

Số 1420/TM – NĐSD

Bắc Ninh, ngày 11 tháng 5 năm 2026

THƯ MỜI KHẢO SÁT VÀ BÁO GIÁ
Đơn hàng số 01.05.26 về việc Mua sắm vật tư
cơ khí sửa chữa định kỳ tổ máy số 1,2 và khắc phục khiếm khuyết thiết bị

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty Nhiệt điện Sơn Động- TKV xin gửi lời chào trân trọng và hợp tác tới Quý đơn vị.

Công ty nhiệt điện Sơn Động – TKV đang có nhu cầu Khảo sát giá vật tư khắc phục khiếm khuyết thiết bị.

Công ty nhiệt điện Sơn Động –TKV kính mời nhà cung cấp (NCC) có quan tâm, tham gia khảo sát và báo giá hàng hóa với nội dung như sau:

1. Thông tin về vật tư cần mua:

1.1. Tên đơn hàng: Mua sắm vật tư cơ khí sửa chữa định kỳ tổ máy số 1,2 và khắc phục khiếm khuyết thiết bị.

1.2. Số hiệu đơn hàng: 01.05.26

1.3. Chi tiết đơn hàng: Bao gồm các nội dung về tên hàng hóa, số lượng, quy cách, thông số kỹ thuật như phụ lục đính kèm:

- Yêu cầu về hàng hóa: Hàng mới 100%, đúng quy cách, danh điểm và thông số kỹ thuật theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất; Hàng hóa được chào phải thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ và nguồn gốc hợp pháp của hàng hóa.

- Nhà cung cấp đính kèm cùng báo giá các tài liệu kỹ thuật (nếu có) của hàng hóa như: Catalog của hàng hóa để chứng minh hàng hóa là đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật của thư mời.

- Nếu chào hàng hóa, vật tư tương đương, NCC cần chào hàng hóa, vật tư có tiêu chuẩn quản lý và chất lượng bằng hoặc cao hơn hàng hóa, vật tư mà bên mời chào giá yêu cầu để đảm bảo tương thích với thiết bị hiện tại của nhà máy và không ảnh hưởng đến chế độ vận hành của thiết bị (phải có bảng so sánh và tài liệu kỹ thuật của nhà sản xuất chứng minh cụ thể, rõ ràng tính tương đương với mặt hàng Công ty yêu cầu).

2. Nội dung Bản chào giá (BCG):

a. Yêu cầu về tư cách, kinh nghiệm và năng lực của NCC:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh/ Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp/ Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư, giấy phép kinh doanh đối với mặt hàng kinh doanh có điều kiện (nếu có) bản sao công chứng hoặc bản sao có đóng dấu đỏ của doanh nghiệp.

- Trong quá trình chuẩn bị bản chào giá, Nhà cung cấp có quyền tham gia khảo sát thông số kỹ thuật thiết bị thực tế của Bên Mời chào giá nhằm đảm bảo hàng hóa cung cấp lắp đặt phù hợp và đồng bộ với thiết bị có sẵn của nhà máy.

b. Các yêu cầu về thương mại:

- Bản chào giá phải ghi rõ tên vật tư, quy cách, mã hiệu, đơn vị tính, số lượng, đơn giá của từng vật tư, tổng giá trị đơn hàng đã bao gồm các loại chi phí khảo sát, chi phí vận chuyển, các loại thuế và chi phí khác.

- Thời gian giao hàng, địa điểm giao hàng, hình thức thanh toán, thời gian bảo hành hàng hóa, hiệu lực của bản chào giá.

- Hàng hóa được chào phải thể hiện rõ xuất xứ, nguồn gốc hợp pháp của hàng hóa.

- Địa điểm giao hàng: Tại Kho Vật tư Công ty nhiệt điện Sơn Động - TKV; Địa chỉ: thôn Đông Rì, xã Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Ninh.

- Hiệu lực của bản báo giá: ≥ 45 ngày kể từ ngày báo giá.

3. Hình thức tham gia và thời gian báo giá.

1. Hình thức báo giá:

- Bản chào giá phải do đại diện hợp pháp của NCC ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của đại diện hợp pháp của NCC kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao việc hoặc văn bản tương đương.

- Báo giá của Quý đơn vị xin gửi về: Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV, thôn Đông Rì, xã Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Ninh Điện Thoại: 0204.3588.818. (Ghi chú: Hồ sơ chào giá nộp trực tiếp - người đến nộp phải mang theo Giấy giới thiệu và bản sao CMND hoặc CCCD còn giá trị đồng thời mang theo bản gốc để đối chiếu). Hoặc E- mail: Sondongvpct@gmail.com và Email: vattusondong88@gmail.com (Đối với các đơn vị gửi báo giá qua mail vẫn phải hoàn thiện gửi bản báo giá gốc cho bên mời chào giá qua bưu điện hoặc nộp trực tiếp theo địa chỉ nêu trên).

- Mọi thông tin trao đổi về phần kỹ thuật và tham gia khảo sát hàng hóa xin vui lòng liên hệ Bà: Trần Thị Thanh Miến – Nhân viên Phòng KHĐTVT; số điện thoại: 0973.983.088.

2. Thời gian nhận bản báo giá: Bản báo giá được gửi đến Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV chậm nhất ngày 18 tháng 5 năm 2026 (trong giờ làm việc hành chính).

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Giám đốc(b/c, e-copy)
- Email: truyenthongtkv@vinacom.vn (để đăng tải)
- Email: quyennb@vinacom.power.vn (để đăng tải)
- Lưu: VT, KHĐTVT.

KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Lê Xuân Trường

PHỤ LỤC THU MỜI KHẢO SÁT VÀ BÁO GIÁ

Kèm theo thư mời khảo sát và báo giá số. /420TM-NDSĐ ngày 11 tháng 5 năm 2026

Stt	Tên vật tư hàng hóa	Quy cách/Thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (Đồng/dvt)	Thuế GTGT	Thành tiền (Đồng)	Thời gian giao hàng	Ghi chú
1	Van tay	DN80;PN16		Cái	1					
2	Diềm cao su lưới sáng đá với	Theo mẫu		m	80					
3	Thanh đập cao su	10x40		m	80					
4	Bơm nâng nước thải sinh hoạt	Model: 50AQW10-20-22. P=2,2kW, U=380V, n=2840r/min		Cái	1					
5	Dung dịch tẩy rỉ sét WD-40 Rust Remover Soak chai 3.78 lít	WD-40 Rust Remover Soak chai 3.78 lít		Chai	12					
6	Bộ lọc dầu (theo mẫu)	Bộ lọc dầu (theo mẫu)		Bộ	2					
7	Gioăng cao su Ø450×480×15	Ø450×480×15		Cái	10					
8	Con lăn sơn	Dài 10cm		Cái	9					
9	Vòng chèn chì Ø 32x48x10	Vòng chèn chì Ø 32x48x10		Cái	10					
10	Vòng chèn chì Ø 22x34x6	Vòng chèn chì Ø 22x34x6		Cái	10					
11	Vòng chèn chì Ø 24x36x6	Vòng chèn chì Ø 24x36x6		Cái	10					

Stt	Tên vật tư hàng hóa	Quy cách/Thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (Đồng/đvt)	Thuế GTGT	Thành tiền (Đồng)	Thời gian giao hàng	Ghi chú
12	Vòng chèn chì Ø 10x16x6	Vòng chèn chì Ø 10x16x6		Cái	10					
13	Bộ vít me + chấu đồng cửa than rơi	(Theo mẫu)		Bộ	8					
14	Tết chèn chì 16x16	16x16		Kg	21					
15	Vòng bi rulo chu động 1209	1209		Vòng	1					
16	Phốt chặn mỡ Ø50x70x10	Ø50x70x10		Cái	4					
17	Phốt chặn mỡ CR11197	CR11197		Cái	4					
18	Phốt chặn dầu Ø38x18x8	Ø38x18x8		Cái	1					
19	Tanh hãm (Tanh hãm vòng bi 6032, lắp tanh trên trục: KT đường kính rãnh Ø156 x chiều dày tanh 3mm; chiều rộng rãnh 3, 2mm)	KT đường kính rãnh Ø156 x chiều dày tanh 3mm; chiều rộng rãnh 3, 2mm		Cái	2					
20	Gioăng cao su chịu nhiệt tiết diện vuông 6,5x6,5: Ø210,5x197,5x6,5; >200oC	Tiết diện vuông 6,5x6,5: Ø210,5x197,5x6,5; >200oC		Cái	2					
21	Bộ gói liên bi UCF F306	UCF F306		Bộ	1					
22	Vòng bi quạt NU316ECP	NU316ECP		Vòng	2					

Stt	Tên vật tư hàng hóa	Quy cách/Thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (Đồng/đvt)	Thuế GTGT	Thành tiền (Đồng)	Thời gian giao hàng	Ghi chú
23	Túi lọc bụi KT: $\Phi 130 \times 2100$ mm + Vật liệu: Polyester, chịu nhiệt max 150 độ C; chịu nhiệt liên tục 135 độ C. + Độ dày: 1,9mm \pm 0,1mm; + Độ thoát khí: 16m ³ /m ² .min; + Cường lực đọc: 1400N/5x2°Cm \pm 5% + Cường lực ngang: 1000N/5x2°Cm \pm 5% + Cổ miệng túi inox đàn hồi.	$\Phi 130 \times 2100$ mm + Vật liệu: Polyester, 500 g/m ² ; chịu nhiệt max 150 độ C; Nhiệt độ làm việc liên tục 135 độ C. + Độ dày: 1,9mm \pm 0,1mm; + Độ thoát khí: 16m ³ /m ² .min; + Cường lực đọc: 1400N/5x2°Cm \pm 5% + Cường lực ngang: 1000N/5x2°Cm \pm 5% + Cổ miệng túi inox đàn hồi.		cái	60					
24	Vòng bi 6201-2RS	6201-2RS		Vòng	8					
25	Bu lông M16x90 loại 8.8	M16x90 loại 8.8		Bộ	80					
26	Bu lông M16x40; loại 8.8	M16x40; loại 8.8		Bộ	50					
27	Tết chèn ty van Bypass $\Phi 90 \times \Phi 70 \times 10$	$\Phi 90 \times \Phi 70 \times 10$		cái	6					
28	Van tay	Mã hiệu: J691Y- 25 + Loại van hàn + Đường kính danh định: DN20 + Áp lực: ≥ 25 Mpa + Nhiệt độ: $\geq 425^\circ\text{C}$ + Vật liệu: WCB;		Cái	1					
29	Ống lót trực $\Phi 110 \times \Phi 130 \times 215$	Ống lót trực $\Phi 110 \times \Phi 130 \times 215$		Cái	4					
30	Tết chèn tấm chi chịu mài mòn, chịu nhiệt	20x20		Kg	3					

Stt	Tên vật tư hàng hóa	Quy cách/Thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (Đồng/dvt)	Thuế GTGT	Thành tiền (Đồng)	Thời gian giao hàng	Ghi chú
31	Cao su tấm chịu nhiệt, chịu dầu	3mm		m ²	2					
32	Dây thép buộc	SUS304, Ø1mm		Kg	10					
33	Trục ren tăng xích			Cái	2					