



VIETSOVPETRO
Совместное предприятие

105 Lê Lợi, P. Vũng Tàu, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: (0254) 3 839871 / 3 838662 (auto)
Fax: (0254) 3 839857
Website: <http://www.vietsov.com.vn>
Email: vspadmin@vietsov.com.vn

Số:

V/v: *Khảo sát thị trường phục vụ mua sắm*

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

CPB

Независимость – Свобода - Счастье

THÔNG BÁO MỜI CUNG CẤP BÁO GIÁ

Xí nghiệp Cơ điện Liên doanh Việt-Nga Vietsovpetro kính mời các đơn vị quan tâm cung cấp báo giá kết làm mát nước và kết làm mát nhớt thủy lực để làm cơ sở lập dự toán và tổ chức đấu thầu rộng rãi.

1. Nội dung yêu cầu:

- Chi tiết dịch vụ: Theo Danh mục đính kèm (Số lượng, quy cách, thông số kỹ thuật).

Kèm yêu cầu như sau:

- Đối với từng mục cần liệt kê rõ giá trị các phụ tùng, tên nhà sản xuất và xuất xứ;
- Chứng chỉ xuất xứ (CO/eCO) do cơ quan có thẩm quyền của nước có nhà sản xuất hoặc nước xuất khẩu cấp: bản gốc/bản điện tử có đường link để kiểm tra hoặc bản copy có đóng dấu xác nhận của nhà nhập khẩu;
- Chứng chỉ chất lượng và số lượng (CQ/COC) trong đó có thời gian sản xuất của hàng hóa do nhà sản xuất/chi nhánh của nhà sản xuất ban hành: bản gốc/bản điện tử có đường link để kiểm tra hoặc bản copy có đóng dấu xác nhận của nhà nhập khẩu;
- Yêu cầu về cấu trúc, kích thước, vật liệu chế tạo: Theo yêu cầu trong đặc tính kỹ thuật và các bản vẽ kèm theo .
- Yêu cầu về thử thủy lực: Các kết làm mát được thử thủy lực theo áp suất yêu cầu trong đặc tính kỹ thuật và các bản vẽ kèm theo, thời gian thử thủy lực không ít hơn 30 phút.
- Yêu cầu về sơn bảo vệ: Bề mặt kết và các chi tiết được sơn chống ăn mòn bằng loại sơn 2 thành phần.
- Yêu cầu về hiệu suất giải nhiệt:

+) Đối với két làm mát nhớt thủy lực phải giảm nhiệt độ nhớt thủy lực có cấp độ nhớt ISO VG 46 hoặc ISO VG 68 từ 60-80 °C (đầu vào) xuống 45-55°C (đầu ra) với hệ thống thủy lực thông thường, chênh lệch nhiệt độ 15 °C là phổ biến để đảm bảo nhớt duy trì độ nhớt phù hợp

+) Đối với két làm mát nước phải giảm nhiệt độ nước làm mát là hỗn hợp của nước cất và phụ gia từ 95 °C (đầu vào) xuống dưới 80 °C (đầu ra) khi động cơ hoạt động ở tải định mức, với chênh lệch nhiệt độ tối thiểu là 15 °C

- Phụ tùng mới 100%, chưa qua sử dụng, sản xuất không trước năm 2025;
- Bảo hành 12 tháng kể từ ngày giao hàng;
- Thời hạn giao hàng: 3 tháng kể từ ngày ký hợp đồng;
- Địa điểm giao hàng: 15 Lê Quang Định, P. Rạch Dừa, TP Hồ Chí Minh;
- Yêu cầu báo giá: Đơn giá (gồm thuế VAT, phí vận chuyển), hiệu lực báo giá tối thiểu 90 ngày.
- **Thời hạn và phương thức nhận:**
 - Thời hạn: Trước 17 giờ, ngày 07 tháng 07 năm 2026.
 - Địa chỉ gửi Email: vyntt.me@vietsov.com.vn, phamtuanson.me@vietsov.com.vn hoặc gửi bản cứng về địa chỉ: 15 Lê Quang Định, P. Rạch Dừa, TP Hồ Chí Minh.
 - Liên hệ: P.KTh-VT: Nguyễn Thị Tường Vy – SĐT: 0933558874
 - Đại diện bộ phận lập DH – SĐT:
 - Xưởng Động lực – Ban TBCD&HTSX: Phạm Tuấn Sơn – SĐT 0909181639
 - Xưởng Động lực – Ban TBCD&HTSX: Nguyễn Văn Hạnh – SĐT 0908834486

Lưu ý: Thông báo này chỉ phục vụ mục đích khảo sát giá thị trường, không phải thông báo mời thầu. Vietsovpetro sẽ tiến hành đấu thầu rộng rãi sau khi kế hoạch được phê duyệt.

Trân trọng !

TUQ. TỔNG GIÁM ĐỐC
GIÁM ĐỐC XNCD

DƯƠNG HOÀNG HẢI

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu văn thư, P.KTh-Vt

Phụ lục: Danh mục hàng hoá

STT	Tên hàng hóa	Đặc tính/Tình trạng kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
01	Kết làm mát thủy lực No1	-Áp suất làm việc 10 kg/cm ² - Áp suất thử kín 15 kg/cm ² - Các kích thước cơ bản của lõi kết như bản vẽ đính kèm - Vật liệu ống lõi và cánh tản nhiệt làm bằng nhôm 1060-H22	Bộ	02	Theo bản vẽ đính kèm
02	Kết làm mát thủy lực No2	-Áp suất làm việc 10 kg/cm ² - Áp suất thử kín 15 kg/cm ² - Các kích thước cơ bản của lõi kết như bản vẽ đính kèm Vật liệu ống lõi và cánh tản nhiệt làm bằng nhôm 1060-H22	Bộ	02	Theo bản vẽ đính kèm
03	Kết làm mát nước	-Áp suất làm việc 1.5 kg/cm ² - Áp suất thử kín 2.2 kg/cm ² - Các kích thước cơ bản của lõi kết như bản vẽ đính kèm -Lõi tản nhiệt có số lượng ống như sau: Gồm 4 hàng ống , mỗi hàng 19 ống. Tổng cộng có 76 ống - Vật liệu ống lõi và cánh tản nhiệt làm bằng Vật liệu ống lõi và cánh tản nhiệt làm bằng nhôm 1060-H22, ống nhôm dày 0.3mm, cánh tản nhiệt dày 0.3mm -Chiều dày mặt bích các lõi tản nhiệt lớn hơn hoặc bằng 3mm	Bộ	03	Theo bản vẽ đính kèm