

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

I/ Yêu cầu kỹ thuật chung:

1. Giới thiệu chung về dự án, gói thầu:

- Địa điểm thực hiện dự án: Tại Nhà máy Thủy điện A Lưới, thôn A Rom, xã Hồng Hạ, huyện A Lưới, tỉnh Thừa Thiên Huế

- Quy mô của dự án: Kiểm định các thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt an toàn năm 2025 tại nhà máy thủy điện A Lưới, như bảng Phụ lục phạm vi cung cấp.

- Yêu cầu về cung cấp dịch vụ: Theo mẫu Mẫu số 01A: Phạm vi cung cấp

- Thời gian thực hiện: Hoàn thành tất cả các hạng mục trước ngày 24/04/2025.

2. Mục tiêu công việc:

Kiểm định các thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt an toàn năm 2025 tại nhà máy thủy điện A Lưới phù hợp theo Nghị định số 06/2023/NĐ-CP ngày 26/01/2021, Thông tư 36/2019/TT-BLĐTĐBXH và các nội dung chi tiết đã nêu tại Theo Mẫu số 01A, Phạm vi cung cấp

3. Giải pháp và phương pháp luận:

Nhà thầu đề xuất về:

- Giải pháp và phương pháp luận
- Kế hoạch công tác

4. Quy định về kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm:

- Theo các quy trình kiểm tra, nghiệm thu hiện hành của Chủ đầu tư
- Các thiết bị, dụng cụ kiểm định: Nhà thầu cung cấp Biên bản kiểm định, - Tem kiểm định tuân thủ theo quy định tại Thông tư 36/2019/TT-BLĐTĐBXH.

II. Yêu cầu về nhân sự chủ chốt:

STT	Vị trí công việc	Số lượng	Kinh nghiệm theo năm trong các công việc tương tự	Kinh nghiệm trong các công việc tương tự theo hợp đồng	Chứng chỉ/trình độ chuyên môn ⁽²⁾
1	Phụ trách kỹ thuật hoạt động kiểm định	01	10 năm		1.Có chứng chỉ kiểm định viên. 2.Có trình độ đại học trở lên, thuộc chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với đối tượng kiểm

					<p>định, chuyên ngành Cơ khí</p> <p>3.Đã hoàn thành khóa huấn luyện và sát hạch đạt yêu cầu về nghiệp vụ kiểm định kỹ thuật an toàn lao động với đối tượng kiểm định hoặc có thời gian thực hiện kiểm định đối tượng kiểm định trên 10 năm</p>
2	Kiểm định viên	01	02 năm	<p>Làm việc theo hợp đồng từ 12 tháng trở lên thuộc tổ chức để thực hiện kiểm định kỹ thuật an toàn lao động.</p>	<p>1.Có chứng chỉ kiểm định viên.</p> <p>2.Có trình độ đại học trở lên, thuộc chuyên ngành cơ khí phù hợp với đối tượng kiểm định.</p> <p>3.Đã hoàn thành khóa huấn luyện và sát hạch đạt yêu cầu về nghiệp vụ kiểm định kỹ thuật an toàn lao động với đối tượng kiểm định hoặc có thời gian thực hiện kiểm định với đối tượng kiểm định trên 02 năm</p>

III. Thiết bị chủ yếu dự kiến huy động để thực hiện gói thầu:

STT	Loại thiết bị và đặc điểm thiết bị	Số lượng tối thiểu cần có
-----	------------------------------------	---------------------------

1	Thiết bị thử tải cầu trục, công trục từ 10 đến 50T	01
2	Thiết bị đo kiểm chuyên dùng	01
3	Thiết bị bơm tăng áp: Áp lực bơm được từ 0,5 Mpa đến 25 MPa (môi chất tăng áp là chất lỏng).	01
4	Thiết bị đo lường cơ khí: Đo độ dài, đo đường kính và đo khe hở	01
5	Thiết bị xác định khuyết tật cáp	01
6	Thiết bị kiểm tra chất lượng mối hàn	01
7	Thiết bị đo vận tốc dài và vận tốc vòng	01