

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC - TKV
CÔNG TY NHIỆT ĐIỆN ĐÔNG TRIỀU - TKV

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1826 /NĐĐT-KHVT
V/v báo giá cung cấp dịch vụ xử lý lỗi bộ nguồn
PLC A hệ thống ETS và lỗi bo mạch nguồn
máy cấp than 1F tổ máy 1

Quảng Ninh, ngày 11 tháng 6 năm 2026

Kính gửi: Quý công ty và các nhà cung cấp

Trước tiên, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác từ Quý Công ty trong thời gian qua.

Hiện nay, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đang có nhu cầu lập dự toán: *Cung cấp dịch vụ xử lý lỗi bộ nguồn PLC A hệ thống ETS và lỗi bo mạch nguồn máy cấp than 1F tổ máy số 1*. Để có cơ sở lập dự toán tuân thủ các quy định hiện hành, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đề nghị Quý Công ty báo giá dịch vụ theo Phụ lục đính kèm.

- Địa điểm thực hiện: Nhà máy nhiệt điện Mạo Khê (Địa chỉ: Đông Sơn - Bình Khê - Quảng Ninh).

- Hiệu lực của báo giá: 60 ngày kể từ ngày báo giá.

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

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

- Địa chỉ gửi báo giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn - Bình Khê - Quảng Ninh; Điện thoại: 0203.6266.323; Fax: 0203.6266.324; E-mail: dongtrieu.dtk@gmail.com).

(Mọi thông tin trao đổi xin liên hệ: Bà Nguyễn Thị Phương - Nhân viên phòng KHĐT-VT; Số điện thoại: 0355.232.850).

- Thời gian báo giá: chậm nhất ngày 17/6/2026.

Rất mong nhận được sự hợp tác và phản hồi sớm từ Quý Công ty.

Trân trọng./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (e-copy đề b/c);
- Lưu: TCHC, KHVT.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Văn Mão

PHỤ LỤC 1: KHỐI LƯỢNG ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ CUNG CẤP DỊCH VỤ

(Kèm theo Văn bản số 1826 /NĐĐT-KHVT ngày 11 / 6 /2026 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)

STT	Nội dung công việc	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/dvt)	Thành tiền (đồng)
1	Bo mạch nguồn PLC A hệ thống ETS tổ 1 (Mã hiệu Model: IC697PWR711; Input: 120/240VAC; 1.5/0.8A; 50/60Hz; Output: 5VDC, 11A; Hãng sản xuất GE)				
-	Xử lý lỗi bo mạch nguồn PLC A hệ thống ETS tổ 1	Bộ	01		
2	Bo mạch nguồn (rơ le) máy cấp than 1F tổ 1 (Mã hiệu: A21125-B của hãng Stock 196NT, Shenyang Stock Electric Power Equipment Co.,Ltd)				
-	Xử lý lỗi bo mạch nguồn máy cấp than 1F tổ 1	Bộ	01		
<i>Tổng</i>					
<i>Thuế GTGT</i>					
<i>Tổng cộng</i>					
<i>Bảng chữ:</i>					

PHỤ LỤC 2. YÊU CẦU KỸ THUẬT

(Kèm theo Văn bản số 1826 /NĐĐT-KHVT ngày 11 / 6 /2026 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)

STT	Chỉ tiêu đánh giá	Giá trị yêu cầu	Ghi chú
1	Trạng thái hiển thị của bộ nguồn PLC A vận hành bình thường khi lắp vào bộ PLC	Cấp nguồn vận hành bình thường cho bộ PLC A hệ thống ETS tổ 1	Vận hành có tải trong 72 giờ
2	Trạng thái hiển thị bình thường của máy cấp than 1F khi lắp bo mạch nguồn vào tủ điều khiển máy cấp than	Vận hành bình thường khi hiệu chỉnh máy cấp than 1F tổ máy số 1	Vận hành có tải trong 72 giờ

