|  |  |
| --- | --- |
| SỞ VH,TT&DL PHÚ YÊN**THƯ VIỆN TỈNH** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |
| Số: …../TV-PCCC | *Phú Yên, ngày tháng 11 năm 2024* |

**BÁO CÁO**

**Kết quả thực hiện công tác an toàn PCCC 6 cuối năm 2024**

Kính gửi: Công an thành phố Tuy Hòa.

Căn cứ Nghị định số [136/2020/NĐ-CP](https://thuvienphapluat.vn/van-ban/tai-nguyen-moi-truong/nghi-dinh-136-2020-nd-cp-huong-dan-luat-phong-chay-va-chua-chay-458292.aspx), 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 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy.

Đơn vị báo cáo kết quả thực hiện công tác PCCC tại cơ sở 6 tháng cuối năm 2024 như sau:

**I. TÌNH HÌNH CHÁY, NỔ:**

 - Số vụ cháy, nổ xảy ra: không

 - Nguyên nhân cháy nổ: không

 - Thiệt hại: Không

**II. VIỆC TIẾP NHẬN VÀ TRIỂN KHAI CÁC VĂN BẢN TRONG CÔNG TÁC PCCC**

***1. Về xây dựng kế hoạch công tác phòng cháy, chữa cháy:***

Thực hiện hướng dẫn của Công An Tp. Tuy Hòa, Thư viện tỉnh đã xây dựng Kế hoạch diễn tập phương án chữa cháy, phương án cứu nạn cứu hộ 6 tháng cuối năm 2024 và báo cáo kết quả thực tập phương án chữa cháy đúng theo quy định.

 *2.* *Công tác triển khai thực hiện:*

Trong 6 tháng cuối năm 2024, Đội PCCC đã tiếp nhận và triển khai đến toàn thể viên chức và người lao động các văn bản trong công tác PCCC, cụ thể sau:

 - Triển khai Chỉ thị 19/CP-TTg ngày 24 tháng 6 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường công tác phòng cháy, chữa cháy đối với nhà ở nhiều tầng, nhiều căng hộ, nhà ỏ riêng lẻ két hợp với sản xuất, kinh doanh;

 - Triển khai Công văn số 5421/UBND-NC ngày 31 tháng 8 năm 2024 của UBND tỉnh về việc tăng cường công tác đảm bảo an ninh, trật tự, an toàn giao thông, phòng cháy, chữa cháy và an toàn thực phẩm nghỉ Lễ Quốc khánh 2/9;

- Triển khai các văn bản: Nghị định số 83/2017/NĐ-CP ngày 18/7/2017 của Chính phủ quy định về công tác cứu nạn, cứu hộ của lực lượng phòng cháy và chữa cháy; 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 PC&CC và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng cháy và chữa cháy; Thông tư số: 149/2020/TT-BCA, ngày 31/12/2020. Về tổ chức thực tập phương án chữa cháy định kỳ.

**III. KẾT QUẢ TỰ KIỂM TRA AN TOÀN PCCC**

1. **Quy mô, tính chất hoạt động của đơn vị, cơ sở:**

- Công trình có diện tích 2.812 m2; diện tích xây dựng 1.113 m2; Tổng diện tích sàn xây dựng 3.866 m2; Khối tích công trình: 13.917 cm3. Đặc diểm công trình là loại nhà Cấp III gồm hai khối nhà: 01 khối cao 3 tầng và 01 khối cao 4 tầng; được xậy dựng kiểu khung chịu lực, tường gạch, trần, trụ, sàn bằng bê tông cốt thép, nền gạch men.

- Quy mô hoạt động của cơ sở:

+ Tầng 1 có 02 sảnh tiếp đón bạn đọc, 01 phòng đa phương tiện, 03 phòng làm việc của Phòng hành chính, 01 phòng làm việc của Phòng nghiệp vụ, 01 phòng đọc thiếu nhi, 01 phòng báo – tạp chí, 04 cầu thanh bộ (cầu thang bộ trung tâm khóa cửa);

+ Tầng 2 có 01 phòng Giám đốc, 01 phòng phó Giám đốc, 01 phòng tin học,

 01 phòng đọc tại chỗ, 01 phòng mượn sách về nhà, 02 kho chứa sách, 04 cầu thang bộ;

+ Tầng 3 có 01 hội trường, 01 phòng máy chủ, 02 kho chứa sách;

+ Tầng 4 có 01 kho sách, báo – tạp chí, 01 cầu thang bộ.

**2. Hồ sơ quản lý, theo dõi công tác PCCC**

Thành phần hồ sơ quản lý, theo dõi công tác theo quy định tại Điều 4 Thông tư số 149/2020/TT-BCA, ngày 31/12/2020 bao gồm:

- Quyết định thành lập đội PCCC cơ sở;

- Quyết định ban hành Nội quy PCCC và Nội quy sử dụng điện;

- Sơ đồ mặt bằng cơ sở;

- Biên bản tự kiểm tra các điều kiện an toàn PCCC 6 tháng cuối năm 2024;

- Báo cáo kết quả tự kiểm tra an toàn PCCC;

**3. Công tác tự kiểm tra an toàn PCCC**

 Công tác tự kiểm tra an toàn PCCC được Đội PCCC đơn vị kiểm tra định kỳ, thường xuyên theo đúng quy định, cụ thể như sau:

 ***\* Kiểm tra việc xắp xếp vật tư, tài liệu bên trong các gian phòng:***

 - Đơn vị có 08 gian phòng để chứa vật tư, tài liệu bên trong. Tất cả được xắp xếp gọn gàng, ngăn nắp; Khoảng cách ngăn cháy lan giữa các gian phòng được ngăn cách bằng tường gạch;

 - Trong các phòng làm việc, kho chứa tài liệu, phòng đọc các chất cháy được bố trí phân tán đề trên bề mặt sàn; giải pháp ngăn cháy, chống cháy lan giữa các phòng được bố trí bằng tường gạch.

 ***\* Kiểm tra an toàn điện:***

- Hệ thống điện, các thiết bị bảo vệ hoạt động bình thường, được bảo vệ bởi Aptomat, cầu dao.

 - Đối với các khu vự kho chứa tài liệu, hệ thống điện được lắp đặt đèn, công tắc và dây dẫn đi trong ống kín.

 - Các thiết bị tiêu thụ điện được lắp đặt cách vật liệu cháy ở tại khác khu vực.

- Thiết bị chiếu sáng sự cố, đèn chỉ dẫn thoát nạn trên lối, đường thoát nạn đã được lắp đặt mới.

 ***\* Kiểm tra trang thiết bị, phương tiện chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ tại chỗ:***

 - Phương tiện chữa cháy được trang bị gồm: Bình chữa cháy khí CO­2 MT3, CO­2 MT5; Bình chữa cháy bằng bột loại MFZ8. Tình trạng các phương tiện chữa cháy tại chỗ có chất lượng tốt, thường xuyên kiểm tra bao dưỡng định kỳ.

 - Phương tiện cứu nạn, cứu hộ được trang bị gồm: Mặt nạ phòng độc; Đồ bảo hộ. Tình trạng các phương tiện cứu nạn, cứu hộ có chất lượng tốt.

 - Có niêm yết nội quy, tiêu lệnh phòng cháy chữa cháy, bảng cấm lửa, cấm hút thuốc bên trong tòa nhà Thư viện và được gắn nơi dễ nhìn thấy.

 - Hệ thống báo cháy tự động được lắp đặt với 01 trung tâm; đầu báo cháy khói, nút bấm, chuông báo cháy.

***\* Kiểm tra nguồn cấp nước phục vụ chữa cháy:***

Nguồn nước chữa cháy bên trong và bên ngoài luôn đảm bảo; các họng nước và vòi phun đảm bảo hoạt động tốt khi có sự cố cháy nổ xảy ra.

 ***\* Kiểm tra hệ thống giao thông:***

 Giao thông bên ngoài Thư viện có 03 mặt công trình tiếp giáp đường giao thông, phương tiện chữa cháy có thể dễ dàng tiếp cận được.

 ***\* Kiểm tra hệ thống chống sét:***

Hệ thống chống sét đánh thẳng đã được lắp đặt và đo điện trở nối đất định kỳ kiểm tra hàng năm hoạt động bình thường.

 ***\* Kiểm tra giải pháp thoát nạn:***

 Kiểm tra trên các lối thoát nạn không bố trí vật tư cản trở việc duy chuyển, thoát nạn của người bị nạn.

 **4. Quản lý, điều hành Đội phòng cháy, chữa cháy cơ sở**

- Số lượng đội viên đội PCCC cơ sở: 10 đội viên; Có 02 đội viên được tập huấn về nghiệp vụ PCCC ( trong năm đã đăng ký 02 đội viên để tham lóp huấn về nghiệp vụ PCCC nhưng đến nay vẫn chưa thấy thông báo mở lớp huấn luyện nghiệp vụ PC&CC). Tất cả đều nắm rõ quy trình xử lý khi có sự cố cháy, nổ xảy ra; sử dụng thành thạo phương tiện chữa cháy tị chỗ được trang bị.

- Phân công viên chức phụ trách công tác PCCC; quản lý và duy trì hoạt động của lực lượng PCCC tại đơn vị. Tổ chức thường trực tổ bảo vệ, sẵn sàng tham gia các hoạt động chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ.

- Công tác tổ chức huấn luyện cho đội viên Đội PCCC cơ sở:

- Định kỳ hàng năm đã tổ chức thực tập phương án chữa cháy được thực hiện theo quy định.

- Việc tổ chức tự kiểm tra an toàn về PCCC theo quy định tại Điều 16, Nghị định số: 136/2020/NĐ-CP, ngày 24/11/2020 của Chính phủ đã được thực hiện.

**5. Trang bị phương tiện chữa cháy tại chỗ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **TÊN PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY** | **SỐ LƯỢNG** | **TÌNH TRẠNG** | **GHI CHÚ** |
| **TỐT** | **HƯ HỎNG** |
| **Đã thay thế** | **Chưa thay thế** |
| **BÌNH CHỮA CHÁY CÁC LOẠI** |
| 1 | Bình chữa cháy bột MFZ8 | 19 | X |  |  |  |
| 2 | Bình chữa cháy khí CO2 MT5 | 47 | X |  |  |  |
| **PHƯƠNG TIỆN PHỤC VỤ CỨU NẠN, CỨU HỘ** |
| **STT** | **TÊN PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY** | **SỐ LƯỢNG** | **TÌNH TRẠNG** | **GHI CHÚ** |
| **TỐT** | **HƯ HỎNG** |
| **Đã thay thế** | **Chưa thay thế** |
| 1 | Búa | 01 | X |  |  |  |
| 2 | Kìm cộng lực | 01 | X |  |  |  |
| 3 | Đồ bảo hộ chữa cháy | 01 | X |  |  |  |
| 4 | Mặt nạ phòng độc | 05 | X |  |  |  |
| **HỆ THỐNG BÁO CHÁY, CẢNH BÁO, GIÁM SÁT** |
| 1 | Trung tâm báo cháy | 01 | X |  |  |  |
| 2 | Đầu báo cháy khói | 84 | X |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 4 | Chuông, còi cảnh báo | 07 | X |  |  |  |
| 5 | Nút nhấn khẩn cấp | 17 | X |  |  |  |
| 6 | Đèn exit | 10 | X |  |  |  |
| 7 | Đèn chiếu sáng sự cố | 08 | X |  |  |  |
| 6 | Camera giám sát | 04 | X |  |  |  |
| **HỆ THỐNG CẤP NƯỚC PHỤC VỤ CHỮA CHÁY** |
| 1 | Bể chứa nước ( 03 khối tích) | 01 |  |  |  |  |
| 2 | Họng nước chữa cháy | 02 |  |  |  |  |
| 3 | Vòi chữa cháy  | 04 |  |  |  |  |
| 4 | Họng cấp nước bên ngoài cơ sở | 01 |  |  |  |  |

**6. Bảo hiểm cháy nổ bắt buộc:** Chưa có kinh phí để thực hiện

**7. Đo điện trở hệ thống chống sét:**

Đơn vị cung cấp dịch vụ đo điện trở: Trung Tâm Khoa học và Công nghệ, ngày thực hiện đo điện trở: / /2024

**8. Giao thông bên trong phục vụ công tác PCCC và CNCH**

- Lối, hành lang và đường thoát nạn bên trong Thư viện được bố trí 04 lối, hành lang và đường thoát nạn.

- Chiều rộng, chiều cao của các lối thoát nạn đều đảm bảo; Tại các giang phòng đề bố trí cửa, hướng mở theo hướng lối thoát nạn.

**9. Nguồn nước phục vụ công tác PCCC**

**-** Nước chữa cháy bên trong sử dụng: Bể nước với tổng khối tích 03 m3, sử dụng để sinh hoạt; 02 họng nước chữa cháy, kèm theo 04 cuộn vòi phun nước.

 - Nước chữa cháy bên ngoài: Sử dụng nước chữa cháy đô thị.

**10. Tình hình khác có liên quan đến công tác PCCC bên trong và xung quanh cơ sở:** Không

**11. Tình hình xử lý vi phạm tại cơ sở**: Không

**IV. PHƯƠNG HƯỚNG, KẾ HOẠCH 6 THÁNG ĐẦU NĂM 2024.**

- Tiếp tục thực hiện các quy định về PCCC tại cơ quan đơn vị;

- Tiếp tục xây dựng nguồn kinh phí để mua bảo hiểm cháy nổ bắt buộc và trang bị hệ thống cup cấp nước chữa cháy bên trong nhà;

- Xây dựng các kế hoạch, phương án diễn tập PCCC tại chỗ;

- Thực hiện các báo cáo định kỳ;

- Thực hiện đo chống sét định kỳ;

- Tiếp tục cử viên chức thuộc đội PCCC của đơn vị tham gia các lớp tập huấn do các cơ quan có thẩm quyền tổ chức.

**V. Ý KIẾN, ĐỀ XUẤT**

Kiến nghị, cơ quan quản lý công tác PCCC&CNCH, tổ chức tập huấn, huấn luyện bổ sung thêm cho toàn thể viên chức, người lao động trong cơ sở biết sử dụng thành thạo các trang thiết bị được trang bị;

Trên đây là kết quả thực hiện công tác tự kiểm tra an toàn PCCC của đơn vị, cơ sở Thư viện tỉnh 6 tháng cuối năm 2024./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** - Như trên (b/c);- Lưu VT, PCCC. | **KT. GIÁM ĐỐC****PHÓ GIÁM ĐỐC****Võ Thị Nguyễn Huệ** |