

Số: /BC-TrMN

Vĩnh Phong, ngày 14 tháng 04 năm 2025

BÁO CÁO

Về việc thực hiện công tác tự kiểm tra PCCC và cứu nạn, cứu hộ Năm học 2024 - 2025

Căn cứ Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Căn cứ Thông tư số 149/2020/TT-BCA ngày 31/12/2020 của Bộ Công an quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Phòng cháy và chữa cháy, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy;

Thực hiện sự chỉ đạo của Công an huyện Vĩnh Bảo về việc kiểm tra công tác Phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn cứu hộ đối với các cơ sở trường học trên địa bàn huyện Vĩnh Bảo;

Trường mầm non Vĩnh Phong báo cáo việc thực hiện công tác tự kiểm tra phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ năm học 2024 - 2025 như sau:

I. ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH.

1. Cơ sở vật chất.

- Trường mầm non Vĩnh Phong có tổng diện tích mặt bằng là 4.587.4m², gồm các khu vực sau:

+ Khu khu hiệu bộ: gồm 01 dãy nhà 02 tầng, diện tích mặt bằng khoảng 410m², kết cấu khung bê tông cốt thép chịu lực, tường gạch, nhà bậc II chịu lửa, mái bằng. Có 08 phòng phục vụ công tác chuyên môn. Có 01 cầu thang bộ, 1 nhà vệ sinh chung.

+ Khu nhà dạy học: gồm 01 dãy nhà 02 tầng, có diện tích mặt bằng khoảng 900m² kết cấu khung bê tông cốt thép chịu lực, tường gạch, nhà bậc II chịu lửa. Có 10 phòng học. Có 01 cầu thang bộ.

+ Khu vực bếp, nhà ăn, kho: gồm 01 dãy nhà 01 tầng có diện tích khoảng 120m², kết cấu tường gạch, khung bê tông cốt thép, sàn mái bê tông cốt thép.

+ Còn lại là khu vực sân vườn và nhà để xe.

- Tổng số cán bộ giáo viên nhà trường 19 người, có 130 học sinh và 01 bảo vệ thường trực 24/24 giờ.

Đặc điểm về giao thông nguồn nước:

- Giao thông: Cơ sở nằm cạnh đường trục xã Vĩnh Phong, mặt đường rộng 9m đảm bảo cho xe chữa cháy di chuyển.

- Nguồn nước: Cơ sở nằm cách mương nước thủy lợi 80m, đảm bảo cho xe chữa cháy và máy bơm chữa cháy dễ hút nước.

- Hệ thống điện dùng cho bảo vệ, chiếu sáng, sinh hoạt trong nhà trường gồm khá nhiều thiết bị điện như: Quạt, điều hòa, bình nóng lạnh, tivi, máy tính...

- Bếp ăn bán trú sử dụng chất đốt là ga công nghiệp, điện.

2. Đội ngũ.

Tổng số CBGVNV: 19 trong đó: CBQL 2; tổng số giáo viên: 12; Nhân viên: 05. Trong đó: Cô nuôi: 03; KT: 01; BV: 01.

3. Học sinh.

Tổng số trẻ toàn trường: 130 trẻ.

Số lớp: 6. Trong đó:

II. NỘI DUNG TỰ KIỂM TRA AN TOÀN PCCC CỦA CƠ SỞ.

1. Kiểm tra tổ chức thực hiện các quy định, nội quy, biện pháp, điều kiện an toàn PCCC thuộc phạm vi quản lý theo điều 5 Nghị định 136/2020/NĐ-CP.

+ Kiểm tra hồ sơ theo dõi, quản lý hoạt động PCCC&CNCH của cơ sở, kiểm tra nội quy, biển cấm, biển báo, sơ đồ hoặc biển chỉ dẫn về phòng cháy và chữa cháy, thoát nạn.

- Có hồ sơ theo dõi PCCC.

- Đã xây dựng phương án PCCC cơ sở.

- Hệ thống bảng biểu nội quy PCCC, biển báo đầy đủ.

+ Kiểm tra công tác thường trực sẵn sàng tham gia chữa cháy của Đội PCCC cơ sở khi có tình huống cháy, nổ xảy ra tại cơ sở, công tác huấn luyện nghiệp vụ về PCCC của Đội PCCC cơ sở;

- Thường xuyên tuyên truyền nhắc nhở về công tác PCCC tới toàn thể cán bộ giáo viên và học sinh. Tham gia đầy đủ các khóa bồi dưỡng tập huấn về PCCC do cấp trên thông báo.

+ Kiểm tra hệ thống điện, chống sét tại cơ sở;

- Hệ thống điện an toàn không xảy ra hỏng hóc gì.

- Hệ thống chống sét an toàn.

*/ Hạn chế

- Phương án phòng cháy chữa cháy của nhà trường xây dựng chưa có sự hướng dẫn, phê duyệt của cơ quan công an nên nội dung của phương án còn nhiều hạn chế chưa tối ưu.

- Việc kiểm tra điện trở chống sét chưa có thiết bị chuyên dùng.

2. Công tác tự kiểm tra an toàn về PCCC điểm a, b, Khoản 3, Điều 16 Nghị định 136/2020/NĐ-CP; xử lý hoặc đề xuất xử lý các hành vi vi phạm quy định, nội quy về PCCC; tổ chức chấn chỉnh, khắc phục các thiếu sót, vi phạm quy định an toàn về PCCC đã được phát hiện hoặc do Công an huyện Vĩnh Bảo kiến nghị, yêu cầu

- Việc tổ chức tự kiểm tra an toàn PCCC: Thường xuyên kiểm tra trang thiết bị PCCC trong nhà trường, luôn đôn đốc nhắc nhở mọi người thực hiện tốt an toàn khi sử dụng điện cũng như PCCC trong nhà trường.

- Kiểm tra việc thực hiện các kiến nghị của biên bản kiểm tra gần nhất, đánh giá những kiến nghị đã thực hiện, chưa thực hiện nêu lý do khách quan, chủ quan: Nhà trường đã bổ sung mua bảo hiểm PCCC, mua thêm bình chữa cháy, tổ chức thực tập phương án PCCC, CNCH, tham gia đầy đủ các buổi tập huấn tuyên truyền về PCCC, làm tốt công tác tuyên truyền cho đội ngũ, cha mẹ trẻ, lồng ghép giáo dục nội dung, kỹ năng thoát hiểm thoát nạn về PCCC cho học sinh.

3. Trang bị phương tiện PCCC; chuẩn bị các điều kiện phục vụ chữa cháy; xây dựng và tổ chức thực tập phương án chữa cháy; tổ chức chữa cháy và giải quyết khắc phục hậu quả cháy (nếu đã xảy ra)

- Việc trang bị, lắp đặt phương tiện, thiết bị PCCC tại cơ sở (số lượng, chủng loại, bố trí; số lượng trang thiết bị PCCC trang bị đã được kiểm định về PCCC theo quy định);

- Về trang bị, duy trì hoạt động và thao tác sử dụng dụng cụ, phương tiện PCCC: Cơ sở đã trang bị 20 bình bột chữa cháy loại MFZ₄, 02 bình khí chữa cháy loại MT₃. Tại thời điểm kiểm tra, các phương tiện PCCC được trang bị tại nhà trường hoạt động bình thường; Kiểm tra thao tác sử dụng phương tiện PCCC, triển khai công tác chữa cháy của đội PCCC cơ sở: Đội PCCC cơ sở thực hiện được theo yêu cầu, thời gian triển khai đảm bảo; Nhà trường được trang bị 01 máy bơm nước công suất lớn, 20 bình cứu hỏa (bình bột MFZ₄, bình cacbon).

- Việc đảm bảo các điều kiện về giao thông, nguồn nước phục vụ chữa cháy tại cơ sở: Đường giao thông 7m, trên cao không có vật cản thuận lợi cho công tác chữa cháy; trong nhà trường có; 01 bể nổi 10m³, có mương nước sát cạnh trường; dòng sông cách cổng trường 30m

- Về nội quy PCCC: Cơ sở đã xây dựng và ban hành nội quy về PCCC do người đứng đầu cơ sở quy định và niêm yết nội quy PCCC, tiêu lệnh chữa cháy, biển cấm lửa, cấm hút thuốc theo quy định.

- Về xây dựng và tổ chức thực tập phương án chữa cháy và CNCH: Phương án chữa cháy của cơ sở theo quy định tại Thông tư 66/2014/TT-BCA của Bộ Công an. Phương án cứu nạn cứu hộ của cơ sở theo quy định tại Nghị định 83/2017/NĐ-CP của Chính phủ. Cơ sở đã phối hợp với cơ quan Cảnh sát PCCC và CNCH tổ chức thực tập phương án chữa cháy và CNCH tại cơ sở vào ngày 01/11/2023.

- Việc lập, phê duyệt và tổ chức tự thực tập phương án chữa cháy theo quy định trong năm 2024 (số phương án, số lượt thực tập, số tình huống đã được thực tập, số người tham gia, việc tổ chức rút kinh nghiệm sau thực tập; Đã xây dựng phương án PCCC cơ sở.

- Nhà trường đã xây dựng phương án PCCC theo quy định trong năm 2024.

- Về công tác tổ chức tuyên truyền, phổ biến kiến thức về PCCC: Nhà trường đã tổ chức tuyên truyền và phổ biến kiến thức về PCCC và CNCH cho đội viên đội PCCC cơ sở và nhân viên trong nhà trường năm 2023.

Đã cử CB-GV-NV tập huấn và thực tập PCCC tại UBND Xã. (18 đ/c CB-GV-NV đã tham gia)

- Về thực hiện chế độ mua bảo hiểm bắt buộc: Nhà trường đã mua bảo hiểm cháy nổ bắt buộc do Công ty Bảo Việt Hải Phòng cấp **ngày 11/12/2024. Thời hạn bảo hiểm đến ngày 15/12/2025**

- Về thành lập, quản lý, duy trì đội PCCC cơ sở: Nhà trường đã thành lập đội PCCC cơ sở gồm 10 người, có quyết định thành lập đội PCCC cơ sở, quy chế hoạt động và phân công nhiệm vụ kèm theo. Tuy nhiên có 03/10 người được cấp giấy huấn luyện nghiệp vụ PCCC ngày 08/5/2022.

- Về trang bị hệ thống kỹ thuật kèm theo: Hệ thống dây dẫn điện của nhà trường đi trong nẹp bảo vệ, tại các khu vực có lắp các thiết bị bảo vệ điện như: attomat, cầu dao...

- Việc tổ chức chữa cháy và khắc phục hậu quả cháy: không có.

III. NHẬN XÉT, ĐÁNH GIÁ VÀ KIẾN NGHỊ

1. Nhận xét, đánh giá

***/ Về ưu điểm.**

- Nhà trường chỉ đạo thực hiện tốt theo Luật PCCC; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật PCCC; và Nghị định số 79/2014/NĐ-CP ngày 31/7/14 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật PCCC; Thông tư số 66/2014/TT-BCA của Bộ Công an quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định số 79/2014/NĐ-CP.

- Không có trường hợp nào vi phạm sử dụng Phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ.

- Công tác PCCC trong nhà trường luôn được coi trọng và thực hiện hiệu quả.

- Nhà trường đã tiến hành tuyên truyền, giáo dục CB-GV- NV và học sinh nhận thức được tầm quan trọng của công tác PCCC; không có hiện tượng mất cảnh giác để xảy ra cháy, nổ trong nhà trường.

- Nhà trường đã thành lập Đội PCCC.

- Công tác kiểm tra điện sau khi sử dụng được thực hiện hàng ngày để phòng chống cháy, nổ, dò rỉ.

***/ Khó khăn, hạn chế;**

- Nhà trường xây dựng năm 2019 và được tiếp quản từ năm 2020. Trong quá trình tiếp quản nhà trường không nhận được các giấy tờ liên quan đến công tác thẩm duyệt, nghiệm thu và trang bị hệ thống phòng cháy chữa cháy.

- Công trình không lắp đặt hệ thống báo cháy tự động theo quy định trước khi đưa vào bàn giao sử dụng.

- Việc xây dựng phương án PCCC, CNCH còn gặp nhiều khó khăn do không có nghiệp vụ chuyên ngành.

- Nguồn kinh phí chi cho việc thực hiện công tác PCCC, CNCH nhiều song nguồn lực của nhà trường chưa đáp ứng đủ.

2. Phương hướng trong thời gian tới;

- Tiếp tục duy trì công tác tự kiểm tra an toàn PCCC tại trường, kịp thời phát hiện và xử lý các thiếu sót về PCCC, mỗi lần kiểm tra phải có biên bản lưu vào hồ sơ hoặc ghi vào sổ kiểm tra theo quy định.

- Thường xuyên nhắc nhở CBCNV thực hiện nghiêm túc nội quy an toàn PCCC. Nghiêm cấm các hành vi sử dụng nguồn lửa, nguồn nhiệt tại những nơi có biển cấm.

- Thường xuyên kiểm tra hệ thống điện và các thiết bị tiêu thụ điện, kịp thời phát hiện và thay thế những hư hỏng có nguy cơ gây mất an toàn PCCC. Sắp xếp hồ sơ, tài liệu, các vật liệu dễ cháy đảm bảo cách xa nguồn nhiệt, thiết bị tiêu thụ điện, ổ điện, bảng điện tối thiểu 0,5m.

- Củng cố, sắp xếp tài liệu liên quan đến công tác PCCC trong hồ sơ quản lý theo dõi hoạt động phòng cháy chữa cháy; Chính lý, bổ sung phương án chữa cháy theo quy định.

- Tổ chức huấn luyện bồi dưỡng nghiệp vụ PCCC và CNCH cho đội PCCC cơ sở.

3. Kiến nghị

*/ Đối với Công an cấp trên:

- Kính đề nghị CA PCCC huyện Vĩnh Bảo tiếp tục mở các lớp tập huấn cho CB- GV- NV được tham để nâng cao kỹ năng PCCC.

- Hỗ trợ hướng dẫn nhà trường xây dựng và hoàn thiện phương án PCCC, CNCH.

- Hỗ trợ về thiết bị PCCC.

*/ Đối với các phòng ban chuyên môn và UBND huyện

- Nhà trường xây dựng năm 2019 và được tiếp quản từ năm 2020. Trong quá trình tiếp quản nhà trường không nhận được các giấy tờ liên quan đến công tác thẩm duyệt, nghiệm thu và trang bị hệ thống phòng cháy chữa cháy. Kính đề nghị UBND huyện hỗ trợ kinh phí, chỉ đạo các cơ quan chuyên môn có phương án khắc phục lắp đặt hệ thống báo cháy tự động theo quy định.

- Hỗ trợ thêm nguồn kinh phí cho các nhà trường để thực hiện tốt công tác PCCC theo quy định.

Trên đây là báo cáo việc thực hiện công tác tự kiểm tra phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ của trường mầm non Vĩnh Phong năm học 2024 - 2025.

Nơi nhận:

- UBND huyện (để Bc)
- PGD- ĐT (B/c)
- Công an huyện Vĩnh Bảo (B/c)
- UBND xã (để Bc)
- CBGVNV, CMT (để t/hiện)
- Lưu VT./.

HIỆU TRƯỞNG

Ngô Thị Thạo