

THƯ MỜI CHÀO GIÁ**Kính gửi: Quý Công ty**

Công ty cổ phần cơ khí Đông Anh Licogi xin gửi tới Quý Công ty lời chào trân trọng và rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty.

Hiện nay chúng tôi đang có nhu cầu đầu tư: *Cung cấp Thiết bị Quang phổ phân tích hợp kim cao cấp với buồng quang học chân không – Hitachi Model OE750*, thuộc dự án “Cải tạo nâng cấp năng lực sản xuất phân xưởng đúc” với các yêu cầu cụ thể như sau:

A. PHẠM VI CUNG CẤP

Cung cấp, lắp đặt hoàn thiện và đào tạo hướng dẫn sử dụng *Thiết bị Quang phổ phân tích hợp kim cao cấp với buồng quang học chân không – Hitachi Model OE750*.

B. THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỤ THỂ:

1. Bộ thiết bị bao gồm:

- Thiết bị chính OE750
- Máy tính cài sẵn phần mềm phân tích
- Phần mềm Database
- Bộ phụ kiện tiêu chuẩn đi kèm theo máy
- Bộ mẫu chuẩn của NSX (1 bộ cho mỗi nền hợp kim)
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng (có Tiếng Việt)
- Máy in đen trắng A4
- Bình khí 40L và bộ điều chỉnh áp suất khí

2. Các chương trình phân tích:

a. Nền FE:

- OE750 Fe-000 Orientation
- OE750 Fe-100 Low alloy steel
- OE750 Fe-150 Free cutting steel
- OE750 Fe-200 Cast iron
- OE750 Fe-250 Cr-Hard Ni-Resist
- OE750 Fe-300 Stainless steel
- OE750 Fe-400 Tool steel
- OE750 Fe-500 High Mn Steel

b. Nền AL:

- OE750 Al-000 Orientation
- OE750 Al-100 Al low alloy
- OE750 Al-450 AL-Si-Cu alloys

3. Mẫu chuẩn quốc tế CRM:

- Cast Iron Disc Số lượng: 01 bộ
- Aluminum Disc Số lượng: 01 bộ

C. HỒ SƠ KỸ THUẬT

- Cung cấp đầy đủ hồ sơ, chứng chỉ xuất xứ CO, CQ
- Cung cấp hướng dẫn sử dụng, bảo trì bảo dưỡng định kỳ, lý lịch máy.



- Kiểm định hoặc hiệu chuẩn lần đầu bởi bên thứ 3.

D. TIẾN ĐỘ VÀ ĐỊA ĐIỂM THỰC HIỆN

- Tiến độ thực hiện: Cung cấp thiết bị, lắp đặt và HDSD hoàn thiện trước 31/05/2025
- Địa điểm giao hàng và lắp đặt: Công ty cổ phần cơ khí Đông anh Licogi.

E. NGHIỆM THU

- Đảm bảo đạt được các tiêu chí như trong nội dung chào giá yêu cầu.
- Có các hồ sơ, hướng dẫn sử dụng, giấy bảo hành của nhà cung cấp kèm theo.

F. BẢO HÀNH

- **Thời gian:** ít nhất 02 năm kể từ khi hai bên thống nhất ký biên bản bàn giao nghiệm thu và đưa thiết bị vào sử dụng.
- **Phạm vi:** Toàn bộ hư hỏng hoặc các tiêu chuẩn kỹ thuật bị xuống cấp không còn đảm bảo theo yêu cầu do sai lỗi của nhà sản xuất.
- **Hình thức:** Bên cung cấp thiết bị phát hành thư bảo lãnh bằng 5% giá trị hợp đồng.
- **Trách nhiệm:** Sau 24h kể từ khi nhận được thông báo hư hỏng từ phía đơn vị sử dụng, nhà cung cấp phải cử cán bộ kỹ thuật khắc phục mọi sai lỗi trong phạm vi bảo hành đã thống nhất. Sau thời gian trên đơn vị sử dụng có quyền thuê đơn vị khác khắc phục, mọi chi phí phát sinh nhà cung cấp phải hoàn toàn chịu trách nhiệm.

G. THANH TOÁN

- **Hình thức thanh toán :** Bằng chuyển khoản;
- **Đồng tiền thanh toán :** Đồng Việt Nam;
- **Phương thức thanh toán :**
 - + Tạm ứng 30% giá trị hợp đồng trước thuế sau khi ký hợp đồng;
 - + Thanh toán hết giá trị còn lại khi hai bên hoàn tất thủ tục nghiệm thu bàn giao đưa thiết bị vào sử dụng và nhà cung cấp bàn giao đầy đủ hồ sơ thanh toán;

H. THỜI GIAN HIỆU LỰC CỦA BÁO GIÁ

- Thời gian nhận báo giá: Trước 16h30 (giờ Việt Nam), ngày 20 tháng 03 năm 2024.
- Hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 50 ngày kể từ ngày hết thời hạn nhận báo giá.

Đề nghị Quý công ty gửi báo giá cho chúng tôi qua địa: Phòng hành chính - Công ty Cổ phần Cơ khí Đông anh Licogi – Km 12+800, Quốc lộ 3, Tổ 6, TT Đông Anh, Hà Nội.

Hoặc qua số fax: 024.3883.2718.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi gửi:

- Như kính gửi.

Lưu: Ban quản lý dự án

CÔNG TY CỔ PHẦN
CƠ KHÍ ĐÔNG ANH LICOGI



GIÁM ĐỐC SẢN XUẤT ĐỨC
Nguyễn Minh Ngọc

