

Số: 1576 /TM-NĐSD

Bắc Ninh, ngày 22 tháng 5 năm 2026

**THƯ MỜI KHẢO SÁT BÁO GIÁ**  
**Sửa chữa phục hồi vật tư, thiết bị số 3.2026**

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty Nhiệt điện Sơn Động – TKV đang có nhu cầu thuê nhà cung cấp có năng lực thực hiện Sửa chữa phục hồi vật tư, thiết bị số 3.2026.

Công ty Nhiệt điện Sơn Động – TKV kính mời các nhà cung cấp (NCC) có quan tâm, tham gia khảo sát và báo giá dịch vụ Sửa chữa phục hồi vật tư, thiết bị số 3.2026 với nội dung như sau:

**1. Giới thiệu gói cung cấp**

1.1. Tên hạng mục công việc cần thực hiện: Sửa chữa phục hồi vật tư, thiết bị số 3.2026.

1.2. Nội dung thực hiện: Sửa chữa phục hồi vật tư, thiết bị số 3.2026. Nội dung và khối lượng công việc như Phương án số: 333/PA-KTAT ngày 21/5/2026, Phương án số: 319/PA-KTAT ngày 15/5/2026, Phương án số: 306/PA-KTAT ngày 07/5/2026 link Phương án theo mã QR kèm theo. Chi tiết như phụ lục đính kèm.



**2. Các yêu cầu về năng lực của nhà cung cấp**

Nhà cung cấp phải nộp kèm theo giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh kèm theo ngành nghề kinh doanh phù hợp với công việc báo giá hoặc cung cấp Hồ sơ năng lực để chứng minh năng lực cung cấp của mình. Hồ sơ bao gồm các nội dung chính:

**1. Năng lực pháp lý:**

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh/Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp kèm theo các ngành nghề kinh doanh.

2. Năng lực tài chính: Nộp báo cáo tài chính năm gần nhất đã được kiểm toán hoặc kèm một trong các tài liệu: Biên bản kiểm tra quyết toán thuế, Văn bản xác nhận của cơ quan có thẩm quyền về việc hoàn thành nghĩa vụ nộp thuế nhà nước; Bản xác nhận đã kê khai thuế điện tử và chứng từ thanh toán thuế.

**3. Năng lực kinh nghiệm:**

- Năng lực tổ chức
- Năng lực nhân sự, máy móc



- Quy mô, mạng lưới khách hàng
  - Các hợp đồng tương tự đã thực hiện
4. Các nội dung khác.

### 3. Các yêu cầu về thương mại

- Bản báo giá phải ghi rõ nội dung công việc, đơn vị tính, số lượng, đơn giá, tổng giá trị dịch vụ chưa có thuế và đã có thuế GTGT.

- Địa điểm thực hiện: Tại Công ty nhiệt điện Sơn Động – TKV, địa chỉ: Thôn Đồng Rì, xã Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Ninh hoặc nhà cung cấp có thể đề xuất mang thiết bị vật tư về xưởng của đơn vị để thực hiện.

- Nhà cung cấp đề xuất thời gian, tiến độ thực hiện, hiệu lực báo giá và các điều kiện thương mại khác.

- Giá báo giá phải được tính toán đầy đủ các chi phí liên quan bao gồm cả yêu tố trượt giá và chi phí khác.

### 4. Hình thức báo giá:

Trước khi gửi bản chào giá, nhà cung có thể tham gia khảo sát thực tế hoặc tham khảo Phương án số: 333/PA-KTAT ngày 21/5/2026, Phương án số: 319/PA-KTAT ngày 15/5/2026, Phương án số: 306/PA-KTAT ngày 07/5/2026

- Bản báo 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.

- Bản báo giá và các tài liệu kèm theo phải được gửi trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện về địa chỉ:

+ Phòng Tổ chức –Hành chính (Bộ phận Văn thư) Công ty Nhiệt điện Sơn Động – TKV, Thôn Đồng Rì, xã Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Ninh;

Hoặc Nhà cung cấp có thể gửi báo giá và tài liệu về địa chỉ email: Sondongvpct@gmail.com.

+ Mọi thông tin trao đổi xin vui lòng liên hệ: Ông Vi Anh Sáu - Nhân viên Phòng Kế hoạch - Đầu tư - Vật tư; Số điện thoại: 0919521212.

- Thời gian nhận bản báo giá: Không chậm hơn 16 giờ 30 phút, ngày 28 tháng 5 năm 2026 (trong giờ làm việc hành chính).

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của các Nhà cung cấp./.

#### Nơi nhận

- Như trên;
- Giám đốc (b/c);
- Email: [truyenthongtkv@vinacom.vn](mailto:truyenthongtkv@vinacom.vn) (để đăng tải);
- Email: [quyennb@vinacompower.vn](mailto:quyennb@vinacompower.vn) (để đăng tải);
- Lưu VT, KHĐT.VT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Hồng Chuyên

**PHỤ LỤC**

Kèm theo thư mời khảo sát báo giá số: **1576** /TM – NĐSD ngày 22/5/2026

Stt	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật/xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
<b>I</b>	<b>Động cơ quạt thông gió phòng làm mát mẫu nước lò (P=0,09kW)</b>		Cái	1		
1	Tháo vệ sinh sạch sẽ các chi tiết của động cơ quạt		Cái	1		
2	Phục hồi quấn lại cuộn dây động cơ		Cái	1		
3	Thay mới vòng bi 6200-RZ		Vòng	2		
4	Tiến hành đo đặc điện trở cách điện cuộn dây, chạy thử đạt yêu cầu trước khi bàn giao.		Cái	1		
<b>II</b>	<b>Động cơ gáo mức dầu số 2 của thiết bị tách dầu hệ thống nước thải công nghiệp (P=550W)</b>		Cái	1		
1	Tháo vệ sinh sạch sẽ các chi tiết của động cơ		Cái	1		
2	Phục hồi quấn lại cuộn dây động cơ		Cái	1		
3	Thay mới vòng bi 6202-RZ bị rơ rã		Vòng	2		
4	Thay mới vòng bi RN205M bị rơ rã		Vòng	1		
5	Thay mới vòng bi 6201-2Z bị rơ rã		Vòng	1		
6	Thay mới cánh quạt làm mát động cơ bị vỡ		Cái	1		
7	Tiến hành đo đặc điện trở cách điện cuộn dây, chạy thử đạt yêu cầu trước khi bàn giao.		Cái	1		
8	Phục hồi sửa chữa các tay lấy điện cầu trục 02 kho than bị mòn chổi than, mòn ốp nhựa định hướng, lò xo bị rã		Cái	6		
<b>III</b>	<b>Động cơ quạt rút hơi dầu 2A tổ 2 (3kW)</b>		Cái	1		
1	Tháo vệ sinh sạch sẽ các chi tiết của động cơ, quạt		Cái	1		

Stt	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật/ xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
2	Phục hồi sửa chữa cánh quạt bị móp, cong vênh		Cái	1		
3	Cân bằng tĩnh, cân bằng động cánh quạt sau sửa chữa		Lần	1		
4	Thay mới trục roto động cơ quạt bị cong vênh		Cái	1		
5	Thay mới vòng bi loại 6206-RZ bị rơ rã		Vòng	2		
6	Lắp ráp tổ hợp hoàn thiện động cơ quạt. Tiến hành chạy thử đạt yêu cầu trước khi bàn giao.		Cái	1		
<b>IV</b>	<b>Cuộn hút phanh điện từ của máy đánh đồng kho than (R=325Ω, U=170VDC)</b>		<b>Cái</b>	<b>1</b>		
1	Phục hồi quấn lại cuộn dây của cuộn hút phanh điện từ		Cái	1		
2	Tiến hành đo đặc điện trở cách điện cuộn dây đạt yêu cầu trước khi bàn giao		Cái	1		
<b>V</b>	<b>Bơm trung gian nước thải nhiễm than số 3 (1,5kW)</b>		<b>Cái</b>	<b>1</b>		
1	Tháo vệ sinh sạch sẽ các chi tiết của động cơ, bơm		Cái	1		
2	Phục hồi sửa chữa trục bơm bị mòn âm vị trí lắp phốt (mòn 1mm)		Cái	1		
3	Thay mới phốt cơ khí bơm		Cái	1		
4	Thay mới vòng bi loại 6205-2RS bị rơ rã		Vòng	2		
5	Lắp ráp tổ hợp hoàn thiện bơm trung gian nước thải nhiễm than. Tiến hành chạy nghiệm thu đạt yêu cầu trước khi bàn giao.		Cái	1		
<b>VI</b>	<b>Bộ xilanh – piston trợ lực lái của máy xúc lật 02 (ZL50C)</b>		<b>Bộ</b>	<b>1</b>		
1	Thực hiện tháo dỡ, vệ sinh sạch sẽ các chi tiết của bộ xilanh – piston trợ lực lái của xúc lật 02 bị		Bộ	1		

103.  
 PKV  
 ONG  
 KV  
 BAC

Stt	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật/ xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
2	Phục hồi sửa chữa cổ trục ác ty lái bị gãy và trục ty lái bị cong, xử lý rò dầu xilanh – piston.		Bộ	1		
3	Lắp ráp, tổ hợp hoàn thiện bộ xilanh – piston trước khi bàn giao.		Bộ	1		

