

Số: /KH-UBND

Tế Lợi, ngày tháng 3 năm 2023

KẾ HOẠCH

Thực hiện nhân rộng mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" và "Điểm chữa cháy công cộng" trên địa bàn xã Tế Lợi

Thực hiện Kế hoạch số 12/KH-CANC ngày 30/01/2023 của Công an huyện Nông Cống và Kế hoạch số 24/KH-UBND ngày 07/02/2023 của UBND huyện Nông Cống về việc Thực hiện nhân rộng mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" và "Điểm chữa cháy công cộng" trên địa bàn huyện; Nghị quyết số 32-NQ/ĐU ngày 06/3/2023 của BCH Đảng ủy xã Tế Lợi về việc Triển khai thực hiện mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" và "Điểm chữa cháy công cộng" trên địa bàn xã Tế Lợi.

Thời gian qua công tác PCCC&CNCH đã được các cấp, các ngành và quần chúng nhân dân quan tâm thực hiện, nhất là việc trang bị phương tiện chữa cháy tại chỗ; công tác tuyên truyền... Để phát huy hiệu quả mô hình "**Tổ liên gia an toàn PCCC**" và "**Điểm chữa cháy công cộng**" và thực hiện tốt phương châm 4 tại chỗ trong công tác PCCC. Ủy ban nhân dân xã Tế Lợi ban hành Kế hoạch thực hiện trên địa bàn xã, cụ thể như sau:

I- MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Phát huy sức mạnh tổng hợp, nguồn lực từ người dân trong công tác phòng ngừa, chữa cháy và CNCH hiệu quả tại các khu dân cư, hộ gia đình.

2. Các mô hình được xây dựng, triển khai đồng bộ, toàn diện, đảm bảo theo tiêu chí đề ra; đảm bảo quá trình xây dựng mô hình đúng với chỉ tiêu đã đề ra (*ít nhất trên địa bàn xã phải xây dựng được 01 mô hình "Tổ liên gia an toàn về PCCC" xong trước 30/3/2023*). Duy trì và phát huy hiệu quả trong suốt quá trình hoạt động.

3. Việc xây dựng mô hình trên cơ sở tổ chức tốt công tác vận động, tuyên truyền, tạo được sự đồng thuận từ người dân, để dân biết, dân bàn, dân làm; tránh sa vào hình thức, thành tích, lãng phí nguồn lực, tài sản của người dân.

II- NỘI DUNG NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM

1. Công tác tuyên truyền, vận động

- Tổ chức tuyên truyền, phổ biến sâu rộng lợi ích từ việc xây dựng, nhân rộng mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" và mô hình "Điểm chữa cháy công cộng" trên địa bàn tỉnh (Sau đây gọi tắt là "mô hình về PCCC").

- Công tác tuyên truyền, vận động phải thực hiện đồng bộ; Giao trực tiếp Công an xã tổ chức tuyên truyền, vận động, thông báo cho các hộ gia đình về chủ trương, lợi ích, tiêu chí để đảm bảo xây dựng mô hình về PCCC và duy trì hoạt

động; rà soát tổ liên gia, điểm chữa cháy công cộng trên địa bàn, đảm bảo phù hợp theo tiêu chí hướng dẫn và tuyên truyền, vận động người dân tham gia; kết hợp tuyên truyền về PCCC cho học sinh các trường học về ý nghĩa, tầm quan trọng, lợi ích khi xây dựng, triển khai các mô hình về PCCC...

2. Công tác rà soát, thống kê, đăng ký chỉ tiêu xây dựng mô hình

- Thực hiện chỉ đạo của Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Công an tỉnh, Ủy ban nhân dân huyện, Công an huyện; xã Tế Lợi cần xây dựng ít nhất **01 mô hình “Tổ liên gia an toàn về PCCC” xong trước 30/3/2023.**

- Trong quá trình xây dựng mô hình, Giao trực tiếp Công an xã tiếp tục rà soát, cập nhập bổ sung thêm các mô hình về PCCC tại khu dân cư. theo báo cáo định kỳ, bảo đảm:

+ 100% nhà ở kết hợp sản xuất, kinh doanh hàng hóa dễ cháy, nổ và liền kề nhau tham gia “Tổ liên gia an toàn PCCC” Trong đó lưu ý mỗi tổ liên gia gồm từ 05 hộ gia đình, hộ gia đình ở kết hợp sản xuất, kinh doanh hàng hóa, chất dễ cháy, nổ trở lên và các nhà này phải liền kề nhau.

+ 100% Khu phố trong khu dân cư, làng nghề, ngõ, hẻm tập trung đông dân cư (hộ gia đình, nhà ở kết hợp sản xuất, kinh doanh, nhà trọ, tập thể cũ...) có chiều dài từ 50m trở lên mà xe chữa cháy không tiếp cận được theo địa bàn khu dân cư có “Điểm chữa cháy công cộng”.

***) Công tác xây dựng và duy trì hoạt động của các mô hình:**

Bước 1:

- Căn cứ việc rà soát, số lượng mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC”, “Điểm chữa cháy công cộng” trên địa bàn và đưa vào Chương trình, Nghị quyết của cấp ủy, chính quyền địa phương trong năm 2023 về xây dựng mô hình.

- Xây dựng các quy trình, quy chế hoạt động của mô hình đảm bảo theo tiêu chí hướng dẫn của Bộ Công an.

Bước 2:

- Tổ chức họp khu dân cư, để thống nhất với các hộ gia đình về nội dung, thời gian triển khai, các quy định, quy chế, kinh phí xây dựng, hoạt động mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC” và “Điểm chữa cháy công cộng” trên địa bàn.

- Vận động, hướng dẫn các hộ gia đình trong mô hình về PCCC thực hiện theo các tiêu chí đề ra của mô hình: Tự nguyện đóng góp, xã hội hóa kinh phí để trang bị phương tiện PCCC, thoát nạn, dụng cụ phá dỡ, hệ thống chuông báo cháy liên động...; đảm bảo ít nhất 02 lối thoát nạn trong nhà; Cài đặt App “Báo cháy 114”, quan tâm zalo Cục Cảnh sát PCCC; tập huấn kiến thức về PCCC...

Bước 3:

- Sau khi các mô hình đảm bảo tiêu chí, yêu cầu đề ra, tổ chức lễ công bố và ra mắt mô hình (Đề xuất Công an huyện Nông Cống thực tập phương án chữa cháy khu dân cư, tuyên truyền, tập huấn kiến thức về PCCC cho các hộ gia đình).

- Thường xuyên kiểm tra việc duy trì và phát huy hiệu quả hoạt động của các mô hình đã được xây dựng; khen thưởng, động viên các tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc trong xây dựng, nhân rộng, duy trì hoạt động của các mô hình.

III- PHÂN CÔNG NHIỆM VỤ

1. Công an xã.

- Phối hợp với Văn phòng UBND xã và công chức có liên quan tham mưu cho Chủ tịch UBND xã ban hành các văn bản chỉ đạo, kiểm tra, đôn đốc, giao nhiệm vụ cho Bí thư Chi bộ, Trưởng thôn nơi có Tổ liên gia an toàn PCCC và Điểm chữa cháy công cộng; Tham mưu tổ chức Hội nghị triển khai, quán triệt nội dung xây dựng các mô hình về PCCC đến các thôn; thành lập Đoàn kiểm tra tổ chức kiểm tra, hướng dẫn, đánh giá kết quả thực hiện trên địa bàn.

- Phối hợp với Công an huyện Nông Cống tập huấn kiến thức về PCCC cho hộ gia đình, người dân theo nhóm đối tượng (nhà ở riêng lẻ, nhà ở kết hợp sản xuất, kinh doanh).

- Phối hợp với Văn hóa – Truyền thanh, Tư pháp xã tăng cường công tác tuyên truyền phổ biến kiến thức và pháp luật PCCC đến cán bộ, nhân dân, học sinh, sinh viên.

- Tích cực vận động nhân dân tham gia phong trào toàn dân PCCC; phối hợp tổ chức thực tập phương án chữa cháy và CNCH trên địa bàn dân cư, tổ chức chữa cháy, bảo vệ hiện trường vụ cháy và khắc phục hậu quả khi có cháy, nổ xảy ra; đưa các nội dung tiêu chí mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC” vào phong trào toàn dân đoàn kết xây dựng đời sống văn hóa mới trên địa bàn.

- Chỉ đạo cán bộ phụ trách từng thôn tham mưu, phối hợp với Bí thư Chi bộ, Thôn trưởng, Ban Công tác Mặt trận tại các thôn tiến hành rà soát, thống kê lập danh các Tổ liên gia an toàn PCCC trên địa bàn; các hộ có lắp đặt “chuồng cọp”. Tổ chức cho các hộ dân và các hộ kinh doanh trên địa bàn ký cam kết tích cực tham gia thực hiện mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC” gắn với việc thực hiện các mô hình phong trào đang phát huy hiệu quả cao ở địa phương.

2. Công chức Văn hóa - Xã hội

Phối hợp với Công an xã xây dựng các bài và tuyên truyền kiến thức về PCCC, các nguyên nhân, nguy cơ dẫn đến cháy, nổ; các vụ cháy điển hình gây thiệt hại nghiêm trọng về người và tài sản; kiến thức cơ bản về PCCC; việc quản lý, sử dụng điện, nguồn lửa, nguồn nhiệt, chất dễ cháy, nổ, thiết bị có khả năng sinh lửa, sinh nhiệt và biện pháp xử lý khi xảy ra cháy, nổ tại hộ gia đình; kỹ năng thoát nạn, cứu hộ, cứu nạn và sử dụng phương tiện chữa cháy thông dụng; nội dung những tiêu chí mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC”.

3. Công chức Tài chính – Kế toán

Phối hợp với Công an xã tham mưu, đề xuất phân bổ nguồn kinh phí thuộc dự toán hàng năm của UBND xã để đầu tư, trang bị phương tiện chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ, trang thiết bị phục vụ xây dựng, hoạt động mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" và "Điểm chữa cháy công cộng" trên địa bàn xã.

4. MTTQ và các ngành, đoàn thể xã

MTTQ và các ngành, đoàn thể xã tăng cường công tác tuyên truyền, vận động, phổ biến trong nhân dân về thực hiện mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC" theo các tiêu chí đã được ban hành.

5. Trưởng thôn

- Tổ chức sinh hoạt khu dân cư để phát động thực hiện mô hình "Tổ liên gia an toàn PCCC", đồng thời thông báo thường xuyên qua loa truyền thanh của thôn để duy trì mô hình; tổ chức cho 100% các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, hộ kinh doanh, hộ gia đình và nhân dân đăng ký tham gia mô hình.

- Vận động các hộ gia đình tự trang bị phương tiện PCCC tại chỗ (ít nhất 01 bình chữa cháy xách tay, thiết bị chữa cháy thô sơ, dụng cụ phá dỡ), phấn đấu 100% các hộ gia đình có lồng sắt, chông cọp, có 01 lối thoát nạn thì tháo gỡ lồng sắt, chông cọp, tạo lối thoát nạn thứ 2.

IV- TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Căn cứ Kế hoạch này, các ngành, đoàn thể, thành viên Ban Chỉ đạo xã, cơ quan, doanh nghiệp, đơn vị trên địa bàn xã tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả.

2. Giao Công an xã chủ trì, phối hợp Văn phòng UBND xã giúp Ban Chỉ đạo xã theo dõi, kiểm tra, đôn đốc việc triển khai thực hiện; tổng hợp tình hình, kết quả và thực hiện chế độ thông tin báo cáo theo quy định.

Trong quá trình triển khai thực hiện có khó khăn, vướng mắc; các đơn vị báo cáo Chủ tịch UBND xã (qua Công an xã) để chỉ đạo kịp thời./.

Nơi nhận:

- UBND huyện Nông Cống;
 - Công an huyện Nông Cống;
 - TT Đảng ủy, HĐND xã;
 - Công an xã;
 - Công chức văn hóa;
 - Các ngành, đoàn thể cấp xã;
 - Trưởng 07 thôn;
 - Lưu: VT UBND - CAX./.
- } Để báo cáo;
- } Để thực hiện;

CHỦ TỊCH

Lê Văn Hùng

TIÊU CHÍ

Mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC”, “Điểm chữa cháy công cộng”

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số /KH-UBND, ngày / /2023
của UBND xã Tế Lợi, huyện Nông Cống)

I. Mô hình “Tổ liên gia an toàn PCCC”.

1. Đối tượng xây dựng mô hình tổ liên gia:

Mỗi tổ liên gia gồm từ 05 hộ gia đình, hộ gia đình để ở kết hợp sản xuất, kinh doanh hàng hóa, chất dễ cháy, nổ trở lên và các nhà này phải liền kề nhau.

2. Mỗi hộ gia đình phải bảo đảm điều kiện sau:

2.1. Có ít nhất 01 bình chữa cháy xách tay (loại bình bột ABC hoặc bình khí CO2); 01 dụng cụ phá dỡ thô sơ (xà beng, kìm cộng lực, búa, rìu...). Các phương tiện phải được bố trí tại nơi quy định (dễ thấy, dễ lấy).

2.2. Có lối ra thoát nạn thứ 2 qua ban công, lô gia, lên tầng mái thoát nạn bằng thang dây, ống tụt, dây cứu người hoặc sang nhà bên cạnh.; xây dựng phương án thoát nạn an toàn của hộ gia đình.

2.3. Có hệ thống nút ấn, thiết bị báo sự cố cháy bằng âm thanh, ánh sáng:

2.3.1. Nút ấn (sử dụng công tắc điện hoặc nút ấn báo cháy)

a) Nút ấn lắp ở bên trong hộ gia đình:

- Có ít nhất 01 nút ấn tại khu vực sản xuất, kinh doanh (gian phòng, khu vực thường xuyên có người làm việc; trên đường, hành lang thoát nạn);

- Có ít nhất 01 nút ấn tại khu vực sử dụng để ở (trên đường, hành lang, sảnh thoát nạn; gần cửa vào phòng ngủ hoặc trong phòng ngủ).

b) Nút ấn lắp ở bên ngoài hộ gia đình:

Căn cứ điều kiện thực tế, có thể lắp đặt nút ấn tại cửa của từng hộ gia đình hoặc 01 nút ấn dùng chung cho nhiều hộ gia đình trong tổ liên gia (mỗi nút ấn sử dụng chung cho không quá 05 hộ gia đình).

c) Yêu cầu lắp đặt:

- Nút ấn được lắp đặt trên tường, cấu kiện xây dựng của nhà ở độ cao từ 1,5m - 2m.

- Vị trí lắp đặt phải bảo đảm dễ thao tác; có biện pháp chống mưa hắt cũng như các tác động từ môi trường, tác động ngoài ý muốn.

2.3.2. Chuông, còi báo sự cố cháy bằng âm thanh (sử dụng chuông hoặc còi báo động).

- Có ít nhất 01 chuông (còi) lắp ở bên trong nhà tại vị trí phù hợp (sảnh, hành lang tầng gần khu vực phòng ngủ, thường xuyên tập trung đông người...) để người ở bất kỳ gian phòng, tầng nhà nghe được âm thanh báo động. Chiều cao lắp đặt thiết bị từ 2,5m - 3m.

Lưu ý: Mức cường độ âm ở tất cả các vị trí cần lớn hơn mức áp suất âm thanh của môi trường xung quanh ít nhất 10 dBA; đối với các khu vực ngủ phải lớn hơn mức áp suất âm thanh của môi trường xung quanh ít nhất 15 dBA (với điều kiện các cửa ra vào đều đóng).

- Nguyên tắc hoạt động: Khi nhấn 01 nút ấn của bất kỳ trong tổ liên gia, tất cả chuông (còi) báo động tại các hộ gia đình cùng hoạt động, chỉ ngắt cường bức bằng tay (đối với nút ấn ngoài nhà có thể sử dụng loại nút ấn chuông ngắt ngay sau khi ngừng tác động).

2.3.3. Đèn báo sự cố (đèn chiếu sáng, đèn chớp, đèn báo cháy.)

- Có 01 đèn chiếu sáng lắp ở bên ngoài của hộ gia đình (phía trên cửa ra vào tại tầng 1 hoặc lô gia, ban công tầng trên); vị trí lắp đặt đèn bảo đảm dễ nhận biết, có biện pháp chống mưa hắt cũng như các tác động từ môi trường.

- Nguyên tắc hoạt động: Khi nhấn nút ấn bên trong hộ gia đình nào thì đèn báo sự cố tại hộ gia đình đó hoạt động.

2.3.4. Dây dẫn, nguồn cấp cho hệ thống

- Tính toán, lựa chọn tiết diện dây dẫn điện phải bảo đảm cấp nguồn cho tất cả chuông (còi) và đèn báo cháy của hộ gia đình trong tổ liên gia cùng hoạt động, nhất là chuông (còi), đèn của hộ gia đình ở cuối tuyến.

- Nguồn điện cấp cho hệ thống được đấu nối trước cầu dao tổng của hộ gia đình.

2.4. Hệ thống nút ấn, thiết bị báo sự cố cháy không dây (hệ thống chuông báo không dây hoặc hệ thống báo cháy không dây)

- Việc lắp đặt hệ thống nút ấn, thiết bị báo sự cố cháy không dây tương tự như hướng dẫn tại mục 2.3.1 đến mục 2.3.2 Phụ lục này, trong đó hệ thống gồm 2 bộ phận là bộ phát tín hiệu (nút nhấn) và bộ thu tín hiệu (chuông báo):

+ Bộ phát tín hiệu là 1 thiết bị có nút ấn và bộ phát tín hiệu

+ Bộ thu tín hiệu là một thiết bị có bộ thu tín hiệu và chuông phát ra âm thanh hoặc có đèn báo sự cố kèm theo.

+ Khoảng cách lắp đặt giữa bộ phận phát và thu tín hiệu phải thực hiện theo đúng khuyến cáo của nhà sản xuất; sau khi lắp đặt phải kiểm tra, thử nghiệm để bảo đảm để bộ phận thu tín hiệu tại hộ gia đình xa nhất nhận được tín hiệu và chuông, đèn hoạt động tốt.

- Nguồn điện: Hệ thống hoạt động nhờ pin nhỏ với điện áp 1 chiều 12V và độ tinh điện nhỏ hơn 0,45 mA, nên sẽ giúp tiết kiệm pin, đây là mức điện năng thấp, giúp cho tuổi thọ của pin được lâu hơn.

- Cơ chế hoạt động:

+ Hệ thống nút ấn, thiết bị báo sự cố cháy không dây của các hộ gia đình trong tổ liên gia được cài đặt chung 01 tần số hoạt động.

+ Khi nhấn 01 nút ấn của bất kỳ trong tổ liên gia, tín hiệu sẽ được truyền từ bộ phát tới bộ thu lắp đặt tại các hộ gia đình và bộ thu sẽ phát ra tín hiệu âm thanh, ánh sáng báo động.

2.5. Thành viên trong hộ gia đình chủ động học tập, nghiên cứu kiến thức, kỹ năng PCCC và CNCH; thực hiện nghiêm túc nội quy, quy định, quy chế hoạt động của tổ liên gia, biết cách sử dụng phương tiện chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ, biết cách thoát nạn khi có sự cố cháy, nổ xảy ra; cài đặt và sử dụng thành thạo ứng dụng Báo cháy 114 (lưu ý: Cập nhật danh sách thành viên trong Tổ liên gia để sử dụng tính năng “Tôi an toàn”, thông báo an toàn khi xảy ra cháy, nổ, tai nạn, sự cố)./.

3. Tổ chức hoạt động

3.1. Chủ hộ gia đình chịu trách nhiệm kiểm tra việc thực hiện các điều kiện an toàn PCCC và thoát nạn đối với hộ gia đình mình. Tổ trưởng tổ liên gia định kỳ (6 tháng/lần) kiểm tra việc thực hiện các điều kiện PCCC tại các hộ gia đình trong tổ liên gia.

3.2. Định kỳ (6 tháng hoặc 01 năm/lần) tổ chức họp tổ liên gia để phổ biến kiến thức PCCC, CNCH và nắm tình hình thực hiện công tác PCCC của các hộ gia đình. Tổ chức họp đột xuất rút kinh nghiệm khi có sự cố cháy, nổ xảy ra tại tổ liên gia.

4. Xử lý tình huống khi có cháy, nổ, sự cố, tai nạn

Khi xảy ra cháy, nổ, sự cố, tai nạn tại bất kỳ hộ gia đình nào trong tổ liên gia, các bước xử lý như sau:

- Người phát hiện cháy, nổ, tai nạn, sự cố ấn chuông báo động cho các hộ gia đình biết; báo cháy cho lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH (qua số máy 114 hoặc App báo cháy 114), UBND hoặc Công an cấp xã.

- Thành viên của các hộ gia đình trong tổ liên gia sử dụng phương tiện chữa cháy, dụng cụ phá dỡ của gia đình mình tham gia chữa cháy, cứu người bị nạn.

- Tổ trưởng tổ liên gia chỉ huy chữa cháy, cứu người bị nạn, thông báo cho lực lượng dân phòng, Công an cấp xã, lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH; báo cáo tình hình vụ việc và bàn giao lại quyền chỉ huy khi lực lượng dân phòng, Công an cấp xã, hoặc Cảnh sát PCCC và CNCH có mặt.

II. Mô hình “Điểm chữa cháy công cộng”.

1. Đối tượng xây dựng mô hình

Tại các ngõ, hẻm tập trung đông dân cư (*hộ gia đình, hộ gia đình kết hợp sản xuất, kinh doanh, nhà trọ, tập thể cũ..*) có chiều dài từ 50 m trở lên mà xe chữa cháy không tiếp cận được.

2. Điều kiện đối với mô hình

Có quy định về quản lý, sử dụng phương tiện PCCC, CNCH tại các điểm chữa cháy công cộng (trong đó quy định rõ việc quản lý, sử dụng, kiểm tra, bảo dưỡng, thay thế phương tiện khi hỏng hóc hoặc sau khi sử dụng).

3. Bố trí, trang bị phương tiện PCCC và CNCH tại điểm chữa cháy công cộng

- Bố trí các điểm chữa cháy thuận lợi cho việc sử dụng các phương tiện để chữa cháy, CNCH; không cản trở lối đi lại của người dân, tránh mưa, nắng và có biển thông báo). Khoảng cách giữa 02 điểm đặt phương tiện là 50m.

- Số lượng, loại phương tiện tối thiểu tại mỗi điểm:

- + 02 bình bột chữa cháy loại ABC.

- + Nội quy quản lý, sử dụng phương tiện PCCC, CNCH.

- + Xà beng, kim cộng lực (căn cứ điều kiện thực tế).

Căn cứ vào điều kiện thực tế, khu vực có trụ nước chữa cháy có thể trang bị lăng, vải, đầu nổi, thiết bị mở khóa; khu vực có ao, hồ, bể nước có thể trang bị máy bơm chữa cháy khiêng tay, lăng, vòi chữa cháy.

4. Tổ chức hoạt động

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân trong khu vực nắm rõ các điểm đặt phương tiện chữa cháy, CNCH; nội quy, quy định về bảo quản phương tiện; các trường hợp được sử dụng phương tiện; quy trình chữa cháy, cứu nạn, cứu

- hộ và cách sử dụng phương tiện có hiệu quả.

- Kiểm tra, duy trì chế độ thường trực của phương tiện; thay thế kịp thời những phương tiện hư hỏng hoặc mất tác dụng.

5. Xử lý tình huống khi có cháy, nổ, sự cố, tai nạn

- Người phát hiện cháy, nổ, sự cố, tai nạn hô hoán cho mọi người trong ngõ hẻm biết; báo cháy cho lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH (qua số máy 114 hoặc App báo cháy 114), UBND hoặc Công an cấp xã.

- Sử dụng phương tiện tại các điểm chữa cháy công cộng để chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ.

* *Chú ý:* Chủ hộ gia đình phải bảo đảm nguồn kinh phí để trang bị, lắp đặt hệ thống nút ấn, thiết bị báo sự cố cháy bằng âm thanh, ánh sáng; trang bị bình chữa cháy, dụng cụ phá dỡ thô sơ... cho hộ gia đình và tổ liên gia theo hướng dẫn của Bộ Công an, C07. Do vậy, cần lựa chọn các thiết bị phù hợp với điều kiện kinh phí của người dân và phải bảo đảm chất lượng, có nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng (*Nút ấn có thể sử dụng công tắc điện hoặc nút ấn báo cháy; Chuông, còi báo sự cố cháy bằng âm thanh có thể sử dụng còi báo cháy hoặc thiết bị báo động thông thường; đèn báo sự cố, có thể sử dụng loại đèn chiếu sáng, đèn chớp, đèn báo cháy...*).