

BỘ CÔNG THƯƠNG

Số: 3553/BCT-TKNL

V/v khảo sát nhu cầu đào tạo nâng cao năng lực đối với các đơn vị tư vấn trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

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

Hà Nội, ngày 18 tháng 5 năm 2020

Kính gửi:

.....

Thực hiện Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13 tháng 3 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030 (Chương trình), Bộ Công Thương được Thủ tướng Chính phủ giao làm cơ quan thường trực, có trách nhiệm tổ chức và giám sát thực hiện các nội dung của Chương trình.

Nhằm hỗ trợ các đơn vị nâng cao năng lực triển khai các hoạt động thuộc Chương trình trong giai đoạn tới, Bộ Công Thương sẽ tổ chức các khóa đào tạo cho các đơn vị tư vấn dịch vụ năng lượng nhằm trang bị kiến thức cơ bản đến chuyên sâu cho các cán bộ thuộc các đơn vị tư vấn năng lượng.

Để thuận tiện trong quá trình sắp xếp và triển khai các khóa đào tạo, Bộ Công Thương đề nghị đơn vị thống kê nhu cầu đào tạo theo Phiếu khảo sát đính kèm và gửi về Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững, số 54 Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội trước ngày 10/6/2020.

Mọi thông tin xin liên hệ: ông Cù Huy Quang, ĐT: 09833773379, Email: quangch@moit.gov.vn.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, TKNL(CQ).

**TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ TIẾT KIỆM NĂNG LƯỢNG VÀ
PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG**



Phương Hoàng Kim

PHIẾU KHẢO SÁT
NHU CẦU ĐÀO TẠO NÂNG CAO NĂNG LỰC TRONG LĨNH VỰC SỬ DỤNG
NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM VÀ HIỆU QUẢ
(Kèm theo Công văn số 3553/BCT-TKNL ngày 18 tháng 5 năm 2020)

I. Thông tin chung

1. Tên đơn vị:
2. Địa chỉ:
3. Ngành nghề kinh doanh:
4. Mã số thuế:
5. Số tài khoản: ; tại:
6. Chủ tài khoản: ; Chức vụ:
7. Mã quan hệ ngân sách: ; Mã số dự thầu:
8. Tên người liên hệ: ; Chức vụ:
- Điện thoại liên hệ: ; Địa chỉ email:
- Fax: ; Web:

II. Hiện trạng về năng lực thực hiện hiệu quả năng lượng

1. Tổng số nhân viên trong đơn vị: (người)
2. Số nhân viên trong lĩnh vực sử dụng năng lượng TK&HQ: (người)
Trong đó:
 - Được đào tạo chuyên ngành về lĩnh vực điện: (người)
 - Được đào tạo chuyên ngành về nhiệt: (người)
 - Được đào tạo chuyên ngành về kinh tế năng lượng: (người)
 - Được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật khác: (người)
3. Số lượng nhân viên đã tham gia các khóa đào tạo ngắn hạn về nâng cao năng lực trong lĩnh vực sử dụng năng lượng TK&HQ do Bộ Công Thương tổ chức: (người)
4. Số lượng nhân viên đã tham gia đào tạo ngắn hạn tại nước ngoài về lĩnh vực năng lượng, sử dụng năng lượng TK&HQ, bảo tồn năng lượng: (người)
5. Số lượng Quản lý năng lượng tại đơn vị: (người)
6. Số lượng Kiểm toán viên năng lượng tại đơn vị: (người)
7. Số lượng nhân viên đã được đào tạo về hệ thống ISO50001: (người)
8. Đơn vị có trang thiết bị kiểm toán năng lượng? Có Chưa có

III. Nhu cầu và kế hoạch tăng cường năng lực về thực hiện hiệu quả năng lượng

1. Các khóa đào tạo Nâng cao năng lực về HQNL do Bộ Công Thương tổ chức:

<input type="checkbox"/> Năm 2020	Số lượng: (người)	<input type="checkbox"/> Năm 2022	Số lượng: (người)
<input type="checkbox"/> Năm 2021	Số lượng: (người)	<input type="checkbox"/> Năm 2023	Số lượng: (người)

2. Các khóa đào tạo Kiểm toán viên năng lượng do Bộ Công Thương tổ chức:

Năm 2020 Số lượng:..... (người) Năm 2022 Số lượng:..... (người)
 Năm 2021 Số lượng:..... (người) Năm 2023 Số lượng:..... (người)

3. Có kế hoạch đầu tư trang thiết bị kiểm toán năng lượng? Có Không

- Nếu có, dự kiến tổng vốn đầu tư khoảng:(triệu đồng)./.

Đại diện đơn vị
(Ký tên và đóng dấu)