

Số: 2057/TM-NĐSD

Bắc Ninh, ngày 01 tháng 7 năm 2026

## THƯ MỜI KHẢO SÁT BÁO GIÁ

### Sửa chữa thay đường ống nước công nghiệp vào làm mát hệ thống máy nén khí vận chuyển ESP

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 cung cấp vật tư và dịch vụ Sửa chữa thay đường ống nước công nghiệp vào làm mát hệ thống máy nén khí vận chuyển ESP;

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 thay đường ống nước công nghiệp vào làm mát hệ thống máy nén khí vận chuyển ESP với nội dung như sau:

#### 1. Giới thiệu gói cung cấp

1.1. Tên hạng mục công việc cần thực hiện: Sửa chữa thay đường ống nước công nghiệp vào làm mát hệ thống máy nén khí vận chuyển ESP.

1.2. Nội dung thực hiện: Sửa chữa thay đường ống nước công nghiệp vào làm mát hệ thống máy nén khí vận chuyển ESP, nội dung khối lượng công việc chi tiết như bảng sau:

| Stt | Nội dung công việc  | Đơn vị | Số lượng | Ghi chú |
|-----|---|--------|----------|---------|
| I   | <b>Cung cấp vật tư/Quy cách, thông số kỹ thuật</b>                          |        |          |         |
| 1   | Ống đúc Ø168x3,5mm thép SUS 304   | m      | 42       |         |
| 2   | Ống đúc Ø76x3,5mm thép SUS 304  | M      | 24       |         |
| 3   | Ống đúc Ø50x3,5mm thép SUS 305  | M      | 18       |         |
| 4   | Van bi MB DN150 PN16 thép SUS 304 (Bao gồm mặt bích rỗng PN16, bu lông M20) | Bộ     | 2        |         |
| 5   | Van bi MB DN65 PN16 thép SUS 304 (Bao gồm mặt bích rỗng PN16, bu lông M16)  | Bộ     | 8        |         |
| 6   | Van bi MB DN40 PN16 thép SUS 304 (Bao gồm mặt bích rỗng PN16, bu lông M16)  | Bộ     | 8        |         |
| 7   | Cút 90° DN 65x3,5mm thép SUS 304;   | Cái    | 16       |         |



| Stt       | Nội dung công việc  | Đơn vị | Số lượng | Ghi chú |
|-----------|---|--------|----------|---------|
| 8         | Cút 90° DN 40x3,5mm thép SUS 304;   | Cái    | 24       |         |
| 9         | Cút 90° DN100 x6mmthép SUS 304;   | M      | 4        |         |
| 10        | Cút 90° DN 150x5mm thép SUS 304;<br>DN150x3,5   | Cái    | 10       |         |
| 1         | Ống đúc Ø168x3,5mm thép SUS 304   | m      | 42       |         |
| <b>II</b> | <b>Cung cấp dịch vụ sửa chữa</b>  |        |          |         |
| <b>I</b>  | <b>Công tác chuẩn bị tháo dỡ, thu hồi vật tư cũ, sơn đường ống</b>  |        |          |         |
| 1         | Gia công đường ống, dùng ống mềm kết nối các đường nước hồi của các máy nén khí, sấy khí để hồi về tháp làm mát tổng trong quá trình các máy vẫn đảm bảo vận hành liên tục ( làm online) để cách lý tháo dỡ ống cũ Ø168x7; L=22 và Ø114x7;L=22 và Ø50x5; L=40 | Tấn    | 1,05     |         |
| 2         | Tháo lắp, lắp đặt thay mới 02 Van bi MB DN150; PN16 và 01 van cũ DN150 PN16   | Cái    | 3        |         |
| 3         | Gia công, lắp đặt liên kết ống Ø168x3,5mm thép SUS 304 bằng phương pháp hàn điện que hàn E309   | Tấn    | 0,62     |         |
| 4         | Tháo lắp, lắp đặt thay mới van nước vào ra máy nén và máy sấy khí Van bi MB DN65 và Van bi MB DN40  | Cái    | 16       |         |
| 5         | Gia công, lắp đặt liên kết ống Ø76x3,5mm và Ø50x3,5 thép SUS 304 và bằng phương pháp hàn điện que hàn E309 (thay các đoạn ống nước vào làm mát máy nén khí và máy sấy khí)  | Đoạn   | 80       |         |
| 6         | Tháo lắp, lắp đặt thay mới van nước vào ra máy nén và máy sấy khí Van bi MB DN65 và Van bi MB DN40  | Cái    | 16       |         |
| 7         | Thu hồi vật tư cũ về kho vật tư nhà máy   | Tấn    | 1,05     |         |



## 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 các tài liệu chứng minh năng lực cung cấp dịch vụ của nhà cung cấp như: Giấy ủy quyền của Nhà sản xuất/giấy phép bán hàng (nếu có), Hợp đồng tương tự đã thực hiện, năng lực tài chính....

### 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.
- Hàng hóa chào phải có ký mã hiệu, nhãn mác, nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng.
- Địa điểm thực hiện: Tại Công ty nhiệt điện Sơn Động – TKV, địa chỉ: Thôn Đồng Rì, xã Tây Yên Tử, tỉnh Bắc Ninh.
- 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 kỹ thuật số: 463/PA-KTAT ngày 12/06/2026

- 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](mailto:Sondongvpct@gmail.com).

- Thời gian nhận bản báo giá: Không chậm hơn 16 giờ 30 phút, ngày 08 tháng 07 năm 2026 (trong giờ làm việc hành chính).

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

#### Nơi nhận

- Như trên;
- Email: [truyenthongtkv@vinacom.vn](mailto:truyenthongtkv@vinacom.vn) (để đăng tải);
- Email: [bachbx@vinacom.power.vn](mailto:bachbx@vinacom.power.vn) (để đăng tải);
- Lưu VT, KHĐT.VT.

Tài liệu đính kèm: PA số 463/PA-KTAT



Vũ Hồng Chuyên