

V/v: Thư mời chào giá lập dự toán vật tư

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả-TKV-Chi nhánh Tổng Công ty Điện lực TKV-CTCP đang có nhu cầu mua sắm vật tư phụ và các hàng hóa khác có liên quan phục vụ sản xuất.

Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả-TKV-Chi nhánh Tổng Công ty Điện lực TKV-CTCP kính mời Quý Công ty tham gia chào giá với nội dung như sau:

I. Yêu cầu về hàng hóa

1. Thông tin về vật tư cần mua:

- Tên đơn hàng: Mua sắm vật tư Phụ và các hàng hóa khác có liên quan phục vụ sản xuất

- Chi tiết Đơn hàng (như bảng chi tiết đính kèm):

Lưu ý: Trong quá trình chuẩn bị báo giá, nhà cung cấp phải khảo sát kỹ thông số kỹ thuật, tình trạng thiết bị của đơn hàng nhằm đảm bảo tính tương thích về môi trường, điều kiện vận hành, chất lượng hàng hóa phù hợp nhu cầu, đảm bảo hiệu quả sử dụng tại nhà máy

2. Nội dung Hồ sơ chào giá:

a. Yêu cầu về thương mại:

- Đơn giá, tổng giá trị phải được chào bằng VNĐ và được hiểu là giá giao tại kho bên mua và đã bao gồm các loại thuế, phí và lệ phí (nếu có) theo quy định của Nhà nước. Chào giá (ghi đầy đủ hãng/nước sản xuất).

- Phương pháp đánh giá Bản chào giá (BCG) là: Chào toàn bộ hàng hóa theo thư mời, tiêu chí đánh giá về giá áp dụng theo đơn giá thấp nhất.

- Địa điểm giao hàng: kho vật tư của Công ty tại Tổ 4, khu 4A, P.Cẩm Thịnh, TP. Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam.

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá tối thiểu là 30 ngày kể từ thời điểm hết hạn nộp báo giá được ghi trong bản yêu cầu.

- Thời gian giao hàng: Mục số 8 giao hàng trong vòng 50 ngày các mục còn lại giao hàng trong vòng 20 ngày kể từ ngày hợp đồng được hai bên ký kết.

- Thời gian bảo hành: Mục số 8 bảo hành 12 tháng tính từ ngày kiểm nghiệm hàng hóa

- Thời gian thanh toán: Thanh toán bằng chuyển khoản qua Ngân hàng trong vòng 30 ngày sau khi bên B bàn giao đầy đủ hàng hóa, đạt yêu cầu kỹ thuật và có đủ chứng từ thanh toán cho bên A.

b. Yêu cầu về hàng hóa

- Hàng hóa phải mới 100%, chưa qua sử dụng, đúng quy cách, ký mã hiệu, đáp ứng đúng yêu cầu kỹ thuật. Hàng hóa, vật tư cung cấp phải có nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng, hợp pháp, có giấy tờ chứng minh nguồn gốc, xuất xứ và chất lượng sản phẩm khi giao hàng. Với các mục hàng nhập khẩu: Cấp CO, CQ (CO do đơn vị có thẩm quyền của nước xuất khẩu cấp cho đơn vị nhập khẩu tại Việt Nam). Với các mục hàng sản xuất trong nước: Cấp Cam kết nguồn gốc xuất xứ và chất lượng hàng hóa, riêng các mục hàng có đơn giá từ 20 triệu trở lên hoặc tổng giá trị sau thuế từ 50 triệu trở lên yêu cầu cấp CQ của nhà sản xuất.

- Trường hợp nhà thầu đề xuất hàng tương đương thì nhà thầu phải cung cấp tài liệu bao gồm: Catalogue/tài liệu kỹ thuật hoặc các tài liệu tương đương khác (có đóng dấu xác

nhận của nhà sản xuất) của hàng hóa do nhà thầu đề xuất, Catalogue/tài liệu kỹ thuật phải có đầy đủ thông tin về đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa. Văn bản của nhà sản xuất (Có đóng dấu xác nhận của nhà sản xuất) khẳng định và cam kết hàng hóa do nhà thầu đề xuất tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật. Trường hợp Catalogue/tài liệu kỹ thuật hoặc các tài liệu khác của nhà sản xuất do nhà thầu cung cấp không được viết bằng tiếng Việt thì nhà thầu phải gửi kèm bản dịch sang tiếng Việt có chứng thực. Trường hợp nhà thầu không cung cấp các tài liệu theo quy định (hoặc không bổ sung được theo yêu cầu của bên mời thầu hoặc cung cấp các tài liệu không được viết bằng tiếng Việt mà không gửi kèm dịch sang tiếng Việt (hoặc không bổ sung được theo yêu cầu của Bên mời thầu) Thì hàng hóa tương đương do nhà thầu đề xuất được đánh giá là không đáp ứng yêu cầu về đặc tính, thông số kỹ thuật.)

- Hàng hóa được sản xuất từ năm 2023 trở lại đây.
- Nhà cung cấp chào giá cho toàn bộ hàng hóa theo thư mời.

II. Hình thức tham gia và thời gian chào giá

1. Hình thức chào giá

- Đơn vị tham gia chào giá cung cấp giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh hoặc giấy chứng nhận đăng ký thành lập doanh nghiệp (bản công chứng); Giấy phép kinh doanh đối với mặt hàng kinh doanh có điều kiện (nếu có).

Bản chào giá phải do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên, đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký thay 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.

- BCG (theo biểu mẫu đính kèm)

- Hình thức báo giá: ghi rõ nội dung: **Bản chào giá theo thư mời số 314/NĐCP-KHĐTVT ngày 26/10/2024**, gửi thư chuyên phát nhanh hoặc nộp trực tiếp về địa chỉ như sau:

Địa chỉ nhận bản chào giá:

- Phòng Kế hoạch-Đầu tư-Vật tư - Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả-TKV.
- Địa chỉ: Tổ 4, khu 4A, phường Cẩm Thịnh, TP. Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh.
- Cán bộ phụ trách: Đinh Thị Phong Lan; Điện thoại: 0775346899
- Thời gian nhận bản chào giá chậm nhất vào 10 giờ 00 ngày 03/10/2024.
- Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả-TKV-Chi nhánh Tổng Công ty Điện lực TKV-CTCP mời các nhà cung cấp đã nộp BCG chứng kiến và xác nhận việc mở BCG, tuy nhiên trong mọi trường hợp việc mở BCG 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 nhà cung cấp.
- Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả -TKV rất mong được sự hợp tác của quý đơn vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (B/c)
- Trang Web TKV (đăng tải);
- Trang Web ĐLTKV (đăng tải);
- Tổ tư vấn LCNCC;
- Phòng KH-ĐT-VT;
- Lưu Văn thư, ĐTPL(1).

KT.GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Hoàng Lân

Bảng kê chi tiết đơn hàng
(Đính kèm thư mời chào giá số 316 /NĐCP-KHĐT VT ngày 26 tháng 04 năm 2024)

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1.	Băng tan			Cuộn	60	
2.	Bếp cắt plama dùng cho	máy cắt plama CUT100max		bộ	30	
3.	Bìa amiang	1270x1270x0,5mm		Tấm	9	
4.	Bìa amiang	1270x1270x1mm		Tấm	3	
5.	Bìa amiang	1270x1270x2mm		Tấm	9	
6.	Bìa amiang	1270x1270x3mm		Tấm	3	
7.	Bộ cờ lê hai đầu miệng Elora	100A size từ 6mm - 32mm		Bộ	1	
8.	Bơm nước nóng Kaiquan,	Model: KQWH100-200, thông số: + U380V; 50Hz P 22Kw + cột áp đầu đẩy: 50m. + Nhiệt độ làm việc: 0÷100 độ C + Chất liệu bơm: Sus316		Cái	2	
9.	Bóng đèn gián tiếp	250W gồm cả cụm chóa+ bóng+ chấn lưu+ Tụ		Bộ	4	
10.	Bu lông	M4x30(4.8)		Bộ	400	
11.	Bu lông	M4x50(4.8) ren suốt		Bộ	400	
12.	Bu lông	M6x30(4.8)		Bộ	400	
13.	Bu lông	M8x30(4.8) ren suốt		Bộ	300	
14.	Bu lông	M5x30(4.8) ren suốt		Bộ	300	
15.	Bu lông	M10x40(4.8) ren suốt		Bộ	300	
16.	Bu lông	SUS304 M10x50		Bộ	50	
17.	Bu lông	SUS304 M12x50		Bộ	50	
18.	Bu lông	M10x50 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
19.	Bu lông	M12x30 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
20.	Bu lông	M12x50 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
21.	Bu lông	M12x60 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
22.	Bu lông	M12x70 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
23.	Bu lông	M12x100 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
24.	Bu lông	M14x50 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
25.	Bu lông	M16x50 (4.8) ren suốt		Bộ	400	
26.	Bu lông	M16x70 (4.8) ren suốt		Bộ	316	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
27.	Bu lông	M16x100 (4.8) ren suốt		Bộ	300	
28.	Bu lông	M18x100 (4.8) ren suốt		Bộ	150	
29.	Bu lông	M20x100 (4.8) ren suốt		Bộ	200	
30.	Bu lông	M24x100 (4.8) ren suốt		Bộ	150	
31.	Bu lông	M20x100(10.9) ren lửng		Bộ	50	
32.	Búa kĩ thuật	310mm trọng lượng 400g Elora 1665-400		Cái	1	
33.	Bulong thép đen	M16x80		Bộ	48	
34.	Bulong thép	M18x100mm		Bộ	24	
35.	Bút thử điện không chạm	ANEXNO 2145 - L		Cái	1	
36.	Căn Inox	d0,3mm		m2	5	
37.	Căn Inox	d0,2mm		m2	5	
38.	Cao su tấm	1000x1000x5mm		m2	9	
39.	Cao su tấm	1000x1000x3mm		m2	9	
40.	Cao su tấm	1000x1000x1mm		m2	9	
41.	Cao su tấm	1000x1000x2mm		m2	9	
42.	Cáp điện	3 pha 4 dây: 3x4+1x2,5		m	15	
43.	Cáp đồng	thông số kỹ thuật: (3x16+1x10)mm		m	100	
44.	Chổi đánh gỉ	Φ100		Cái	30	
45.	Chổi quét sơn	loại nhỏ		cái	50	
46.	Chổi quét sơn	loại to		cái	50	
47.	Chốt xích băng tải cấp 3	M30x100		Bộ	50	
48.	Cuộn băng tan	Tombo		Cuộn	10	
49.	Cuộn rào chắn công trình	(dây chằng cảnh báo an toàn)		cuộn	10	
50.	Cuộn rulo dây điện 30m	Yato YT-8106		Cuộn	1	
51.	Cút chữ T HDPE	150-125-150		Cái	1	
52.	Cút nối nhanh	đầu ren M10		Cái	10	
53.	Cút nối nhanh	đầu ren M12		Cái	10	
54.	Cút góc 90 độ	SUS304 DN100 dày 3mm		Cái	02	
55.	Cút vuông HDPE	DN125		Cái	9	
56.	Đá cắt	Φ100		Viên	100	
57.	Đá cắt	phi 350		viên	30	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
58.	Đá cắt	Φ100		Viên	20	
59.	Đá mài	Φ100		Viên	100	
60.	Đá mài bóng	Φ100		Viên	30	
61.	Đá mài ráp xếp	Φ100		Viên	50	
62.	Đai ốc ecu inox 304 M20	M20		Cái	15	
63.	Dao cắt đa năng	Total THMFK 0126 (95mm)		Cái	1	
64.	Dao đa năng	King Blue KJH-04		Cái	1	
65.	Đầu chụp dùng cho	máy cắt plasma CUT100max		cái	20	
66.	Đầu cột đồng	SC10-8		cái	20	
67.	Đầu cột đồng	SC16-12		cái	20	
68.	Đầu cột đồng	SC10-6		cái	20	
69.	Đầu cột đồng	SC16-10		cái	20	
70.	Đầu cột đồng	SC16-6		cái	20	
71.	Đầu cột đồng	SC10-10		cái	20	
72.	Đầu cột đồng	SC16-8		cái	20	
73.	Đầu cột đồng	SC16-14		cái	20	
74.	Đầu nối ống hàn hơi	Φ8		Cái	10	
75.	Dây điện	2x2,5		m	100	
76.	Dây kẹp mát	máy hàn điện tử 250A		cái	2	
77.	Dây thép mạ	D2mm		kg	60	
78.	Dây thép mạ	D3mm		kg	60	
79.	Dây thít nhựa	L=200mm (200 cái/túi)		túi	1	
80.	Dây thít nhựa	L=150mm (200 cái/túi)		túi	1	
81.	Dây thít nhựa	L=250mm (200 cái/túi)		túi	1	
82.	Dây thít nhựa	L=350mm (200 cái/túi)		túi	3	
83.	Dây thít nhựa	L=300mm (200 cái/Túi)		túi	1	
84.	Đèn trần	TK Led Panel Light 48W 60x60		Cái	5	
85.	Đèn pin đội đầu treo mũ	Nitec ore Nu43 pin 18650 USB-C		Cái	30	
86.	Đèn pin	wasing 403		Cái	10	
87.	Đĩa phân phối khí thô	Model: RSD168. + Lưu lượng thoát khí: 6-24m ³ /h + Màng đĩa: EDPM		Cái	15	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
		+ Khung đĩa: Nhựa PP/ABS. + Đường kính mặt đĩa: 168mm + Đường kính nổi ren DN: 20mm.				
88.	Đồng hồ vạn năng	KYORITSU 1110		Cái	1	
89.	Đui	E40 dạng chéo		Cái	1	
90.	Găng tay cao su			Đôi	60	
91.	Găng tay cao su	chống ăn mòn hóa chất		Đôi	10	
92.	Găng tay da thợ hàn			đôi	10	
93.	Găng tay nilon	(50 đôi/hộp)		Hộp	10	
94.	Giấy ráp mịn	B1000		tờ	50	
95.	Giấy ráp mịn	B800		tờ	50	
96.	Giẻ lau			kg	600	
97.	Hộp xit	RP7 300g		Hộp	48	
98.	Keo cắt tôn	Ka pusi (theo hình ảnh)		Cái	5	
99.	Keo đỏ	650 độ F		Tuýp	48	
100.	Keo silicone	GP 280ml		Lọ	48	
101.	Khóa tủ cứu hỏa	Khoa bấm MS603		Cái	10	
102.	Kìm hàn điện	800A		cái	20	
103.	Kìm mỏ quạ	1000v Topul DGCE 2210 10V/250mm		Cái	1	
104.	Kìm mỏ quạ Tone AWP - 175	AWP - 175		Cái	1	
105.	Kìm thợ điện	1000v Irwin 10505872-6inch		Cái	1	
106.	Kìm tuốt vỏ dây	Sata 91105 9inch 0,5-6mm		Cái	1	
107.	Mặt bích nhựa HDPE	DN150 có kèm mặt bích thép lồng DN150		Cái	1	
108.	Mặt bích thép	SUS304 DN100 PN10		Cái	5	
109.	Mắt kính hàn			cái	30	
110. ca	Mặt nạ hàn cầm tay			cái	5	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
111.	Mặt nạ hàn đội đầu			cái	10	
112.	Máy hàn nhiệt ống nước	Ppr 20-63 1500w		Cái	1	
113.	Máy khoan đa năng Makita (kèm pin)	Hr2470x5 Sds-plus24mm		Cái	1	
114.	Mỏ cắt hàn hơi			cái	10	
115.	Nhựa Teflon cuộn, dạng cuộn	KT: tiêu chuẩn 1000mm, độ dày 1mm		m2	2	
116.	Nhựa Teflon cuộn, dạng cuộn	KT: tiêu chuẩn 1000mm, độ dày 2mm		m2	2	
117.	Ống HDPE	DN125 PN10: SL: 60m		m	60	
118.	Ống HDPE	DN160 PN10: SL: 3m		m	3	
119.	Ống kẽm	Φ34x2,3 (1,77kg/m),		Kg	21,24	
120.	Ống kẽm	Φ21x2,3 (1,07kg/m)		Kg	19,26	
121.	Ống nhựa chịu áp lực khí nén cao	D10		m	5	
122.	Ống nhựa chịu áp lực khí nén cao	D12		m	5	
123.	Ống ruột gà lõi thép	Φ16		m	20	
124.	Ống thép SUS304	DN100 phi 114 dây 6,02mm (15,87kg/m);		Kg	190,44	
125.	Quạt hút công nghiệp,	thông số kỹ thuật: <ul style="list-style-type: none"> • +Điện áp: 380V/50Hz • +Công suất: 7.5HP • +Vòng tua: 1400v/phút • +Lưu lượng: 24.000m³/h • +Cột áp: 400Pa • +Kích thước cánh: Φ780 • +Kích thước khung: Φ800 		Cái	1	
126.	Que hàn	N46 Φ2,5		Kg	30	
127.	Que hàn	N46 Φ4		Kg	20	
128.	Que hàn	N46 Φ3,2		Kg	65	
129.	Que hàn	K7018 D4		Kg	100	
130.	Que hàn	KS309 Mo D4		Kg	50	
131.	Que hàn	KS309 Mo D2,6		Kg	20	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
132.	Que hàn	Nickel cast-55 Φ4		Kg	10	
133.	Que hàn	Nickel cast-55 Φ3,2		Kg	20	
134.	Que hàn hợp kim	QKST 308 phi 2,6mm		Kg	5	
135.	Rọ bơm	DN100, thông số kỹ thuật: +Vật liệu: Sus 304. +Kích cỡ: DN100. +Kết nối: mặt bích. +Nhiệt độ Lv: $\geq 100^{\circ}\text{C}$		Cái	2	
136.	Sơn chịu nhiệt 200°C	Sơn chịu nhiệt 200°C		lit	10	
137.	Sơn chịu nhiệt Đại Bàng	Thông số kỹ thuật: Sơn chịu nhiệt 300 độ C Sơn đen (Mã số: S.AC.SL-T300; Đe-01)		lit	20	
138.	Sơn chống gỉ	Loại 1 hộp 1kg		kg	20	
139.	sơn màu đỏ	Loại 1 hộp 1kg		kg	20	
140.	Sơn màu ghi	Loại 1 hộp 1kg		kg	20	
141.	Tô vít dẹt dài 300mm	Elora 545-IS-300		Cái	1	
142.	Tấm kính	Chất liệu mica trong suốt dày 2mm		Cái	2	
143.	Tay nắm cửa Inox	Startec LDH2181		Cái	1	
144.	Tết amiăng trắng	phi 8		kg	50	
145.	Tết chèn cổ trục	10x10		kg	10	
146.	Tết chèn cổ trục	12x12		kg	10	
147.	Tết chèn cổ trục	14x14		kg	10	
148.	Tết chèn cổ trục	20x20		kg	10	
149.	Tết chèn cổ trục	25x25		kg	10	
150.	Tết chì lõi thép	12x12		kg	15	
151.	Tết chì lõi	10x10		kg	15	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
	thép					
152.	Tết chì lõi thép	14x14		kg	15	
153.	Tết chì lõi thép	16x16		kg	10	
154.	Tết chì lõi thép	20x20		kg	5	
155.	Tết mỡ	10x10 (6500TFE)		kg	15	
156.	Tết mỡ	12x12 (6500TFE)		kg	15	
157.	Tết mỡ	14x14 (6500TFE)		kg	15	
158.	Tết mỡ	16x16 (6500TFE)		kg	10	
159.	Thép hình	L60x60x4 (3,63kg/m)		Kg	66,6	
160.	Thép hình	V50x50x5 (3,77kg/m)		Kg	86,71	
161.	Thép tấm	Q345 dày 14mm (109,9kg/m ²)		Kg	1318,8	
162.	Thép tấm	SUS304 d2mm (15,75kg/m ²), kích thước (DxR): 1,25x3,2m		kg	63	
163.	Thép tròn	CT3 Φ6		kg	60	
164.	Thùng rác nhựa	HDPE 120 lít có 2 bánh xe, màu vàng		Cái	1	
165.	Thùng rác nhựa	HDPE 120 lít có 2 bánh xe, màu xanh lá		Cái	2	
166.	Thước mét cuộn 5m	Stanley STHT 33492-8		Cái	1	
167.	Tôn múi Hoa Sen	dày 0,4mm		m ²	5	
168.	Tua vít điện cầm tay (kèm pin)	Dewalt DCD 776C2 - B1		Cái	1	
169.	Túi	nilon (V=0,1m ³)		kg	60	
170.	Túi đựng đồ đeo sửa chữa điện	Tolsen 80101 430mmx240mmx270mm		Túi	1	
171.	Tuốc nơ vít có 2 đầu 4 cạnh và 2 cạnh	Sata 66205 5mm x150mm		Cái	1	
172.	Vải ráp thô	A70		m ²	3	
173.	Vít bản tôn	M3x30 (Túi 200 cái)		Túi	2	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
174.	Vít bắn tôn M5x40mm	Vít bắn tôn M5x40mm		Túi	1	
175.	Vít tự khoan	M3x30 (túi 200 cái)		Túi	2	
176.	Vít tự khoan	M4x50 (200 cái/túi)		Túi	2	
177.	Vỏ bao dứa	loại (50kg)		Cái	200	
178.	Xà phòng bột			Kg	60	
179.	Xô tôn mạ kẽm	loại 10 lít		cái	10	

Tiêu chí đánh giá tính hợp lệ của Hồ sơ chào giá rút gọn

(Đính kèm Thư mời chào giá số 316 /NĐCP-KHĐT/VT ngày 26 / 04/2024

STT	Các tiêu chí đánh giá			Ghi chú
	Nội dung	Yêu cầu	Kết luận	
1	Tên vật tư, quy cách	Đáp ứng đúng quy cách, ký mã hiệu, đáp ứng đúng yêu cầu kỹ thuật, Trong trường hợp nhà thầu đề xuất hàng tương đương phải có giấy xác nhận hàng hóa tương đương của nhà sản xuất (ghi đầy đủ hãng/nước sản xuất)	Đạt	
		Không đáp ứng đúng quy cách, ký mã hiệu, không đúng yêu cầu kỹ thuật, Không có giấy xác nhận hàng hóa tương đương của nhà sản xuất. không ghi đầy đủ hãng/nước sản xuất.	Không đạt	
2	Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh hoặc Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp	Bản sao được chứng thực	Đạt	
		Bản photocopy không có chứng thực	Không đạt	
3	Thư chào hàng và biểu giá chào hàng	- Do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký - Chào giá toàn bộ đơn hàng theo thư mời	Đạt	
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	
4	Hiệu lực của Bản chào giá	≥ 30 ngày kể từ thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá	Đạt	
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	
5	Thời gian thanh toán	- Thanh toán trong vòng 30 ngày sau khi bên B bàn giao đầy đủ hàng hóa, đạt yêu cầu kỹ thuật và có đủ chứng từ thanh toán cho bên A; Hoặc theo hợp đồng được thỏa thuận và ký kết giữa hai bên - Không tạm ứng hợp đồng	Đạt	
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	
6	Thời gian giao hàng (tính từ ngày hợp đồng có hiệu lực)	Mục số 8 giao hàng trong vòng 50 ngày các mục còn lại giao hàng trong vòng 20 ngày	Đạt	
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	
	Thời gian bảo hành(tính từ ngày kiểm nghiệm hàng hóa)	≥ Mục số 8 bảo hành 12 tháng		
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	
7	Địa điểm giao hàng	Tại kho vật tư bên mua	Đạt	
		Không giao hàng tại kho bên mua	Không đạt	
8	Chứng từ thanh toán kèm theo	- Cung cấp CO,CQ (hàng hóa nhập khẩu); Giấy chứng nhận chất lượng của hàng hóa sản xuất tại Việt Nam - Tài liệu kỹ thuật hàng tương đương/ thay thế nếu chào giá bằng hàng tương đương/ thay thế	Đạt	
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt	

**BIỂU MẪU BẢN CHÀO GIÁ
BẢNG GIÁ CHÀO CỦA HÀNG HÓA**

Ngày: (Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng)
 Tên đơn hàng: (Ghi tên đơn hàng theo Thư mời chào giá)
 Số hiệu đơn hàng: (Ghi số hiệu đơn hàng theo Thư mời chào giá)

Số TT (Theo thư mời)	Tên vật tư, hàng hóa	Quý cách – Thông số kỹ thuật		Đơn vị tính	Hãng/ nước sản xuất		Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền trước thuế (VNĐ)	Thuế GTGT (VNĐ)		Thành tiền sau thuế (VNĐ)
		Theo thư mời	Chào giá		Theo thư mời	Chào giá (ghi đầy đủ hãng/ nước sản xuất)				8%	10%	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1	Hàng hóa thứ nhất.
2	Hàng hóa thứ nhất.
n	Hàng hóa thứ n
Tổng giá trị											

1. Giao hàng:

- a) Thời gian giao hàng:
- b) Địa điểm giao hàng:
- c) Phương án cung cấp, vận chuyển hàng hóa

2. Thanh toán:

3. Hàng hóa

- Chất lượng: Hàng hóa phải mới 100%, chưa qua sử dụng, đúng quy cách, ký mã hiệu, đáp ứng đúng yêu cầu kỹ thuật.
- Các giấy tờ chứng minh nguồn gốc, xuất xứ và chất lượng sản phẩm khi giao hàng:

4. Bảo hành (nếu có):

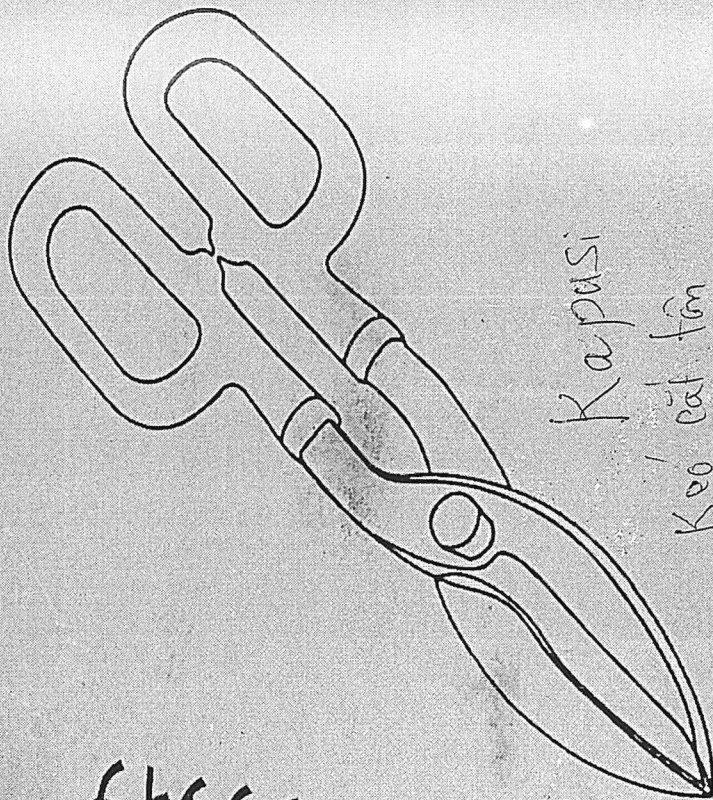
5. Hiệu lực báo giá :

6. Hồ trợ kỹ thuật, dịch vụ sau bán hàng (nếu có):

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp
 (Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu)

(Ghi chú: ở cột số (9); (10): Nhà cung cấp ghi giá trị thuế GTGT ở cột áp dụng thuế suất GTGT tương ứng với hàng hóa)

ハキサキーレッチセツ
エラストロンツグキ



Kapasi

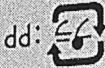
Keo cat fon

SL=05 Cai

- ▲ 最大せん断重カ: 1.5mm冷間圧延鉄板または0.8mm ステンレス鋼板
- ▲ 高品質のNo. 55高炭素鋼精密鍛造と全体焼入れを 使用し、超丈夫で耐久性
- ▲ ハンドルの色は人間工学に基づいたPVCに浸してい ますが、快適なグリップ

規格:

紙: 台紙 リサイクル可能な材料
 シールド材料: 特殊業工異類
 フレード処理: 硬クロムめっき
 ハンドル: 7リニ合金のハンドル
 PP



△注意
 このカト刃は非常に鋭い、操作または使用が不適切で、深刻な傷 体傷をもたらします。使っても開れわらず、体の各部位はすべて切 刃と安全な距離を保つべきです。目のダメージを避ける ため、目の保護装置を忘れないように。他のものと同じように、切 刃を切つて刃の手の届かない所に。

警告!

