

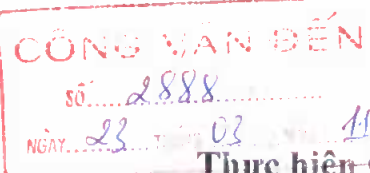
- Ché Dpty

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NINH

Số: 781 /KH- UBND

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

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 3 năm 2011



## KẾ HOẠCH

### Thực hiện Chỉ thị số 171/CT-TTg ngày 26/01/2010 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện

Theo thông tin từ Bộ Công Thương, do tình hình khô cạn nghiêm trọng năm 2011 nên nhiều hồ thủy điện trong toàn quốc tích nước không đáp ứng yêu cầu theo quy trình vận hành hồ. Ngoài ra một số nhà máy nhiệt điện than mới đưa vào vận hành tại miền Bắc tiếp tục chưa ổn định nên hệ thống điện quốc gia có nguy cơ thiếu điện vào các tháng mùa khô năm 2011. Dự báo năm 2011 tốc độ tăng trưởng nhu cầu điện sản xuất của hệ thống điện quốc gia tiếp tục ở mức cao đạt từ 16- 17% do vậy gây thiếu hụt lượng điện từ hệ thống điện quốc gia khoảng 3- 4 tỷ kWh điện; Đối với Quảng Ninh theo kế hoạch phân bổ sản lượng điện đầu nguồn từ tháng 3 đến hết tháng 5/2011 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc là 568,58 triệu kWh thiếu hụt 11% sản lượng so với sản lượng đăng ký (Riêng các nhà máy xí măng sử dụng lưới điện 110kV do Tổng Công ty Điện lực miền Bắc trực tiếp phân bổ). Cụ thể: tháng 3: 139,18 triệu kWh; tháng 4: 135,06 triệu kWh; tháng 5: 142,37 triệu kWh; tháng 6: 151,97 triệu kWh.

Trong khi đó, việc thực hiện tiết kiệm điện trong sản xuất, kinh doanh và tiêu dùng còn chưa được triệt để; tiết kiệm điện chưa được sự quan tâm thật sự của cộng đồng xã hội, người dân và các doanh nghiệp. Trước tình hình trên ngày 26/01/2011, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Chỉ thị số 171/CT-TTg về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và Bộ Công Thương đã ban hành Chỉ thị số 04/CT-BCT ngày 28/01/2011 về việc cung cấp điện và vận hành hệ thống điện mùa khô 2011.

Để nâng cao khả năng cung cấp điện và vận hành an toàn hệ thống điện quốc gia các tháng mùa khô năm 2011 và đảm bảo cung cấp điện ổn định cho sản xuất, kinh doanh và nhu cầu sinh hoạt thiết yếu của nhân dân, tăng cường sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả. Thực hiện Chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban nhân dân tỉnh đã thành lập Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện tỉnh Quảng Ninh (Quyết định số 498/QĐ-UBND ngày 22/2/2011) đồng thời đã phê duyệt kế hoạch phân bổ sản lượng, công suất sử dụng điện lớn nhất cho các địa phương trên địa bàn tỉnh tại Quyết định số 531/QĐ-UBND ngày 24/2/2011; Phê duyệt danh sách khách hàng mua điện quan trọng và khách hàng trọng điểm thuộc diện ưu tiên cấp điện khi thiếu nguồn điện (Quyết định số 530/QĐ-UBND ngày 24/02/2011).

Triển khai thực hiện Chỉ thị số 171/CT-TTg ngày 26/01/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiết kiệm điện, UBND tỉnh ban hành Kế hoạch thực hiện như sau:

## **I/ Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị 171/CT-TTg ngày 26/01/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiết kiệm điện trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh.**

### **1- Chỉ tiêu thực hiện**

- Đối với các công sở, cơ quan, doanh nghiệp nhà nước thực hiện sử dụng điện tiết kiệm đảm bảo tiết kiệm ít nhất 10% chi phí điện năng sử dụng hàng năm.
- Các doanh nghiệp thuộc danh mục cở sở sử dụng năng lượng trọng điểm xây dựng và thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện đảm bảo mỗi năm ít nhất 1% sản lượng điện tiêu thụ.
- Đối với các tổ chức, cá nhân sử dụng điện để sản xuất, kinh doanh, sinh hoạt xây dựng kế hoạch đầu tư, thay thế các hệ thống máy móc, thiết bị chiếu sáng nhằm sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả. Đồng thời triển khai thực hiện nghiêm túc Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Chỉ thị số 171/CT-TTg ngày 26/01/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện.

### **2- Các giải pháp thực hiện**

#### **a) Đối với các cơ quan, công sở.**

- Xây dựng và thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện năng sử dụng điện hàng năm của cơ quan, đơn vị theo Thông tư 111/2009/TTLT/BTC-BCT của Liên Bộ Tài Chính- Công Thương về hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập đảm bảo tiết kiệm ít nhất 10% chi phí điện năng.
- 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 nguyên tắc sau:

+ Tắt các thiết bị dùng điện không cần thiết khi ra khỏi phòng và hết giờ làm việc, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị khi hết giờ làm việc.

+ Tận dụng tối đa ánh sáng và thông gió tự nhiên, tắt bớt đèn chiếu sáng khi số người làm việc trong phòng giảm. Thiết kế, lắp đặt hệ thống chiếu sáng chung hợp lý, giảm 50% số lượng điện năng dùng cho chiếu sáng chung ở hành lang, khu vực sân vườn, hàng rào.

+ Chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết, cài đặt chế độ làm mát từ 25°C trở lên. Định kỳ tiến hành kiểm tra, bảo dưỡng đường thông gió và đường dẫn nhiệt để tránh tổn thất điện năng. 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 sử dụng năng lượng hiệu suất cao theo quy định hoặc thiết bị sử dụng điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; Nghiêm cấm thay thế, mua sắm mới đèn nung sáng; Chỉ sử dụng bóng đèn huỳnh quang hiệu suất cao, công suất nhỏ từ 18- 32W, thay thế cho các bóng đèn huỳnh quang hiệu suất thấp đã cháy, đèn compac thay đèn sợi đốt.

+ Phổ biến, quán triệt tới toàn thể cán bộ nhân viên phải thực hiện tiết kiệm điện, đưa nội dung sử dụng 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.

#### **b) Đối với việc chiếu sáng công cộng**

- Kiểm tra, đánh giá chế độ chiếu sáng công cộng theo các tiêu chuẩn chiếu sáng hiện hành, đảm bảo nguyên tắc chiếu sáng hiệu quả, tiết kiệm theo tiêu chuẩn Việt Nam TCXDVN 259:2001

- Áp dụng hệ thống thiết bị điều khiển tự động có chế độ điều chỉnh công suất để giám công suất chiếu sáng về đêm khi mật độ giao thông giảm.

- Triển khai thực hiện đầu tư, trang bị hệ thống điều khiển tự động cho các hệ thống chiếu sáng đường phố chính, điều chỉnh thời gian chiếu sáng đường phố hợp lý theo mùa trong năm, phù hợp theo đặc điểm nhu cầu sinh hoạt và các hoạt động, các sự kiện tại địa phương, tránh lãng phí điện.

- Khi thay thế đèn hụ hỏng phải sử dụng nguồn sáng và các thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, chiếu sáng đường phố sử dụng bóng đèn natri cao áp và thấp áp; chiếu sáng ngõ nhỏ và lối đi dành cho người đi bộ sử dụng bóng đèn natri thấp áp công suất nhỏ và đèn compact; chiếu sáng quảng trường dùng đèn metal halide. Khuyến khích sử dụng bóng đèn LED tại các vị trí thích hợp.

- Trong hệ thống đèn chiếu sáng vườn hoa, công viên chỉ sử dụng các loại đèn tiết kiệm, giảm 50% công suất chiếu sáng vào giờ cao điểm buổi tối của hệ thống, trừ các dịp ngày lễ, ngày tết và các sự kiện lớn tại địa phương.

c) Đối với việc dùng điện cho sinh hoạt và kinh doanh dịch vụ

- Các hộ gia đình hạn chế sử dụng các thiết bị tiêu thụ điện lớn (máy điều hòa, bình nước nóng, bàn là điện...) trong thời gian cao điểm của hệ thống điện, từ 17h00' đến 21h00' hàng ngày; khuyến khích sử dụng các loại bóng đèn tiết kiệm điện như compact hoặc bóng đèn huỳnh quang T8, T5, chấn lưu hiệu suất cao, thiết bị đun nước nóng bằng năng lượng mặt trời, thiết bị có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; ngắt các thiết bị không sử dụng ra khỏi nguồn điện hoặc khi tiết kiệm điện.

- Các nhà hàng, cơ sở dịch vụ thương mại giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào cao điểm buổi tối của hệ thống điện; trường hợp có yêu cầu đặc biệt, từ sau 22h00' tắt toàn bộ đèn chiếu sáng các pano quảng cáo tầm lớn.

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

d) Đối với các doanh nghiệp sản xuất

- Tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc các quy định tại Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Tuyên truyền, phổ biến việc sử dụng điện tiết kiệm đối với toàn thể cán bộ, công nhân viên trong đơn vị.

- Hàng năm xây dựng kế hoạch thay thế các hệ thống máy móc công nghệ lạc hậu, tiêu hao nhiều điện năng bằng các thiết bị công nghệ mới, tiêu hao ít nhiên liệu, điện năng.

- 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 tiêu thụ công suất điện lớn như các máy nghiền, trạm bơm, máy nén khí... vào giờ cao điểm, không để các thiết bị điện hoạt động không tải. Có kế hoạch tiết kiệm điện khu vực tập thể, khu dân cư trong phạm vi quản lý của doanh nghiệp. - Các doanh nghiệp thuộc danh mục cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo quy định tại Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả phải xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện mỗi năm ít nhất 1%.

- Tắt các thiết bị điện và đèn chiếu sáng không cần thiết trong thời gian nghỉ giữa ca. Triệt để tiết kiệm điện chiếu sáng sân, vườn, đường nội bộ trong các khu công nghiệp.

- Xây dựng phương án tự cắt giảm phụ tải, chuẩn bị các nguồn dự phòng đáp ứng nhu cầu sản xuất khi xảy ra thiếu điện.

## **II/ Nhiệm vụ cụ thể của các Sở, ban, ngành liên quan và địa phương trên địa bàn tỉnh thời gian tới**

Nhằm đảm bảo thực hiện tốt việc sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh theo ý kiến của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 171/CT-TTg ngày 26/1/2011, UBND tỉnh yêu cầu các Sở, ngành, địa phương thực hiện một số nhiệm vụ sau:

### **1- Sở Công Thương:**

- Phối hợp cùng Công ty Điện lực Quảng Ninh giám sát chặt chẽ biểu đồ phụ tải của các khách hàng sử dụng điện công suất lớn, đề xuất lịch làm việc ca ba luân phiên phù hợp với từng đối tượng khách hàng, nhằm điều chỉnh biểu đồ phụ tải, tránh phải hạn chế công suất khi xảy ra thiếu điện. Xử lý nghiêm đối với các khách hàng sử dụng điện vi phạm biểu đồ, công suất đã đăng ký.

- Tổ chức, tuyên truyền phổ biến Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả đến các địa phương, các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh; Tuyên truyền giới thiệu các sản phẩm sử dụng năng lượng tiết kiệm, nguồn năng lượng sạch.

- Giám sát, kiểm tra biểu đồ phụ tải của các khách hàng sử dụng điện vào các giờ cao điểm từ 9h30'- 11h30' và từ 17h00'- 20h00', lịch làm việc ba ca luân phiên phù hợp đối với các phụ tải điện có tỷ lệ  $P_{max}/P_{min} < 2,5$  lần và kiểm tra, giám sát việc sử dụng điện tiết kiệm đối với khách hàng sử dụng điện.

- Chỉ đạo các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm xây dựng kế hoạch tiết kiệm điện mỗi năm ít nhất 1% theo quy định tại Luật sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

### **2- Đài phát thanh truyền hình, Báo Quảng Ninh, Sở Văn hóa- Thể thao du lịch và các phương tiện thông tin đại chúng của tỉnh**

- Tổ chức tuyên truyền Chỉ thị 171/CT- TTg ngày 26/01/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiết kiệm điện trên hệ thống phát thanh, truyền hình.

- Tổ chức xây dựng, thực hiện các chương trình chuyên đề về tiết kiệm điện bao gồm các hình thức: Tọa đàm, thông tin về khoa học công nghệ, phóng sự, giới thiệu các sản phẩm tiết kiệm điện...

#### **4- Sở Xây dựng**

Phối hợp cùng các Sở, ban ngành liên quan khi phê duyệt các dự án, công trình xây dựng, chiếu sáng, tòa nhà chung cư áp dụng sử dụng các thiết bị điện hiệu suất cao, tiết kiệm điện, khuyến khích dùng thiết bị sử dụng năng lượng sạch.

#### **5- Sở Tài chính**

- Phối hợp cùng Sở Công Thương xây dựng kế hoạch giám sát việc thực hiện tiết kiệm điện đối với các cơ quan hành chính sự nghiệp trên địa bàn tỉnh đảm bảo giảm ít nhất 10% chi phí điện năng tiêu thụ điện.

- Hướng dẫn, kiểm tra việc sử dụng ngân sách để chi trả tiền điện của các cơ quan hành chính sự nghiệp trên địa bàn tỉnh.

#### **6- UBND các địa phương trên địa bàn tỉnh**

- Thành lập Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện cấp huyện để triển khai, thực hiện chương trình tiết kiệm điện, điều hành cung ứng điện; Thành phần Ban Chỉ đạo cấp huyện do Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố quyết định thành lập; trong đó dự kiến gồm: 01 đồng chí Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân huyện, thị xã, thành phố làm Trưởng ban; Trưởng phòng Kinh tế/Kinh tế hạ tầng; Trưởng phòng Tài chính- Kế hoạch; Giám đốc Điện lực địa phương; Đài phát thanh truyền hình huyện, thị xã, thành phố...

- Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện cấp huyện có trách nhiệm: Tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện cắt giảm điện của các Điện lực địa phương trên cơ sở kế hoạch phân bổ công suất sử dụng điện của Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện tỉnh.

- Xây dựng, thực hiện kế hoạch kiểm tra, giám sát việc thực hiện tiết kiệm điện đối với các cơ quan, đơn vị trên địa bàn; Báo cáo Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện tỉnh kết quả thực hiện và những trường hợp vi phạm trong việc cung ứng, sử dụng điện và tiết kiệm điện.

- Tuyên truyền việc sử dụng điện tiết kiệm, các sản phẩm tiết kiệm năng lượng trên hệ thống phát thanh truyền hình địa phương.

- Chỉ đạo các khách quan trọng thuộc diện ưu tiên cấp điện phải sử dụng điện hợp lý, gương mẫu trong sử dụng điện tiết kiệm.

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý chiếu sáng công cộng tại địa phương thực hiện nghiêm túc các quy định về vận hành hệ thống chiếu sáng tiết kiệm, hợp lý và hiệu quả; Giảm 50% số lượng đèn chiếu sáng tại các tuyến phố, quảng trường, công viên (trừ biển báo tín hiệu giao thông), điều chỉnh thời gian chiếu sáng đường phố hợp lý theo mùa.

+ Mùa hè: Buổi tối bật đèn lúc 19h00' và buổi sáng tắt vào lúc 5h00'.

+ Mùa đông: Buổi tối bật đèn lúc 18h00' và buổi sáng tắt vào lúc 5h30'

Việc sử dụng điện tiết kiệm yêu cầu được triển khai, thực hiện trong thời gian dài và trải qua nhiều năm do vậy đề nghị các cấp, ngành trong quá trình phê duyệt dự án đầu tư không phê duyệt dự án có suất tiêu thụ điện năng lớn, công nghệ lạc hậu, hiệu quả kinh tế thấp; Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát thực hiện tiết kiệm trong sử

- Xây dựng, thực hiện các phỏng sự về các gương điển hình sử dụng năng lượng tiết kiệm điện, các hộ sử dụng điện lãng phí, áp dụng các đơn giá phù hợp cho việc tuyên truyền về tiết kiệm điện.

- Tổ chức tuyên truyền chủ trương của Nhà nước về thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện, sử dụng điện tiết kiệm đặc biệt trong các tháng mùa khô, hạn chế sử dụng thiết bị điện có công suất lớn vào giờ cao điểm. Đối với các hộ sử dụng điện sinh hoạt, kinh doanh dịch vụ cần ngắt các thiết bị điện có công suất lớn khi bị mất điện.

- Sở Văn hóa- Thể thao du lịch phối hợp cùng với Sở Công Thương kiểm tra, giám sát việc sử dụng điện quảng cáo, trang trí tại các cơ sở dịch vụ thương mại, khách sạn, nhà hàng.

### **3- Công ty Điện lực Quảng Ninh**

- Phối hợp cùng Đài phát thanh và truyền hình, Báo Quảng Ninh và các cơ quan thông tin đại chúng tăng cường các hoạt động tuyên truyền, lập và thực hiện kế hoạch tuyên truyền tiết kiệm điện.Tổ chức tuyên truyền, phát tờ rơi, dán áp phích tại các nơi đông người về sử dụng điện tiết kiệm và tuyên truyền các sản phẩm tiết kiệm điện.

- Theo dõi, thống kê, 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 báo cáo Sở Công Thương, Sở Tài chính.

- Tổ chức thông báo lịch đóng, cắt điện trên cổng thông tin điện tử tỉnh Quảng Ninh, tại trụ sở UBND các xã, phường, thị trấn, các điện lực địa phương và tại các tổ quản lý điện.

- Tổ chức thông báo công khai thời gian dự kiến đóng, cắt điện trên hệ thống phát thanh, truyền hình địa phương và không cắt điện các khu vực dân cư trong khoảng thời gian từ 18h00'- 22h00' hàng ngày; Thực hiện nghiêm túc thời gian đóng, cắt điện theo thông báo; Chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh và các khách hàng sử dụng điện về thời lượng cắt điện không đúng quy định.

- Thực hiện việc nâng cấp, cải tạo hệ thống lưới điện đảm bảo yêu cầu cấp điện ổn định và đảm bảo cho các sự kiện chính trị và các hoạt động quan trọng tại địa phương như: bầu cử đại biểu Quốc hội, bầu cử hội đồng nhân dân các cấp, Lễ hội Du lịch Quảng Ninh.

- Triển khai thực hiện việc ký cam kết, thỏa thuận, bổ sung hợp đồng đối với các khách hàng trọng điểm về thời gian tiết giảm, mức phân bổ công suất, sản lượng điện năng tiêu thụ được phân bổ hàng tháng.

- Thông báo, hướng dẫn các thủ tục để khách hàng được hưởng hỗ trợ của Tập đoàn điện lực Việt Nam khi sử dụng sản phẩm tiết kiệm năng lượng.

- Chỉ đạo các Điện lực địa phương xây dựng kế hoạch tiết giảm theo đúng công suất được phân bổ; xây dựng phương án tiết giảm điện hợp lý đối với doanh nghiệp đặc thù, đảm bảo tính công bằng, công khai, minh bạch.

dụng điện; Xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm, đồng thời tổ chức khen thưởng kịp thời đối với những đơn vị, cá nhân có thành tích trong việc thực hiện tiết kiệm điện.

Định kỳ hàng tháng Công ty Điện lực Quảng Ninh, Ban Chỉ đạo điều hành cung ứng điện địa phương và các đơn vị sử dụng năng lượng trọng điểm tổng hợp báo cáo về tình hình thực hiện tiết kiệm điện về Sở Công Thương để tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh và Ban Chỉ đạo Cung ứng điện tỉnh./. №

**Nơi nhận:**

- CT, Các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành;
- Đài PTTH, Báo Quảng Ninh;
- UBND các địa phương;
- Công ty Điện lực Quảng Ninh;
- V0, V2;
- Lưu: VT, CN.

KH01

**TM. UBND TỈNH QUẢNG NINH**

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Văn Thành**