

QUYẾT ĐỊNH
V/v Ban hành Chương trình tiết kiệm Điện
trên địa bàn tỉnh Hà Nam

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ NAM

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Điện lực ngày 03/12/2004; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực ngày 20/11/2012;

Căn cứ Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả ngày 17/6/2010;

Căn cứ Nghị định số 21/2011/NĐ-CP ngày 29/3/2011 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả;

Căn cứ Chỉ thị số 34/CT-TTg ngày 07/8/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện;

Xét đề nghị của Sở Công Thương tại Tờ trình số 25/TTr-SCT ngày 08 tháng 01 năm 2018 về việc ban hành Chương trình tiết kiệm Điện trên địa bàn tỉnh Hà Nam,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Chương trình tiết kiệm Điện trên địa bàn tỉnh.

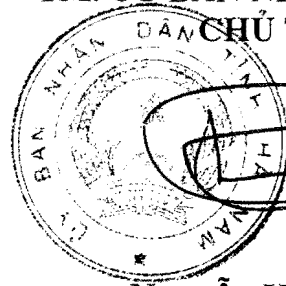
Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Sở Công thương; Thủ trưởng các Sở, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố và các đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành. *me*

Nơi nhận:

- Bộ Công Thương (để b/cáo);
- TTTU, TT HĐND tỉnh (để b/cáo);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Như Điều 3;
- VPUB, LĐVP, các CV;
- Lưu VT, KT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH
CHỦ TỊCH



Nguyễn Xuân Đông

CHƯƠNG TRÌNH

TIẾT KIỂM ĐIỆN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH HÀ NAM

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: **135/QĐ-UBND** ngày **16/04/2018***

của UBND tỉnh Hà Nam)

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương tại văn bản số 11326/BCT-TKNN ngày 30/11/2017 về việc tăng cường tiết kiệm điện theo Chỉ thị số 34/CT-TTg ngày 30/11/2017 của Thủ tướng Chính phủ đồng thời tiếp tục triển khai thực hiện các quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam Ban hành Chương trình tiết kiệm Điện trên địa bàn tỉnh Hà Nam, giai đoạn 2018-2020, với nội dung cụ thể như sau:

1. MỤC TIÊU:

1.1. Mục tiêu tổng quát:

- Triển khai đồng bộ với các hoạt động của “Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Hà Nam giai đoạn 2016-2020” đã được UBND tỉnh ban hành tại Quyết định số 682/QĐ-UBND ngày 11/5/2016 góp phần đảm bảo an ninh năng lượng, bảo vệ môi trường, thực hiện phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

- Thúc đẩy hoạt động tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh Hà Nam nhằm nâng cao nhận thức của cộng đồng người dân và doanh nghiệp, mang lại lợi ích kinh tế - xã hội; tạo bước chuyển biến đột phá trong việc nâng cao hiệu quả sử dụng điện tập trung vào các lĩnh vực: sản xuất công nghiệp; công trình xây dựng sử dụng nhiều năng lượng; giao thông vận tải; hoạt động dịch vụ, hộ gia đình; cơ quan công sở, phổ biến phương tiện, thiết bị hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

1.2. Mục tiêu cụ thể:

- Tăng cường vai trò quản lý nhà nước, trong hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức cộng đồng, các cơ quan, công sở; xây dựng ý thức, thói quen thực hiện sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, bảo vệ môi trường.

- Tổ chức đào tạo và cấp chứng chỉ người quản lý năng lượng cho 100% các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh.

- Khuyến khích, tạo điều kiện sử dụng các trang thiết bị có hiệu suất cao, thay thế dần các trang thiết bị có hiệu suất thấp, tiến tới loại bỏ các trang thiết bị có công nghệ lạc hậu. Áp dụng các tiêu chuẩn và định mức kỹ thuật nhằm cải thiện hiệu suất năng lượng; Giảm tối đa cường độ năng lượng của các ngành sử dụng nhiều năng lượng.

- Thực hiện việc quản lý bắt buộc theo Quy chuẩn xây dựng Việt Nam "Các công trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả" đối với 100% các tòa nhà xây dựng mới hoặc cải tạo có quy mô thuộc phạm vi điều chỉnh của Quy chuẩn.

- Triển khai các giải pháp công nghệ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong chiếu sáng công cộng, áp dụng chiếu sáng hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng cho 100% công trình chiếu sáng công cộng xây dựng mới và cải tạo lại.

- Áp dụng công nghệ hiện đại nhằm nâng cao chất lượng lưới điện phân phối, giảm tổn thất điện năng. Phân đầu đến năm 2020, tổn thất điện năng còn dưới 4,8%.

2. ĐỐI TƯỢNG VÀ PHẠM VI THỰC HIỆN:

2.1. Đối tượng:

Chương trình tiết kiệm điện triển khai trong các lĩnh vực: cơ quan công sở; hộ gia đình; chiếu sáng công cộng; doanh nghiệp sản xuất công nghiệp; công trình xây dựng; giáo dục; kinh doanh dịch vụ, ...

2.2. Phạm vi thực hiện: Trên địa bàn tỉnh Hà Nam.

3. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH:

3.1. Nội dung 1: Tăng cường giáo dục, tuyên truyền phổ biến thông tin, vận động cộng đồng, nâng cao nhận thức, thúc đẩy sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, bảo vệ môi trường. Lồng ghép, phối hợp giữa các cơ quan đơn vị thực hiện tuyên truyền tiết kiệm điện với các nội dung sau:

a) Tuyên truyền, nâng cao nhận thức về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả cho cộng đồng:

- Hàng năm, tổ chức Lễ phát động phong trào thi đua sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả.

- Tổ chức tuyên truyền thường xuyên về sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trên Đài Phát thanh và Truyền hình Hà Nam, Báo Hà Nam và các phương tiện thông tin đại chúng,...

- Tuyên truyền, tập huấn về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; năng lượng tái tạo; tiêu chuẩn trang thiết bị hiệu suất cao cho các cơ sở sử dụng năng lượng trên địa bàn tỉnh.

- Phát hành tờ rơi, sổ tay về các giải pháp, công nghệ hiện đại tiết kiệm điện; kinh nghiệm triển khai tiết kiệm điện điển hình trong và ngoài nước.

- Đối tượng: Các cán bộ quản lý và triển khai Chương trình các cấp; cán bộ quản lý năng lượng tại các cơ sở sản xuất công nghiệp và tòa nhà; các cán bộ hoạt động trong các lĩnh vực: điện lực, xây dựng, truyền thông; các hộ gia đình; cộng đồng; trường học, cơ quan công sở.

b) Mô hình thí điểm các dạng năng lượng thay thế có quy mô lớn và mô hình gia đình tiết kiệm năng lượng.

- Tiếp tục thực hiện các chương trình quảng bá đèn tiết kiệm năng lượng, đèn chiếu sáng sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo, thiết bị đun nước nóng bằng năng lượng mặt trời, sử dụng biomass/biogás, các sản phẩm tiết kiệm năng lượng.

- Phát triển, phổ biến, triển khai nhân rộng các mô hình thí điểm quy mô hộ gia đình sử dụng năng lượng tái tạo (như mặt trời, khí sinh học ...), phổ biến triển khai nhân rộng các mô hình.

- Tổ chức cuộc vận động Hộ gia đình sử dụng tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng, tạo thành phong trào sử dụng tiết kiệm điện trong cộng đồng; phổ biến và giới thiệu các giải pháp, thực hành sử dụng các thiết bị gia dụng hiệu suất cao, các sản phẩm dán nhãn năng lượng trong mỗi hộ gia đình.

- Đối tượng: Cộng đồng.

3.2. Nội dung 2: Nâng cao vai trò quản lý nhà nước về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả

- Triển khai, hướng dẫn thực hiện các quy định của pháp luật liên quan đến hoạt động sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. Từng bước xây dựng hệ thống quản lý, ban hành các quy định, hướng dẫn sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

- Hỗ trợ, khuyến khích việc ứng dụng công nghệ, thiết bị có hiệu suất năng lượng cao và sản xuất sản phẩm tiết kiệm năng lượng; hỗ trợ nghiên cứu, ứng dụng các loại năng lượng mới, năng lượng tái tạo vào sản xuất, tiêu dùng.

- Thanh tra, kiểm tra, giám sát, xử lý các vi phạm trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của pháp luật.

- Đẩy mạnh hoạt động và nâng cao năng lực của Trung tâm tư vấn phát triển công nghiệp và tiết kiệm năng lượng - Sở Công Thương.

- Đối tượng: UBND các cấp, các Sở, Ban, ngành liên quan; Cán bộ quản lý và triển khai Chương trình các cấp.

3.3. Nội dung 3: Tăng cường sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trong các cơ quan, công sở.

a) Xây dựng và ban hành quy định về sử dụng điện tiết kiệm tại các cơ quan đơn vị.

- Xây dựng và ban hành quy định về sử dụng điện, thay thế, sửa chữa các trang thiết bị sử dụng điện tại cơ quan, đơn vị theo các quy định hiện hành.

- Phổ biến, quán triệt tới toàn thể cán bộ nhân viên phải thực hiện tiết kiệm điện, 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 hàng năm.

- Đôn đốc, rà soát và thường xuyên kiểm tra việc thực hiện nội quy và các quy định hiện hành về tiết kiệm điện.

- Thực hiện nghiêm túc Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12 tháng 12 năm 2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành danh mục phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước.

- Đối tượng thực hiện: Các cơ quan, công sở trên địa bàn tỉnh.

b) Tăng cường áp dụng Quy chuẩn tiết kiệm năng lượng trong quá trình xây dựng mới và cải tạo lại đối với tòa nhà có quy mô lớn.

- Tăng cường kiểm soát, thúc đẩy thiết kế các công trình xây dựng đảm bảo sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo Quy chuẩn xây dựng Việt Nam "Các công trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả", và các văn bản hướng dẫn Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Hướng dẫn, thông tin xây dựng tòa nhà tiết kiệm năng lượng cho các đơn vị tư vấn và các đơn vị quản lý tòa nhà (cung cấp tài liệu; khảo sát, phổ biến các mô hình tòa nhà tiết kiệm đã thành công trong và ngoài nước ...).

- Tập huấn, nâng cao năng lực cho các cán bộ quản lý, cán bộ quản lý năng lượng, tư vấn thiết kế, thẩm định, giám sát... trong lĩnh vực xây dựng để thực hiện tốt việc áp dụng công nghệ sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong quá trình lập quy hoạch, thiết kế công trình, thẩm định, phê duyệt, tổ chức thi công và quản lý quy hoạch xây dựng, thiết kế các tòa nhà phù hợp với quy chuẩn xây dựng.

- Hướng dẫn, kiểm tra việc áp dụng, tuân thủ quy chuẩn xây dựng cho các tòa nhà mới, quy mô lớn.

- Đối tượng: Các chủ đầu tư, cán bộ quản lý, tư vấn thiết kế xây dựng tòa nhà.

3.4. Nội dung 4: Sử dụng điện tiết kiệm trong chiếu sáng công cộng.

- Áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành trong chiếu sáng công cộng; Thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng bằng đèn tiết kiệm điện; Hoàn thành lắp đặt Trung tâm điều khiển hệ thống chiếu sáng công cộng sử dụng công nghệ điều khiển tự động.

- 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 xây dựng mới.

- Thực hiện tự động hóa các tuyến chiếu sáng công cộng xây mới để giảm lượng ánh sáng theo khung thời gian đảm bảo giảm cường độ chiếu sáng khi không cần thiết.

- Đối tượng: Các đơn vị vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng.

3.5. Nội dung 5: Thúc đẩy sử dụng điện tiết kiệm đối với các hộ dùng điện sinh hoạt và cơ sở kinh doanh dịch vụ.

- Khuyến khích sử dụng các loại thiết bị điện có hiệu suất cao và được dán nhãn năng lượng.

- Khuyến khích thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện:

+ Tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện.

+ Tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên, tắt đèn chiếu sáng và các thiết bị điện khi không có nhu cầu sử dụng. Thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng hành lang, sân vườn, khu vực làm việc theo tiêu chuẩn hiện hành.

+ Chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, cài đặt chế độ làm mát từ 25°C trở lên hoặc đặt chế độ chênh lệch nhiệt độ trong phòng và nhiệt độ bên ngoài chỉ từ 3 - 5°C. Dùng quạt thay thế điều hòa nhiệt độ khi thời tiết không quá nóng.

+ Khi cải tạo hoặc trang bị mới phải sử dụng phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao theo quy định hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; không sử dụng bóng đèn sợi đốt trong quá trình thay thế hoặc mua mới.

+ Hạn chế sử dụng các thiết bị tiêu thụ điện lớn (điều hòa không khí, bình nước nóng, bàn là điện,...) trong thời gian cao điểm tối của hệ thống điện (từ 17h đến 20h hàng ngày).

- Các cơ sở dịch vụ, thương mại nhà hàng, khách sạn,... tuân thủ nghiêm các quy định tại địa phương về chiếu sáng tiết kiệm điện, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của Công ty Điện lực địa phương trong trường hợp thiếu điện.

- Các cơ sở dịch vụ, thương mại nhà hàng khách sạn là cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phải thực hiện nghiêm các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật.

3.6. Nội dung 6: Đẩy mạnh việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trong các doanh nghiệp sản xuất

- Xây dựng các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả, đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải đã đăng ký trong hợp đồng mua bán điện. Bố trí kế hoạch sản xuất hợp lý, hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị có công suất tiêu thụ điện lớn như các máy nghiền, trạm bơm nước, máy nén khí... vào giờ cao điểm, hạn chế tối đa các thiết bị điện hoạt động không tải.

- Tăng cường sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao; khuyến khích sử dụng các dạng năng lượng mới, năng lượng tái tạo như: năng lượng gió, mặt trời, biomass,...; sử dụng hệ thống dự trữ năng lượng ở giờ thấp điểm để sử dụng vào giờ cao điểm; sử dụng các dịch vụ tiết kiệm năng lượng do các công ty Dịch vụ năng lượng (ESCO) cung cấp.

- Các doanh nghiệp là cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phải thực hiện nghiêm túc các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Hàng năm, các doanh nghiệp thuộc danh mục cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm phải thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện để tiết kiệm ít nhất bằng 1% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm so với năm trước đó.

4. KINH PHÍ THỰC HIỆN:

Từ nguồn kinh phí trong Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Hà Nam giai đoạn 2016-2020 đã được UBND tỉnh Ban hành tại Quyết định số 682/QĐ-UBND ngày 11/5/2016; Các nguồn kinh phí khác được huy động từ ngân sách nhà nước thuộc Chương trình mục tiêu Quốc gia; vốn ngân sách tỉnh, vốn doanh nghiệp, vốn tài trợ của các tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước; nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định của pháp luật.

5. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

5.1. Sở Công thương:

- Chỉ đạo Trung tâm tư vấn phát triển công nghiệp và tiết kiệm năng lượng hỗ trợ các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp, dịch vụ nhà hàng thực hiện đầu tư, triển khai các giải pháp tiết kiệm năng lượng thay thế các trang thiết bị có hiệu suất thấp bằng các thiết bị, dây chuyền có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

- Tổ chức kiểm tra, xử lý kịp thời các trường hợp vi phạm, không thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng trên địa bàn;

- Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng tuyên truyền rộng rãi để cán bộ, nhân dân biết và có những giải pháp tiết kiệm điện, đặc biệt là trong các giờ cao điểm.

- Tham mưu cho UBND tỉnh chỉ đạo việc điều hòa cung ứng điện trên địa bàn theo thứ tự ưu tiên để đáp ứng hợp lý nhu cầu cho sản xuất và sinh hoạt của nhân dân.

- Kiểm tra, đánh giá, tổng hợp thông tin các báo cáo và kế hoạch sử dụng năng lượng của cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước, cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trong phạm vi toàn tỉnh. Tham mưu cho UBND tỉnh xử lý kịp thời các trường hợp không thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện.

- Phối hợp với Công ty Điện lực Hà Nam giám sát chặt chẽ biểu đồ phụ tải của các khách hàng sử dụng điện lớn trên địa bàn tỉnh.

- Giám sát việc thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng đối với các đơn vị thuộc danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm trên địa bàn tỉnh (theo Quyết định ban hành hàng năm của Thủ Tướng Chính phủ).

- Làm đầu mối đẩy mạnh triển khai thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện theo Chỉ thị số 34/CT-TTG ngày 07/8/2017 của Thủ tướng Chính phủ, tổng hợp tình hình thực hiện các biện pháp và kết quả tiết kiệm điện trên địa bàn trong năm, báo cáo Bộ Công Thương.

- Chủ trì phối hợp với các Sở, ngành liên quan hướng dẫn các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh thực hiện Thông tư liên tịch số 111/2009/TTLT-BTC-BCT ngày 01/6/2009 của Bộ tài Chính và Bộ Công Thương về việc hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập.

5.2. Sở Kế hoạch và Đầu tư:

- Sở Kế hoạch và Đầu tư phối hợp với Sở Tài chính và các đơn vị liên quan cân đối bố trí kinh phí thực hiện Chương trình; hướng dẫn sử dụng kinh phí thực hiện Chương trình theo đúng các quy định hiện hành (theo Quyết định số 682/QĐ-UBND ngày 11/5/2016 của UBND tỉnh về việc phê duyệt Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Hà Nam giai đoạn 2016-2020).

- Sở Kế hoạch và Đầu tư phối hợp với các đơn vị liên quan kêu gọi đầu tư từ nguồn vốn ODA, vốn doanh nghiệp, vốn tài trợ cá nhân trong và ngoài nước, vốn ngân sách TW cho các chương trình tiết kiệm điện.

5.3. Sở Tài chính:

- Thẩm định dự toán kinh phí các dự án thành phần của Chương trình, hướng dẫn các đơn vị quản lý và sử dụng nguồn vốn ngân sách tỉnh theo quy định của pháp luật hiện hành; phối hợp với các Sở, ban, ngành liên quan cân đối kinh phí cho các nhiệm vụ thuộc Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2016 - 2020.

- Phối hợp với Sở Công Thương hướng dẫn các cơ quan, đơn vị trên địa bàn tỉnh thực hiện Thông tư liên tịch số 111/2009/TTLT-BTC-BCT ngày 01/6/2009 của Bộ tài Chính và Bộ Công Thương về việc hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập.

5.4. Sở Khoa học và Công nghệ:

Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành, các tổ chức liên quan ưu tiên đưa vào thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ nghiên cứu ứng dụng năng lượng mới, năng lượng tái tạo và sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo các chương trình khoa học và công nghệ đã được tỉnh phê duyệt; thẩm định, lựa chọn áp dụng quy trình và mô hình quản lý sản xuất tiên tiến, giải pháp công nghệ phù hợp và máy móc thiết bị có hiệu suất năng lượng cao đối với các dự án đầu tư trên địa bàn theo phân cấp; phối hợp với Sở Công Thương tổ chức giới thiệu và tuyên truyền các công nghệ, mô hình sáng kiến, cải tiến kỹ thuật trong lĩnh vực sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

5.5. Sở Xây dựng:

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành, các tổ chức liên quan thực hiện tiết kiệm năng lượng trong hoạt động xây dựng; kiểm soát chặt chẽ việc thực hiện các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong hoạt động xây dựng. Kiểm tra, hướng dẫn và xử lý kịp thời vi phạm quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo thẩm quyền.

- Chủ trì đẩy mạnh triển khai các giải pháp ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ để tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng; hướng dẫn, kiểm tra việc chấp hành các quy định, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành về chiếu sáng công cộng trên địa bàn toàn tỉnh.

- Chủ trì phối hợp với các Sở, ngành liên quan và Ủy ban nhân dân các quận, huyện phối hợp thực hiện Hướng dẫn tăng cường áp dụng Quy chuẩn tiết kiệm năng lượng trong quá trình xây dựng mới và cải tạo lại đối với tòa nhà có quy mô lớn; Triển khai áp dụng các giải pháp, công nghệ, thiết bị, vật liệu tiết kiệm năng lượng.

5.6. Sở Giao thông vận tải:

Chủ trì phối hợp với các Sở, ngành, các tổ chức liên quan thực hiện tiết kiệm năng lượng trong hoạt động giao thông vận tải; áp dụng các biện pháp tiết kiệm năng lượng trong quy hoạch, phát triển hệ thống giao thông vận tải; tăng cường tuyên truyền, thúc đẩy áp dụng các giải pháp sử dụng năng lượng hiệu quả trong hệ thống giao thông vận tải.

5.7. Sở Giáo dục và Đào tạo:

Chủ trì phối hợp với các Sở, ngành, các tổ chức liên quan thực hiện tiết kiệm năng lượng trong trường học; nâng cao kiến thức và kỹ năng của giáo viên và học sinh các cấp về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả. lồng ghép các nội dung giáo dục sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả vào các tiết học chính, các hoạt động ngoại khóa tại các trường học trên địa bàn tỉnh.

5.8. Sở Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm:

- Phối hợp với Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy định hướng công tác tuyên truyền, hướng dẫn các cơ quan báo chí của tỉnh; phối hợp với UBND các huyện, thành phố chỉ đạo đài truyền thanh - truyền hình cấp huyện, đài truyền thanh cấp xã tuyên truyền chủ trương của Nhà nước về thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện.

- Phối hợp với Sở Công thương, Công ty Điện lực Hà Nam tuyên truyền về tiết kiệm điện trên Cổng Thông tin điện tử tỉnh Hà Nam.

5.9. Sở Văn hóa và Thể thao và Du lịch:

- Phối hợp với các ngành chức năng để tuyên truyền quy định Nhà nước về thực hiện tiết kiệm điện, các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Phối hợp kiểm tra, giám sát các đơn vị tham gia quảng cáo sử dụng tiết kiệm điện trong các bảng quảng cáo có chiếu sáng đèn, hạn chế sử dụng bóng đèn có công suất lớn.

5.10. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành, địa phương điều tra, đánh giá nguồn năng lượng sinh khối; áp dụng và phát triển việc sử dụng khí sinh học, hầm Biogas tại các hộ gia đình, khu chăn nuôi tập trung, các cơ sở chế biến... Triển khai phổ biến, phát triển các mô hình sử dụng năng lượng mới, năng lượng tái tạo, năng lượng sạch trong sản xuất nông nghiệp.

Chủ trì thực hiện các nhiệm vụ về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trong sản xuất nông nghiệp và các nội dung liên quan giao tại Chương trình.

5.11. Ban Quản lý các Khu công nghiệp tỉnh: Phối hợp Sở Công Thương tuyên truyền, phổ biến Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả và hỗ trợ các doanh nghiệp trong khu công nghiệp triển khai thực hiện tiết kiệm điện.

5.12. Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố; Thủ trưởng các Sở, ban, ngành của tỉnh các doanh nghiệp sản xuất có trách nhiệm:

- Thực hiện nghiêm túc các quy định của Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

- Xây dựng và ban hành chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả gắn với kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, kế hoạch sản xuất của ngành, địa phương và tổ chức kiểm tra, đánh giá việc thực hiện.

- Tuyên truyền, vận động các tổ chức và nhân dân, các doanh nghiệp hiểu rõ tầm quan trọng của việc thực hiện tiết kiệm và sử dụng điện có hiệu quả.

- Hướng dẫn, chỉ đạo triển khai thực hiện nghiêm các quy định tại Chỉ thị này, đồng thời tăng cường kiểm tra, xử lý kịp thời các trường hợp không thực

hiện các biện pháp tiết kiệm điện, công bố công khai thông tin về tình hình sử dụng điện đối với các cơ quan công sở.

- Hàng năm báo cáo công tác thực hiện tiết kiệm điện của cơ quan, đơn vị trong phạm vi quản lý của năm liền kề trước đó gửi về Sở Công Thương trước ngày 15 tháng 01 để Sở Công Thương tổng hợp báo cáo UBND tỉnh.

- Quán triệt, triển khai tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức nghiêm túc chấp hành các quy định về tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở; khi thẩm định, cấp phép các dự án, đề án, các công trình đầu tư, xây dựng, cải tạo, nâng cấp và mua sắm, lắp đặt trang thiết bị có trách nhiệm hướng dẫn, yêu cầu các đơn vị tư vấn thiết kế, chủ đầu tư dự án, đơn vị quản lý, sử dụng các công trình trụ sở, tòa nhà, cơ sở sản xuất kinh doanh, hệ thống chiếu sáng trên địa bàn tỉnh nghiên cứu sử dụng đèn led tiết kiệm điện tối đa và các thiết bị tiết kiệm điện, dán nhãn năng lượng khác trong quá trình hoạt động.

- Chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn giám sát chặt chẽ thời gian bật, tắt đèn chiếu sáng công cộng các khu vực dân dense đảm bảo tiết kiệm điện năng.

5.13. Công ty Điện lực Hà Nam:

- Triển khai các biện pháp quản lý nhu cầu điện, các Chương trình tiết kiệm điện như: thay thế đèn sợi đốt bằng đèn Led, đèn compact, lắp đặt bình nước nóng năng lượng mặt trời áp mái, lắp đặt công tơ điện tử nhiều giá, tụ bù để nâng cao hệ số công suất, mô hình công ty dịch vụ năng lượng (ESCO), tuyên truyền sử dụng các thiết bị dán nhãn năng lượng ... nhằm khuyến khích khách hàng sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả;

- Phối hợp với các đơn vị chiếu sáng công cộng trong tỉnh giám sát thực hiện tiết kiệm điện.

- Thực hiện điều hòa tiết giảm điện phải theo nguyên tắc luân phiên, công bằng, tránh tình trạng kéo dài ở một khu vực.

- Triển khai các chương trình vận động tiết kiệm điện như Chương trình gia đình tiết kiệm điện, trường học chung tay tiết kiệm điện, giờ trái đất, quản lý phụ tải, lắp công tơ điện tử nhiều giá vv... nhằm khuyến khích khách hàng sử dụng điện tiết kiệm, hợp lý và hiệu quả.

- Chủ động phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng để tổ chức tuyên truyền rộng rãi về các biện pháp sử dụng năng lượng điện tiết kiệm và hiệu quả. Tăng cường công tác quản lý trong kỹ thuật và trong kinh doanh, bố trí kế hoạch cải tạo lưới điện hợp lý, hạn chế sự cố và giảm tổn thất điện năng xuống mức thấp nhất. Tổ chức kiểm tra, thống kê các đơn vị không thực hiện tiết kiệm điện, các đơn vị tiêu thụ điện tăng 10% so với dự báo, kịp thời báo cáo Sở Công thương.

- Tổ chức thống kê, theo dõi và báo cáo tình hình sử dụng điện tại các cơ quan, công sở, doanh nghiệp nhà nước trên địa bàn, có so sánh với mức sử dụng điện của tháng cùng kỳ năm trước, đối chiếu chỉ tiêu tiết kiệm 10% sản lượng điện sử dụng cơ quan, công sở, thông báo cho khách hàng và báo cáo Sở Công thương, Sở Tài chính và UBND tỉnh để có biện pháp xử lý đối với các đơn vị, khách hàng không thực hiện tiết kiệm điện.

- Thực hiện các giải pháp quản lý, kỹ thuật, cải tạo nâng cấp hệ thống lưới điện nông thôn mới tiếp nhận, phấn đấu giảm tổn thất thấp nhất ở khu vực này.

- Thường xuyên giám sát, kiểm tra chặt chẽ biểu đồ phụ tải của khách hàng sử dụng điện, đặc biệt đối với khách hàng sử dụng điện có công suất lớn. Vận động các khách hàng có kế hoạch bố trí lại sản xuất nhằm điều chỉnh biểu đồ phụ tải để tránh hạn chế công suất khi xảy ra thiếu điện.

- Phối hợp với Sở Công thương tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện; lập danh sách các hộ sản xuất theo thứ tự ưu tiên hạn chế ngừng, giảm mức cung cấp điện trong điều kiện thiếu điện, trình Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt, thực hiện đúng các quy định của Luật Điện lực.

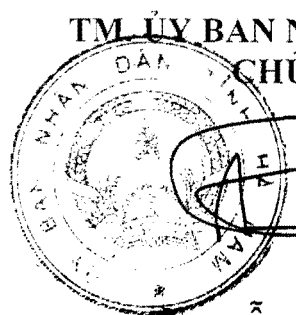
- Phối hợp với các sở, ban, ngành có liên quan thực hiện đầu tư xây dựng cải tạo, nâng cấp hệ thống lưới điện theo quy hoạch phát triển điện lực tỉnh đã được Bộ Công thương phê duyệt nhằm giảm tổn thất điện năng; tổ chức các hoạt động tuyên truyền, vận động khách hàng sử dụng điện theo đúng biểu đồ công suất đã đăng ký; tuyên truyền các giải pháp tiết kiệm điện trong sản xuất, kinh doanh và tiêu dùng; triển khai thực hiện tốt các nội dung trong Chương trình tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh.

5.14. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc tỉnh, Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh, Tỉnh đoàn Hà Nam, các đoàn thể chính trị, các tổ chức hội trong tỉnh chỉ đạo các tổ chức thành viên và tổ chức cấp dưới phối hợp với các sở, ban, ngành, địa phương, đơn vị tuyên truyền, vận động hội viên, đoàn viên tham gia thực hiện có hiệu quả nội dung nêu tại Chương trình này.

Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu thủ trưởng các Sở, ban, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện Chương trình này và Chỉ thị số 34/CT-TTg ngày 07/8/2017 của Thủ tướng Chính phủ

Trong quá trình thực hiện, nếu có vấn đề vướng mắc phát sinh các đơn vị có ý kiến gửi về Sở Công thương để tổng hợp, đề xuất báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, quyết định. /jme

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH
CHỦ TỊCH



Nguyễn Xuân Đông