hiện hành nghiệm thu, chạy thử.