

Số: 713 /TMBG-ĐN5

Lâm Đồng, ngày 21 tháng 5 năm 2026

Mời báo giá dịch vụ: Lắp đặt, cấu hình, chỉnh định và thí nghiệm các thông số bảo vệ và SCADA cho rơ le bảo vệ RET670 MBA T2 của NMTĐ Đồng Nai 5

Kính gửi: Các nhà cung cấp có quan tâm

Công ty thủy điện Đồng Nai 5-TKV đang có nhu cầu khảo sát giá dịch vụ: Lắp đặt, cấu hình, chỉnh định và thí nghiệm các thông số bảo vệ và SCADA cho rơ le bảo vệ RET670 MBA T2 của NMTĐ Đồng Nai 5 trong thời gian tới.

Công ty thủy điện Đồng Nai 5-TKV kính mời nhà cung cấp báo giá dịch vụ: Lắp đặt, cấu hình, chỉnh định và thí nghiệm các thông số bảo vệ và SCADA cho rơ le bảo vệ RET670 MBA T2 của NMTĐ Đồng Nai 5 như sau:

**1. Yêu cầu về dịch vụ:**

- **Chi tiết dịch vụ:** Bao gồm các nội dung công việc, số lượng chi tiết như phụ lục đính kèm.

**2. Các yêu cầu về thương mại:**

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

- Đơn giá, tổng giá trị phải được chào bằng VNĐ và được hiểu là giá đã bao gồm các loại thuế, phí và lệ phí, bảo hiểm các loại (nếu có) theo quy định của Nhà nước.

- Địa điểm thực hiện: Nhà máy thủy điện Đồng Nai 5, Xã Bảo Lâm 5, tỉnh Lâm Đồng.

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

- Nhà cung cấp báo giá toàn bộ cho đơn hàng cung cấp dịch vụ.

**3. Hình thức báo giá:**

- Bản báo giá, Biểu báo giá phải do đại diện hợp pháp của nhà cung cấp ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký thay phải được ủy quyền của đại diện hợp pháp của nhà cung cấp và 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 về địa chỉ: Công ty Thủy điện Đồng Nai 5 – TKV số 10, đường Hoàng Văn Thụ, phường 1, TP. Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng, điện thoại 02633976888. (Ghi chú: Hồ sơ báo giá nộp trực tiếp – người đến nộp phải mang theo Giấy giới thiệu và bản sao CMND hoặc

CCCD còn giá trị), hoặc gửi qua đồng thời 2 địa chỉ Email: vanhudn5.2012@gmail.com và tochuyengiadn5@gmail.com.

Thời gian nhận báo giá: Không chậm hơn 16 giờ 00 phút, ngày 22 tháng 5 năm 2026.

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

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Trang Website TKV (để đăng tải);
- Trang Website dienluctkv.vn (Để đăng tải);
- Lưu Văn thư, KHVTĐT.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Văn Tuấn**

**PHỤ LỤC 1.****Danh mục nội dung công việc**

(Kèm theo thư mời báo giá số 713/TMBG-ĐN5 ngày 21 tháng 5 năm 2026 của Công ty Thủy điện  
Đông Nai 5 – TKV)

Stt	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	<p>Lắp đặt, cấu hình, chỉnh định và thí nghiệm các thông số bảo vệ và SCADA cho rơ le bảo vệ RET670 MBA T2 của NMTĐ Đông Nai 5 (Sử dụng rơ le RET670 có sẵn trong kho để thay thế)</p> <p>* Các chức năng đang chỉnh định trong rơ le hiện hữu bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bảo vệ so lệch, máy biến áp F87T</li> <li>- Bảo vệ quá dòng F50/51AT</li> <li>- Bảo vệ quá dòng F50/51NAT</li> <li>- Bảo vệ quá dòng chạm đất F51T</li> <li>- Bảo vệ quá dòng chạm đất F51N</li> <li>- Bảo vệ quá từ thông máy biến áp F24T</li> <li>- Ghi sự cố, định vị sự cố FR/FL</li> <li>- Đo lường đa chức năng</li> <li>- Rơ le nhiệt độ cuộn dây máy biến áp (26W)</li> <li>- Thí nghiệm rơ le nhiệt độ dầu máy biến áp (26O)</li> <li>- Rơ le hơi thùng dầu chính máy biến áp (96)</li> <li>- Rơ le áp lực (63)</li> <li>- Rơ le mức dầu (71)</li> </ul> <p>* Xác nhận các biên bản, báo cáo kết quả giá trị chỉnh định với các cấp điều độ để đảm bảo an toàn trước khi đóng điện.</p> <p>* Tuân thủ quy định kiểm soát công tác trang bị, chỉnh định và thí nghiệm rơ le hiện hành.</p>	Gói	1		
<b>Tổng giá trị trước thuế</b>					
<b>Thuế GTGT</b>					
<b>Tổng giá trị sau thuế</b>					

(Số tiền bằng chữ:.....)