

Số: /KH-SCT

Yên Bái, ngày tháng 6 năm 2024

KẾ HOẠCH

Kiểm tra tiết kiệm điện đối với các đơn vị hành chính sự nghiệp (HCSN) và các doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện lớn trên địa bàn tỉnh Yên Bái.

Căn cứ Kế hoạch số 170/KH-UBND ngày 25/7/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo trên địa bàn tỉnh Yên Bái, Sở Công Thương xây dựng Kế hoạch kiểm tra tiết kiệm điện đối với các đơn vị HCSN và các doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện lớn trên địa bàn tỉnh Yên Bái, như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU:

1. Mục đích.

- Cụ thể hóa nội dung Kế hoạch số 170/KH-UBND ngày 25/7/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025 và các năm tiếp theo, góp phần thực hiện mục tiêu chung của cả nước về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả; nắm bắt được thực trạng tình hình thực hiện tiết kiệm điện tại các đơn vị HCSN và các đơn vị sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh.

- Thông qua các nội dung kiểm tra nhằm giúp các đơn vị phát huy những nội dung đã làm tốt; khắc phục những mặt còn hạn chế, thiếu sót chưa thực hiện theo các quy định của nhà nước về công tác tiết kiệm điện, đồng thời hướng dẫn các đơn vị chấp hành đúng các quy định của Nhà nước về tiết kiệm điện.

2. Yêu cầu.

Trong quá trình kiểm tra, phải tuân thủ các quy định của pháp luật, bảo đảm chính xác, khách quan, công khai, dân chủ, kịp thời không làm cản trở hoạt động bình thường của cơ quan, tổ chức, cá nhân là đối tượng kiểm tra.

II. NỘI DUNG KIỂM TRA.

1. Đối với các đơn vị HCSN và chiếu sáng công cộng.

- Việc phối hợp với Công ty Điện lực Yên Bái xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện cho đơn vị mình, đảm bảo hằng năm tối thiểu tiết kiệm 5,0% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Việc xây dựng, ban hành và tổ chức thực hiện hiệu quả nội quy về tiết kiệm điện, các quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị tiêu thụ điện tại cơ quan, đơn vị. Hằng năm, các cơ quan, đơn vị thực hiện lồng ghép quy định về sử dụng tiết kiệm điện vào kế hoạch thực hành tiết kiệm, chống lãng phí.

- Việc phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện tới toàn thể người lao động, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hằng năm.

- Việc áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật chiếu sáng công cộng; thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời; Triển khai các giải pháp công nghệ tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, tiết kiệm điện cho 100% công trình chiếu sáng công cộng chuẩn bị đầu tư xây dựng mới, cải tạo, nâng cấp.

- Việc thực hiện tự động hóa chiếu sáng theo khung thời gian và điều kiện thời tiết của các công trình chiếu sáng công cộng.

2. Đối với các đơn vị có mức tiêu thụ điện lớn.

- Việc xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như: đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải; thực hiện kế hoạch sản xuất hợp lý; hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị, máy móc có công suất tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm; hạn chế tối đa các thiết bị điện hoạt động không tải.

- Việc xây dựng chương trình huy động hệ thống phát điện dự phòng trong trường hợp xảy ra thiếu điện;

- Việc tiết kiệm ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm hoặc phải tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Việc hưởng ứng ký kết tham gia chương trình điều chỉnh phụ tải (DR).

- Việc thực hiện kiểm toán năng lượng định kỳ (đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm).

III. THÀNH PHẦN, THỜI GIAN, ĐỐI TƯỢNG

1. Thành phần đoàn kiểm tra.

- *Đại diện Sở Công Thương:*

+ Ông: Phạm Trung Lâm - Phó giám đốc Sở, Trưởng đoàn.

+ Ông: Thiệu Quang Hùng - PTP QLCCNNL, Phó Trưởng đoàn.

+ Ông: Nguyễn Tiến Thanh - CV PQLCCNNL, thành viên.

- *Đại Diện Công ty Điện Lực Yên Bái:*

+ Ông: Nguyễn Xuân Thủy - PGĐ Công ty Điện Lực Yên Bái, thành viên.

+ Ông: Đặng Ngọc An - TP Kinh doanh, Công ty Điện lực Yên Bái, thành viên.

+ Ông: Đỗ Quang Đông - GD Điện lực thành phố Yên Bái, thành viên.

+ Ông: Nguyễn Thanh Hùng - GD Điện lực Yên Bình, thành viên.

2. Thời gian, địa điểm kiểm tra.

- Thời gian kiểm tra dự kiến mỗi đơn vị 1/2 ngày làm việc.

- Địa điểm kiểm tra: Tại trụ sở của các đơn vị.

3. Đối tượng kiểm tra.

Các các đơn vị HCSN và các doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện lớn trên địa bàn tỉnh Yên Bái (*có danh sách và thời gian kèm theo*).

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

- Đối với Đoàn kiểm tra: Khi tiến hành kiểm tra phải tuân thủ các quy định của pháp luật; bảo đảm chính xác, khách quan, công khai, dân chủ và không làm cản trở đến hoạt động bình thường của các cơ quan, đơn vị và tổ chức, cá nhân.

- Đối với các đơn vị:

+ Có trách nhiệm xây dựng báo cáo (theo đề cương gửi kèm), cử người đại diện bố cùng tham gia kiểm tra và làm việc với Đoàn kiểm tra.

+ Báo cáo và cung cấp các tài liệu có liên quan tới nội dung kiểm tra và các yêu cầu của Đoàn kiểm tra theo quy định.

- Kết thúc đợt kiểm tra: Đoàn kiểm tra tổng hợp, báo cáo Lãnh đạo Sở, Ủy ban nhân dân tỉnh.

Trên đây là Kế hoạch kiểm tra tiết kiệm điện đối với các đơn vị HCSN và các doanh nghiệp có mức tiêu thụ điện lớn trên địa bàn tỉnh Yên Bái./.

Nơi nhận:

- Giám đốc; các đ/c PGĐ Sở;
- Các thành viên Đoàn kiểm tra;
- Các đơn vị được kiểm tra;
- Công ty Điện lực Yên Bái (Phối hợp);
- UBND huyện Yên Bình và TP Yên Bái;
- Báo YB; Đài PTTH tỉnh;
- TT Điều hành thông tỉnh;
- Lưu: VT, QLCNNL_(NTT).

GIÁM ĐỐC

Vũ Vinh Quang

DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ VÀ THỜI GIAN KIỂM TRA
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-SCT ngày tháng 6 năm 2024 của Sở Công Thương)

STT	Tên đơn vị	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
A	Đối với các cơ quan HCSN, CSCC			
1	UBND phường Đồng Tâm	8h -9h30 ngày 11/6/2024	Phường Đồng Tâm, TP Yên Bái	
2	Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh Yên Bái	10h – 11h30 ngày 11/6/2024	Phường Nguyễn Phúc, TP Yên Bái	
3	Ban QLDA đầu tư xây dựng	13h30 -15h ngày 11/6/2024	Phường Đồng Tâm, TP Yên Bái	
4	Công ty CP Môi trường và Công trình đô thị Yên Bái	15h30-17h ngày 11/6/2024	Phường Nguyễn Thái Học, TP Yên Bái	
5	Trung tâm truyền thông và văn hóa, huyện Yên Bình	8h -9h 30 ngày 12/6/2024	Thị trấn Yên Bình, huyện Yên Bình	
B	Đối với DN có mức tiêu thụ điện lớn			
1	Công ty CP xi măng Yên Bình	10h -11h30 ngày 12/6/2024	Tổ 3 thị trấn Yên Bình	
2	Công ty Cổ phần Mông Sơn	13h30-15h ngày 12/6/2024	Tổ 13 thị trấn Yên Bình, huyện Yên Bình	
3	Công ty cổ phần khoáng sản công nghiệp Yên Bái	15h30-17h ngày 12/6/2024	Khu công nghiệp phía Nam	
4	Công ty cổ phần công nghiệp EP	8h-9h30 ngày 13/6/2024	Khu công nghiệp phía Nam	
5	Công ty Cổ phần Sứ kỹ thuật Hoàng Liên Sơn	10h -11h30 ngày 13/6/2024	Phường Yên Ninh, TP Yên Bái	

Ghi chú: Nếu thời gian trên có thay đổi, Sở Công Thương sẽ thông báo lại.

ĐỀ CƯƠNG BÁO CÁO

(Kèm theo Kế hoạch số /KH-SCT ngày tháng 6 năm 2024 của Sở Công Thương)

1. Đối với các đơn vị HCSN và chiếu sáng công cộng.

(1) Việc phối hợp với Công ty Điện lực Yên Bái xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện cho đơn vị mình, đảm bảo hằng năm tối thiểu tiết kiệm 5,0% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

(2) Việc xây dựng, ban hành và tổ chức thực hiện hiệu quả nội quy về tiết kiệm điện, các quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị tiêu thụ điện tại cơ quan, đơn vị.

(3) Việc thực hiện lồng ghép quy định về sử dụng tiết kiệm điện vào kế hoạch thực hành tiết kiệm, chống lãng phí của cơ quan, đơn vị.

(4) Việc phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện tới toàn thể người lao động, đưa nội dung tiết kiệm điện vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hằng năm.

(5) Việc áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật chiếu sáng công cộng; thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện; áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời.

(6) Việc triển khai các giải pháp công nghệ tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, tiết kiệm điện cho 100% công trình chiếu sáng công cộng chuẩn bị đầu tư xây dựng mới, cải tạo, nâng cấp; Việc thực hiện tự động hóa chiếu sáng theo khung thời gian và điều kiện thời tiết của các công trình chiếu sáng công cộng.

2. Đối với các đơn vị có mức tiêu thụ điện lớn.

(1) Việc xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như: đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải; thực hiện kế hoạch sản xuất hợp lý; hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị, máy móc có công suất tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm; hạn chế tối đa các thiết bị điện hoạt động không tải.

(2) Việc xây dựng chương trình huy động hệ thống phát điện dự phòng trong trường hợp xảy ra thiếu điện;

(3) Việc thực hiện tiết kiệm ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm hoặc phải tiết kiệm ít nhất 2% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

(4) Việc lắp đặt, tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo như năng lượng mặt trời, năng lượng gió vào hệ thống năng lượng nội bộ; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao.

(5) Việc hưởng ứng ký kết tham gia chương trình điều chỉnh phụ tải (DR); việc thực hiện kiểm toán năng lượng định kỳ (đối với các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm).

(6) Việc tăng cường thúc đẩy các kỹ thuật tiết kiệm năng lượng tiên tiến, thúc đẩy cải tiến công nghệ trong các ngành tiêu thụ nhiều năng lượng, tối ưu hóa nguyên liệu sản xuất, loại bỏ năng lực sản xuất lạc hậu, tiếp tục nâng cao hiệu suất sử dụng năng lượng thông qua đầu tư các dự án tiết kiệm năng lượng.

Ghi chú: Đối với các đơn vị HCSN báo cáo ở các điểm (1), (2), (3), (4) mục 1