

Số: 4726 /TM-TMC

Thái Nguyên, ngày 07 tháng 12 năm 2021

"V/v Chào mua thiết bị, vật tư phục vụ sửa chữa  
hệ thống xử lý nước tại PX LKM II "

Kính gửi: Quý khách hàng

Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (TMC) có nhu cầu mua thiết bị, vật tư phục vụ sửa chữa hệ thống xử lý nước tại Phân xưởng luyện kim màu II vào hồi 16h00' ngày 14/12/2021 tại văn phòng TMC (địa chỉ phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

Kính mời các nhà cung cấp có chức năng và có khả năng cung cấp hàng hóa tham gia chào giá cung cấp theo quy cách, số lượng, thời gian cung cấp và các điều kiện cụ thể như sau:

### **I. Yêu cầu về hàng hóa**

#### **1. Thông tin về hàng hóa:**

- Tên Đơn hàng: Thiết bị, vật tư phục vụ sửa chữa hệ thống xử lý nước.

(Danh mục hàng hóa, thông số kỹ thuật, số lượng mua sắm chi tiết Phụ lục kèm theo)

Các khách hàng tham gia chào giá tham khảo thêm về quy cách, tiêu chuẩn hàng hóa tại Phòng Kỹ thuật Cơ Điện Công ty TMC.

#### **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 2021 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 2021 tại các phiên chào giá được TMC tổ chức).

- Hồ sơ chứng minh năng lực tài chính của doanh nghiệp tham gia chào giá: vốn điều lệ/doanh thu năm 2020 hoặc đầu năm 2021 tối thiểu đạt Hai tỷ đồng.

2.2. Các yêu cầu về thương mại:

2.2.1 Hiệu lực của bản chào giá: 10 ngày kể từ ngày báo giá.

2.2.2 Tiến độ giao hàng: giao hàng trước ngày 25/12/2021.


2.2.3 Địa điểm giao hàng: tại kho bên mua (Thái Nguyên) đã bao gồm chi phí lắp đặt hướng dẫn chạy thử và bản giao kỹ thuật cho bên mua

2.2.4 Phương thức, thời gian thanh toán:

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

- TMC thanh toán cho bên cung cấp 100% giá trị lô hàng trong vòng 30 ngày sau khi hai bên giao nhận xong lô hàng và có Biên bản đánh giá sử dụng đạt yêu cầu kỹ thuật của Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico

2.2.5 Đơn vị thanh toán: Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico trực tiếp thanh toán giá trị lô hàng này. Bộ hồ sơ thanh toán bao gồm các chứng từ:

+ Bản đề nghị thanh toán; 





- + Hóa đơn tài chính;
  - + Biên bản giao nhận hàng hóa;
  - + Phiếu nhập kho;
  - + 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 chạy thử đạt yêu cầu thí nghiệm.
- Yêu cầu: Hóa đơn tài chính cần ghi rõ:
- + Đơn vị nhận hàng: .....
  - + Địa chỉ: .....
  - + Mã số thuế: .....
  - + Số tài khoản: .....

#### 2.2.6 Yêu cầu về Chứng nhận xuất xứ đối với hàng nhập khẩu:

Đối với hàng hóa nhập khẩu, khi giao hàng nhà cung cấp phải giao bản chính (kèm bản dịch sang tiếng Việt) Chứng nhận xuất xứ hàng hóa của nước xuất khẩu (C/O) và Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa của nhà sản xuất (C/Q).

Trong trường hợp hàng hóa mua bán trong Hợp đồng thuộc vật tư do nhà cung cấp nhập khẩu theo lô lớn để phân phối hoặc bán lẻ, khi giao hàng nhà cung cấp phải giao bản sao có ký tên đóng dấu xác nhận của nhà cung cấp (kèm bản dịch sang tiếng Việt) Chứng nhận xuất xứ hàng hóa của nước xuất khẩu và Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa của nhà sản xuất. Nhà cung cấp phải chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính trung thực và chính xác của bản sao này.

#### 2.3. Hàng hóa:

- Nhà cung cấp chào giá cho toàn bộ số hàng hóa nêu tại mục I.1.
- Hàng hóa được chào phải thể hiện rõ nguồn gốc xuất xứ, nhà sản xuất, nhà phân phối.

#### 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 tại địa điểm giao hàng tại kho Công ty Cổ phần kim loại màu Thái Nguyên - Vimico, 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 sẽ bị loại.

### 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 uỷ 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 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

001  
 CÔNG  
 CỔ P  
 M LO  
 HÁI N  
 VIM  
 UYÊN



Bên ngoài bì thư ghi rõ: “Hồ sơ chào giá theo Thư mời số ...../TM-TMC ngày 07/12/2021”.

**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 07/12/2021 đến 15h00 ngày 14/12/2021 (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 6, 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 6, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên trước 15h30 ngày 14 tháng 12 năm 2021.

**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 14 tháng 12 năm 2021 tại Văn phòng TMC, Tổ 6, 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 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](http://www.kimloaimau.com.vn), đồng thời được niêm yết tại trụ sở TMC từ 08h00 ngày 07/12/2021 đến 16h00 ngày 14/12/2021.

Nơi nhận: 

- Các khách hàng tham gia chào giá;
- Hội đồng giá;
- Đăng website Cty;
- Lưu VP; P.KHKT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Bùi Huy Tuấn**



**PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Kèm theo thư mời chào giá số ~~1426~~ /TM-TMC ngày 07/12/2021)

STT	Nội dung	Thông số kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Bơm nước thải bể điều hòa	Q= 2m <sup>3</sup> /h, H=15m, Pđ= 1,0 kW, U=380V	chiếc	2
2	Bơm nước thải bể trung gian	Q= 2m <sup>3</sup> /h, H=15m, Pđ= 1,0 kW, U=380V	chiếc	2
3	Bơm bùn bể lắng 1 và bể lắng 2	Q= 10m <sup>3</sup> /h, H=15m, Pđ= 1,5kW, U=380V	chiếc	3
4	Máy khuấy thùng pha hóa chất 1m <sup>3</sup> (bao gồm sắt xi)	Pđ= 0,4kW; U=380V; n=60-90 v/p; Trục SUS304-F27xL650 2 tầng cánh- sai cánh B=300	chiếc	2
5	Máy khuấy trộn hóa chất bể phản ứng đồng bộ cùng bộ khuấy trộn, giá, gối đỡ đầu trục làm việc ổn định 24/24h	Pđ=1,5kW; U= 380V/660V; n= 60-90 vòng/phút; Trục F43xL1200 - 2 tầng cánh- sai cánh B=450 vật liệu SUS304	Bộ	4
6	Đồng hồ đo và hiển thị tự động pH (gồm màn hình hiển thị, đầu rò sensor và cáp truyền tín hiệu điều khiển tự động, đồng bộ bộ lọc rửa đầu rò)	Dải đo 0-14pH	Bộ	2
7	Hệ thống pha hóa chất	Thùng nhựa V=2000 lít; bộ đỡ, đường ống, van xả cặn và Máy khuấy P=1,5kW (biến tần); 380/660v, tốc độ đầu ra n=50-90v/phút; Đồng bộ cùng bộ trục cánh khuấy trộn, gối đỡ khuấy và giá đỡ được chế tạo bằng thép SUS304 ( Trục F43xL1200 2 tầng cánh- sai cánh B=450 vật liệu SUS304)	chiếc	2
8	Máy khuấy trộn hóa chất ngăn trung hòa	P=2,2kW; điện áp 380V/660V; n= 60-90 vòng/phút; Đồng bộ cùng bộ khuấy trộn bằng thép không gỉ SUS304 chịu ăn mòn, giá, gối đỡ đầu trục làm việc ổn định 24/24h ( Trục F50xL2600 2 tầng cánh- sai cánh B=500 vật liệu SUS304)	chiếc	2
9	Đồng hồ đo và hiển thị tự động pH (gồm màn hình hiển thị, đầu rò sensor và cáp truyền tín hiệu điều khiển tự động, đồng bộ bộ lọc rửa đầu dò)	Dải đo 0-14pH	chiếc	1
10	Đồng hồ đo Q= nước thải, DN500, đồng hồ cơ, không hấp hơi nước		chiếc	1
11	Tủ điện T1 cùng các phụ kiện lắp đặt đi kèm		tủ	1
	Tủ đầu vào và lộ ra 0,4kV; cáp điện vào và ra bên dưới tủ		chiếc	1
	Đèn báo pha 220VAC/Φ22		chiếc	3
	Nút ấn xanh đỏ (có đèn)		chiếc	12
	Áp tô mát 380V - 50A - 3P	ABN53c-50A	chiếc	1
	Áp tô mát 380V - 20A - 3P	ABN53c-20A	chiếc	6
	Contactơ 380V -9A - 3P (1a1b)	MC-9a	chiếc	6
	Rơ le nhiệt 380V - Icd=1,6 -:- 2,5A	MT-12; Icd=1,6 -:-2,5A	chiếc	1
	Rơ le nhiệt 380V - Icd=2,5 -:- 4A	MT-12; Icd=2,5 -:-4A	chiếc	2
	Rơ le nhiệt 380V - Icd=4 -:- 6A	MT-12; Icd=4 -:-6A	chiếc	3
	Áp tô mát 380V - 20A - 3P	ABN53c-20A	chiếc	6
	Contactơ 380V -9A - 3P (1a1b)	MC-9a	chiếc	5
	Rơ le nhiệt 380V - Icd=2~ 4A	MT-12; Icd=4 -:-6A	chiếc	5
	Contactơ 380V -18A - 3P (1a1b)	MC-18a	chiếc	1
	Rơ le nhiệt 380V - Icd=9~ 13A	MT-12; Icd=9~13A	chiếc	1
	Nút ấn xanh đỏ (có đèn)		chiếc	10
	Phụ kiện dây dẫn, đầu cốt, cầu đấu, máng cáp ....			
12	Dây đến tủ	ABC 4x25	m	500

*MVP*

13	Dây đến thiết bị	CVV 3x2,5+1x1,5	m	500
14	Dây đến thiết bị	CVV 3x4+1x2,5	m	20
15	Đầu cốt đồng nhôm M25		chiếc	16
16	Đầu cốt chữ y M2,5		Túi	2
17	Ghíp nối dây nhôm GN 1x120		chiếc	4
18	Kẹp ngừng cáp ABC 4x25		chiếc	4
19	Móc treo cáp ABC 4x25		chiếc	20

*[Handwritten signature]*

