

Số: /QĐ-SKHCHN

Quảng Trị, ngày tháng 3 năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

### Về phân công chức trách, nhiệm vụ PCCC và CNCH Khôi Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ

#### GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH QUẢNG TRỊ

Căn cứ Luật PCCC năm 2001, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 20/11/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC;

Căn cứ 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 PCCC;

Căn cứ Quyết định số 03/2023/QĐ-UBND ngày 10/02/2023 của UBND tỉnh Quảng Trị quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị;

Căn cứ Quyết định 189/QĐ-SKHCHN ngày 14/7/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc Thành lập Đội phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ cơ sở của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị;

Căn cứ Kế hoạch số 01/KH-SKHCHN ngày 03/01/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ Kế hoạch phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị năm 2024.

Xét đề nghị của Chánh Văn phòng Sở.

#### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phân công những người có tên theo danh sách đính kèm dưới đây thực hiện nhiệm vụ PCCC và CNCH tại Sở Khoa học và Công nghệ.

**Điều 2.** Người thực hiện nhiệm vụ PCCC và CNCH có trách nhiệm (người được phân công thực hiện công tác PCCC và CNCH tại phụ lục kèm theo):

- Triển khai công tác tự kiểm tra và chủ động hoặc đề xuất khắc phục những thiếu sót trong công tác đảm bảo an toàn phòng cháy, chữa cháy:

+ Nghiêm túc chấp hành các quy định về phòng chống cháy nổ. Rà soát, xây dựng bổ sung phương án chữa cháy, trang bị đầy đủ những phương tiện phòng cháy chữa cháy theo quy định, bố trí các bình chữa cháy ở những khu vực hợp lý, dễ thấy;

+ Kiểm tra phương tiện PCCC và CNCH (bình chữa cháy, máy bơm nước, bể nước, trang thiết bị khác...) để bảo vệ, kịp thời ứng phó xử lý nếu phát sinh sự cố cháy nổ;

+ Quản lý chặt chẽ nguồn nhiệt, nguồn lửa, đặc biệt chú ý kiểm tra hệ thống điện, kịp thời phát hiện, khắc phục, không để cháy nổ, tai nạn sự cố xảy ra;

+ Kiểm tra, đôn đốc việc chấp hành các quy định, nội quy an toàn về PCCC;

+ Bố trí sắp xếp gọn gàng, không gây cản trở đường và lối thoát nạn; Sắp xếp hệ thống tủ, bàn, máy tính, hồ sơ lưu và các thiết bị khác trong phòng làm việc, kho lưu trữ... khoa học, gọn gàng để hạn chế thiệt hại khi có sự cố xảy ra;

+ Chuẩn bị lực lượng phương tiện và thực hiện nhiệm vụ chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ khi có cháy xảy ra; tham gia chữa cháy ở địa phương khi có yêu cầu.

- Thực hiện chế độ thống kê, báo cáo công tác PCCC và CNCH theo quy định.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Sở, Trưởng các phòng, đơn vị liên quan và người có tên trong danh sách chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3 (để thực hiện);

- Lưu VT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đào Ngọc Hoàng**

**DANH SÁCH NGƯỜI ĐƯỢC PHÂN CÔNG THỰC HIỆN NHIỆM VỤ  
PCCC, CNCH TẠI SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

(Ban hành kèm theo Quyết định số ...../QĐ-SKHCN ngày .../ /2024 của  
Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị)

TT	Họ và tên	Số điện thoại liên hệ	Khu vực làm việc	Thời gian, kết quả thực hiện <sup>(1)</sup>
1	Bùi Xuân Ngọ Đội phó	0963983123	Trụ sở Sở Khoa học và Công nghệ - 204 Hùng Vương, TP.Đông Hà, Quảng Trị	Tháng 1, 7 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH
	Lê Thế Hưng Đội viên	0774524808		
2	Võ Văn Tâm Đội viên	0945463268		Tháng 2, 8 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH
	Nguyễn Thiện Phúc Đội viên	0975431642		
3	Trần Bình Nhân Đội viên	0916100182		Tháng 3, 9 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH
	Văn Thanh Long Đội viên	0944239555		
4	Nguyễn Nhật Đội viên	0916060111		Tháng 4, 10 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH
	Nguyễn Xuân An Đội viên	0915575626		
5	Bùi Xuân Ngọ Đội phó	0963983123		Tháng 5, 11 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH
	Nguyễn Lê Hùng Đội viên	0914561982		
6	Đào Ngọc Hoàng Đội trưởng	0915014126		Tháng 6, 12 - Phiếu ghi kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH - Biên bản tự kiểm tra An toàn về PCCC và CNCH; - Báo cáo công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ 6 tháng/năm
	Nguyễn Lê Hùng Đội viên	0914561982		
<b>Ghi chú:</b> <sup>(1)</sup> Thời gian, kết quả thực hiện nhiệm vụ được lập lại theo các tháng, năm tiếp theo				

**PHIẾU GHI KẾT QUẢ KIỂM TRA  
AN TOÀN VỀ PCCC VÀ CNCH**

Hồi..... giờ ..... ngày ... tháng ..... năm .....

Chúng tôi gồm:

- Ông/bà: ..... Chức vụ: .....
- Ông/bà: ..... Chức vụ: .....

**Tình hình và kết quả kiểm tra như sau:**

TT	Khu vực được kiểm tra	Nội dung kiểm tra	Kết quả	Ghi chú (1)
		Tình trạng hoạt động của hệ thống PCCC và CNCH (các phương tiện theo quy định)	- Tầng 1: bình chữa cháy ... - Tầng 2 ... ...	
		Nguồn nước phục vụ chữa cháy (trong, ngoài trụ sở...)		
		Hệ thống khác (hệ thống điện, chống sét, thông tin liên lạc...)		
		Giao thông phục vụ chữa cháy (trong, ngoài trụ sở...)		
		Hệ thống thoát nạn		
		Chấp hành các nội quy, quy định về PCCC		
		...		

**Kiến nghị**

.....  
.....

**NGƯỜI ĐẠI DIỆN KHU VỰC  
ĐƯỢC KIỂM TRA**  
(ký ghi rõ họ, tên)

**ĐẠI DIỆN ĐOÀN/NGƯỜI  
KIỂM TRA**  
(ký ghi rõ họ, tên)

**Ghi chú:** <sup>(1)</sup> ghi rõ những thiếu sót, vi phạm và kiến nghị thời hạn thực hiện.

**BIÊN BẢN TỰ KIỂM TRA**

..... (2).....

Hồi..... giờ ..... ngày ... tháng ..... năm .....,

Chúng tôi gồm:

- Ông/bà: ..... Chức vụ: .....

- Ông/bà: ..... Chức vụ: .....

- .....

.....

Đã tiến hành kiểm tra đối với:.....(3).....

**I. Tình hình và kết quả kiểm tra như sau: (4)**

.....

.....

**II.**.....

.....

**III. Kết luận, kiến nghị**

4.1. Kết luận: *Ghi nhận kết quả thực hiện công tác PCCC và CNCH (những mặt đã làm được, chưa làm được).*

4.2. Kiến nghị: *Ghi rõ những thiếu sót, vi phạm và kiến nghị thời hạn thực hiện.*

Biên bản được lập xong hồi .... giờ..... ngày ... tháng ..... năm ....., gồm trang..... được lập thành ... bản, mỗi bên liên quan giữ 01 bản, đã đọc lại cho mọi người cùng nghe, công nhận đúng và nhất trí ký tên dưới đây.

**NGƯỜI ĐẠI DIỆN KHU VỰC  
ĐƯỢC KIỂM TRA**

*(ký ghi rõ họ, tên)*

**ĐẠI DIỆN ĐOÀN/NGƯỜI  
KIỂM TRA**

*(ký ghi rõ họ, tên)*

**Ghi chú:**

*(1) Tên cơ sở;*

(2) Kiểm tra an toàn về PCCC/CNCH/PCCC và CNCH;

(3) Khu vực trong cơ sở được kiểm tra;

(4) Ghi kết quả kiểm tra và nhận xét, đánh giá và kiến nghị, lưu ý:

1. Đối với việc kiểm tra hạng mục, dây chuyền công nghệ hoặc gian phòng, khu vực có tính chất nguy hiểm cháy, nổ cao (sản xuất, tồn chứa, sử dụng chất, hàng có nguy hiểm về cháy, nổ hoặc có khả năng phát sinh cháy, nổ; chợ, TTTM...), sau mỗi ca làm việc, cần kiểm tra và ghi nhận các nội dung sau:

- Việc bảo đảm an toàn PCCC trong quản lý và sử dụng điện, nguồn lửa, nguồn nhiệt, chất cháy, chất nổ, thiết bị và dụng cụ sinh lửa, sinh nhiệt; việc sắp xếp, tồn chứa hóa chất dễ cháy, nổ.

- Duy trì điều kiện bảo đảm chữa cháy và thoát nạn của khu vực, gian phòng.

- Đối với hoạt động sản xuất: Yêu cầu về an toàn PCCC, CNCH khi khởi động, dừng hoạt động của dây chuyền công nghệ, các thiết bị có nguy cơ cháy, nổ cao; khu vực sản xuất, tồn chứa, sử dụng... chất, hàng có nguy hiểm về cháy, nổ; khu vực có nguy cơ hình thành môi trường nguy hiểm cháy, nổ; an toàn trong sử dụng các thiết bị điện, thiết bị sinh nhiệt, nguồn lửa, nguồn nhiệt; việc duy trì vệ sinh công nghiệp...

- Đối với hoạt động tồn chứa (kho chứa): Yêu cầu về an toàn PCCC khi xuất, nhập, bảo quản chất, hàng nguy hiểm cháy, nổ; số lượng, chủng loại vật tư, hàng hóa được tồn chứa, sắp xếp hàng hóa trong các kho chứa, nơi tập kết hàng hóa, đặc biệt là khu vực tồn chứa hóa chất; an toàn trong sử dụng các thiết bị điện, thiết bị sinh lửa, nhiệt sau mỗi ca làm việc...

- Đối với văn phòng: Việc bảo đảm an toàn PCCC và CNCH trong bố trí mặt bằng của văn phòng, phòng họp, hội trường, kho chứa; sử dụng thiết bị điện, nguồn lửa, nguồn nhiệt...

- Đối với gara để xe: Có lưu giữ những phương tiện bị cấm hoặc vượt quá số lượng phương tiện, bố trí, sắp xếp phương tiện có đúng khu vực, vị trí được quy định không; duy trì điều kiện ngăn cháy lan, thông gió... - Đối với khu vực tồn chứa, sử dụng khí đốt, sản phẩm dầu mỏ: Việc thực hiện quy trình đóng, mở, xuất, nhập, sử dụng trước và sau khi sử dụng; duy trì hoạt động của hệ thống cảnh báo hơi, khí..., hệ thống thiết bị điện, nhất là tại khu vực có yêu cầu phòng nổ, chống ẩm ướt; duy trì các giải pháp thông gió, chống tích tụ có nguy cơ hình thành môi trường nguy hiểm cháy, nổ; việc sử dụng các thiết bị sinh lửa, sinh nhiệt, nguồn lửa, nguồn nhiệt, các thiết bị thuộc danh mục cấm.

2. Đối với việc kiểm tra toàn diện các điều kiện an toàn về PCCC, cần kiểm tra và ghi nhận các nội dung sau: - Việc duy trì các điều kiện đối với đường giao thông dành cho chữa cháy; khoảng cách an toàn PCCC giữa các hạng mục trong cơ sở; hệ thống, nguồn cấp nước chữa cháy ngoài nhà.

- Việc duy trì các điều kiện về PCCC và CNCH đối với khu vực, hạng mục theo các nội dung sau: Mặt bằng, công năng sử dụng của khu vực, gian phòng; ngăn cháy lan, thoát nạn; trang bị và hoạt động của hệ thống, thiết bị PCCC, CNCH (hệ thống báo cháy tự động, các hệ thống chữa cháy, phương tiện chữa cháy ban đầu, hệ thống đèn chiếu sáng sự cố và đèn chỉ dẫn thoát nạn, hệ thống, thông gió, hút khói, điều áp...); yêu cầu an toàn đối với công nghệ sản xuất, hệ thống, thiết bị điện, nguồn lửa, nguồn nhiệt sử dụng trong quá trình hoạt động và nguồn điện cấp cho PCCC...; các biện pháp phòng ngừa sự cố, tai nạn. Lưu ý:

- Việc phân công lực lượng PCCC cơ sở, chuyên ngành và phương tiện trực PCCC và CNCH; giả định tình huống theo phương án của cơ sở để kiểm tra khả năng xử lý khi có cháy, nổ, sự cố, tai nạn xảy ra (phát hiện, báo cháy, triển khai các hoạt động chữa cháy, CNCH...).

- Việc bảo đảm an toàn trong hàn cắt tại nơi có nguy cơ xảy ra cháy, nổ.

.....(1)..... CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

**Độc lập – Tự do - Hạnh phúc**

Số: /....., ngày.....tháng ..... năm 20.....

**BÁO CÁO**

.....(2).....

Kính gửi: .....(3).....

Công ty/Cơ sở ..... báo cáo.....(2)..... như sau:

**I. Kết quả tổ chức thực hiện:**

.....(4).....

**II. Kế hoạch thực hiện trong năm**  
tới.....

**III. Kiến nghị của đơn vị đối với cơ quan quản lý (nếu có).....**

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- .....

**LÃNH ĐẠO CƠ SỞ**

**(Ký tên, đóng dấu)**

**Ghi chú:**

(1) Tên cơ sở;

(2) Ghi nội dung báo cáo: Kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH định kỳ của cơ sở/kết quả thực tập phương án/báo cáo vụ cháy, nổ, sự cố tai nạn/báo cáo khi có thay đổi về điều kiện an toàn PCCC, CNCH...;

(3) Ghi tên cơ quan Công an nhận báo cáo;

(4) Ghi rõ nội dung:

- Kết quả kiểm tra an toàn về PCCC và CNCH định kỳ 6 tháng của người đứng đầu cơ sở;
- Kết quả thực tập phương án (Ngày, tháng, năm tổ chức thực tập; tình huống thực tập; lực lượng, phương tiện tham gia thực tập; đánh giá kết quả thực tập; kiến nghị đối với cơ quan Công an quản lý trực tiếp); - Báo cáo vụ cháy, nổ, sự cố tai nạn (thời gian, địa điểm xảy ra, diễn biến tổ chức chữa cháy, CNCH (các lực lượng tham gia khắc phục sự cố, thời gian xử lý xong), thiệt hại (về người, tài sản), nguyên nhân, công tác xử lý sau vụ cháy, nổ, sự cố, tai nạn và biện pháp khắc phục);
- Báo cáo khi có thay đổi về điều kiện an toàn PCCC, CNCH (khu vực thay đổi về PCCC, CNCH; kết quả thực hiện việc thay đổi; kiến nghị đối với cơ quan Công an quản lý trực tiếp)....