

**BỘ CÔNG THƯƠNG
CỤC ĐỔI MỚI SÁNG TẠO, CHUYÊN
ĐỔI XANH VÀ KHUYẾN CÔNG**

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

Hà Nội, ngày 17 tháng 3 năm 2026

Số: 671 /ĐCK-HQNL

V/v Hỗ trợ kỹ thuật triển khai hệ thống quản lý năng lượng (EnMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO) tại 10 doanh nghiệp công nghiệp khu vực phía Nam

Kính gửi:

Cục Đổi mới sáng tạo, Chuyên đổi xanh và Khuyến công (Cục ĐCK), Bộ Công Thương đang triển khai Dự án “Đẩy mạnh hoạt động tiết kiệm năng lượng trong các doanh nghiệp công nghiệp lớn thông qua hệ thống quản lý năng lượng và tối ưu hoá hệ thống và thực hành tiết kiệm năng lượng trong các doanh nghiệp vừa và nhỏ tại Việt Nam” (Dự án IEEP) do Liên minh châu Âu tài trợ, Tổ chức Phát triển công nghiệp Liên hợp quốc là cơ quan thực hiện. Trong khuôn khổ Dự án, Công Ty TNHH Tư vấn Phúc Việt được giao thực hiện “Cung cấp dịch vụ liên quan đến triển khai các dự án nhân rộng về hệ thống quản lý năng lượng (ENMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO) tại 10 doanh nghiệp công nghiệp khu vực phía Nam”.

Các doanh nghiệp tham gia Dự án sẽ nhận được hỗ trợ kỹ thuật để triển khai hệ thống quản lý năng lượng (EnMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO) tại doanh nghiệp. Nội dung thực hiện được tóm tắt trong Phụ lục 01.

Cục ĐCK đề nghị các doanh nghiệp đáp ứng các tiêu chí tại Phụ lục 02 gửi Phiếu đăng ký theo mẫu tại Phụ lục 03 đính kèm.

Thông tin đăng ký vui lòng gửi về Công Ty TNHH Tư vấn Phúc Việt, địa chỉ: 52/16 đường số 10, Phường Tân Hưng, Tp. Hồ Chí Minh, trước ngày 15/04/2026. Mọi chi tiết xin liên hệ: Bà Nguyễn Thị Phương, điện thoại 08 6892 8087 hoặc phản hồi qua email: PV@phucvietconsulting.com.vn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, ĐCK (DungHV).

CỤC TRƯỞNG



Nguyễn Thị Lâm Giang

PHỤ LỤC 01: Nội dung công việc và các bước thực hiện chính

(Kèm theo Công văn số 671 /ĐCK-HQNL ngày 17/ 03/2026)

Bước thực hiện	Nội dung công việc
Bước 1	Đánh giá hiện trạng hệ thống quản lý năng lượng tại doanh nghiệp
	Thu thập thông tin, khảo sát tại doanh nghiệp về hiện trạng thực hiện quản lý năng lượng và hiện trạng tiêu thụ năng lượng của các hệ thống thiết bị tiêu thụ nhiều năng lượng hoặc có tiềm năng tiết kiệm năng lượng.
Bước 2	Hướng dẫn doanh nghiệp triển khai xây dựng hệ thống quản lý năng lượng (EnMS)
	Đào tạo nhận thức chung về hệ thống quản lý năng lượng, kiến thức pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.
	Hướng dẫn xây dựng tài liệu theo yêu cầu của hệ thống quản lý năng lượng ISO 50001 và các yêu cầu kỹ thuật quản lý năng lượng.
	Hướng dẫn áp dụng vận hành hệ thống quản lý năng lượng.
Bước 3	Hỗ trợ kỹ thuật thực hiện tối ưu hóa hệ thống tiêu thụ năng lượng (ESO)
	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp tiết kiệm năng lượng khả thi, các giải pháp tối ưu hóa hệ thống năng lượng.
	Hướng dẫn kỹ thuật quá trình doanh nghiệp triển khai thực hiện các giải pháp.
	Hướng dẫn đo đạc, xác nhận, phân tích, đánh giá hiệu quả tiết kiệm năng lượng và lượng phát thải khí nhà kính (tấn CO ₂ e) được hấp thụ.
Tổng kết dự án	

PHỤ LỤC 02: TIÊU CHÍ LỰA CHỌN DOANH NGHIỆP THAM GIA DỰ ÁN

(Kèm theo Công văn số 671 /ĐCK-HQNL ngày 17/ 03/2026)

1. Lĩnh vực hoạt động: Các doanh nghiệp được lựa chọn phải thuộc 10 ngành công nghiệp: Thủy sản, chế biến thực phẩm, dệt may, cao su, bột giấy và giấy, xi măng, luyện kim và thép, hóa chất và phân bón, nhựa và đồ uống.
2. Tổng mức tiêu thụ năng lượng hàng năm của nhà máy, bao gồm điện và nhiên liệu, hàng năm từ 600 tấn dầu quy đổi (TOE) trở lên .
3. Doanh nghiệp cam kết phối hợp chặt chẽ và cung cấp các dữ liệu có sẵn phục vụ công tác khảo sát, đánh giá năng lượng.
4. Sẵn sàng tiếp nhận các chuyên thăm, đánh giá của chuyên gia và cung cấp nguồn lực nhân sự cần thiết để phối hợp trong việc triển khai hệ thống quản lý năng lượng (EnMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO).
5. Cam kết triển khai ít nhất một số biện pháp/dự án cải tiến hiệu quả năng lượng không tốn phí và một số biện pháp giá thấp liên quan đến ESO.
6. Sẵn sàng chia sẻ và/hoặc đồng ý cho phép Dự án chia sẻ thông tin về việc triển khai thành công EnMS và ESO với các bên liên quan.

PHỤ LỤC 03: MẪU ĐĂNG KÝ THAM GIA DỰ ÁN

(Kèm theo Công văn số 671 /ĐCK-HQNL ngày 17/ 03/2026)

ĐĂNG KÝ

Dự án hỗ trợ tư vấn triển khai hệ thống quản lý năng lượng (EnMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO)

Kính gửi:

- Văn phòng Dự án IEEP - UNIDO
- Công ty TNHH Tư vấn Phúc Việt

Doanh nghiệp xin đăng ký tham gia chương trình Hỗ trợ kỹ thuật thực hiện các dự án tiết kiệm năng lượng thuộc Dự án IEEP như sau:

- Tên doanh nghiệp:.....
- Địa chỉ:.....
- Ngành nghề sản xuất:.....
- Tổng mức tiêu thụ năng lượng:

Năm 2023: TOE; Năm 2024: TOE; Năm 2025: TOE

- Thông tin liên hệ:

+ Ông/Bà..... Chức vụ:

+ Điện thoại:; Email:.....

Doanh nghiệp cam kết:

- Triển khai hệ thống quản lý năng lượng tại doanh nghiệp;
- Triển khai ít nhất một số biện pháp/dự án cải tiến hiệu quả năng lượng không tốn chi phí và một số biện pháp có chi phí thấp liên quan đến ESO;
- Sẵn sàng tiếp nhận các chuyến thăm của các chuyên gia trong nước và quốc tế, đồng thời sẵn sàng cung cấp nguồn lực, nhân sự cần thiết để phối hợp với đơn vị tư vấn trong việc xây dựng và triển khai EnMS;
- Sẵn sàng chia sẻ và/hoặc đồng ý cho phép dự án chia sẻ thông tin về việc triển khai thành công EnMS và ESO với các bên liên quan;
- Cung cấp thông tin cần thiết để đánh giá EnMS và ESO;
- Có (hoặc sẽ) lắp đặt hệ thống đồng hồ theo dõi, giám sát tại các điểm tiêu thụ năng lượng đáng kể (SEU);
- Trong thời gian tham gia chương trình Hỗ trợ kỹ thuật triển khai hệ thống quản lý năng lượng (EnMS) và tối ưu hóa hệ thống năng lượng (ESO) thuộc Dự án IEEP, doanh nghiệp chưa nhận và sẽ không nhận thêm hỗ trợ kỹ thuật từ bất kỳ chương trình hoặc dự án nào khác liên quan đến triển khai hệ thống quản lý năng lượng và tối ưu hóa hệ thống năng lượng.

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP

(Ký tên, đóng dấu)