

Số: 29 /TTr-CAT

Tây Ninh, ngày 02 tháng 02 năm 2026

TỜ TRÌNH

**Ban hành Công văn về việc tăng cường đảm bảo an toàn
PCCC và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện
giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn tỉnh**

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh.

Thực hiện Công văn số 5224/VPCP-CN ngày 23/7/2024 của Văn phòng Chính phủ về việc đảm bảo công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ (PCCC và CNCH) đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion; Kế hoạch số 489/KH-BCA-C07, ngày 10/10/2024 của Bộ Công an về bảo đảm an toàn PCCC và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion.

Ngày 23/01/2026 Công an tỉnh ban hành Công văn số 254/CAT-PCCC&CNCH gửi Sở Xây dựng; Sở Tài chính; Sở Công thương; Báo và Phát thanh, truyền hình Tây Ninh; Ủy ban nhân dân các xã, phường tham gia đóng góp ý kiến đối với dự thảo Công văn, thời hạn góp ý trước ngày 27/01/2026. Đến ngày 28/01/2026, Công an tỉnh chỉ nhận được văn bản góp ý của Công an xã Bình Hòa (được UBND xã ủy quyền góp ý). Qua tập hợp ý kiến đóng góp Công an xã Bình Hòa thống nhất với nội dung dự thảo Công văn (các đơn vị không góp ý xem như thống nhất với nội dung dự thảo Công văn).

Công an tỉnh tiến hành rà soát và hoàn chỉnh nội dung dự thảo Công văn về việc tăng cường đảm bảo an toàn PCCC và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn tỉnh (đính kèm văn bản).

Công an tỉnh báo cáo và kính trình Đồng chí Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh phê duyệt./. 

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Đ/c Giám đốc Công an tỉnh;
- Phòng Tham mưu;
- Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH;
- Lưu: Văn thư Công an tỉnh, PCCC. Hg 07b.



Đại tá Phạm Thanh Tâm

Số: /UBND-NC

Tây Ninh, ngày tháng 01 năm 2026

V/v tăng cường đảm bảo an toàn PCCC
và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng
cho phương tiện giao thông sử dụng
pin Li-ion trên địa bàn tỉnh

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường.

Thực hiện Công văn số 5224/VPCP-CN ngày 23/7/2024 của Văn phòng Chính phủ về việc đảm bảo công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ (PCCC và CNCH) đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion; Kế hoạch số 489/KH-BCA-C07, ngày 10/10/2024 của Bộ Công an về bảo đảm an toàn PCCC và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion; UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành và Chủ tịch UBND các xã, phường thực hiện một số nhiệm vụ trọng tâm sau:

1. Tiếp tục thực hiện có hiệu quả, đúng tiến độ các nhiệm vụ được giao tại Quyết định số 876/QĐ-TTg ngày 22/7/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình hành động về chuyển đổi năng lượng xanh, giảm phát thải khí carbon và khí mê-tan của ngành giao thông vận tải và Quyết định số 819/QĐ-TTg ngày 07/7/2023 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch hạ tầng phòng cháy, chữa cháy thời kỳ 2021 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050¹.

2. Công an tỉnh

- Phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn người dân nâng cao ý thức bảo đảm an toàn trong sử dụng, lưu giữ, an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với các phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion, đặc biệt là tại hộ gia đình, nhà ở riêng lẻ, nhà ở kết hợp với sản xuất, kinh doanh, các gara, hầm để xe tại các khu chung cư, nhà cao tầng, trung tâm thương mại, nơi tập trung đông người,...

- Dựa trên tài liệu hướng dẫn của Bộ Công an, nghiên cứu, áp dụng tài liệu hướng dẫn về công tác PCCC và CNCH đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion phù hợp với điều kiện thực tế trên địa bàn tỉnh; tổ chức tập huấn, huấn luyện kỹ năng chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ đối với các loại hình cháy, nổ liên quan đến phương tiện giao thông và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trong huấn luyện định kỳ và huấn luyện nâng cao.

- Xây dựng danh mục về trang thiết bị, phương tiện, thiết bị chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ đặc thù, phù hợp để phục vụ công tác chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ đối

¹ Kế hoạch số 3011/KH-UBND ngày 27/9/2024 của UBND tỉnh Tây Ninh cũ và Kế hoạch số 2563/KH-UBND ngày 08/9/2023 của UBND tỉnh Long An cũ.

với đám cháy liên quan đến phương tiện giao thông và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion, bổ sung vào tiêu chuẩn định mức các trang thiết bị chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ mới để đề xuất mua sắm theo quy định.

- Phối hợp với Sở Xây dựng và các đơn vị có liên quan rà soát, tham mưu đề xuất sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện các quy định an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với trạm sạc, gara xe điện độc lập, gara xe điện trong nhà và công trình; tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát chất lượng thi công, xây dựng, thiết kế các công trình hạ tầng phục vụ phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn tỉnh.

3. Sở Xây dựng

- Nghiên cứu, tham mưu UBND tỉnh triển khai các quy định, yêu cầu về trang bị, ứng dụng hệ thống phòng ngừa, cảnh báo và hỗ trợ an toàn trên các phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion; tăng cường công tác quản lý, thiết lập hệ thống kiểm tra và chứng nhận về an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường đối với xe điện (cả xe nhập khẩu và xe sản xuất trong nước); khuyến khích phát triển các đơn vị thử nghiệm, đánh giá chất lượng sản phẩm liên quan đến xe điện, trạm sạc và các phương tiện phục vụ xe điện.

- Phối hợp với Công an tỉnh và các đơn vị có liên quan rà soát, tham mưu đề xuất sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện các quy định về hạ tầng xây dựng phục vụ xe điện, trong đó có các quy chuẩn, tiêu chuẩn về an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với trạm sạc, gara xe điện độc lập, gara xe điện trong nhà và công trình; tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát chất lượng thi công, xây dựng, thiết kế các công trình hạ tầng phục vụ phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn tỉnh.

4. Sở Tài chính: Trong quá trình tham mưu UBND tỉnh điều chỉnh Quy hoạch tỉnh Tây Ninh thời kỳ 2021 – 2030, tầm nhìn đến năm 2050 nghiên cứu bổ sung nội dung quy hoạch và xây dựng hệ thống cung cấp điện, trạm cấp năng lượng xanh trên mạng lưới đường bộ thuộc phạm vi quản lý; hạ tầng trạm sạc điện, trạm cấp năng lượng xanh cho phương tiện giao thông điện tại các cảng thủy nội địa, bến xe, nhà ga,... bảo đảm hài hòa, đồng bộ với quy hoạch PCCC và CNCH.

5. Sở Công thương: Tăng cường công tác quản lý thị trường xe điện, pin xe điện, có giải pháp đối với các phương tiện không bảo đảm chất lượng trên thị trường; kiểm tra, xử lý nghiêm đối với các cá nhân, tổ chức kinh doanh, sửa chữa xe điện không đáp ứng theo quy định.

6. Báo và Phát thanh, Truyền hình Tây Ninh: Tăng cường tuyên truyền rộng rãi trên các phương tiện thông tin đại chúng để người dân nâng cao ý thức cảnh giác và có biện pháp xử lý kịp thời khi xảy ra sự cố cháy, nổ đối với phương tiện và hạ tầng phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion.

7. UBND các xã, phường

- Chủ động rà soát quy hoạch xây dựng hệ thống cung cấp điện, trạm cấp năng lượng xanh trên mạng lưới đường bộ thuộc phạm vi quản lý; hạ tầng trạm sạc điện, trạm cấp năng lượng xanh cho phương tiện giao thông điện tại các cảng thủy nội địa, bến xe, nhà ga,... bảo đảm hài hòa và đồng bộ với quy hoạch tỉnh sau khi được điều chỉnh và quy hoạch PCCC và CNCH.



- Phối hợp với các sở, ban, ngành có liên quan đề xuất sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện hệ thống văn bản quy phạm pháp luật về an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với phương tiện và hạ tầng cho phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion.

- Xây dựng kế hoạch tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân nâng cao ý thức bảo đảm an toàn trong sử dụng, lưu giữ, an toàn phòng cháy, chữa cháy đối với các phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn quản lý.

- Phối hợp Sở Xây dựng, Công an tỉnh tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát chất lượng thi công, xây dựng, thiết kế các công trình hạ tầng phục vụ phương tiện giao thông sử dụng pin Li-ion trên địa bàn quản lý.

- Tiếp tục thực hiện có hiệu quả Chỉ thị số 19/CT-TTg ngày 24/6/2024 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác PCCC đối với nhà ở nhiều tầng, nhiều căn hộ, nhà ở riêng lẻ kết hợp với sản xuất, kinh doanh. Trong quá trình rà soát, kiểm tra, hướng dẫn các giải pháp bảo đảm an toàn PCCC đối với loại hình cần lưu ý tuyên truyền, hướng dẫn để người dân nâng cao ý thức chấp hành các quy định về PCCC, cảnh giác và có biện pháp xử lý kịp thời khi xảy ra sự cố cháy, nổ đối với các phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion, đặc biệt là tại các gara, hầm để xe tại các khu chung cư, nhà cao tầng, trung tâm thương mại, nơi tập trung đông người,...

8. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh và các đoàn thể chỉ đạo các thành viên và hệ thống cơ quan trực thuộc tham gia thực hiện nội dung văn bản này, góp phần thực hiện tốt công tác PCCC và CNCH trên địa bàn tỉnh.

9. Thủ trưởng các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh và Chủ tịch UBND các xã, phường chịu trách nhiệm chỉ đạo triển khai, kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện Công văn này và chịu trách nhiệm trước Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh nếu thực hiện không hoàn thành các nhiệm vụ được giao; nghiêm túc kiểm điểm trách nhiệm các tập thể, cá nhân liên quan nếu để xảy ra cháy, nổ gây thiệt hại nghiêm trọng về người, tài sản do có liên quan đến pin Li-ion trên địa bàn, lĩnh vực phụ trách.

Giao Công an tỉnh chủ trì, phối hợp với Văn phòng UBND tỉnh theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc triển khai thực hiện Công văn này. Định kỳ tổng hợp tình hình tham mưu UBND tỉnh báo cáo Chính phủ (qua Văn phòng Chính phủ và Bộ Công an) năm, chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Văn phòng chính phủ;
- Văn phòng Bộ Công an;
- Cục Cảnh sát PCCC và CNCH – Bộ Công an;
- TT. TU; TT. HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Phòng Nội chính; Phòng KTTC;
- Các cơ quan, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;
- Lưu: VT, XN.

CHỦ TỊCH



