

Số: 1425/TM - NDSĐ

Bắc Giang, ngày 13 tháng 05 năm 2025

THƯ MỜI KHẢO SÁT BÁO GIÁ

Vật tư, thiết bị phục vụ cho công tác Sửa chữa, bảo dưỡng Pa lăng, cầu trục điện năm 2025 của Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV đang có nhu cầu tìm hiểu và khảo sát giá của một số vật tư thiết bị phục vụ cho công tác sửa chữa Pa lăng, cầu trục điện năm 2025 của Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV.

Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV kính mời các nhà cung cấp (NCC) có quan tâm, tham gia khảo sát và báo giá vật tư, thiết bị phục vụ cho công tác Sửa chữa, bảo dưỡng Pa lăng và cầu trục điện năm 2025 của Công ty Nhiệt điện Sơn Động – TKV với nội dung như sau:

1. Yêu cầu về vật tư, thiết bị:

- **Chi tiết vật tư, thiết bị:** Bao gồm các nội dung tên thiết bị/vật tư, thông số kỹ thuật/quy cách vật tư, số lượng chi tiết nhu phụ lục đính kèm.

2. Các yêu cầu về thiết bị:

+ Các thiết bị còn mới 100% chưa qua sử dụng, có nguồn gốc xuất xứ, có mã hiệu, thông số kỹ thuật rõ ràng, đầy đủ. Thiết bị được sản xuất từ năm 2024 trở lại đây.

+ Nhà cung cấp phải đính kèm báo giá các tài liệu kỹ thuật của thiết bị, catalog của nhà sản xuất, bản vẽ, số liệu được mô tả chi tiết theo từng khoản mục về thông số kỹ thuật của thiết bị để chứng minh thiết bị đề xuất đáp ứng được yêu cầu kỹ thuật.

+ Đối với thiết bị mà nhà cung cấp báo giá là loại tương đương hoặc tốt hơn thì phải kèm theo tài liệu chứng minh tương đương hoặc tốt hơn loại thiết bị mà Công ty nhiệt điện Sơn Động-TKV yêu cầu và lập bảng so sánh chi tiết về thông số kỹ thuật, thời hạn sử dụng.

3. Các yêu cầu về năng lực của nhà cung cấp.

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

4. 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 giao hàng: Tại kho Công ty Nhiệt điện Sơn Động – TKV. Địa chỉ: TDP Đồng Rì – Thị trấn Tây Yên Tử - Huyện Sơn Động – Tỉnh Bắc Giang.

- Thời gian giao hàng: Nhà cung cấp đề xuất thời gian giao hàng.

- Hình thức thanh toán: Nhà cung cấp đề xuất hình thức thanh toán và điều khoản thương mại kèm theo báo giá.
- Giá trong báo giá phải tính đúng, tính đủ cho các chi phí có liên quan, phí, lệ phí và thuế.
- Hiệu lực của Báo giá: ≥ 60 ngày kể từ ngày báo giá.
- Thời gian bảo hành: ≥ 12 tháng kể từ ngày bàn giao, nghiệm thu đưa thiết bị vào sử dụng.
- Nhà cung cấp có thể báo giá toàn bộ hoặc báo giá cho một phần thiết bị thuộc phạm vi cung cấp tùy thuộc vào khả năng thực tế của mình.
- Thiết bị được chào phải thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ và nguồn gốc hợp pháp.

4. Hình thức và thời gian báo giá.

4.1. Hình thức báo giá:

- 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 vui lòng nộp trực tiếp về địa chỉ:
 - + Công ty Nhiệt điện Sơn Động - TKV, Tổ dân phố Đồng Rì, Thị trấn Tây Yên Tử, Huyện Sơn Động, Tỉnh Bắc Giang;
 - + Hoặc Nhà cung cấp có thể gửi báo giá và tài liệu về địa chỉ Email: sondongvpct@gmail.com (*Đối với các đơn vị gửi báo giá qua email vẫn phải hoàn thiện báo giá gốc gửi cho bên mời chào giá qua bưu điện hoặc nộp trực tiếp theo địa chỉ nêu trên*)

Mọi thông tin trao đổi vui lòng liên hệ: Bà Trần Thị Ngọc – Nhân viên Phòng KHĐTVT; Số điện thoại: 0968695811.

4.2. Thời gian nhận bản báo giá:

- Không chậm hơn 09 giờ 00 phút, ngày 19 tháng 05 năm 2025 (trong giờ làm việc hành chính).

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

Noi nhận:

- Như kính gửi;
- Giám đốc (b/c);
- Email: truyenenthongtkv@vinacomin.vn (để đăng tải)
- Email: quyennb@vinacomminpower.vn (để đăng tải)
- Lưu: VT, KHĐTVT.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Hồng Chuyên

PHỤ LỤC 1: THIẾT BỊ, VẬT TƯ CHÍNH
 (Đính kèm thư mời số 1428TM-NĐSD ngày 13 / 05 / 2025)

STT	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
I	Cầu trục đinh silo tro A/B			
1	Cáp cầu trục Ø8 (Cáp thép lụa)	Mét	80	
2	Khóa cáp cầu trục Ø8	Cái	4	
3	Móc cầu (Loại 01 tần)	Cái	1	
4	Contactor NC1-1801, 25A Cuộn hút 36VAC Tiếp điểm NC-01	Cái	4	
5	Máy biến áp điều khiển 380VAC/36V BK- E-100	Cái	1	
6	Tay điều khiển Pa lăng (6 nút bấm) CHINT- NP3	Cái	1	
7	Dây cáp điều khiển 8Cx1,25mm2	Mét	10	
8	Tủ điện ngoài trời Lioa 235x178mm	Cái	1	
9	Dây cáp điện nguồn 3x4+1x2,5mm2	Mét	15	
10	Aptomat 3 pha (30A)	Cái	1	
11	Dây cáp điện động cơ 3x2,5+1x1,5 mm2	Mét	5	
12	Dây cáp điện động cơ 4x2,5+1x2,5 mm2	Mét	5	
13	Cáp thép lụa Ø4	Mét	5	
14	Cầu đầu dây 6p- 25A	Cái	5	
15	Tăng đơ cáp M6	Cái	1	
16	Cốc cáp Ø4	Cái	2	
17	Ròng rọc treo dây điện chạy trên cáp Ø4	Cái	5	
II	Pa lăng đinh gầu vận thăng lò 1			
1	Cáp lụa Ø8	Mét	80	

STT	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
2	Móc cầu trục 1 tấn	Cái	1	
3	Khóa cáp Ø8	Cái	8	
III	Pa lăng đinh ESP1			
1	Cáp cầu trục Ø11 (Cáp thép lụa)	Mét	130	
2	Khóa cáp cầu trục Ø11	Cái	4	
3	Móc cầu (Loại 02 tấn)	Cái	1	
IV	Pa lăng đinh silo xi đáy lò 2			
1	Động cơ di chuyển 1,1 KW	Cái	1	
2	Contactor NC1-1801,25A	Cái	4	
3	Máy biến áp điều khiển 380VAC36V BK-E-100	Cái	1	
4	Tay điều khiển Pa lăng (6 nút bấm) CHINT-NP3	Cái	1	
5	Dây cáp điều khiển 8Cx1,25mm2	Mét	10	
6	Dây cáp điện nguồn 3x4+1x2,5 mm2	Mét	15	
7	Hộp giảm tốc Pa lăng	Bộ	1	
8	Tăng quán áp CDD1	Cái	1	
9	Cáp lụa thép Ø12	Mét	80	
10	Móc cầu pa lăng (2T)	Cái	1	
11	Cáp thép lụa Ø4	Mét	10	
12	Cóc cáp Ø4	Cái	2	
V	Pa lăng giàu vận thăng lò 2			
1	Contactor CJx2-0901 I=25A	Cái	4	
2	Máy biến áp điều khiển 380V/36VAC BK- E-100	Cái	1	
3	Tay điều khiển Pa lăng (6 nút bấm) CHINT -NP3	Cái	1	

Số T	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
4	Dây cáp điều khiển pa lăng 8Cx1,5mm2	Mét	10	
5	Dây cáp điện (4x2,5)mm2	Mét	15	
6	Dây cáp lụa thép Ø8	Mét	75	
7	Dây cáp lụa thép Ø4	Mét	10	
8	Khóa cáp Ø4	Cái	2	
9	Tăng đơ cáp M6	Cái	1	
10	Móc câu Pa lăng điện (1T)	Cái	1	
11	Ròng rọc treo dây điện Ø4	Cái	10	
VI Pa lăng đinh ESP2				
1	Tay điều khiển Pa lăng (6 nút bấm) CHINT -NP3	Cái	1	
2	Dây cáp lụa thép Ø4	Mét	30	
3	Khóa cáp Ø4	Cái	2	
4	Tăng đơ cáp M6	Cái	1	
5	Ròng rọc treo dây điện Ø4	Cái	20	

PHỤ LỤC 2: THIẾT BỊ, VẬT TƯ PHỤ

(Đính kèm thư mời số 1425/TM-NĐSSD ngày 13 / 05 / 2025)

STT	Tên thiết bị	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
1	Gioăng Amiang Kho 1.5mx3.2m.dày 1mm	Tấm	3	
2	Que hàn điện Ø2.4	Kg	2,5	
3	Bàn chải sắt cán gỗ	Cái	8	