

Số: /KH-UBND

Xuân Thái, ngày tháng năm 2026

## KẾ HOẠCH

### **Triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về an toàn trong sử dụng điện giai đoạn 2026 - 2035 trên địa bàn xã Xuân Thái**

Thực hiện Kế hoạch số 161/KH-UBND ngày 25/5/2026 của UBND tỉnh Thanh Hóa về việc Triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về an toàn trong sử dụng điện giai đoạn 2026 - 2035 trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa. UBND xã Xuân Thái ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về an toàn trong sử dụng điện giai đoạn 2026 - 2035 trên địa bàn xã Xuân Thái với các nội dung cụ thể như sau:

## **I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

### **1. Mục đích**

Hình thành thói quen, văn hóa sử dụng điện an toàn trong cộng đồng dân cư, cơ sở sản xuất, kinh doanh, trường học và cơ quan, đơn vị.

Chủ động phòng ngừa, giảm thiểu tai nạn điện, cháy nổ do điện gây ra; bảo đảm an toàn tính mạng và tài sản của Nhân dân.

Triển khai đồng bộ, hiệu quả các nhiệm vụ phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương; xác định rõ trách nhiệm của các cơ quan, đơn vị, thôn trên địa bàn.

Nâng cao nhận thức, trách nhiệm và hình thành thói quen, văn hoá sử dụng điện an toàn trong đời sống xã hội của cán bộ, đảng viên và Nhân dân; chú trọng công tác phòng ngừa tai nạn, sự cố do điện, bảo đảm an toàn tính mạng cho người sử dụng điện, cho cộng đồng, tài sản của tổ chức, cá nhân, góp phần vào sự phát triển bền vững của Quốc gia, tỉnh và của xã.

### **2. Yêu cầu**

Các nhiệm vụ, giải pháp tổ chức thực hiện phải bám sát mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp của Chương trình quốc gia; xác định rõ trách nhiệm của từng cơ quan, đơn vị, địa phương; bảo đảm triển khai đồng bộ, kịp thời, hiệu quả, có trọng tâm, trọng điểm, phù hợp với chức năng, nhiệm vụ và điều kiện thực tế của tỉnh.

Phát huy sức mạnh của cả hệ thống chính trị, vai trò của các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân và cộng đồng trong quá trình thực hiện Chương trình trên địa bàn xã; thực hiện đồng bộ các giải pháp kỹ thuật, quản lý, ứng dụng khoa học công nghệ, nâng cao nhận thức, kỹ năng sử dụng điện an toàn và kỹ năng ứng phó với các tình huống mất an toàn điện theo quy định của pháp luật.

Nâng cao vai trò, trách nhiệm của người đứng đầu các phòng, ban, cơ quan, đơn vị liên quan và các thôn trong lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức thực hiện; thường xuyên kiểm tra, đôn đốc, tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện theo quy định.

## **II. MỤC TIÊU**

### **1. Mục tiêu tổng quát**

- Nâng cao nhận thức, trách nhiệm và hình thành thói quen, văn hóa sử dụng điện an toàn trong đời sống xã hội trên địa bàn xã.

- Chú trọng công tác phòng ngừa tai nạn, sự cố do điện, bảo đảm an toàn tính mạng cho người sử dụng điện, cho cộng đồng, tài sản của tổ chức, cá nhân, góp phần vào sự phát triển bền vững của quốc gia, tỉnh và của xã.

- Huy động mọi nguồn lực để thúc đẩy các giải pháp quản lý, ứng dụng khoa học công nghệ, tuyên truyền, đào tạo nâng cao nhận thức, kỹ năng sử dụng điện an toàn theo quy định của pháp luật về điện lực.

### **2. Mục tiêu cụ thể**

#### **a) Mục tiêu đến năm 2030**

100% cán bộ, công chức, viên chức và người lao động tại các cơ quan, đơn vị được tuyên truyền, phổ biến kiến thức pháp luật về an toàn điện.

100% trường học, cơ sở sản xuất kinh doanh, hộ kinh doanh được tiếp cận tài liệu hướng dẫn sử dụng điện an toàn.

Phần đầu không để xảy ra tai nạn điện, cháy nổ do chập điện trên địa bàn.

Tăng cường kiểm tra, rà soát hệ thống điện tại khu dân cư, hộ gia đình, trường học, cơ sở sản xuất kinh doanh.

Phần đầu 50% số hộ gia đình trên địa bàn xã được tập huấn, phổ biến kỹ năng về an toàn trong sử dụng điện.

100% cơ sở sản xuất, kinh doanh được tư vấn, hướng dẫn tự đánh giá mức độ an toàn đối với hệ thống điện.

#### **b) Mục tiêu đến năm 2035**

Duy trì thường xuyên công tác tuyên truyền, kiểm tra và hướng dẫn sử dụng điện an toàn.

Nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về an toàn điện trên địa bàn.

Đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ, thiết bị điện an toàn trong sinh hoạt và sản xuất

- Phần đầu không để xảy ra tình trạng cháy do chập điện, tai nạn do điện giật trên địa bàn xã.

- 100% số cơ sở sản xuất, kinh doanh, hộ gia đình trên địa bàn xã được tư vấn, hướng dẫn tự đánh giá mức độ an toàn đối với hệ thống điện.

- 100% các thiết bị, dụng cụ điện được lưu thông trên thị trường tại xã phải được kiểm soát chất lượng đáp ứng các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

- Khuyến khích lắp đặt thiết bị bảo vệ an toàn điện thông minh cho hệ thống điện trong cơ sở sản xuất, công trình nhà ở, thương mại, dịch vụ, hướng tới mục tiêu trang bị 100% cho các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trên địa bàn xã.

### **III. PHẠM VI, ĐỐI TƯỢNG VÀ THỜI GIAN THỰC HIỆN**

#### **1. Phạm vi, đối tượng**

Kế hoạch được triển khai trên địa bàn xã Xuân thái; áp dụng đối với các phòng, ban, đơn vị, tổ chức, doanh nghiệp, hộ gia đình, cá nhân và các đối tượng có liên quan đến hoạt động sử dụng điện trên địa bàn xã.

#### **2. Thời gian thực hiện**

Kế hoạch được triển khai từ năm 2026 đến hết năm 2035. Giai đoạn 2026 - 2030 tập trung thực tuyên truyền, tập huấn, kiểm tra và cơ sở dữ liệu. Giai đoạn 2031 - 2035 tiếp tục được rà soát, điều chỉnh, bổ sung sau khi tổng kết giai đoạn 2026 - 2030, bảo đảm phù hợp với tình hình phát triển kinh tế - xã hội của xã và định hướng của Tỉnh.

### **IV. NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN**

#### **1. Công tác tuyên truyền, phổ biến**

Tuyên truyền trên hệ thống truyền thanh xã, các nền tảng số, mạng xã hội, pano, khẩu hiệu về an toàn điện.

Tổ chức các đợt tuyên truyền hưởng ứng “Tháng hành động về an toàn, vệ sinh lao động”, “Giờ Trái đất”, các hoạt động an toàn điện trong trường học và khu dân cư.

Phát tờ rơi, tài liệu hướng dẫn kỹ năng sử dụng điện an toàn và phòng tránh tai nạn điện.

#### **2. Kiểm tra, rà soát hệ thống điện**

Tổ chức kiểm tra hệ thống điện tại hộ gia đình, cơ sở sản xuất kinh doanh, trường học, nhà văn hóa thôn.

Phối hợp Đội quản lý điện khu vực Như Thanh kiểm tra hành lang an toàn lưới điện, xử lý các trường hợp vi phạm.

Hướng dẫn người dân thay thế dây dẫn, thiết bị điện không bảo đảm an toàn.

#### **3. Công tác phòng ngừa sự cố điện**

Rà soát các khu vực có nguy cơ mất an toàn điện, đặc biệt trong mùa mưa bão.

Tăng cường kiểm tra thiết bị bảo vệ điện, aptomat, hệ thống tiếp địa tại các công trình công cộng.

Hướng dẫn kỹ năng xử lý tình huống khi xảy ra sự cố điện, điện giật, cháy nổ do điện.

#### **4. Ứng dụng khoa học công nghệ**

Khuyến khích các cơ sở sản xuất, kinh doanh, người dân trên địa bàn sử dụng thiết bị điện có chứng nhận chất lượng, tiết kiệm điện và bảo đảm an toàn.

Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ số trong tuyên truyền, giám sát và quản lý an toàn điện.

**V. KINH PHÍ THỰC HIỆN:** Kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách xã.

### **VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Phòng Kinh tế**

Chủ trì tham mưu UBND xã xây dựng và tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch thực hiện Chương trình quốc gia về an toàn trong sử dụng điện giai đoạn 2026 - 2035 trên địa bàn.

Phối hợp với đơn vị điện lực, các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức tuyên truyền, phổ biến pháp luật, kiến thức, kỹ năng sử dụng điện an toàn cho Nhân dân, cơ sở sản xuất kinh doanh, trường học và các tổ chức trên địa bàn.

Chủ trì phối hợp rà soát, kiểm tra tình hình sử dụng điện tại các khu dân cư, cơ sở sản xuất kinh doanh, công trình công cộng; kịp thời phát hiện, kiến nghị xử lý các nguy cơ mất an toàn điện.

Phối hợp với ngành điện lực kiểm tra việc chấp hành các quy định về bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp; tham mưu xử lý các trường hợp vi phạm theo quy định.

Tăng cường hướng dẫn người dân sử dụng các thiết bị điện bảo đảm tiêu chuẩn an toàn, tiết kiệm điện và phòng tránh nguy cơ cháy nổ do điện.

Tham mưu tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tháng hành động về an toàn, vệ sinh lao động, các đợt cao điểm tuyên truyền về an toàn điện trước mùa mưa bão, nắng nóng.

Phối hợp Công an xã và các đơn vị liên quan kiểm tra công tác phòng cháy, chữa cháy trong sử dụng điện tại hộ gia đình, cơ sở sản xuất kinh doanh và nơi tập trung đông người.

Theo dõi, đôn đốc, tổng hợp kết quả thực hiện Chương trình trên địa bàn; định kỳ tham mưu UBND xã báo cáo cấp có thẩm quyền theo quy định.

Tham mưu đề xuất biểu dương, khen thưởng các tập thể, cá nhân thực hiện tốt; kiến nghị xử lý các trường hợp vi phạm quy định về an toàn trong sử dụng điện.

Lồng ghép nội dung an toàn điện với các chương trình về tiết kiệm điện, phòng chống cháy nổ, xây dựng nông thôn mới, chuyển đổi số và phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

## **2. Công an xã**

Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai thực hiện các quy định của pháp luật về phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ trong sử dụng điện trên địa bàn.

Phối hợp tuyên truyền, phổ biến kiến thức pháp luật, kỹ năng phòng chống cháy nổ, tai nạn điện cho Nhân dân, cơ sở sản xuất kinh doanh, hộ gia đình, trường học và các khu dân cư.

Tăng cường kiểm tra an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với hệ thống điện tại chợ, cơ sở sản xuất kinh doanh, nơi tập trung đông người, nhà ở kết hợp sản xuất kinh doanh và các công trình có nguy cơ cháy nổ cao.

Phối hợp với Phòng Kinh tế, đơn vị điện lực và các đơn vị liên quan kiểm tra, rà soát, phát hiện các nguy cơ mất an toàn điện có thể gây cháy, nổ hoặc tai nạn điện để kịp thời kiến nghị khắc phục.

Hướng dẫn các cơ quan, đơn vị, hộ gia đình thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn điện gắn với công tác phòng cháy, chữa cháy; sử dụng thiết bị bảo vệ điện đúng quy chuẩn.

Tổ chức rà soát, thống kê, theo dõi tình hình cháy, nổ, tai nạn điện trên địa bàn; phối hợp điều tra, xác định nguyên nhân các vụ việc liên quan đến điện theo quy định.

Chủ động xây dựng phương án xử lý các tình huống sự cố điện, cháy nổ do điện gây ra; chuẩn bị lực lượng, phương tiện tham gia cứu nạn, cứu hộ khi có sự cố xảy ra.

Phối hợp kiểm tra, xử lý các hành vi vi phạm quy định về an toàn điện, phòng cháy chữa cháy và bảo vệ hành lang an toàn lưới điện theo thẩm quyền.

Định kỳ hoặc đột xuất tổng hợp tình hình, kết quả thực hiện nhiệm vụ liên quan đến công tác bảo đảm an toàn điện, phòng cháy chữa cháy báo cáo UBND xã theo quy định.

## **3. Ban CHQS xã**

Chủ động xây dựng phương án huy động lực lượng dân quân tham gia ứng phó, hỗ trợ xử lý sự cố điện, cháy nổ do điện, thiên tai ảnh hưởng đến hệ thống điện trên địa bàn theo chỉ đạo của UBND xã.

Phối hợp với Công an xã, đơn vị điện lực và các lực lượng liên quan trong công tác cứu hộ, cứu nạn khi xảy ra sự cố điện, cháy nổ hoặc thiên tai gây mất an toàn điện.

Tham gia bảo vệ công trình điện lực, hành lang an toàn lưới điện trong các tình huống cần thiết; phối hợp xử lý các hành vi vi phạm ảnh hưởng đến an toàn công trình điện lực.

Tổ chức kiểm tra, bảo đảm an toàn hệ thống điện tại trụ sở làm việc, khu vực huấn luyện, nơi cất giữ vũ khí, trang thiết bị và các công trình quân sự thuộc phạm vi quản lý.

Phối hợp tham gia các đợt tuyên truyền lưu động, diễn tập phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ có nội dung liên quan đến an toàn điện.

Duy trì chế độ trực, sẵn sàng lực lượng, phương tiện tham gia xử lý các tình huống khẩn cấp liên quan đến sự cố điện theo kế hoạch của địa phương.

Định kỳ báo cáo UBND xã kết quả thực hiện nhiệm vụ được giao theo quy định.

#### **4. Phòng Văn hóa – xã hội**

Phối hợp tổ chức các hoạt động truyền thông hưởng ứng Tháng hành động về an toàn, vệ sinh lao động; các chiến dịch tuyên truyền an toàn điện trước mùa mưa bão, nắng nóng và các thời điểm có nguy cơ cao xảy ra sự cố điện.

Phối hợp với các trường học lồng ghép nội dung tuyên truyền, giáo dục kỹ năng sử dụng điện an toàn cho học sinh trong các hoạt động ngoại khóa, sinh hoạt tập thể.

Phối hợp tuyên truyền tại khu dân cư, nhà văn hóa thôn nhằm nâng cao nhận thức của Nhân dân về bảo vệ hành lang an toàn lưới điện, sử dụng thiết bị điện bảo đảm an toàn.

Phối hợp với Phòng Kinh tế, Công an xã và đơn vị điện lực tổ chức các hội nghị, lớp tập huấn, hoạt động truyền thông cộng đồng về an toàn điện và phòng chống cháy nổ do điện.

Theo dõi, tổng hợp tình hình công tác tuyên truyền; định kỳ báo cáo UBND xã kết quả thực hiện theo quy định.

#### **5. Trung tâm cung ứng dịch vụ công**

Thường xuyên tuyên truyền phổ biến các quy định của pháp luật, kiến thức, kỹ năng phòng tránh tai nạn điện, cháy nổ do điện thông qua hệ thống truyền thanh xã, cổng thông tin điện tử, mạng xã hội và các hình thức tuyên truyền phù hợp.

#### **6. Các thôn**

Tổ chức tuyên truyền, phổ biến đến Nhân dân các quy định của pháp luật và kiến thức về sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả; phòng tránh tai nạn điện và cháy nổ do điện.

Phối hợp với Phòng Kinh tế, Công an xã, đơn vị điện lực và các cơ quan liên quan triển khai các hoạt động tuyên truyền tại khu dân cư, nhà văn hóa thôn, các cuộc họp thôn và trên hệ thống loa truyền thanh thôn.

Vận động các hộ gia đình thường xuyên kiểm tra, sửa chữa, thay thế dây dẫn, thiết bị điện xuống cấp, không bảo đảm an toàn; lắp đặt các thiết bị bảo vệ điện theo quy định.

Tổ chức rà soát, phát hiện và kịp thời báo cáo UBND xã, đơn vị điện lực các trường hợp có nguy cơ mất an toàn điện, vi phạm hành lang an toàn lưới điện trên địa bàn.

Phối hợp kiểm tra hệ thống điện tại nhà văn hóa thôn, các điểm sinh hoạt cộng đồng, khu vực tập trung đông người nhằm phòng ngừa nguy cơ cháy nổ do điện.

Tuyên truyền, nhắc nhở Nhân dân thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn điện trong mùa mưa bão, ngập úng, nắng nóng và các thời điểm có nguy cơ cao xảy ra sự cố điện.

Huy động lực lượng tại chỗ phối hợp tham gia xử lý ban đầu khi xảy ra sự cố điện, cháy nổ do điện hoặc thiên tai ảnh hưởng đến hệ thống điện theo chỉ đạo của UBND xã.

Phối hợp thống kê, báo cáo các vụ việc liên quan đến tai nạn điện, cháy nổ do điện xảy ra trên địa bàn thôn.

Định kỳ báo cáo kết quả thực hiện công tác bảo đảm an toàn trong sử dụng điện về UBND xã theo quy định.

## **7. Các cơ quan, đơn vị, trường học**

Tổ chức tuyên truyền, phổ biến đến cán bộ, công chức, viên chức, người lao động, giáo viên, học sinh các quy định của pháp luật và kiến thức về sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả; phòng tránh tai nạn điện và cháy nổ do điện.

Thường xuyên kiểm tra, rà soát hệ thống điện, thiết bị điện trong phạm vi quản lý; kịp thời sửa chữa, thay thế các thiết bị, đường dây điện không bảo đảm an toàn.

Bố trí, lắp đặt các thiết bị bảo vệ điện theo quy định; bảo đảm hệ thống điện tại cơ quan, đơn vị, trường học đáp ứng yêu cầu kỹ thuật và an toàn phòng cháy, chữa cháy.

Tăng cường quản lý việc sử dụng điện tại phòng làm việc, phòng học, khu vực chức năng, nhà kho, bếp ăn tập thể, phòng thí nghiệm và các khu vực có nguy cơ cháy nổ cao.

Phối hợp với Công an xã, Phòng Kinh tế và các đơn vị liên quan tổ chức kiểm tra, hướng dẫn công tác bảo đảm an toàn điện và phòng cháy, chữa cháy.

Lồng ghép nội dung giáo dục kỹ năng sử dụng điện an toàn, phòng chống tai nạn điện vào các hoạt động ngoại khóa, sinh hoạt tập thể phù hợp với từng cấp học.

Chủ động xây dựng phương án xử lý sự cố điện, cháy nổ do điện; chuẩn bị các điều kiện cần thiết để ứng phó khi có tình huống xảy ra.

Thực hiện nghiêm quy định về tiết kiệm điện, tắt các thiết bị điện không cần thiết; khuyến khích sử dụng thiết bị điện tiết kiệm năng lượng, bảo đảm chất lượng và an toàn.

Kịp thời báo cáo UBND xã và cơ quan chức năng các sự cố, vụ việc liên quan đến mất an toàn điện xảy ra tại cơ quan, đơn vị, trường học.

Định kỳ tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện công tác bảo đảm an toàn trong sử dụng điện theo quy định.

### **8. Đội quản lý điện lực khu vực Như Thanh**

Phối hợp với UBND xã và các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai thực hiện các quy định về an toàn điện trên địa bàn.

Tổ chức kiểm tra, quản lý, vận hành hệ thống lưới điện bảo đảm an toàn, ổn định, liên tục; kịp thời phát hiện và xử lý các nguy cơ mất an toàn điện.

Thường xuyên kiểm tra hệ thống đường dây, trạm biến áp, công tơ điện, hành lang an toàn lưới điện; phối hợp xử lý các trường hợp vi phạm theo quy định.

Chủ trì hoặc phối hợp tuyên truyền, hướng dẫn Nhân dân sử dụng điện an toàn, tiết kiệm, hiệu quả; hướng dẫn kỹ năng phòng tránh tai nạn điện và cháy nổ do điện.

Hướng dẫn các hộ dân, cơ sở sản xuất kinh doanh, trường học thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn điện; khuyến cáo thay thế các thiết bị điện, dây dẫn không bảo đảm an toàn.

Phối hợp với Công an xã, Phòng Kinh tế và các đơn vị liên quan kiểm tra an toàn điện tại khu dân cư, chợ, cơ sở sản xuất kinh doanh và các công trình công cộng.

Thực hiện cắt điện, xử lý sự cố điện bảo đảm đúng quy trình kỹ thuật, an toàn cho người và thiết bị; chủ động chuẩn bị vật tư, phương tiện, nhân lực ứng phó sự cố điện trong mùa mưa bão.

Kịp thời khắc phục sự cố điện, giảm thiểu thời gian mất điện; bảo đảm an toàn cho Nhân dân trong quá trình sửa chữa, xử lý sự cố.

Phối hợp tổ chức tập huấn, diễn tập xử lý sự cố điện, cứu nạn cứu hộ liên quan đến điện cho lực lượng tại địa phương.

Thực hiện thống kê, tổng hợp tình hình sự cố điện, tai nạn điện trên địa bàn; định kỳ báo cáo UBND xã và đơn vị cấp trên theo quy định.

### **9. Các hộ dân sử dụng điện trên địa bàn:**

Chấp hành nghiêm các quy định của pháp luật về sử dụng điện an toàn, tiết kiệm và hiệu quả.

Thường xuyên kiểm tra hệ thống điện trong gia đình; kịp thời sửa chữa, thay thế dây dẫn, ổ cắm, thiết bị điện hư hỏng, xuống cấp hoặc không bảo đảm an toàn.

Lắp đặt, sử dụng các thiết bị bảo vệ điện như aptomat, cầu dao, thiết bị chống rò điện theo quy định nhằm phòng ngừa tai nạn điện và cháy nổ.

Sử dụng các thiết bị điện có nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng, bảo đảm tiêu chuẩn chất lượng và an toàn kỹ thuật.

Không tự ý câu mắc điện, sử dụng điện sai mục đích hoặc vi phạm hành lang an toàn lưới điện; không thả điều, dựng công trình, trồng cây vi phạm khoảng cách an toàn điện.

Thực hiện các biện pháp bảo đảm an toàn điện trong mùa mưa bão, ngập úng; ngắt nguồn điện khi có nguy cơ mất an toàn hoặc khi sửa chữa hệ thống điện gia đình.

Không sạc thiết bị điện, xe điện qua đêm tại khu vực không bảo đảm an toàn; chủ động phòng ngừa nguy cơ cháy nổ do chập điện.

Tuyên truyền, nhắc nhở các thành viên trong gia đình, đặc biệt là trẻ em, thực hiện các kỹ năng sử dụng điện an toàn và phòng tránh tai nạn điện.

Phối hợp với chính quyền địa phương, đơn vị điện lực trong công tác kiểm tra, rà soát, xử lý các nguy cơ mất an toàn điện trên địa bàn.

Kịp thời báo cho chính quyền địa phương hoặc đơn vị điện lực khi phát hiện sự cố điện, cột điện nghiêng đổ, dây điện đứt, mất an toàn hoặc các hành vi vi phạm an toàn điện.

Trên đây là Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình quốc gia về an toàn trong sử dụng điện giai đoạn 2026 - 2035 trên địa bàn xã Xuân Thái; yêu cầu các phòng, ban, cơ quan, đơn vị và các thôn tổ chức thực hiện nghiêm túc, hiệu quả./

***Nơi nhận:***

- Sở Công thương;
- Đảng ủy-HĐND xã;
- Chủ tịch, các PCTUBND xã;
- Các phòng, đơn vị (t/h);
- Các thôn (t/h);
- Lưu: VT, KT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Hữu Sang**