

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH KHÁNH HÒA**

Số: /05H/UBND-NC

V/v bảo đảm công tác PCCC và CNCH đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion

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

Khánh Hòa, ngày 20 tháng 9 năm 2024

Kính gửi:

- Công an tỉnh;
- Các Sở: Giao thông vận tải; Công Thương; Xây dựng, Thông tin và Truyền thông.
- Cục Quản lý thị trường;
- Ban Quản lý Khu kinh tế Vân Phong;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện Văn bản số 5224/VPCP-CN ngày 23/7/2024 của Văn phòng Chính phủ về việc bảo đảm công tác phòng cháy, chữa cháy (PCCC) và cứu nạn, cứu hộ (CNCH) đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion; Báo cáo số 1469/BC-BCA-C07 ngày 05/7/2024 của Bộ Công an về tình hình công tác PCCC và CNCH đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Lithium-ion (Li-ion); xét Tờ trình số 6759/TTr-CAT-PCCC ngày 16/9/2024 của Công an tỉnh, UBND tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

**1. Yêu cầu Công an tỉnh; các Sở: Giao thông vận tải, Công Thương, Xây dựng, Thông tin và Truyền thông; Cục Quản lý thị trường, Ban Quản lý Khu kinh tế Vân Phong; UBND các huyện, thị xã, thành phố:** Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao, phạm vi quản lý, nghiên cứu, chủ động triển khai thực hiện Văn bản số 5224/VPCP-CN ngày 23/7/2024 của Văn phòng Chính phủ và Báo cáo số 1469/BC-BCA-C07 ngày 05/7/2024 của Bộ Công an theo đúng quy định.

**2. Công an tỉnh**

- Chủ trì, hướng dẫn, theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, địa phương trong việc triển khai thực hiện Văn bản số 5224/VPCP-CN ngày 23/7/2024 của Văn phòng Chính phủ và Báo cáo số 1469/BC-BCA-C07 ngày 05/7/2024 của Bộ Công an.

- Xây dựng danh mục, đề xuất trang thiết bị các phương tiện, thiết bị chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ, phù hợp để chữa cháy hiệu quả với các đám cháy phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion và hạ tầng cho phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion.

- Hướng dẫn, kiểm tra, đẩy mạnh công tác tuyên truyền, tập huấn kiến thức, kỹ năng PCCC và CNCH; thực tập phương án chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ; xây dựng và nhân rộng các mô hình an toàn PCCC.

- Chủ trì, phối hợp với UBND các huyện, thị xã, thành phố và các sở, ban, ngành có liên quan: Tổng hợp tình hình, báo cáo việc thực hiện bảo đảm công tác



PCCC và CNCH đối với phương tiện giao thông điện sử dụng pin Li-ion đảm bảo theo quy định.

- Chỉ đạo lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH tăng cường công tác thường trực, sẵn sàng chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ nhanh chóng, kịp thời, hiệu quả, giảm thiểu tối đa thiệt hại về người và tài sản.

### **3. Sở Công Thương**

Chủ trì kiểm tra, quản lý công tác sản xuất pin xe điện, xử lý nghiêm đối với các cá nhân, tổ chức sản xuất pin xe điện không đáp ứng quy định.

### **4. Sở Xây dựng**

Tăng cường kiểm tra, kiểm soát chất lượng công tác thi công, xây dựng, thiết kế các công trình hạ tầng phục vụ xe điện.

### **5. Sở Giao thông vận tải**

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan tham mưu UBND tỉnh ban hành quy hoạch 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 biển, cảng thủy nội địa, bến xe, nhà ga..., bảo đảm hài hòa, đồng bộ với quy hoạch phòng cháy, chữa cháy.

- Triển khai thực hiện 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 được các cơ quan có thẩm quyền ban hành; tăng cường công tác quản lý, 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.

### **6. Sở Thông tin và Truyền thông**

Chủ trì, phối hợp với Công an tỉnh, các cơ quan, đơn vị có liên quan hướng dẫn các cơ quan báo chí của tỉnh, Công Thông tin điện tử tỉnh, hệ thống thông tin cơ sở tuyên truyền về công tác bảo đảm an toàn trong sử dụng, lưu giữ, an toàn PCCC đối với xe điện, đặc biệt là tại khu hộ gia đình, nhà ở riêng lẻ, các gara, hầm để xe tại các khu chung cư, nhà cao tầng, trung tâm thương mại, nơi tập trung đông người..., hướng dẫn người dân về các 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. Đề nghị Cục Quản lý thị trường tỉnh**

Chủ trì, phối hợp với cơ quan chức năng tăng cường công tác kiểm tra, kiểm soát thị trường, chống buôn lậu, gian lận thương mại, hàng giả; phát hiện và xử lý các hành vi kinh doanh hàng hóa nhập lậu, hàng giả, hàng hóa gian lận, nguồn gốc xuất xứ và các hành vi vi phạm niêm yết giá bán hàng hàng hóa... đặc biệt đối với xe điện, pin xe điện.

### **8. UBND các huyện, thị xã, thành phố**

- Chỉ đạo các cơ quan thông tin đại chúng tại địa phương tăng cường công tác 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 để chủ động phòng ngừa, hạn chế tối đa các thiệt hại về người và tài sản trong trường hợp xảy ra sự cố.

- Tăng cường hướng dẫn, kiểm tra, đẩy mạnh công tác tuyên truyền, tập huấn kiến thức, kỹ năng PCCC và CNCH; thực tập phương án chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ; xây dựng và nhân rộng các mô hình an toàn PCCC (Tổ liên gia an toàn PCCC, Điểm chữa cháy công cộng, Khu dân cư an toàn PCCC...).

**9. Sở Xây dựng, Sở Công Thương, Ban Quản lý Khu kinh tế Vân Phong, UBND các huyện, thị xã, thành phố** (theo phân cấp công trình xây dựng và hướng dẫn áp dụng trong quản lý hoạt động đầu tư xây dựng): Phối hợp với Công an tỉnh, các đơn vị có liên quan tham mưu UBND tỉnh sửa đổi, bổ sung, hoàn thiện hệ thống văn bản quy phạm pháp luật về an toàn PCCC đối với công trình hạ tầng giao thông điện; rà soát, 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.

#### **10. Tổ chức thực hiện**

- Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao, các cơ quan, đơn vị, địa phương tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả; tổng hợp tình hình, báo cáo UBND tỉnh kết quả thực hiện (*qua Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH, Công an tỉnh Khánh Hòa*).

- Giao Công an tỉnh (*Cơ quan Thường trực Ban Chỉ đạo PCCC và CNCH tỉnh*) chủ trì, hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc việc triển khai thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh tại văn bản này; kịp thời tham mưu, đề xuất chỉ đạo triển khai đối với những nội dung thuộc trách nhiệm, thẩm quyền của UBND tỉnh; tổng hợp tình hình, kết quả thực hiện trên địa bàn tỉnh, báo cáo Thủ tướng Chính phủ, Bộ Công an, UBND tỉnh theo đúng quy định.

- Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, đơn vị, địa phương kịp thời trao đổi với Công an tỉnh (*qua Phòng Cảnh sát PCCC và CNCH tỉnh; địa chỉ: Số 233 Ngô Gia Tự, phường Tân Lập, thành phố Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa*) để phối hợp triển khai, báo cáo tham mưu chỉ đạo giải quyết đối với những vấn đề vượt thẩm quyền./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên (để thực hiện);
- Thủ tướng Chính phủ (báo cáo);
- Bộ Công an - Cục C07 (báo cáo);
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- Thường trực HĐND tỉnh (báo cáo);
- Chủ tịch UBND tỉnh (báo cáo);
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VP. UBND tỉnh;
- Công an tỉnh – Phòng PC07;
- Các Phòng: KT, XDND, KGVX;
- Lưu: VT, MN, NgM.

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



Trần Hòa Nam