

**ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG XUÂN ĐÌNH**

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

Số: /UBND – KTHT&ĐT
Về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện, điều
khiển phụ tải giai đoạn cao điểm hè
năm 2026 trên địa bàn phường.

Xuân Đình, ngày tháng năm 2026

Kính gửi:

- Các cơ quan, phòng ban, đơn vị trực thuộc UBND Phường Xuân Đình;
- Công ty Điện lực Ba Đình;
- Tổ trưởng các Tổ dân phố trên địa bàn phường;
- Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh, hộ gia đình trên địa bàn;

Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Chỉ thị số 09/CT-TTg ngày 19/03/2026 về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm năng lượng, thúc đẩy chuyển dịch năng lượng và phát triển phương tiện giao thông điện; Chỉ thị 06/CT-UBND ngày 17/4/2026 của UBND thành phố Hà Nội về tăng cường tiết kiệm năng lượng năm 2026 và các năm tiếp theo trên địa bàn thành phố Hà Nội;

Căn cứ công văn số 4656/PCBADINH-KD ngày 15/04/2026 của Công ty Điện lực Ba Đình về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa khô và năm 2026 phường Xuân Đình;

Để đảm bảo an toàn cho nhân dân trong quá trình sử dụng điện và cung ứng điện ổn định, UBND phường đề nghị các phòng, đơn vị có liên quan và các Tổ dân phố tập trung triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. Các cơ quan, phòng, ban, đơn vị trực thuộc UBND phường

- Quán triệt đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động tại đơn vị nghiêm túc thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện đặc biệt trong khung giờ cao điểm.

- Thường xuyên rà soát, đôn đốc và kiểm tra việc thực hiện nội quy, quy định hiện hành về tiết kiệm điện tại đơn vị.

- Phối hợp với Công ty Điện lực Ba Đình thực hiện ký cam kết tiết kiệm điện đối với các đơn vị hành chính sự nghiệp trên địa bàn Phường Xuân Đình.

- Phân đầu thực hiện các chỉ tiêu tiết kiệm điện năng như sau:

✓ *Khuyến khích khách hàng tiết kiệm điện: Giảm 10% lượng điện tiêu thụ trong 4,5,6,7 tháng nắng nóng, và 3.0% sản lượng điện sử dụng trong các tháng còn lại của năm.*

✓ *Sử dụng điều hòa ở nhiệt độ 27°C trở lên kết hợp với quạt trong phòng làm việc.*

✓ *Tận dụng tối đa nguồn ánh sáng tự nhiên, không sử dụng đèn chiếu sáng, điều hòa khu vực hành lang.*

✓ *Khi hết giờ làm việc hãy tắt toàn bộ các thiết bị dùng điện và không để ở trạng thái chờ.*

✓ Không sử dụng đèn chiếu sáng khu vực sân vườn, hàng rào, đèn trang trí buổi tối.

✓ Không sử dụng đồng thời nhiều thiết bị điện có công suất lớn trong khung giờ cao điểm (12h00 – 15h00 và 22h00 – 24h00 hàng ngày).

2. Phòng Kinh tế, hạ tầng & Đô thị phường

- Chủ trì phối hợp với Công ty Điện lực Ba Đình xây dựng các chương trình đẩy mạnh tuyên truyền, triển khai các giải pháp tăng cường tiết kiệm năng lượng đến từng tổ dân phố, khu dân cư, cơ quan, doanh nghiệp; đẩy mạnh phong trào tăng cường tiết kiệm năng lượng trong hộ gia đình; tuyên truyền và khuyến khích các hộ gia đình, cơ quan, doanh nghiệp lắp đặt hệ thống điện mặt trời mái nhà phục vụ tự sản xuất, tiêu thụ kết hợp BESS để giảm áp lực lên hệ thống điện quốc gia và chủ động nguồn điện tại chỗ.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan hướng dẫn, kiểm tra, giám sát, phê duyệt và rà soát các dự án đầu tư, mua sắm công đối với cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước; giám sát chi phí sử dụng điện trong chi thường xuyên của các đơn vị hành chính sự nghiệp.

- Tăng cường kiểm tra đối với các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp trên địa bàn về tình hình sử dụng điện, tiêu chí cấp điện an toàn đặt lên hàng đầu. Đối với các tổ chức hệ thống điện không đảm bảo an toàn yêu cầu phải sửa chữa.

- Tổng hợp kết quả, báo cáo kịp thời và đề xuất biện pháp xử lý đối với các cơ quan, đơn vị không thực hiện tốt công tác tiết kiệm điện và không đạt mức tiết kiệm điện đã giao.

3. Công ty Điện lực Ba Đình

- Thực hiện nghiêm túc, đầy đủ trách nhiệm của đơn vị bán điện trong việc bảo đảm an toàn điện, tiết kiệm và hiệu quả cho mục đích sinh hoạt, dịch vụ về công tác PCCC cứu nạn, cứu hộ... Huy động tối đa nguồn lực tại chỗ để cung cấp điện ổn định, liên tục, đặc biệt trong khung giờ cao điểm và các ngày tổ chức hoạt động kỷ niệm quan trọng diễn ra trên địa bàn phường.

- Tổ chức quán triệt đến từng cán bộ tăng cường kiểm tra, kịp thời phát hiện, ngăn chặn và cương quyết xử lý nghiêm đối với các hành vi vi phạm hành chính thuộc trách nhiệm của khách hàng sử dụng điện.

- Biên soạn nội dung thực hiện công tác tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn người dân thực hiện các giải pháp sử dụng điện an toàn, tiết kiệm điện và hiệu quả; đặc biệt chú trọng đến các khu nhà trọ cho thuê, các hộ sản xuất gia công hàng hóa, hộ gia đình kết hợp với kinh doanh cửa hàng thương mại, các cửa hàng kinh doanh ăn uống, khu chợ thương mại – dịch vụ, khu vui chơi giải trí, nhà xưởng kho chứa hàng hóa, hộ kinh doanh chế biến sản phẩm từ gỗ, xưởng dệt bông, vải sợi ...

- Kiểm tra, kịp thời sửa chữa hoặc thay thế những thiết bị điện không đảm bảo tiêu chuẩn vận hành hoặc tiềm ẩn nguy cơ gây mất an toàn điện trong quá trình vận hành lưới điện. Các địa điểm quan trọng như: trụ sở các cơ quan của trung ương, thành phố, đại sứ quán các nước, các cơ quan thông tấn báo chí của địa phương, các bệnh viện...

- Tiếp nhận thông tin phản ánh của khách hàng sử dụng điện, kiểm tra, kịp thời giải thích rõ ràng các nội dung kiến nghị, phản ánh đến khách hàng. Tổ chức phân công trực ban, đảm bảo lực lượng, vật tư thiết bị dự phòng để kịp thời xử.

4. Phòng Văn hóa - Xã hội, Trung tâm Văn hóa - Thông tin & Thể thao phường

Phối hợp với Phòng Kinh tế, hạ tầng và đô thị, Công ty Điện lực Ba Đình đẩy mạnh tuyên truyền, truyền thông về các quy định của pháp luật và các biện pháp thực hiện sử dụng năng lượng tiết kiệm hiệu quả, và tình hình cung ứng điện khó khăn trong năm 2026, tuyên truyền tới các tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp và người dân biết, cùng chia sẻ khó khăn và tăng cường thực hành tiết kiệm điện.

5. Tổ trưởng các Tổ dân phố trên địa bàn phường

Phối hợp với Công ty Điện lực Ba Đình, Phòng Kinh tế, Hạ Tầng và Đô thị phường, các đơn vị có liên quan trong công tác tuyên truyền đến các tổ chức và nhân dân trên địa bàn quản lý các quy định pháp luật và biện pháp đảm bảo về an toàn, tiết kiệm và hiệu quả trong sử dụng điện.

6. Các doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh, hộ gia đình trên địa bàn phường

a) Thực hiện tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời.

- Các tổ chức, cá nhân quản lý vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng, hệ thống chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời chủ trì, phối hợp với cơ sở cung cấp điện xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện, theo đó, phải đảm bảo tối thiểu tiết kiệm 30% tổng điện năng tiêu thụ.

- Điều chỉnh thời gian vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng theo nhu cầu thực tế; thực hiện tắt, giảm công suất chiếu sáng tại khu vực ít nhu cầu, các khung giờ cao điểm và sau 23 giờ; bảo đảm tiết kiệm điện nhưng vẫn đáp ứng nhu cầu về an toàn giao thông, an ninh trật tự.

- 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. Đẩy mạnh triển khai áp dụng các giải pháp sử dụng năng lượng mặt trời cho các thiết bị phục vụ mục đích quảng cáo, trang trí, chiếu sáng công cộng.

- 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, cải tạo, nâng cấp.

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

- Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, tổ hợp văn phòng và tòa nhà chung cư tắt hoặc giảm tối thiểu 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào cao điểm buổi tối của hệ thống điện theo yêu cầu của Công ty Điện lực Ba Đình; tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của Công ty Điện

lực Ba Đình trong trường hợp xảy ra thiếu điện; phối hợp với Công ty Điện lực Ba Đình thực hiện các chương trình tuyên truyền, hình thức tuyên truyền phù hợp về sử dụng tiết kiệm điện trong cao điểm hè, các chương trình, cuộc thi, phát động về tiết kiệm điện tại khu đô thị, khu nhà chung cư, các trung tâm thương mại.

b) Thực hiện tiết kiệm điện tại các hộ gia đình:

- Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09/3/2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu và lộ trình thực hiện.

- Thường xuyên thực hiện hành vi sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: Tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện; chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết và sử dụng ở chế độ, mức nhiệt độ phù hợp; ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn năng lượng đạt mức hiệu suất cao; hạn chế tối đa việc sử dụng bóng đèn sợi đốt.

- Khuyến khích các hộ gia đình lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời mái nhà kết hợp với hệ thống lưu trữ năng lượng để chủ động một phần nguồn cung cho gia đình và tiết kiệm chi phí tiền điện; lắp đặt hệ thống đun nước nóng bằng năng lượng mặt trời và các giải pháp sử dụng năng lượng tái tạo phù hợp.

- Triển khai hiệu quả phong trào Hộ gia đình sử dụng an toàn, tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng trên địa bàn thành phố Hà Nội năm 2026. Công nhận 1.260 hộ gia đình tiêu biểu sử dụng tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng cấp Thành phố năm 2026 (10 hộ/phường), công nhận 6.300 hộ gia đình tiêu biểu sử dụng tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng cấp phường năm 2026(50 hộ/phường).

c) Thực hiện tiết kiệm điện tại các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ:

- Xây dựng và tổ chức thực hiện các quy định nội bộ về sử dụng điện, quy tắc về sử dụng điện tiết kiệm, an toàn và hiệu quả tại các cơ sở kinh doanh, dịch vụ (siêu thị, trung tâm thương mại, nhà hàng, cơ sở lưu trú, cửa hàng, cửa hiệu, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, tổ hợp văn phòng, chung cư).

- Xây dựng và phổ biến thực hiện nội quy tiết kiệm điện của cơ sở cho khách hàng.

- Xây dựng kế hoạch, kịch bản phối hợp với Công ty điện lực Ba Đình trong cắt giảm phụ tải (Chương trình DSM/DR, huy động máy phát điện dự phòng khi có yêu cầu của đơn vị điện lực nhằm bảo đảm vận hành an toàn hệ thống điện)

- Triển khai chương trình khuyến khích sử dụng nguồn năng lượng tại chỗ bằng các nguồn năng lượng tái tạo, các thiết bị điện sử dụng năng lượng tái tạo.

d) Thực hiện tiết kiệm điện tại doanh nghiệp sản xuất:

- Các doanh nghiệp sản xuất, đặc biệt là các doanh nghiệp thuộc danh sách cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm, chủ động xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả năm 2026 và hằng năm; lồng ghép mục tiêu tiết kiệm điện vào kế hoạch sản xuất, kinh doanh và quản lý năng lượng của doanh nghiệp.

- Đẩy mạnh tham gia các chương trình quản lý nhu cầu điện, dịch chuyển phụ tải điện và điều chỉnh phụ tải điện; chủ động xây dựng phương án điều chỉnh kế hoạch sản xuất, bố trí ca kíp hợp lý nhằm hạn chế sử dụng điện vào giờ cao điểm; sẵn sàng tham gia tiết giảm phụ tải theo yêu cầu của đơn vị điện lực.

- Chủ động chuẩn bị phương án bảo đảm cung cấp điện dự phòng, trong đó khuyến khích trang bị sẵn sàng nguồn điện dự phòng phù hợp như máy phát điện, lắp đặt, tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo như năng lượng mặt trời, năng lượng gió, hệ thống BESS và hệ thống năng lượng nội bộ; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao; tăng cường phối hợp chặt chẽ với đơn vị điện lực trong quá trình vận hành, đảm bảo vận hành an toàn ổn định hệ thống điện khi hệ thống có nhu cầu.

- Các cơ sở sử dụng năng lượng có điện năng tiêu thụ từ 500.000 kWh/năm trở lên phải tiết kiệm ít nhất 3% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm hoặc phải tiết kiệm ít nhất 3% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp là đối tượng điều chỉnh của các văn bản quy phạm pháp luật quy định về định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm phải tuân thủ định mức tiêu hao năng lượng theo quy định.

- Khuyến khích xây dựng, triển khai áp dụng hệ thống quản lý năng lượng theo tiêu chuẩn Iso 50001:2018 tại các cơ sở sản xuất kinh doanh. Thực hiện kiểm toán năng lượng định kỳ, xây dựng và thực hiện các mục tiêu, giải pháp về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả hàng năm.

- 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.

- Triển khai và áp dụng các hướng dẫn kỹ thuật về tiết kiệm điện và sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, khai thác và sử dụng cảm nang công nghệ về tiết kiệm năng lượng cho các ngành công nghiệp tiêu thụ nhiều năng lượng trên cả nước

Trên đây là một số nội dung về đẩy mạnh tiết kiệm điện, điều khiển phụ tải giai đoạn cao điểm hè năm 2026 trên địa bàn Phường, UBND Phường Xuân Định yêu cầu Thủ trưởng các phòng, ban, đơn vị và đề nghị các Tổ dân phố, các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trên địa bàn Phường triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- TT ĐU-HĐND-UBND phường;
- Đ/c Chủ tịch UBND phường ;
- Các đ/c PCT. UBND phường (để chỉ đạo);
- Phòng Kinh tế, hạ tầng và đô thị phường;
- Phòng Văn hóa - Xã hội phường;
- Trung tâm Văn hóa - Thông tin & Thể thao phường;
- Lưu: VT, KTHT&ĐT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Ngô Ngọc Vĩ

