

Số: 2917/TM-TMC

Thái Nguyên, ngày 26 tháng 8 năm 2024

"V/v Chào mua sắm vật tư SCL hệ thống palăng cầu trục 5 tấn – HM A05; Trọn gói sửa chữa lớn hệ thống cầu trục một xà chạy điện số 1 – HM A08 – Nhà máy Kẽm điện phân Thái Nguyên"

Kính gửi: Quý khách hàng

Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (TMC) có nhu cầu mua sắm vật tư SCL hệ thống palăng cầu trục 5 tấn – HM A05; Trọn gói sửa chữa lớn hệ thống cầu trục một xà chạy điện số 1 – HM A08 – Nhà máy Kẽm điện phân Thái Nguyên. Thời gian tổ chức mua sắm vào hồi 16h00' ngày 05/9/2024 tại văn phòng TMC (địa chỉ tổ dân phố 3, phường Phú Xá, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

Kính mời các nhà cung cấp (NCC) có đủ điều kiện theo quy định hiện hành của pháp luật Việt Nam tham gia chào giá theo quy cách, số lượng, nội dung công việc, thời gian thực hiện và các điều kiện cụ thể như sau:

I. Yêu cầu về hàng hóa

1. Thông tin về nội dung thực hiện:

- Tên gói chào: Vật tư SCL hệ thống palăng cầu trục 5 tấn – HM A05; Trọn gói sửa chữa lớn hệ thống cầu trục một xà chạy điện số 1 – HM A08 – Nhà máy Kẽm điện phân Thái Nguyên.

STT	Tên vật tư, thông số kỹ thuật, quy cách	Xuất xứ	DVT	Số lượng	Ghi chú
1	Palăng cáp điện dầm đơn: - Tải trọng nâng: 3,2 tấn - Chiều cao nâng: 9 m - Tốc độ nâng hạ: 8 m/phút - Tốc độ di chuyển: 20 m/phút - Điện áp: 400 V/50 Hz - Tay điều khiển 6 nút - Bộ dẫn hướng palăng điện	Các nước Châu Âu	Bộ	1	Vận chuyển giao hàng tại bên mua
2	Cầu trục dầm đơn (Q = 3 tấn, khẩu độ 13,5 m) bao gồm: - Dầm chính đơn, cabin và dầm biên - Cụm bánh xe (Bao gồm vòng bi) - Motor 1,5 kW - Đường điện dọc dầm, cáp điện sâu máng C (Dài 13,5 m) - Tủ biến tần điều khiển 2 động cơ dầm biên di chuyển cầu trục - Tay lấy điện cầu trục - Cabin gắn trên cuối dầm chính - Tháo dỡ 01 bộ dầm cầu trục cũ, tận dụng lại palang để lắp đặt lên dầm mới - Chi phí kiểm định	Các nước Châu Á	HT	1	Vận chuyển và lắp đặt trọn gói tại bên mua

S.W. TP. TH

(Handwritten signature)

Các khách hàng tham gia chào giá tham khảo thêm về quy cách, tiêu chuẩn hàng hóa tại Nhà máy Kẽm điện phân Thái Nguyên (Khu công nghiệp Sông Công, thành phố Sông Công, tỉnh Thái Nguyên).

2. Nội dung Hồ sơ chào giá:

2.1. Yêu cầu về tư cách, kinh nghiệm và năng lực của Nhà cung cấp:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh của doanh nghiệp tham gia chào giá (Bản sao công chứng đối với khách hàng lần đầu tiên trong năm 2024 tham gia chào giá tại các phiên chào giá được TMC tổ chức. Bản sao đối với khách hàng đã tham gia chào giá từ lần thứ hai trở lên trong năm 2024 tại các phiên chào giá được TMC tổ chức).

- Hồ sơ chứng minh năng lực tài chính của doanh nghiệp tham gia chào giá: Doanh thu năm 2023 hoặc 06 tháng đầu năm 2024 tối thiểu đạt 500 triệu đồng.

2.2. Các yêu cầu về thương mại:

2.2.1 Hiệu lực của bản chào giá: 20 ngày kể từ ngày báo giá.

2.2.2 Tiến độ thực hiện: Trong vòng 45 ngày kể từ ngày TMC bàn giao mặt bằng cho bên thi công sau khi ký Hợp đồng.

2.2.3 Địa điểm thực hiện:

Giao vật tư SCL hệ thống palăng cầu trục 5 tấn – HM A05; Trộn gói sửa chữa lớn hệ thống cầu trục một xà chạy điện số 1 – HM A08 tại Nhà máy Kẽm điện phân Thái Nguyên (địa chỉ Khu công nghiệp Sông Công, thành phố Sông Công, tỉnh Thái Nguyên);

2.2.4 Hình thức Hợp đồng trọn gói theo đơn giá cố định.

2.2.5 Chế độ bảo hành:

- Bảo hành Hàng hóa và các hạng mục thi công, sửa chữa, lắp đặt của công trình trong thời gian tối thiểu 06 tháng kể từ ngày nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng.

- Hình thức bảo hành: NCC để lại 10% giá trị Hợp đồng hoặc cung cấp thư bảo lãnh bảo hành của ngân hàng mà NCC đang đăng ký giao dịch trên lãnh thổ Việt Nam về việc bảo lãnh bảo hành Hàng hóa và các hạng mục của công trình (có giá trị tương ứng là 10% giá trị Hợp đồng).

2.2.6 Phương thức, thời gian thanh toán:

- Thanh toán bằng Việt Nam đồng theo hình thức chuyển khoản:

- TMC thanh toán cho NCC 100% giá trị Hợp đồng trong vòng 30 ngày kể từ ngày nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng (nếu NCC cung cấp thư bảo lãnh bảo hành Hàng hóa và các hạng mục của công trình). Nếu NCC không cung cấp thư bảo lãnh bảo hành thì khi thanh toán TMC sẽ giữ lại 10% giá trị Hợp đồng để bảo hành Hàng hóa và các hạng mục của công trình (số tiền giữ lại TMC sẽ thanh toán sau khi hết thời hạn bảo hành).

2.2.7 Đơn vị thanh toán: Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico trực tiếp thanh toán giá trị Hợp đồng này. Bộ hồ sơ thanh toán bao gồm các chứng từ:

+ Bản đề nghị thanh toán;

+ Hóa đơn tài chính;



- + Giấy chứng nhận xuất xứ hàng hóa (C/O)- nếu là hàng nhập khẩu;
 - + Giấy chứng nhận chất lượng hàng hoá của nhà sản xuất (C/Q);
 - + Biên bản đánh giá nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng đạt yêu kỹ thuật.
- Yêu cầu: Hóa đơn tài chính cần ghi rõ:

- + Đơn vị nhận hàng:
- + Địa chỉ:
- + Mã số thuế:
- + Số tài khoản:

2.3. Hàng hóa:

- Nhà cung cấp chào giá toàn bộ các mục nêu tại mục I.

2.4 Phương thức chào giá:

Giá chào là giá do khách hàng tham gia chào giá ghi trong Bản chào giá, bao gồm toàn bộ các chi phí để thực hiện Đơn hàng (đã bao gồm cả thuế, phí, lệ phí và chi phí liên quan khác).

Trường hợp khách hàng chào giá không bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có) thì Bản chào giá của khách hàng là không hợp lệ.

II. Hình thức tham gia và thời gian chào giá

1. Hình thức chào giá:

- Bản chào giá và Biểu giá chào hàng phải do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của đại diện hợp pháp của nhà cung cấp kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao nhiệm vụ hoặc văn bản tương đương.

- Hồ sơ chào giá được gửi trong phong bì dán kín, có niêm phong và gửi trực tiếp về địa chỉ như sau:

Văn Phòng Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên – Vimico (tổ dân phố 3, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

Bên ngoài bì thư ghi rõ: “*Hồ sơ chào giá theo Thư mời số: 2917/TM-TMC ngày 26/8/2024*”.

2. Thời gian và địa điểm phát Thư mời chào giá:

TMC phát trực tiếp hoặc gửi email, chuyển phát nhanh cho khách hàng Thư mời chào giá trong thời gian từ 08h00 ngày 27/8/2024 đến 16h00 ngày 04/9/2024 (trong giờ hành chính, trừ ngày nghỉ). Mỗi khách hàng chỉ được nhận 01 (một) Thư mời chào giá.

Khi đến trực tiếp nhận hồ sơ tại địa điểm phát hồ sơ theo quy định, đại diện khách hàng phải xuất trình Giấy giới thiệu còn hiệu lực do khách hàng phát hành.

Địa điểm phát Thư mời chào giá:

Phòng Kế hoạch Kinh tế – Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (tổ dân phố 3, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

3. Thời gian nhận Hồ sơ chào giá:



Hồ sơ chào giá phải được gửi đến Phòng Kế hoạch Kinh tế – Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (tổ dân phố 3, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên) trước 15h30 ngày 05 tháng 9 năm 2024.

4. Mở Hồ sơ chào giá:

4.1 Hồ sơ chào giá của các khách hàng tham dự chào giá sẽ được các đại diện của TMC mở đồng thời một cách công khai vào hồi 16h00 ngày 05 tháng 9 năm 2024 tại Văn phòng TMC, tổ dân phố 3, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

TMC mời các khách hàng đã nộp HSCG chứng kiến và xác nhận việc mở các HSCG, tuy nhiên trong mọi trường hợp việc mở HSCG vẫn được tiến hành vào thời gian đã được quy định trong Thư mời chào giá mà không phụ thuộc vào việc có mặt hay không của các Khách hàng này. Việc xem xét, đánh giá HSCG của các Khách hàng tham gia chào giá thuộc thẩm quyền của Hội đồng thẩm định giá TMC, phù hợp với các tiêu chí đã được nêu tại Thư mời chào giá và các quy định hiện hành của TMC.

4.2 Các thông tin về nội dung chủ yếu của HSCG của các Khách hàng tham gia chào giá: Tình trạng niêm phong, tên nhà cung cấp, thông tin về hàng hóa, giá chào, thời gian giao hàng, hiệu lực của bản chào giá... sẽ được lập thành một biên bản chung có xác nhận của các bên tham gia buổi mở HSCG để làm cơ sở đánh giá, lựa chọn Nhà cung cấp.

5. Địa chỉ thông báo và niêm yết thông tin mời chào giá:

Thông tin mời chào giá hàng hóa được thông báo trên trang mạng điện tử của TMC, website www.kimloaimau.com.vn, đồng thời được niêm yết tại trụ sở TMC từ 08h00 ngày 27/8/2024 đến 16h00 ngày 05/9/2024.

Nơi nhận:

- Các khách hàng tham gia chào giá;
- Hội đồng thẩm định giá;
- Nhà máy Kẽm điện phân TN;
- Đăng website Cty;
- Lưu VP; P.KHKT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Hậu

