

TỔNG CÔNG TY KHOÁNG SẢN - TKV
CÔNG TY CỔ PHẦN KIM LOẠI MÀU
THÁI NGUYÊN-VIMICO

Số: 2539 /TM-TMC

"V/v Chào mua Vật tư phục vụ cho sửa chữa tại
Chi nhánh Kim loại màu Bắc Kạn"

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Thái Nguyên, ngày 14 tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Quý khách hàng

Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico (TMC) có nhu cầu mua sắm vật tư phục vụ sửa chữa lớn hệ thống máy phân cấp; hệ thống gia công nguyên liệu; hệ thống máy lọc ép; hệ thống máy tuyển kềm, hệ thống máy tuyển chì; hệ thống máy nghiền bi thuộc Chi nhánh Kim loại màu Bắc Kạn vào hồi 16h00' ngày 22/8/2023 tại văn phòng TMC (địa chỉ tổ dân phố 3, phường Phú Xá, TP Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên).

Kính mời các nhà cung cấp (NCC) 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 ứng và các điều kiện cụ thể như sau:

I. Yêu cầu về hàng hóa

1. Thông tin về hàng hóa:

- Tên Đơn hàng: Vật tư phục vụ sửa chữa lớn hệ thống máy phân cấp; hệ thống gia công nguyên liệu; hệ thống máy lọc ép; hệ thống máy tuyển kềm, hệ thống máy tuyển chì; hệ thống máy nghiền bi (Phụ lục danh mục Hàng hóa chi tiết kèm theo)

Các khách hàng tham gia chào giá tham khảo thêm về quy cách, tiêu chuẩn hàng hóa tại Chi nhánh Kim loại màu Bắc Kạn (thôn Hợp Tiến, xã Bản Thi, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn). Khách hàng đến nhận Hồ sơ mời chào giá có bản vẽ chi tiết kèm theo.

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 2023 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 2023 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 6 tháng đầu năm 2023 tối thiểu đạt một tỷ đồng.

2.2. Các yêu cầu về thương mại:

2.2.1 Hiệu lực của bản chào giá: 15 ngày kể từ ngày báo giá.

2.2.2 Tiến độ giao hàng: giao hàng trong vòng 20 ngày sau khi ký Hợp đồng chính thức.

2.2.3 Chế độ bảo hành hàng hóa.

2.2.4 Địa điểm giao hàng: tại kho Bên mua (Chi nhánh Kim loại màu Bắc Kạn – thôn Hợp Tiến, xã Bản Thi, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn)

2.2.5 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 lô hàng trong vòng 30 ngày sau khi hai bên giao nhận xong lô hàng và có biên bản nghiệm thu đảm bảo yêu cầu kỹ thuật của Công ty Cổ phần Kim loại màu Thái Nguyên - Vimico.

2.2.6 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 nghiệm thu đảm bảo yêu cầu công nghệ sản xuất.

- 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 một phần hoặc toàn bộ chủng loại hàng hóa nêu tại mục I.1 (tùy theo năng lực cung ứng và lĩnh vực kinh doanh của nhà cung cấp).

- Hàng hóa được chào phải thể hiện rõ nguồn gốc xuất xứ, nhà sản xuất, nhà phân phối.



- Thời hạn bảo hành hàng chào giá

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 Chi nhánh Kim loại màu Bắc Kạn thuộc 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 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/TM-TMC ngày 14/8/2023*”.

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

TMC phát trực tiếp Thư mời chào giá trong thời gian từ 08h00 ngày 14/8/2023 đến 15h00 ngày 22/8/2023 (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 22 tháng 8 năm 2023.

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 22 tháng 8 năm 2023 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 14/8/2023 đến 16h00 ngày 22/8/2023.

Nơi nhận:

- Các khách hàng tham gia chào giá;
- Hội đồng thẩm định giá;
- Chi nhánh KLM Bắc Kạn;
- Đăng website Cty;
- Lưu VP; P.KHKT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Hậu

Phụ lục danh mục Hàng hóa
(kèm theo thư mời chào giá số: 239 /TM-TMC ngày 14 / 8 năm 2023)

STT	Tên hàng	Quy cách	ĐVT	Số lượng
1	Má hàm động máy đập hàm PE400x600	Bản vẽ số 1	Cái	1
2	Má hàm tĩnh máy đập hàm PE400x600	Bản vẽ số 2	Cái	1
3	Tấm lót cạnh máy đập hàm	Bản vẽ số 3	Cái	2
4	Tấm chống máy đập hàm	Bản vẽ số 4	Cái	1
5	Con lăn ngắn Ø60x185	Bản vẽ số 5	Cái	20
6	Băng tải B500		m	100
7	Con lăn dài Ø60x580	Bản vẽ số 6	Cái	10
8	Con lăn ngắn Ø60x240	Bản vẽ số 7	Cái	15
9	Con lăn dài Ø60x750	Bản vẽ số 8	Cái	20
10	Bích đỡ đáy trục máy nghiền côn	Bản vẽ số 9	Cái	1
11	Đĩa mài mòn trục máy nghiền côn	Bản vẽ số 10	Cái	1
12	Thép tấm d8		kg	848
13	Thép tấm d5		kg	707
14	Thép góc V63x63x5		kg	121
15	Thép ống Ø140x5		m	1,6
16	Động cơ sàng rung	Động cơ 3 pha, P=5,5kw, n=1450V/p	Cái	1
17	Lò so rung	D _{ngoài} =110, L=250, thép tròn Ø20	Cái	4
18	Vòng bi	SKF22315	Vòng	2
19	Động cơ liên HGT băng tải	Động cơ 3 pha, P=5,5kw, tốc độ trục đầu ra 60-70V/p, kèm theo nhông 23 răng)	Bộ	1
20	Bơm hút chân không vòng nước (bao gồm động cơ, sắt xi, đầu bơm lắp đặt hoàn chỉnh)	Loại 2BE202, Công suất P=30KW, n=980V/p	Cái	1
21	Van cao su bề cô đặc	DN200	Cái	1
22	Vòng bi	SKF6308	Vòng	4
23	Vòng bi	SKF 1213	Vòng	2
24	Biến tần	7,5KW	Cái	1
25	Con lăn ngắn Ø60x185	Bản vẽ số 1	Cái	15
26	Con lăn dài Ø60x580	Bản vẽ số 2	Cái	10
27	Quả lô bị động băng tải Ø260x550	Bản vẽ số 3	Cái	1
28	Trục đứng bề cô đặc	Bản vẽ số 4	Bộ	1

310
NG
PH
OẠI
NGU
MIC
NT.

Handwritten signature

STT	Tên hàng	Quy cách	ĐVT	Số lượng
29	Bạc đầu trên và đầu dưới tay lắ	Bản vẽ số 5	Cái	4
30	Nhông chủ động, bị động	Bản vẽ số 6	Bộ	2
31	Xích tải	Mô đun 6	m	5
32	Trục lắ	Bản vẽ số 7	Cái	1
33	Đĩa lắ	Bản vẽ số 8	Cái	2
34	Gối đỡ	Bản vẽ số 9	Cái	2
35	Tay lắ	Bản vẽ số 10	Cái	2
36	Chốt đĩa lắ, chốt tay lắ	Bản vẽ số 11	Cái	4
37	Cần lắ	Bản vẽ số 12	Cái	2
38	Thép ống inox 304 Ø34x3		m	12
39	Khởi động mềm cho động cơ 3 pha (bao gồm khởi động mềm, lắp đặt và cài đặt chạy thử)	3 pha, 250KW	Bộ	1
40	Ống lót đầu vào	Bản vẽ số 1	Cái	1
41	Ống lót đầu ra	Bản vẽ số 2	Cái	1
42	Nón dẫn quặng vào (Nón con sên)	Bản vẽ số 4	Cái	1
43	Khớp nối giảm giạt động cơ - HGT	Bản vẽ số 5	Bộ	1
44	Khớp nối giảm giạt HGT - tang nghiền	Bản vẽ số 5	Bộ	1
45	Ống lót đầu vào	Bản vẽ số 7	Cái	1
46	Ống lót đầu ra	Bản vẽ số 2	Cái	1
47	Nón dẫn quặng vào (Nón con sên)	Bản vẽ số 8	Cái	1
48	Khớp nối giảm giạt động cơ - HGT	Bản vẽ số 5	Bộ	1
49	Khớp nối giảm giạt HGT - tang nghiền	Bản vẽ số 5	Bộ	1
50	Tấm chịu mài mòn	Bản vẽ số 1	Tấm	624
51	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M16x50	M16x50	Bộ	1.486
52	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M18x100	M18x100	Bộ	218
53	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M24x100	M24x100	Bộ	16
54	Tấm chịu mài mòn	Bản vẽ số 1	Tấm	552
55	Trục đuôi phân cấp	Bản vẽ số 2	Cái	1
56	Bích đuôi phân cấp	Bản vẽ số 2	Cái	1
57	Bạc đuôi phân cấp	Bản vẽ số 2	Cái	1
58	Bánh răng chủ động đầu ra HGT	Bản vẽ số 3	Cái	1
59	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M16x50	M16x50	Bộ	1.342
60	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M18x100	M18x100	Bộ	218
61	Bu lông (Gồm cả ê cu+Long đen) M24x100	M24x100	Bộ	16
62	Cơ cấu nâng hạ trục vít (bao gồm động cơ, hộp giảm tốc, trục vít, quả van lắp hoàn chỉnh)	Pđc=1.1kw, Nđc=1450v/p, i=1:20	Bộ	3

1000
TY
AN
MAI
YEN
O
THAY

Signature

STT	Tên hàng	Quy cách	ĐVT	Số lượng
63	Cánh khuấy động + tĩnh + bu lông	Bản vẽ số 1, số 2	Bộ	2
64	Bộ máy tuyển SF2,8m ³ (bao gồm thân trên, thân dưới, trục, pu ly, mặt bích, vòng bi lắp đặt hoàn chỉnh)	Bản vẽ số 3	Bộ	1
65	Ống van + Quả van + tay van + trục van + đế van	Bản vẽ số 4	Bộ	2
66	Ống van loại ngắn	Bản vẽ số 5	Bộ	2
67	Ống van loại dài	Bản vẽ số 6	Bộ	3
68	Trục phía dưới máy tuyển Cell	Bản vẽ số 7	Cái	2
69	Cơ cấu nâng hạ trục vít (bao gồm động cơ, hộp giảm tốc, trục vít, quả van lắp hoàn chỉnh)	Pđc=1.1kw, Nđc=1450v/p, i=1:20	Bộ	6
70	Cánh khuấy động + tĩnh + Bu lông	Bản vẽ số 1, số 2	Bộ	4
71	Bộ máy tuyển SF2,8m ³ (bao gồm thân trên, thân dưới, trục, pu ly, mặt bích, vòng bi lắp đặt hoàn chỉnh)	Bản vẽ số 3	Bộ	2
72	Ống van + Quả van + tay van + trục van + đế van	Bản vẽ số 4	Bộ	4
73	Ống dẫn quặng	Bản vẽ số 5	Cái	2
74	Bu lông M18x100	M18x100	Bộ	100
75	Bu lông M16x60	M16x60	Bộ	159
76	Bu lông M14x60	M14x100	Bộ	40
77	Bu lông nở M36x600	M36x600	Bộ	20
78	Sàn thép	Bản vẽ số 6	m	16
79	Thép tấm d16	Bản vẽ số 6	kg	425
80	Ống cao su chịu mài mòn (Cao su 5 lớp bố vải + bố thép)	D100	m	54
81	Vòng bi	SKF 6311	Vòng	12
82	Vòng bi	SKF 6309	Vòng	12
83	Vòng bi	SKF 32217	Vòng	4
84	Thép hình I120x12		kg	348
85	Que hàn Ø4		kg	315
86	Que hàn Ø3,2 Inox		kg	10
87	Que hàn Ø3,2		kg	25
88	Thép hình U250x34		kg	680
89	Thép tấm d6		kg	1.212
90	Thép tấm Inox Su304 d5		kg	255
91	Thép ống inox Ø100x5		m	4
92	Thép hình U140x14		kg	100
93	Que hàn Inox Ø4		kg	50

T.C.P. KHUYNH

Am