

Số:/QĐ-BSR

Quảng Ngãi, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Hồ sơ mời thầu gói thầu “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lộc dầu Dung Quất theo Đơn hàng số 100003505/0395/ĐH-NCPT”

TỔNG GIÁM ĐỐC CÔNG TY CỔ PHẦN LỘC HÓA DẦU BÌNH SƠN

Căn cứ Quy chế Khoa học và Công nghệ của Công ty cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn được ban hành kèm theo Quyết định số 1118/QĐ-BSR ngày 11/4/2024 của Hội đồng quản trị Công ty;

Căn cứ Quy chế chi tiêu, sử dụng Quỹ phát triển khoa học và công nghệ của Công ty cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn được ban hành kèm theo Quyết định số 1117/QĐ-BSR ngày 11/4/2024 của Hội đồng quản trị Công ty;

Căn cứ Quy chế mua sắm hàng hóa và dịch vụ của Công ty cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn được ban hành kèm theo Quyết định số 1402/QĐ-BSR ngày 22/4/2025 của Hội đồng Quản trị Công ty;

Căn cứ Quyết định số 2041/QĐ-BSR ngày 11/6/2025 của Hội đồng Quản trị về việc phê duyệt điều chỉnh Kế hoạch hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2025 của Công ty cổ phần Lộc hóa dầu Bình Sơn;

Căn cứ Đơn hàng số 1100003505/0395/ĐH-NCPT ngày 15/5/2025 về việc thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lộc dầu Dung Quất;

Căn cứ Báo cáo Dự toán số 25-1100003505/BCDT-KTĐT ngày 8/7/2025 V/v: Kết quả lập dự toán Đơn hàng số 1100003505/0395/ĐH-NCPT ngày 15/5/2025 về việc “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lộc dầu Dung Quất”;

Căn cứ Tờ trình số 623/TTr-NCPT ngày 29/7/2025 về việc phê duyệt bổ sung ngân sách cho Đơn hàng số 100003505/0395/ĐH-NCPT ngày 15/5/2025 về việc “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lộc dầu Dung Quất”;



Căn cứ Quyết định số 3115/QĐ-BSR ngày 03/8/2025 về việc phê duyệt Danh sách các Tổ triển khai gói thầu “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lọc dầu Dung Quất”;

Căn cứ Quyết định số 3337/QĐ-BSR ngày 18/8/2025 về việc phê duyệt Phạm vi công việc, Dự toán, Kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lọc dầu Dung Quất theo Đơn hàng số 100003505/0395/ĐH-NCPT”;

Xét đề nghị của Trưởng Ban NCPT tại Tờ trình số/TTr-NCPT ngày/...../2025 về việc phê duyệt Hồ sơ mời thầu gói thầu “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lọc dầu Dung Quất theo Đơn hàng số 100003505/0395/ĐH-NCPT”;

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Hồ sơ mời thầu gói thầu “Thuê dịch vụ tư vấn nghiên cứu tiền khả thi giải pháp lắp đặt tổ máy phát điện Turbine khí (GTG) nhằm cải thiện hiệu suất điện – hơi, tiết kiệm nhiên liệu và giảm phát thải khí nhà kính cho Nhà máy Lọc dầu Dung Quất theo Đơn hàng số 100003505/0395/ĐH-NCPT” với nội dung chi tiết như tại Phụ lục đính kèm.

Điều 2. Giao các Phó Tổng giám đốc phụ trách, Giám đốc TT ĐMST, Trưởng Ban NCPT triển khai các công việc tiếp theo tuân thủ quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- TT ĐMST;
- Ban PCRR, TMDV, BDSC, VHSX;
- Lưu: VT, NCPT.

TỔNG GIÁM ĐỐC



PHỤ LỤC - HỒ SƠ MỜI THẦU
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BSR ngày tháng năm 2025)

