

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 vật tư khác có liên quan

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 vật tư khác có liên quan.
- 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)

- 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 dự kiến: Giao hàng trong vòng 20 ngày kể từ ngày hợp đồng được hai bên ký kết.

- 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 giá trị sau thuế từ 50 triệu trở lên yêu cầu cấp CQ của nhà sản xuất.

- 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

- 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 351/NĐCP-KHĐTVT ngày 09 / 05/2024** gửi email, gửi thư chuyển 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

- Email: dinhlan3001@gmail.com

- Thời gian nhận bản chào giá chậm nhất vào 10 giờ 00' ngày 15/05/2024 .

- 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**



Bảng kê chi tiết đơn hàng
 (Đính kèm thư mời chào giá số **351/NĐCP-KHĐTVT** ngày **9 tháng 05** năm 2024)

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1.	Bu lông	M24x180 (8.8)		Bộ	4	
2.	Bu lông	M20*200 (8.8)		Bộ	18	
3.	Bu lông	M16*50 (4.8)		Bộ	232	
4.	Bu lông	M16x50 cấp bền 8.8		Bộ	108	
5.	Bu lông	inox M12*50		Bộ	24	
6.	Bulong inox316 M16x120	Bulong inox316 M16x120		Cái	30	
7.	Cao su giảm chấn bu lông khớp nối FCL , model: F3	Cao su giảm chấn bu lông khớp nối FCL , model: F3		Cái	8	
8.	Cút góc Inox 90°; D34mm	Cút góc Inox 90°; D34mm		Cái	4	
9.	Dây cu roa	3V-630		cái	11	
10.	Dây cu roa	SPB2650		cái		
11.	Dây cu roa	SPB2360		cái	5	
12.	Dây cu roa 8550	Dây cu roa 8550		Cái	6	
13.	Dây cu roa 5V-710			Cái	4	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
14.	Dây kết nối bình Clo	Ống đồng tinh luyện, dẫn hơi clo, chiều dài ống 1.6m; 2 đầu kết nối kiểu ren 3/4", xuất xứ: EU/ Mỹ		Bộ	4	
15.	Gioăng cao su DN200	DN200; Ø280x32mm		Cái	18	
16.	Gioăng cao su trắng dày 5mm	Gioăng cao su trắng dày 5mm		m2	20	
17.	Gioăng chì	Kích thước 25x15x3mm		Cái	200	
18.	Gioăng cửa bao hơi	578x508x527x457 chiều dày 4,5mm		Cái	4	
19.	Gioăng thép xoắn	Kích thước 453x395x390x330x4.5		Cái	5	
20.	Gioăng thép xoắn d 105xD128 x 4	d 105xD128 x 4		Cái	1	
21.	Gioăng thép xoắn d 52xD74 x 3,2	d 52xD74 x 3,2		Cái	2	
22.	Gioăng thép xoắn d 92xD110 x 3,2	d 92xD110 x 3,2		Cái	2	
23.	Kép Inox D34mm 2 đầu ren trong	Kép Inox D34mm 2 đầu ren trong		Cái	16	
24.	Lưới mặt sàng rung đá vôi	KT 3600x1200, sợi Ø 1,5mm, kích thước mắt sàng 3x3 mm, chất liệu inox		cái	1	
25.	Màng bơm GLAT 3,2 mã hiệu W 094-392-TFE			Cái	1	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
26.	Màng van cao su của Van DN125	Màng F260		Cái	2	
27.	Nắp chụp khớp nối 1140	Nắp chụp khớp nối 1140		bộ	1	
28.	Ống cao su bố vải Φ27mm	Φ27mm, 20bar		m	20	
29.	Que hàn Tig	ER90S-B9 D2,4mm		Kg	5	
30.	Tấm mút xốp lọc khí	δ=15mm		m ²	3	
31.	Tết chèn 25x25	Tết chèn 25x25, buraflex HT2000/HT, Áp suất p= 60 bar, Vận tốc trượt: v _g = 40 m/s, có nhiệt độ vận hành từ t=-100°C÷ +250°C, nhiệt độ làm việc hơi: t _{max} = +180°C, Hãng Eagle Burgman		kg	30	
32.	Tết chèn Araflon 6426	Chủng loại: tết Araflon 6426, kích thước 16x16mm, Áp suất p= 25 bar Vận tốc trượt: v _g = 25 m/s, có thành phần vật liệu từ PTFE, nhiệt độ vận hành từ t=-100°C÷ +250°C, nhiệt độ làm việc hơi: t _{max} = +180°C, Hãng Eagle Burgman		kg	15	
33.	Tết chèn Araflon 6426	Tết Araflon 6426, kích thước 20x20mm, Áp suất p= 25 bar Vận tốc trượt: v _g = 25 m/s, có thành phần vật liệu từ PTFE, nhiệt độ vận hành từ t=-100°C÷ +250°C, nhiệt độ làm việc hơi: t _{max} = +180°C, Hãng Eagle Burgman		kg	15	
34.	Tết chèn E6050EKIN	Tết chèn E6050EKIN, kích thước 12x12mm, Áp suất: p = 500 bar (van), Nhiệt độ: t = -200°C... +500°C		kg	10	

034
HÀNH
DIỆN
CP
QUA

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
		hơi nước: +550°C, Kháng hóa chất: pH = 0...14 Hãng Eagle Burgman				
35.	Tết chèn E6050EKIN	Tết chèn E6050EKIN, kích thước 14x14mm, Áp suất: p = 500 bar (van), Nhiệt độ: t = -200°C... +500°C hơi nước: +550°C, Kháng hóa chất: pH = 0...14 Hãng Eagle Burgman		kg	10	
36.	Tết chèn E6050EKIN	Tết chèn E6050EKIN, kích thước 6.35x6.35mm, Áp suất: p = 500 bar (van), Nhiệt độ: t = -200°C... +500°C hơi nước: +550°C, Kháng hóa chất: pH = 0...14 Hãng Eagle Burgman		kg	10	
37.	Tết chèn trực	Tết chèn 10x10		kg	5	
38.	Túi lọc bụi đá vôi	Túi lọc DN125 L=2100 (KT lỗ sàn D125)		cái	126	

**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: (Nhà cung cấp ghi rõ tên các loại giấy tờ).

4. Bảo hành (nếu có):

5. Hiệu lực báo giá :

6. Hỗ 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)