

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**



**PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY CỦA CƠ SỞ**  
(Lưu hành nội bộ)

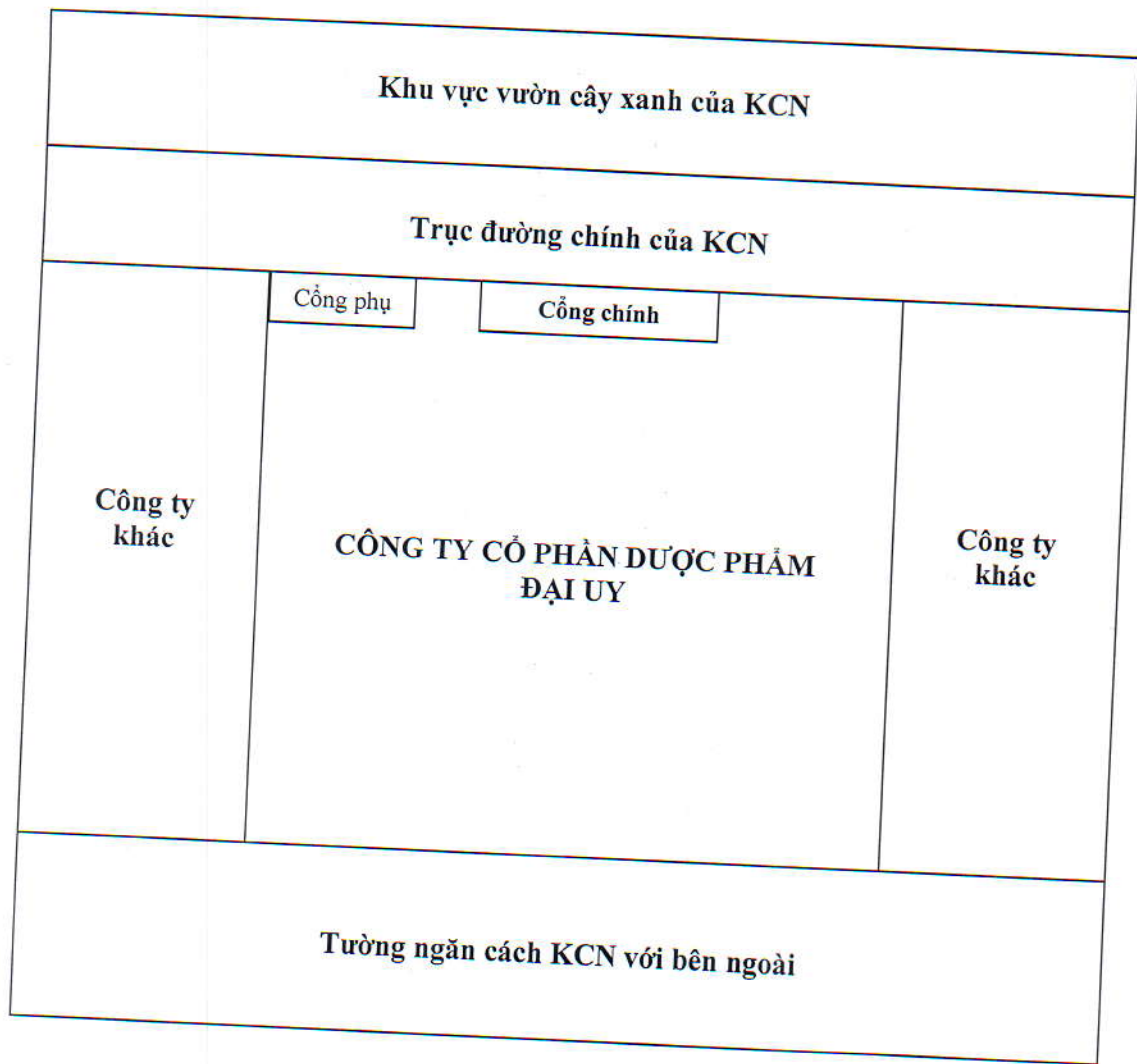
Tên cơ sở: **CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM ĐẠI UY**

Địa chỉ: Số 39 ngõ 209 đường Định Công, Q. Hoàng Mai, Tp Hà Nội

Cơ quan quản lý trực tiếp: Sở KH&ĐT Hà Nội

*Hà Nội, 2018*

# SƠ ĐỒ MẶT BẰNG TỔNG THỂ CỦA CƠ SỞ



## A. ĐẶC ĐIỂM CƠ SỞ CÓ LIÊN QUAN ĐẾN CÔNG TÁC CHỮA CHÁY

### I. Vị trí địa lý:

Cơ sở đặt tại địa chỉ: Lô CN1, Khu công nghiệp Phú Nghĩa, xã Phú Nghĩa, huyện Chương Mỹ, Tp Hà Nội

- Phía Nam là đường đi nội bộ chính của Khu công nghiệp
- Phía Đông tiếp giáp với doanh nghiệp khác
- Phía Tây tiếp giáp với doanh nghiệp khác
- Phía Bắc giáp với bờ tường ngăn cách khu công nghiệp và cánh đồng nông.

### II. Giao thông phục vụ chữa cháy:

Khuôn viên nhà máy của Công ty Cổ phần Dược phẩm Đại Uy được xây dựng tại giữa của khu đất, có đường chạy vòng quanh nhà máy rộng từ 5m đến 9m.

### III. Nguồn nước chữa cháy:

TT	Nguồn nước	Trữ lượng (m <sup>3</sup> ) hoặc lưu lượng (l/s)	Vị trí, khoảng cách nguồn nước	Những điểm cần lưu ý
<b>I</b>	<b>Bên trong:</b>			
1	Bể trên nóc nhà	3,0 m <sup>3</sup>	Trong khuôn viên trụ sở	
2	Bể ngầm	120,0 m <sup>3</sup>	Trong khuôn viên trụ sở	
3	Đường cấp nước máy phi 25mm		Trong khuôn viên trụ sở	
<b>II</b>	<b>Bên ngoài:</b>			
1	Hệ thống các trụ nước cứu hỏa		Phía trước cổng vào nhà máy	

### IV. Tính chất, đặc điểm nguy hiểm về cháy, nổ, độc:

Số tầng cao: 02

Công trình cấp 2 kiên cố;

Bậc chịu lửa:

Diện tích mặt bằng: 250m<sup>2</sup>

Loại vật liệu của các cấu kiện xây dựng chủ yếu: tường xây gạch; cột, trần, sàn: bê tông;

Tính chất hoạt động, công năng sử dụng của các hạng mục công trình: sản xuất khẩu trang y tế.

Số người thường xuyên có mặt: 10 người

Khả năng cháy lan ra khu vực xung quanh: không

### V. Tổ chức lực lượng chữa cháy tại chỗ:

1. Tổ chức lực lượng:

- Đội PCCC cơ sở gồm có 10 người (quyết định kèm theo);
- + Số người đã qua huấn luyện về PCCC: 6 người
- + Số người thường trực trong giờ làm việc: 10 người

+ Số người thường trực ngoài giờ làm việc: 2(bảo vệ)

#### VI. Phương tiện chữa cháy của cơ sở:

TT	Tên thiết bị	ĐVT	Số lượng
1	Bình chữa cháy MFZ4 BC	Bình	01
2	Bình chữa cháy CO2 MT2	Bình	05
3	Bình chữa cháy MFTZ35	Bình	05
4	Xe đẩy đặt bình MFTZ35	Bộ	01
5	Lăng chữa cháy phi 50mm	Cái	01
6	Vòi chữa cháy phi 50mm	Cuộn	02
7	Nội quy PCCC	Chiếc	6
8	Tiêu lệnh PCCC	Chiếc	6
9	Thang dây thoát hiểm 20m	Chiếc	1
10	Đèn Exit thoát nạn	Chiếc	10
11	Đèn chiếu sáng sự cố	Chiếc	3
12	Máy bơm chữa cháy	Chiếc	1

#### B. PHƯƠNG ÁN XỬ LÝ MỘT SỐ TÌNH HUỐNG CHÁY

##### I. Phương án xử lý các tình huống cháy đặc trưng:

##### 1. Tình huống 1:

**1.1. Tình huống giả định:** Vào lúc 13h 45 phút tại khu vực sản xuất xảy ra chập điện trong xưởng sản xuất, phát sinh nguồn lửa bắt cháy vào nguyên liệu sản xuất.

##### 1.2. Tổ chức triển khai chữa cháy:

- Theo phương án chữa cháy đã ban hành.

- **Tổ thông tin báo cháy (gồm 02 đồng chí):** có nhiệm vụ hô hoán báo động cháy và gọi điện thoại đến các nơi sau:

+ Gọi điện thoại cho lực lượng chữa cháy chuyên nghiệp theo số **114**.

+ Gọi điện thoại báo cho Ban Giám đốc.

##### - **Tổ bảo vệ (gồm 02 đồng chí):**

+ Nghe tín hiệu báo động phải cắt điện khu vực xảy ra cháy, triển khai chốt các vị trí trọng điểm, nhanh chóng thông báo cho mọi người biết tình hình cụ thể của đám cháy, bảo vệ tài sản.

+ Di chuyển hoặc gọi người di chuyển các phương tiện trong khu vực sản xuất và kho nguyên liệu thành phẩm ra ngoài để tránh lửa bắt vào, tạo hành lang thông thoáng lối thoát hiểm từ khu vực sản xuất ra ngoài.

+ Đón xe chữa cháy, xe cứu thương, công an phường và các lực lượng khác đến làm nhiệm vụ và không cho người không có nhiệm vụ vào đám cháy

+ Nắm tình hình diễn biến của đám cháy và bảo vệ hiện trường cung cấp thông tin cho cơ quan điều tra.

- **Tổ chữa cháy và cứu nạn: (gồm 2 đồng chí)** do Đ/c Đội trưởng Đội PCCC làm chỉ huy nhiệm vụ:

+ Hướng dẫn người còn mắc kẹt trong đám cháy thoát nạn ra ngoài theo các lối thoát nạn của nhà xưởng.

+ Dùng các phương tiện bình chữa cháy được bố trí tại hành lang phun vào đám cháy.

- **Tổ di chuyển tài sản (gồm 2 đồng chí)** do Đ/c đội Phó đội PCCC chỉ huy nhiệm vụ:

Di chuyển các đồ dùng vật dụng dùng sản xuất gần đám cháy đến nơi an toàn, di chuyển xe máy, ô tô khu vực xung quanh nhà máy ra vị trí khác đảm bảo an toàn cho thoát nạn, triển khai các hoạt động chữa cháy của cơ sở và tạo điều kiện để xe chữa cháy, lực lượng chữa cháy chuyên nghiệp triển khai các hoạt động chiến đấu, hỗ trợ cho công tác bảo vệ tài sản được cứu ra bên ngoài.

- **Tổ bảo vệ tài sản (gồm 2 đồng chí)** do 1 đồng chí phụ trách làm chỉ huy nhiệm vụ:

Bảo vệ tài sản được cứu ra ngoài và ngăn không cho các đối tượng không có nhiệm vụ vào bên trong khu vực xảy cháy. Phối hợp với Công an Phường và Công an Quận hỗ trợ công tác bảo vệ bên ngoài của nhà máy. Hướng dẫn cho xe chữa cháy của lực lượng cảnh sát PCCC chuyên nghiệp đến cứu chữa.

## 2. Tình huống 2:

### 2.1. Tình huống giả định:

Vào lúc 9 giờ 30 phút sáng, khi mọi người đang làm việc thì bên ngoài có giông lớn kèm sấm sét, sét đánh vào cột thu lôi trên mái, bắt lửa vào vật liệu nhựa, gây cháy lan.

### 2.2. Tổ chức triển khai chữa cháy:

- Theo phương án chữa cháy đã ban hành

- **Tổ thông tin báo cháy (gồm 02 đồng chí):** có nhiệm vụ hô hoán báo động cho mọi người tránh xa khu vực xảy ra cháy.

- **Tổ bảo vệ (gồm 02 đồng chí):**

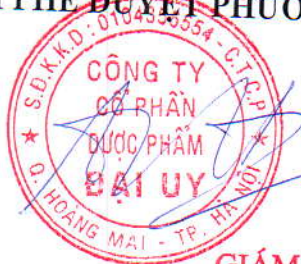
+ Nghe tín hiệu báo động, triển khai chốt các vị trí trọng điểm, nhanh chóng thông báo cho mọi người biết tình hình cụ thể để chủ động sơ tán.

- **Tổ chữa cháy và cứu nạn: gồm (gồm 5 đồng chí)** do Đ/c Đội trưởng Đội PCCC làm chỉ huy nhiệm vụ:

+ Hướng dẫn người còn mắc kẹt trong đám cháy thoát nạn ra ngoài theo các lối thoát nạn của nhà xưởng.

+ Dùng các phương tiện bình chữa cháy được bố trí tại hành lang phun vào đám cháy.

Hà Nội, ngày 2 tháng 5 năm 2018  
NGƯỜI PHÉ DUYỆT PHƯƠNG ÁN



GIÁM ĐỐC  
Lê Xuân Hiền

Hà Nội, ngày 2 tháng 5 năm 2018  
NGƯỜI XÂY DỰNG PHƯƠNG ÁN

  
Nguyễn Văn Thắng