

BỘ XÂY DỰNG

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

Số: *903* /BXD-KHCN

Hà Nội, ngày 18 tháng 3 năm 2022

V/v đăng ký, đề xuất các dự án, nhiệm vụ triển khai thực hiện trong năm 2023 thuộc Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030 của Bộ Xây dựng

Kính gửi:

- Các đơn vị trực thuộc Bộ Xây dựng;
- Các đơn vị, tổ chức, cá nhân ngoài Bộ.

Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030 được ban hành theo Quyết định số 280/QĐ-TTg ngày 13/3/2019 của Thủ tướng Chính phủ. Để triển khai thực hiện các nội dung, nhiệm vụ của Chương trình quốc gia, Bộ Xây dựng cũng đã ban hành Kế hoạch thực hiện các nội dung, nhiệm vụ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2020-2030 theo Quyết định số 1677/QĐ-BXD ngày 30/12/2020 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng.

Căn cứ công văn số 1086/BCT-TKNN ngày 04/3/2022 của Bộ Công Thương về việc hướng dẫn xây dựng kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm 2023 của Chương trình quốc gia về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả giai đoạn 2019-2030 (sau đây gọi là Chương trình), Quyết định số 12/QĐ-BCĐTKNN ngày 19/01/2022 của Trưởng Ban Chỉ đạo Chương trình, các nội dung của Quyết định số 1677/QĐ-BXD ngày 30/12/2020 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng và các quy định về quản lý ngân sách nhà nước đối với nguồn vốn sự nghiệp kinh tế, Bộ Xây dựng thông báo để các đơn vị nghiên cứu, đề xuất các nhiệm vụ, dự án về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong các công trình xây dựng, các cơ sở sản xuất ngành Xây dựng và chiếu sáng công cộng thuộc phạm vi chức năng quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng trong kế hoạch năm 2023. Danh mục đề xuất các nhiệm vụ, dự án của đơn vị được tổng hợp theo Phụ lục 1 và Phiếu đề xuất nhiệm vụ lập theo mẫu tại Phụ lục 2 (Công văn hướng dẫn đăng ký đề xuất nhiệm vụ, dự án tiết kiệm năng lượng 2023 và các mẫu biểu được đăng tải tại cổng thông tin điện tử của Bộ Xây dựng, địa chỉ: <https://moc.gov.vn>, mục Thông báo và trang thông tin về tiết kiệm năng lượng của Bộ Xây dựng, địa chỉ <http://tietkiemnangluong xaydung.gov.vn>). Công văn đăng ký và mẫu biểu đề xuất các dự án, nhiệm vụ gửi về Bộ Xây dựng (Vụ Khoa học công nghệ và môi trường) **trước ngày 05/4/2022**. Ngoài công văn

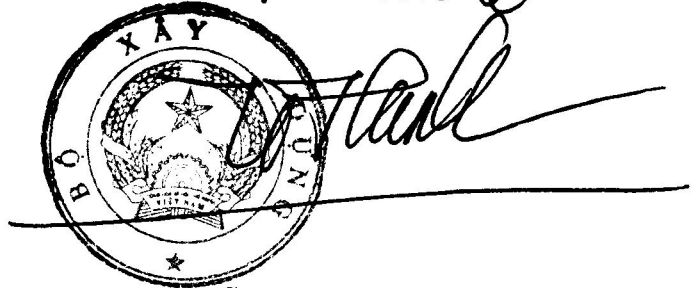
và mẫu biểu đề xuất nhiệm vụ, dự án tiết kiệm năng lượng có đóng dấu, đề nghị gửi file vào địa chỉ email: dinhchinhloi@moc.gov.vn, loibxd77@gmail.com./.

Mọi thông tin cần thiết xin liên hệ: Ông Đinh Chính Lợi, chuyên viên chính Vụ Khoa học công nghệ và môi trường – Bộ Xây dựng. Điện thoại 0243.9760271, máy lẻ 122. Di động: 0867868239.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT. Lê Quang Hùng (đề b/c);
- Lưu: VT, Vụ KHCNMT.

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA KHOA HỌC
CÔNG NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÓ VỤ TRƯỞNG



Nguyễn Công Thịnh

**PHỤ LỤC 2: THUYẾT MINH NHIỆM VỤ TKNL
(THUỘC NGUỒN VỐN SỰ NGHIỆP KINH TẾ)**

CƠ QUAN CHỦ QUẢN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
TÊN ĐƠN VỊ ĐỀ XUẤT Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**PHIẾU ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ TIẾT KIỆM NĂNG LƯỢNG THUỘC
NGUỒN VỐN SỰ NGHIỆP KINH TẾ CẤP BỘ
(ĐỂ THỰC HIỆN NĂM 2023)**

1. Tên nhiệm vụ:
2. Loại hình nhiệm vụ: *(tiết kiệm năng lượng thuộc nguồn vốn sự nghiệp kinh tế)*:
3. Cơ sở pháp lý đề xuất nhiệm vụ:
4. Sự cần thiết phải thực hiện nhiệm vụ:
5. Mục tiêu của nhiệm vụ:
6. Nội dung chính:
7. Phạm vi thực hiện:
8. Dự kiến sản phẩm:
9. Dự kiến thời gian thực hiện *(thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc)*
10. Khả năng và địa chỉ ứng dụng:
11. Khái toán kinh phí:
10. Thông tin khác:

..., ngày ... tháng... năm 2022

THỦ TRƯỞNG CƠ QUAN ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ
(Ký tên và đóng dấu)