

LIÊN DOANH VIỆT - NGÀ
VIETSOVPETRO
TRUNG TÂM AN TOÀN
VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

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

Đinh Trung Kiên

YÊU CẦU KỸ THUẬT

V/v: *Cung cấp vật tư SS400 & Gia công chế tạo thùng đựng thiết bị.*

1. MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG:

- Để đảm bảo vận chuyển an toàn, duy trì khả năng sẵn sàng hoạt động và kéo dài tuổi thọ cho các thiết bị UCSC.

2. YÊU CẦU CHUNG ĐỐI VỚI PHỤ TÙNG:

- Đảm bảo hàng hóa 100% chưa qua sử dụng, được chế tạo theo đúng tiêu chuẩn quốc tế, và phải sản xuất không sớm hơn năm 2025.
- Giao hàng đầy đủ trong vòng 45 ngày lịch kể từ ngày ký kết hợp đồng cho đến ngày lập biên bản giao nhận hàng hóa.
- Địa điểm giao hàng: TTAT&BVMT số 52, 30/4, P. Rạch Dừa, TP. HCM
- Thời hạn bảo hành phụ tùng: Bảo hành 12 tháng kể từ ngày cấp hàng.

3. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT, CÔNG NGHỆ VÀ CẤU TRÚC ĐỐI VỚI PHẦN CHÍNH CỦA THIẾT BỊ VÀ CÁC BỘ PHẬN CẤU THÀNH RIÊNG BIỆT:

Yêu cầu về tính năng:

Các thông số kỹ thuật chính:

No.	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật
1.	Cung cấp vật tư SS400	Tiêu chuẩn: JIS G3101 (Nhật Bản). Loại thép: Thép cacbon kết cấu thông dụng. Thành phần hóa học (tham khảo): C ≤ 0.25% Si ≤ 0.35% Mn ≤ 1.40% P ≤ 0.050% S ≤ 0.050% Cơ tính: Giới hạn chảy: ≥ 245 MPa Độ bền kéo: 400 – 510 MPa Độ giãn dài: ≥ 21% (tấm dày ≤ 16mm)



		Ứng dụng: chế tạo kết cấu hàn, thùng chứa, dầm, khung, và các chi tiết không chịu tải trọng quá lớn.
2.	Gia công chế tạo thùng đựng thiết bị	Vật liệu chế tạo: Thép tấm SS400 theo tiêu chuẩn trên. Kích thước: theo bản vẽ thiết kế (phụ thuộc thiết bị cần chứa). Công nghệ gia công: Cắt, chấn, hàn, lắp ráp theo bản vẽ chế tạo. Hàn bằng que hàn hoặc dây hàn phù hợp (E6013, E7018 hoặc tương đương). Xử lý bề mặt: Làm sạch bề mặt (tẩy gỉ, phun cát). Sơn chống gỉ + sơn hoàn thiện theo yêu cầu kỹ thuật (thường là epoxy hoặc alkyd). Yêu cầu chất lượng: Mối hàn liên tục, không rỗ khí, nứt. Thùng đảm bảo độ kín, độ bền khi nâng hạ và vận chuyển. Có thể bổ sung gân tăng cứng nếu thiết kế yêu cầu.

4. SỐ LƯỢNG PHỤ TÙNG VÀ GỬI HÀNG:

4.1. Số lượng phụ tùng: Theo danh mục hàng hóa.

4.2. Số lần giao hàng: 01 đợt

5. YÊU CẦU VỀ ĐÓNG GÓI HÀNG:

- Hàng hóa đóng gói theo đúng tiêu chuẩn xuất khẩu, thuận tiện trong quá trình vận chuyển và bốc xếp.

6. PHƯƠNG PHÁP ĐÁNH GIÁ VỀ MỨC ĐỘ PHÙ HỢP CỦA THIẾT BỊ VỚI ĐIỀU KIỆN KỸ THUẬT CỦA VIETSOVPETRO :

- Đánh giá kỹ thuật cho từng mục.

- Nhà thầu phải đạt 2 yêu cầu trong danh mục hàng hoá được xem là đạt yêu cầu kỹ thuật.

7. YÊU CẦU VỀ TÀI LIỆU KỸ THUẬT :

- Catalogue và tài liệu hướng dẫn sử dụng.

- Các tài liệu viết bằng tiếng Anh hoặc Tiếng Việt

- Hướng dẫn sử dụng, bảo dưỡng, lưu giữ, sửa chữa.

8. CHỨNG CHỈ CẦN THIẾT:

8.1. Chứng chỉ xuất xứ hàng do cơ quan có thẩm quyền của nước sản xuất / xuất khẩu cấp (bản gốc) hoặc bản copy có đóng dấu của nhà cung cấp.

8.2. Chứng chỉ chất lượng hàng của nhà sản xuất (bản gốc) hoặc bản copy có đóng dấu của nhà cung cấp.

Trưởng Ban UCSC

Nguyễn Bá Cường



Ng.thực hiện: Тел: 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

Cung cấp vật tư SS400 & Gia công chế tạo thùng đựng thiết bị.
Поставка материалов SS400 и изготовление ящиков для оборудования.

No.	Nội dung	Tuân thủ của nhà thầu	Đạt	Không đạt
1	Mục đích sử dụng	Nhà thầu phù hợp với các yêu cầu tại mục 1 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
2	Yêu cầu chung đối với phụ tùng	Nhà thầu đáp ứng yêu cầu tại mục 2 của yêu cầu kỹ thuật,	X	
3	Thông số kỹ thuật	Hàng hóa được đề xuất phải đáp ứng yêu cầu kỹ thuật được quy định trong yêu cầu kỹ thuật tại mục 3.	X	



4	Số lượng và gửi hàng	Nhà thầu xác nhận số lượng sản phẩm và số lần giao hàng theo Mục 4 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
5	Đóng gói hàng	Hàng hóa đóng gói theo đúng tiêu chuẩn xuất khẩu, thuận tiện trong quá trình vận chuyển và bốc xếp tại mục 5 của yêu cầu kỹ thuật.	X	
6	Yêu cầu về tài liệu kỹ thuật	Hàng hóa được đề xuất phải đáp ứng đầy đủ tài liệu kỹ thuật được quy định trong yêu cầu kỹ thuật tại mục 7.	X	
7	Chứng chỉ	Nhà thầu xác nhận bàn giao tất cả các chứng chỉ theo quy định trong yêu cầu kỹ thuật tại Mục 8.	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 UCSC

Nguyễn Bá Cường

Người thực hiện : Tel 8713

