

Số: 09 /BC-MNTT

Toàn Thắng, ngày 03 tháng 4 năm 2023

BÁO CÁO

Tình hình thực hiện Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung Luật PCCC

Thực hiện công Công văn 129/GDĐT ngày 31 tháng 3 năm 2023 của Phòng Giáo dục Đào tạo huyện Tiên Lãng về việc báo cáo tình hình thực hiện Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung Luật PCCC,

Căn cứ tình hình thực tế thực hiện nhiệm vụ về công tác PCCC trong 10 năm qua, trường mầm non Toàn Thắng báo cáo kết quả thực hiện công tác PCCC tại đơn vị với nội dung như sau:

PHẦN I. KHÁI QUÁT ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH

I. ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH PHÁT TRIỂN CỦA ĐƠN VỊ

1. Vị trí địa lí

- Diện tích trường: trên 2369.9m².

- Vị trí địa lí: Trường gồm 1 khu, khu Trung tâm nằm ở trung tâm xã, mặt trước trường tiếp giáp với đường bao thôn, gần trường có kênh thủy nông, một mặt giáp với khu đất trồng, các mặt còn lại tiếp giáp với nhà dân.

2. Đặc điểm giao thông

- Phía ngoài nhà trường: tiếp giáp với đường giao thông.

- Phía trong nhà trường: gồm 2 dãy nhà cao tầng, các dãy nhà bố trí liên thông nhau để dành cho các lực lượng chữa cháy tiếp cận mục tiêu.

3. Nguồn nước

- Hệ thống nước kênh thủy nông, trong khuôn viên trường đó có hệ thống nước máy, nước giếng khoan, có bể nước mưa có khóa an toàn.

Các nguồn nước trên, các phương tiện và lực lượng chữa cháy đều để dành tiếp cận.

4. Lực lượng, phương tiện chữa cháy tại chỗ

- Tổ chức lực lượng: Đội PCCC cơ sở là: 10 đồng chí. (Ban ngày:10 người; Ban đêm: 01 người); các đồng chí đã được tham gia bồi dưỡng và cấp Chứng chỉ về công tác PCCC và Cứu hộ cứu nạn tại chỗ do Cảnh sát PCCC Hải Phòng bồi dưỡng và cấp Chứng chỉ .

- Bình chữa cháy: 15 bình cả bình bột và bình khí

- Nội quy, tiêu lệnh PCCC: 04 bộ.
- Thùng, xô : 50 bộ.
- Thang : 02 chiếc.
- Vòi nước : 2 bộ
- Đèn chiếu sáng : 2 bộ

II. TÌNH HÌNH CHÁY, NỔ, SỰ CỐ TAI NẠN

- Trong 10 năm qua nhà trường luôn làm tốt công tác PCCC nên chưa có sự cố đáng tiếc nào xảy ra cháy nổ tại đơn vị.

- + Số vụ cháy, nổ xảy ra: không
- + Nguyên nhân cháy nổ: không
- + Thiệt hại: Không có thiệt hại gì.

PHẦN II. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN LUẬT PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY, LUẬT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG MỘT SỐ ĐIỀU CỦA LUẬT PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY VÀ KẾT QUẢ THỰC HIỆN QUY ĐỊNH CỦA PHÁP LUẬT HIỆN HÀNH TRONG LĨNH VỰC CỨU NẠN, CỨU HỘ

I. CÔNG TÁC LÃNH ĐẠO, CHỈ ĐẠO THỰC HIỆN LUẬT PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY, CÁC VĂN BẢN CHI TIẾT, HƯỚNG DẪN THI HÀNH VÀ QUY ĐỊNH CỦA PHÁP LUẬT HIỆN HÀNH TRONG LĨNH VỰC CỨU NẠN, CỨU HỘ

Quán triệt nội dung Luật phòng cháy và chữa cháy được Quốc hội khóa X thông qua ngày 4 tháng 10 năm 2001;

- Nghị định 79/2014/NĐ - CP ngày 31 tháng 7 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật phòng cháy và chữa cháy;

- Các văn bản chỉ đạo của Sở Giáo dục, Phòng Giáo dục, Công an Thành phố, Công an Tiên Lãng về công tác phòng cháy, chữa cháy, cứu hộ, cứu nạn đối với các đơn vị giáo dục trên địa bàn huyện;

- Nâng cao nhận thức của cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh về luật PCCC; cổ vũ, động viên phong trào PCCC, nâng cao tinh thần cảnh giác, tạo sự chuyển biến mạnh mẽ trong việc chấp hành Luật và các quy định của Nhà nước về PCCC.

- Tăng cường công tác PCCC chính là bổ sung CSVC cho nhà trường về các trang thiết bị PCCC.

- Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia An toàn - Vệ sinh lao động, phòng, chống cháy nổ do các cấp, ngành phát động hàng năm;

II. KẾT QUẢ THỰC HIỆN LUẬT PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY

1. Công tác tuyên truyền và xây dựng phong trào toàn dân PCCC

a. Công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục pháp luật, phổ biến kiến thức, kỹ năng về PCCC.

Nhà trường triển khai thực hiện chi tiết một số điểm và biện pháp thi hành Luật PCCC và luật sửa đổi, bổ sung một số điều của PCCC; Việc quản lý, sử dụng pháo, nhà trường đã tổ chức tuyên truyền nội dung công văn trong cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh và phụ huynh học sinh trong giờ đón, trả trẻ, tuyên truyền trên bảng tin, trên Zalo của nhóm lớp trong ngày.

Phối hợp giữa nhà trường với chính quyền, công an và tổ dân phòng xã, các cơ quan thông tin, truyền thông và Ban đại diện cha mẹ học sinh trong việc tuyên truyền một số điểm và biện pháp thi hành Luật PCCC và luật sửa đổi, bổ sung một số điều của PCCC; Việc quản lý và sử dụng pháo.

Tại buổi tuyên truyền, cán bộ của Công an huyện đã phổ biến những kiến thức cơ bản về phòng cháy, chữa cháy như: nêu rõ ý nghĩa, tầm quan trọng của công tác phòng cháy chữa cháy; các nội dung của Luật phòng cháy, chữa cháy và các văn bản có liên quan; đồng thời khuyến cáo, phổ biến các biện pháp phòng ngừa cháy, nổ trong trường học, gia đình và khu dân cư; các kỹ năng xử lý tình huống cháy nổ, kỹ năng thoát nạn an toàn, hướng dẫn sử dụng thiết bị chữa cháy được trang bị, chủ yếu là thao tác sử dụng bình chữa cháy thành thạo và thực hành dập lửa. Cũng tại buổi tuyên truyền, các cán bộ, giáo viên và các em học sinh của nhà trường được phổ biến những điểm mới của Nghị định 137/2020/NĐ/CP về quản lý sử dụng pháo như: nguyên tắc, trách nhiệm của cơ quan, tổ chức, cá nhân trong quản lý, sử dụng pháo, thuốc pháo; các trường hợp được sử dụng pháo hoa, pháo hoa nổ; các hành vi bị nghiêm cấm về sử dụng

- Treo băng rôn, khẩu hiệu hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia an toàn - Vệ sinh lao động - phòng chống cháy nổ. Nội dung băng rôn: ***Tích cực phòng cháy, sẵn sàng chữa cháy.***

b. Công tác xây dựng phong trào toàn dân PCCC

- Tuyên truyền về gương người tốt, việc tốt trong phong trào toàn dân tham gia PCCC.

- Hằng năm, nhà trường phối hợp với Phòng cảnh sát PCCC số 10 và nay là Đội PCCC Công an Tiên Lãng tổ chức truyền thông về công tác PCCC và CHCN cho toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên nhà trường;

- Tổ chức lực lượng: Đội PCCC và CHCN cơ sở là: 10 đồng chí. (Ban ngày: 10 người; Ban đêm: 01 người); các đồng chí đã được tham gia bồi dưỡng và cấp chứng chỉ về công tác PCCC, CHCN tại chỗ do Cảnh sát PCCC Hải Phòng tổ chức.

2. Công tác phòng cháy

- Nhà trường đã xây dựng kế hoạch phòng cháy chữa cháy của cơ quan và Quyết định kiện toàn Ban chỉ huy, đội phòng cháy chữa cháy, phương án chữa cháy và cứu nạn cứu hộ năm học 2022- 2023 theo quy định, đã thực tập phương án PCCC do Công an huyện Tiên Lãng tổ chức. Tuy nhiên công trình của nhà trường chưa được thẩm duyệt thiết kế về PCCC nên chưa được nghiệm thu về PCCC.

3. Công tác chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ

- Hệ thống nước kênh thủy nông, trong khuôn viên trường đó có hệ thống nước máy, nước giếng khoan.

- Các nguồn nước trên, các phương tiện và lực lượng chữa cháy đều dễ dàng tiếp cận.

- Nhà trường thực hiện tốt công tác xây dựng phương án và thực tập phương án PCCC, CNCH.

- Việc xây dựng và triển khai các kế hoạch đảm bảo an toàn cháy, nổ bảo vệ tuyệt đối an toàn các hoạt động, sự kiện văn hóa, chính trị lớn của đơn vị.

- Nhà trường có kế hoạch tổ chức huấn luyện nghiệp vụ PCCC, CNCH cho đội viên đội PCCC theo quy định.

4. Công tác phương tiện chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ

a. Đặc điểm kiến trúc, xây dựng

- Khu nhà A có diện tích xây dựng khoảng 1.107m², xây 02 tầng khung bê tông cốt thép, tường gạch, mái đổ bê tông; có 01 cầu thang bộ bằng bê tông cốt thép, chiều rộng khoảng 1,5m. Tại đây bố trí 09 phòng học, 02 phòng hiệu bộ, 01 phòng kế toán, 01 phòng chức năng. Có lối đi liên thông, thoát hiểm sang khu nhà B.

- Khu nhà B có diện tích 325m², xây 02 tầng, khung bê tông cốt thép, tường gạch, mái bê tông. Có 01 cầu thang bộ bằng bê tông cốt thép, rộng 1,5m. Tại đây bố trí 1 phòng hiệu bộ, 01 phòng hội trường và 01 bếp ăn, 01 phòng y tế.

- Nhà xe: 01 nhà xe giáo viên có diện tích là 87m² nhà xe đầu có kết cấu thép, mái lợp tôn.

- Hệ thống điện được đi ngầm trong tường quang, tại các phòng đều có hệ thống đóng, ngắt riêng biệt.

b. Tính chất nguy hiểm của cháy, nổ, độc

Là cơ quan trường học nên các nguyên nhân, phần đi ngoài tường đều được bọc bằng vật liệu cách điện. Đèn chiếu sáng huỳnh quang gây cháy, nổ, đó là:

- Chập điện.
- Việc sử dụng lửa, ga trong bếp ăn
- Thiên tai...
- Có nhiều vật dụng dễ dẫn cháy như: sách vở, tài liệu, Hồ sơ, bàn ghế, hóa chất...

c. Hệ thống điện

- Trong khuôn viên trường có một máy biến áp cung cấp điện cho trường.
- Việc lắp đặt, vận hành trạm biến áp do Điện lực Tiên Lãng đảm nhiệm.
- Hệ thống điện trong nhà trường được đầu tư đảm bảo theo các yêu cầu an toàn về điện (do Điện lực Tiên Lãng thi công).
- Hệ thống chống sét đánh thẳng của các dãy nhà, được xây dựng theo đúng thiết kế. Hàng năm, đều được duy tu bảo dưỡng và đo điện trở định kỳ;

5. Công tác đầu tư cho hoạt động phòng cháy và chữa cháy

- Việc đầu tư cho hoạt động PCCC và CNCH: trong 10 năm qua nhà trường đã đầu tư mỗi năm khoảng 10- 12 triệu cho hoạt động PCCC và mua sắm, trang bị phương tiện chữa cháy, CNCH cho công tác PCCC.

6. Công tác xây dựng lực lượng phòng cháy và chữa cháy

- Đội PCCC và CHCN cơ sở là: 10 đồng chí. (Ban ngày: 10 đ/c; Ban đêm: 01 đ/c); các đồng chí đã được tham gia bồi dưỡng và cấp chứng chỉ về công tác PCCC, CHCN tại chỗ do Cảnh sát PCCC Hải Phòng tổ chức.

7. Một số nội dung khác về công tác PCCC và CNCH

- Nhà trường thực hiện nghiêm túc theo quy định tại Điều 20 của Luật PCCC, Điều 5 Nghị định số 136/2020/NĐ.
- Có quy định, nội quy về an toàn phòng cháy và chữa cháy;
- Có lực lượng, phương tiện thường trực sẵn sàng chữa cháy đáp ứng yêu cầu chữa cháy tại chỗ.
- Có phương án chữa cháy, thoát nạn, cứu người, cứu tài sản và được cấp có thẩm quyền phê duyệt.
- Có thông tin liên lạc phục vụ chữa cháy tại nhà trường theo quy định.

III. NHỮNG TỒN TẠI, HẠN CHẾ, THIẾU SÓT, BẤT CẬP VÀ NGUYÊN NHÂN

1. Hạn chế, thiếu sót và khó khăn bất cập

- + Các dãy nhà phòng học và phòng chức năng, khi thiết kế và xây dựng không có hòng nước chữa cháy trong và ngoài tòa nhà; chưa có thẩm duyệt PCCC

2. Nguyên nhân.

+ Nguyên nhân khách quan: Do việc thiết kế kiến trúc và xây dựng các công trình của nhà trường do lịch sử để lại, không có các điều kiện đảm bảo PCCC theo quy chuẩn; Công trình của nhà trường do bên dự án xây dựng, nhà trường chỉ nhận bàn giao sử dụng nên chưa được nghiệm thu về PCCC theo quy định.

+ Nguyên nhân chủ quan: Điều kiện cơ sở vật chất của nhà trường còn thiếu: thiết bị báo cháy tự động, xe đẩy..., Kinh phí dành cho hoạt động PCCC còn hạn hẹp.

IV. NHẬN XÉT, ĐÁNH GIÁ VÀ NHỮNG BÀI HỌC KINH NGHIỆM

1. Nhận xét, đánh giá chung

- Nhà trường luôn thực hiện đúng và đầy đủ trách nhiệm của người đứng đầu cơ sở được quy định tại Điều 5 Luật PCCC năm 2001, Luật sửa đổi bổ sung năm 2013, đồng thời thực hiện đầy đủ các điều kiện an toàn về PCCC đối với cơ sở được quy định tại Điều 5 Nghị định số 136/2020/NĐ-CP của Chính phủ quy định thi hành chi tiết một số điều của Luật PCCC và Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật PCCC trong quá trình hoạt động của đơn vị.

- Nhà trường thường xuyên tự kiểm tra an toàn PCCC và có biên bản lưu giữ

2. Những bài học kinh nghiệm

- Thực hiện nghiêm túc quy định về công tác PCCC, CNCH
- Quan tâm, đầu tư mua sắm đồ dùng, trang thiết bị cơ bản phục vụ cho công tác PCCC.

- CBGVNV thường xuyên có ý thức trong việc phòng cháy chữa cháy trong quá trình làm việc tại trường học.

- Thường xuyên, kiểm tra, rà soát, phát hiện những yếu tố có thể gây mất an toàn cháy nổ, khắc phục kịp thời để không có sự cố đáng tiếc xảy ra.

PHẦN III. ĐỀ XUẤT KIẾN NGHỊ

I. ĐỀ XUẤT CÁC NỘI DUNG CẦN SỬA ĐỔI, BỔ SUNG XÂY DỰNG LUẬT ĐIỀU CHỈNH VỀ PCCC VÀ CNCH

II. TỔNG HỢP ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ CÁC GIẢI PHÁP NÂNG CAO HIỆU QUẢ THI HÀNH LUẬT PCCC VÀ CNCH

- Cần có sự quan tâm, đầu tư nguồn lực để nâng cấp, sửa chữa, xây mới phòng học và phòng chức năng; đầu tư kinh phí, đảm bảo bổ sung các điều kiện vật chất cho công tác PCCC.

- Ban quản lý dự án xây dựng khi thiết kế xây dựng nên có trang bị PCCC kèm theo, công trình được thẩm duyệt thiết kế và nghiệm thu về PCCC theo quy định trước khi bàn giao cho đơn vị sử dụng.

- Thường xuyên mở các đợt tập huấn PCCC, CNCH cho BCGVNV trong nhà trường.

Trên đây là báo cáo Tình hình thực hiện Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung Luật PCCC của trường mầm non Toàn Thắng. Nhà trường mong tiếp tục nhận được sự quan tâm chỉ đạo, đầu tư của cấp trên để công tác PCCC, CHCN đạt kết quả tốt; thực hiện tốt nhiệm vụ chính trị, xây dựng nhà trường an toàn./.

Nơi nhận:

- Phòng GDĐT;
- Lưu: VT.

HIỆU TRƯỞNG

Đào Thị Lý