

Số: 1072/NĐCP-KHĐT/VT
V/v báo giá dịch vụ vận chuyển tuabin S1.

Quảng Ninh, ngày 23 tháng 3 năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty

Trước tiên, Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả - TKV xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác từ Quý đơn vị trong thời gian qua.

Hiện tại, Công ty chúng tôi đang chuẩn bị thực hiện việc Sửa chữa lớn tuabin máy phát tổ máy số 1 – Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả, nhằm mục tiêu duy trì sản xuất, đảm bảo Nhà máy vận hành an toàn, tin cậy và hiệu quả.

Qua công văn này, chúng tôi kính đề nghị Quý đơn vị quan tâm, cung cấp báo giá dịch vụ vận chuyển tuabin S1 đến xưởng sửa chữa của nhà sản xuất và ngược lại, cụ thể như sau:

1. Phạm vi công việc của gói thầu:

Vận chuyển thiết bị/cụm thiết chi tiết thuộc tuabin S1 từ Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả (phường Cửa Ông, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam) đến nhà máy sản xuất Tuabin Harbin (số 345 đường Tam Đại Động Lực, thành phố Cáp Nhĩ Tân, khu Tương Phòng, tỉnh Hắc Long Giang, Trung Quốc) và chiều ngược lại. Danh mục và thông số của hàng hóa vận chuyển như sau:

STT	Thiết bị/cụm chi tiết	Số lượng	Trọng lượng (kg)	Đường kính lớn nhất (mm)	Chiều dài (mm)	Chiều rộng (mm)	Chiều cao (mm)
I	Roto hạ áp	01 bộ					
1	Roto		67.150	3.714	8.182		
2	Roto sau đóng gói (**)		77.150		8.800	4.150	4.300
II	Roto cao - trung áp	01 bộ					
1	Roto		26.545	1.532	8.052		
2	Roto sau đóng gói (*)		31.545		8.500	2.000	2.500
III	Xi lanh trong hạ áp, cụm cánh tĩnh, các gói bạc đỡ						
1	Cụm cánh tĩnh số 3,4 cùng xi lanh trong hạ áp phía GE	01 bộ	(Trọng lượng 37.000 kg)		1.700	4500	2400
2	Cụm cánh tĩnh hạ áp (cánh số 1, 2, 3, 4 phía GE).	01 bộ	6900 kg	2750		500	
3	Cụm cánh tĩnh hạ áp (cánh số 1, 2)	01 bộ	4800	2750		300	



STT	Thiết bị/cụm chi tiết	Số lượng	Trọng lượng (kg)	Đường kính lớn nhất (mm)	Chiều dài (mm)	Chiều rộng (mm)	Chiều cao (mm)
	phía TE)						
4	Cụm bạc đỡ gối trục số 1	01 bộ	400 kg	584x584x235		235	
5	Cụm bạc đỡ gối trục số 2	01 bộ	860 kg	Đường kính 762mmx762, rộng 267mm		267	
6	Cụm bạc đỡ gối trục số 3	01 bộ	1539 kg	Đường kính 940m x 940 rộng 482mm		482	
7	Cụm bạc đỡ gối trục số 4	01 bộ	1539 kg	Đường kính 940m x 940 rộng 482mm		482	

*) Thời gian dự kiến thực hiện dịch vụ: năm 2027.

2. Nội dung công việc

Nội dung công việc đóng gói, vận chuyển bao gồm:

- Đóng gói Roto hạ áp, Roto cao - trung áp, Xi lanh trong hạ áp và cụm cánh tĩnh
- Mua bảo hiểm vận chuyển hàng hóa trong quá trình vận chuyển;
- Làm các thủ tục khai báo hải quan, thủ tục thông quan;
- Vận chuyển đến nơi sửa chữa và vận chuyển từ nơi sửa chữa về Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả.
- Lịch trình vận chuyển: vận chuyển thiết bị từ Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả đến cửa khẩu Việt Nam, chuyển hàng sang xe Trung Quốc, vận chuyển từ cửa khẩu Trung Quốc đến nhà máy sản xuất Tuabin Harbin (số 345 đường Tam Đại Động Lực, thành phố Cáp Nhĩ Tân, khu Tương Phòng, tỉnh Hắc Long Giang, Trung Quốc) và chiều ngược lại, nhận hàng tại Nhà máy Nhiệt điện Cẩm Phả.

Các yêu cầu khi đóng gói, vận chuyển:

- Phải đóng gói toàn bộ Roto để bảo quản tránh bị hư hỏng trong quá trình vận chuyển.

Việc lựa chọn phương thức vận chuyển là do đơn vị sửa chữa đề xuất và trình giải pháp cho Chủ đầu tư chấp thuận trước khi vận chuyển nhưng phải đảm bảo tiến độ chung của gói thầu, an toàn trong quá trình vận chuyển.

3. Yêu cầu kinh nghiệm, năng lực của nhà cung cấp

Yêu cầu Quý công ty cung cấp ít nhất 01 hợp đồng vận chuyển Tuabin công suất $\geq 300\text{MW}$ hoặc ít nhất 01 hợp đồng vận chuyển hàng hóa quốc tế với giá trị tối thiểu là 10.000.000.000 VND.

4. Nội dung khác



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

- Yêu cầu báo giá từng nội dung công việc mà NĐCP đưa ra, các công việc khác (nếu có) và các loại thuế, phí để thực hiện công việc.

- Đồng tiền chào giá là tiền Việt Nam Đồng.

Báo giá của Quý đơn vị xin gửi tới địa chỉ và theo thời gian như sau:

- Hình thức báo giá: chuyển phát nhanh hoặc nộp trực tiếp

- Địa chỉ nhận báo giá: Phòng Kế hoạch - Đầu tư - Vật tư, Công ty Nhiệt điện Cẩm Phả - TKV, tổ 4 khu 4A phường Cửa Ông, tỉnh Quảng Ninh.

- Email: khdtvt.ndcp@gmail.com

- Điện thoại: 02033 731 030

- Cán bộ phụ trách nghiệp vụ: Hoàng Thị Thu Hương, điện thoại 0982542212

- Cán bộ phụ trách kỹ thuật: Mai Quốc Hưng, điện thoại 0335852999

Thời gian báo giá chậm nhất vào 15h00 ngày 25 tháng 3 năm 2026

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 (E-copy, b/c)
- Các PGĐ (E-copy)
- Trang web TCTĐL-TKV (đăng tải);
- Trang web TKV (đăng tải);
- Phòng KH-ĐT-VT;
- Lưu VT, HTTH⁽²⁾.

**KT GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đương Hồng Hải

