

Số: 1879/NĐCP-KHĐT/TVT

Quảng Ninh, ngày 15 tháng 5 năm 2026

V/v: Thư mời khảo sát và báo giá 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 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: Trang bị dụng cụ PCCC và các vật tư khác
- Số hiệu đơn hàng: 72/ĐH-NĐCP
- Chi tiết Đơn hàng (Chi tiết như bảng kê 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.
- Địa điểm giao hàng: kho vật tư của Công ty tại Tổ 4, khu 4A, P. Cửa Ông, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá tối thiểu là 60 ngày kể từ thời điểm hết hạn nộp báo giá được ghi trong bản yêu cầu.
- Thời gian giao hàng: Trong vòng 15 ngày kể từ ngày hai bên ký kết hợp đồng.

Bên B thực hiện bàn giao hàng hóa vào giờ hành chính các ngày thứ 2, thứ 5 trong tuần không bao gồm ngày nghỉ lễ, tết theo quy định của pháp luật.

Xử lý tình huống:

- Trong trường hợp Bên B có sẵn hàng hóa và Bên A có nhu cầu sử dụng, Bên B sẽ thực hiện bàn giao hàng hóa theo nhu cầu bằng văn bản của bên A thông qua gửi trực tiếp/Fax/Email.

- Trong trường hợp Bên B giao hàng vào ngày cuối cùng của thời gian thực hiện hợp đồng, không phải là thứ 2 hoặc thứ 5 thì Bên B thực hiện bàn giao hàng hóa vào ngày thứ 2/thứ 5 kế tiếp (ngày gần nhất với ngày hết hạn thực hiện hợp đồng) hoặc vào các ngày kế tiếp theo nhu cầu của Bên A và không tính là vi phạm thời gian thực hiện hợp đồng.

- Thời gian bảo hành: 06 tháng: các mục hàng “phin lọc, lớp”; 12 tháng: mục hàng “van” kể từ ngày nghiệm thu hàng hóa.

- Thời gian thanh toán: Thanh toán bằng chuyển khoản qua Ngân hàng trong vòng 60 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 sản xuất năm 2025 trở lại đây, 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: van nhập khẩu và hàng hoá nhập khẩu có đơn giá từ 20 triệu đồng trở lên hoặc có đơn giá dưới 20 triệu đồng nhưng tổng giá trị mua sắm sau thuế hơn 50 triệu đồng yêu cầu cấp CO, CQ.

+ Với các mục hàng van và hàng hoá xuất xứ Việt Nam có đơn giá từ 10 triệu đồng trở lên hoặc có đơn giá dưới 10 triệu đồng nhưng tổng giá trị mua sắm sau thuế hơn 50 triệu đồng yêu cầu cấp CQ của nhà sản xuất.

+ Các mục hàng còn lại: Cấp Cam kết nguồn gốc xuất xứ và chất lượng hàng hóa.
Ghi chú: CO (CO thương mại): Giấy Chứng nhận xuất xứ do đơn vị có thẩm quyền của nước xuất khẩu cấp, trên CO, thể hiện đơn vị nhập khẩu là Doanh nghiệp/ Hộ kinh doanh...hợp pháp tại Việt Nam; CQ: Giấy chứng nhận chất lượng hoặc các văn bản có giá trị tương đương của Nhà sản xuất. Yêu cầu cấp bản công chứng (cấp bởi cơ quan có thẩm quyền). Nếu số lượng và mục hàng trên CO, CQ trùng với số lượng của Hợp đồng thì phải cung cấp bản gốc. Trong trường hợp CO, CQ được viết bằng ngôn ngữ khác (không phải là tiếng Việt), Nhà cung cấp phải cấp kèm theo Bản dịch sang tiếng Việt có xác nhận đóng dấu của cơ quan dịch thuật có thẩm quyền.

- Nhà cung cấp có thể chào giá cho từng phần hoặc toàn bộ hàng hóa theo thư mời.

- Nhà cung cấp có thể chào giá theo mã yêu cầu hoặc hàng tương đương. Trường hợp nhà thầu đề xuất hàng tương đương thì nhà thầu phải cung cấp một trong các tài liệu sau (được trình bày bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh):

+ 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);

+ Bảng so sánh thông số kỹ thuật.

(Trường hợp cần làm rõ, chủ đầu tư sẽ yêu cầu nhà thầu cung cấp bổ sung các tài liệu trên. Nếu Nhà thầu không cung cấp bổ sung được theo yêu cầu của bên mời chào giá hoặc cung cấp các tài liệu không được viết bằng tiếng Việt/tiếng Anh mà không gửi kèm dịch thuật sang tiếng Việt/tiếng Anh 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)

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 1879/NĐCP-KHĐTVT** 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, P. Cửa Ông, Tỉnh Quảng Ninh.
 - Điện thoại: 02033 734 900
 - Cán bộ phụ trách: Phạm Thị Tuyết; Điện thoại: 0936 825 989
 - Thời gian nhận bản chào giá chậm nhất vào 10 giờ 00' ngày 19/5/2025 .
 - 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./.

Hưng

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, PTT(1).

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Vũ Hoàng Lân

Bảng kê chi tiết đơn hàng**(Đính kèm thư mời chào giá số 1879/NĐCP-KHĐTVT ngày 15 tháng 5 năm 2026)**

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1.	Bu lông	SUS304 M16x70		Bộ	16	
2.	Búa tạ	Thép cacbon; nặng 5kg; cán dài 500mm		Cái	18	
3.	Cánh quạt nhựa làm mát	D339xd28x42		Cái	6	(có bản vẽ đính kèm)
4.	Cửa tay cứu hỏa	Cửa sắt		Cái	18	
5.	Họng tiếp nước chữa cháy DN150	Có 02 cửa ra DN65, có nắp đậy và van khóa (<u>có tem và giấy chứng nhận kiểm định của khớp nối</u>)		Cái	5	
6.	Kìm cộng lực	Dài 600mm; tải cắt 60kg		Cái	18	
7.	Lốp không săm	BKT GR-288; kích thước 17.5-25; mã gai GRC288 (lốp TL)		Quả	1	
8.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 10		Cái	10	
9.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 12		Cái	10	
10.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 14		Cái	10	
11.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 16		Cái	6	
12.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 22		Cái	6	
13.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 24		Cái	6	
14.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 3		Cái	10	
15.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 4		Cái	10	
16.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 5		Cái	10	
17.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 6		Cái	10	
18.	Mũi dao phay	(HSS-CO End Mill) phi 8		Cái	10	
19.	Phin lọc dầu động cơ	LF9009		Cái	1	
20.	Phin lọc tinh nhiên liệu	FS1280		Cái	2	
21.	Phin lọc thô nhiên liệu	FS1212		Cái	1	
22.	Phin lọc thô nhiên liệu P	PL420 (1105020-50A)		Cái	1	
23.	Rìu cứu nạn	Chất liệu thép cacbon; nặng 2kg; cán dài 900mm		Cái	18	

STT	Tên vật tư	Quy cách – Thông số kỹ thuật	Hãng/ nước sản xuất	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
24.	Tủ đựng dụng cụ phá dỡ	Kích thước: 600 x 1200 x 180; tôn Inox dày 01mm; Sơn tĩnh điện màu đỏ; cánh cửa có kính		Cái	18	Theo hình ảnh đính kèm
25.	Thép hình	U100x4,5x5 vật liệu SS400 Tỷ trọng (8,7kg/m); Quy cách: Chiều dài 6m/cây		m	48	
26.	Thép tấm	- Chiều dày 3mm - Tỷ trọng: 23,6kg/m ² - Vật liệu: SS400 - Quy cách: KT 3x1500x6000		m ²	3	
27.	Thùng đựng cát chữa cháy	Thùng đựng cát chữa cháy VL: thép, KT: 1000x550x400x2mm, có gắn 4 bánh xe để tiện di chuyển, sơn tĩnh điện màu đỏ, có nắp đậy gắn bản lề, in chữ PCCC màu trắng		Cái	14	Theo hình ảnh đính kèm
28.	Van 1 chiều	H44J-10 (PN10); Kích thước van: DN80; Chiều dài van: 310mm; Đường kính mặt bích: 195mm; Tâm lỗ bu lông: 160mm; Số lỗ- φ lỗ: 4-φ18mm; Chiều cao mở: 155mm, vật liệu: gang, lót cao su		Cái	2	
29.	Xà beng	Dài 1000mm; một đầu nhọn, một đầu dẹt		Cái	18	

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)	Thời gian giao hàng
		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)	(14)
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: (Chi tiết theo bảng trên)
- b) Địa điểm giao hàng: kho vật tư của Công ty tại Tô 4, khu 4A, P.Cửa Ông, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam
- 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.
- Hàng hóa được sản xuất năm (trở lại đây)
- 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. Hỗ trợ kỹ thuật, dịch vụ sau bán hàn (nếu có):

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

(Ghi chú: ở cột số (11); (12): Nhà cung cấp ghi giá trị thuế GTGT ở cột áp dụng thuế suất tương ứng với hàng hóa)