

Đinh Trung Kiên

YÊU CẦU KỸ THUẬT

(V/v: Sửa chữa, nâng cấp cơ sở hạ tầng khu vực ứng cứu sự cố)

I. Phạm vi công việc của gói thầu

Thi công sửa chữa, nâng cấp cơ sở hạ tầng khu vực ứng cứu sự cố dầu tràn cụ thể như sau.

No.	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
I. Sửa chữa Đội 1				
1.	Sửa chữa bên ngoài Depo cứu hỏa	m ²	270	
2.	Sơn nước bên trong và các phòng làm việc Depo cứu hỏa	m ²	595	
3.	Tháo dỡ mái che phía sau khu vực Depo cứu hỏa	m ²	40	
4.	Thay thế máy điều hòa hồng 1,5HP	Cái	01	
II. Sửa chữa Đội 2				
5.	Sơn nước bên ngoài nhà xưởng Đội 2	m ²	195	
6.	Sơn nước bên trong nhà xưởng và các phòng làm việc Đội 2	m ²	448	
7.	Xử lý chống dột mái nhà Đội 2	m ²	68	
8.	Tháo gỡ tôn, xà gỗ cũ và thay thế tôn, xà gỗ mới	m ²	59	

II. YÊU CẦU CHUNG

- Thời hạn hoàn thành: Quý III/2025.
- Địa điểm thi công: tại Trung tâm An toàn và Bảo vệ Môi Trường tại phường 52, đường 30/4, phường Rạch Dừa, TP. Hồ Chí Minh.
- Nhà thầu phải hoàn thành toàn bộ công việc trong thời gian 30 ngày kể từ ngày hai bên ký biên bản bàn giao mặt bằng thi công.

III. Yêu cầu về kỹ thuật/ chỉ dẫn kỹ thuật

- Yêu cầu về biện pháp thi công, giải pháp kỹ thuật:



Nhà thầu phải mô tả đầy đủ các biện pháp, quy trình thi công, các bước nghiệm thu, kế hoạch chất lượng (trình tự, thành phần; tài liệu phục vụ công tác nghiệm thu) cho tất cả các công tác trong phạm vi công việc trong hồ sơ mời thầu; thuyết minh giải pháp kỹ thuật cho từng biện pháp; có các bản vẽ thể hiện biện pháp tổ chức thi công.

2. Yêu cầu về bảng tiến độ chi tiết:

Nhà thầu phải lập bảng tiến độ chi tiết cho từng công việc trong hồ sơ thiết kế mang tính hợp lý và khả thi. Phù hợp với tiến độ cung cấp vật tư, vật liệu; biểu đồ nhân lực và kế hoạch điều động thiết bị thi công.

3. Yêu cầu về thiết bị thi công chủ yếu:

Có danh sách đầy đủ thiết bị thuộc sở hữu của nhà thầu hoặc đi thuê phù hợp với công suất và tiến độ thi công. Có kế hoạch điều động các thiết bị thi công.

4. Yêu cầu về an toàn lao động, bảo vệ môi trường, phòng chống cháy nổ:

Nhà thầu phải có các biện pháp về đảm bảo an toàn, vệ sinh môi trường, an toàn lao động phòng chống cháy nổ phù hợp với quy mô của công trình.

5. Tổ chức hiện trường, danh sách cán bộ chủ chốt, công nhân:

Nhà thầu phải trình bày sơ đồ tổ chức hiện trường, đưa ra được danh sách các cán bộ chủ chốt tại công trình kèm theo lý lịch kỹ thuật và các thông tin đáp ứng các điều kiện năng lực hoạt động xây dựng, danh sách công nhân phục vụ thi công công trình, có biểu đồ nhân lực phù hợp với tiến độ thi công. Có thuyết minh sơ đồ tổ chức hiện trường, trong đó nêu rõ: chức năng, nhiệm vụ, lĩnh vực phụ trách của từng vị trí trong sơ đồ tổ chức

6. Cam kết bảo hành:

Có cam kết bảo hành hạng mục công trình không dưới 12 tháng kể từ ngày hoàn thành công trình và bàn giao đưa vào sử dụng.

Trưởng ban U' CSC

Nguyễn Bá Cường

Thực hiện:

Буй Чунг Хйеу (8713)



“PHÊ DUYỆT”
Phó giám đốc thứ nhất TTAT & BVMT

Đinh Trung Kiên

TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ CÁC ĐỀ XUẤT KỸ THUẬT
EVALUATION CRITERION OF TECHNICAL PROPOSALS

Sửa chữa, nâng cấp cơ sở hạ tầng khu vực ứng cứu sự cố năm 2025.

No.	Nội dung	Tuân thủ của nhà thầu	Đạt	Không đạt
1	Phạm vi công việc	Chào thầu phù hợp với các yêu cầu tại mục 1 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
2	Yêu cầu chung đối với dịch vụ	Chào thầu phù hợp với các yêu cầu tại mục 2 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
3	Yêu cầu về kỹ thuật	Nhà thầu tuân thủ và có cam kết phù hợp với yêu cầu tại mục 3 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
Kết luận		Nhà thầu đạt yêu cầu khi tất cả các mục được đánh giá là Đạt .	Đạt	
		Nhà thầu không đạt yêu cầu khi có ít nhất một mục bị đánh giá Không đạt .	Không đạt	



Trưởng ban ỦCSC

Nguyễn Bá Cường

Người thực hiện : Tel 8713

