

## **PHỤ LỤC 01**

**Đề cương kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu đối với các cửa hàng bán lẻ  
xăng dầu trên đất liền đang hoạt động, dự án đầu tư cửa hàng bán lẻ  
xăng dầu trên đất liền**

*(Thuộc thẩm quyền phê duyệt của Ủy ban nhân dân cấp tỉnh)*

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 38/2017/QĐ-UBND, ngày 28  
tháng 11 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh)*

(Tên cơ quan chủ quản)

### **KẾ HOẠCH**

### **ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**

của (Tên đầy đủ chính xác của cơ sở)

Tháng... năm ...

(Tên cơ quan chủ quản)

Kế hoạch này đã được UBND tỉnh Bình Thuận phê duyệt tại

Quyết định số: /QĐ-UBND ngày tháng năm

**KẾ HOẠCH**  
**ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**  
của (Tên đầy đủ, chính xác của cơ sở)

**CHỦ CƠ SỞ (\*)**

(Đại diện có thẩm quyền của chủ  
cơ sở ký, ghi họ tên, đóng dấu)

**ĐƠN VỊ TƯ VẤN (nếu có) (\*)**

(Đại diện có thẩm quyền của đơn  
vị ký, ghi họ tên, đóng dấu)

Tháng... năm ...

## CHƯƠNG 1. THÔNG TIN CHUNG

1. Tên Kế hoạch: .....
2. Chủ cửa hàng: .....
3. Địa chỉ liên hệ: .....
4. Người đại diện theo pháp luật: .....
5. Phương tiện liên lạc với chủ dự án: (số điện thoại, số Fax, E-mail ...)
6. Địa điểm cửa hàng:

Cửa hàng xăng dầu ..... thuộc ..... được xây dựng trên khu đất có diện tích ....., tại ..... có các tứ cận tiếp giáp sau:

- + Đông giáp .....
- + Tây giáp .....
- + Nam giáp .....
- + Bắc giáp .....

7. Đặc điểm tự nhiên, kinh tế - xã hội:

Tập trung các đặc điểm tự nhiên, kinh tế - xã hội mang tính chất đặc trưng, khu vực ưu tiên bảo vệ (hiện trạng tài nguyên nước, hiện trạng sử dụng nước của các dân cư (nước ngầm, nước mặt...), dân cư và các hoạt động lân cận khu vực cơ sở).

8. Thông tin về quy mô kinh doanh:

- Tổng sức chứa tại cửa hàng (tương đương với khả năng ứng phó lớn nhất) là ..... tương đương với.... tấn trong đó:

- + Xăng: .....
- + Dầu: .....
- + Nhớt các loại: .....
- Số lượng bồn chứa (cụ thể từng bồn chứa): .....
- Số cột bơm tại cửa hàng: .....

9. Công trình liên quan hoạt động kinh doanh, tiêu chuẩn thiết kế:

Cửa hàng xăng dầu ..... được xây dựng trên khu đất có diện tích ....., bao gồm các hạng mục: .....

.....

.....

a) Đối với nước mưa chảy tràn và nước thải có lẫn dầu: .....

.....

.....

.....

b) Các hoạt động trên khu vực sông, suối, biển,... xung quanh cửa hàng (nếu có): .....

.....

.....

c) Các khu vực ưu tiên bảo vệ: .....

.....

.....

## **CHƯƠNG 2. ĐÁNH GIÁ NGUỒN TIỀM ẨN GÂY RA SỰ CỐ TRÀN DẦU**

1. Nguồn tiềm ẩn gây sự cố tràn dầu:

Các hoạt động của cơ sở có liên quan đến kinh doanh xăng dầu:

**Bảng 1: Nguồn tiềm ẩn gây sự cố tràn dầu**

<b>STT</b>	<b>Hoạt động</b>	<b>Mô tả hoạt động</b>	<b>Khu vực/Vị trí</b>	<b>Nguy cơ tràn dầu</b>	<b>Thống kê các sự cố</b>	<b>Đánh giá rủi ro</b>
1	Nhập dầu					
2	Lưu chứa dầu					
3	Xuất bán dầu					

Như vậy, qua phân tích các hoạt động tại cửa hàng thì khả năng xảy ra sự cố tràn dầu có các mức độ sau:

- Tình huống tràn dầu mức độ lớn nhất: .....

- Tình huống tràn dầu có khả năng gây tác động lớn nhất: .....

2. Các tác động lên khu vực ưu tiên bảo vệ: .....

.....

.....

.....

### CHƯƠNG 3. NGUỒN LỰC ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU

1. Nguồn lực hiện có của cơ sở (Nêu rõ các trang thiết bị, lực lượng ứng phó sự cố hiện có của cơ sở, trong đó cần nêu rõ chỉ huy hiện trường, quyền hạn và trách nhiệm của chỉ huy hiện trường)

*Bảng: Lực lượng ứng phó sự cố tràn dầu*

STT	Họ và tên	Chức vụ, số điện thoại	Nhiệm vụ

*Bảng: Trang thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu*

STT	Tên trang thiết bị	Số lượng	Tình trạng	Nơi bố trí

a) Kế hoạch đầu tư nguồn lực (Nêu rõ kế hoạch đào tạo nhân lực và trang bị trang thiết bị trong tương lai) .....

.....

b) Cam kết đảm bảo tài chính .....

.....

.....

c) Nguồn lực bên ngoài:

- Nguồn lực phối hợp hiệp đồng giữa các cơ sở:

STT	Tên cửa hàng xăng dầu	Số điện thoại	Khoảng cách so với CHXD

- Nguồn lực hỗ trợ từ cơ quan quản lý:

Trong trường hợp sự cố tràn dầu xảy ra vượt ngoài khả năng tự ứng phó

của cửa hàng, cửa hàng sẽ kêu gọi sự hỗ trợ từ các nguồn lực bên ngoài từ các lực lượng chức năng như sau:

STT	Đơn vị chức năng	Số điện thoại

#### **CHƯƠNG 4. QUY TRÌNH ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**

1. Thông báo, báo động (nội bộ, cơ quan quản lý có liên quan, khu vực lân cận, lực lượng hỗ trợ ứng phó sự cố tràn dầu bên ngoài)

2. Huy động Ban chỉ huy và lực lượng ứng phó khẩn cấp của cơ sở và lực lượng hỗ trợ từ bên ngoài (nếu có)

3. Triển khai ứng phó tại hiện trường (ưu tiên công tác xử lý nguồn tràn)

4. Tổ chức các hoạt động liên quan: hậu cần, quản lý chất thải, báo cáo, bồi thường thiệt hại...

5. Kết thúc ứng phó (nêu rõ người chịu trách nhiệm ra quyết định kết thúc ứng phó và tiêu chí sử dụng khi đưa ra quyết định này)

6. Báo cáo cơ quan chức năng để yêu cầu hỗ trợ trong trường hợp sự cố xảy ra vượt quá khả năng của cơ sở.

*Đối với mỗi quy trình cần chỉ rõ người phụ trách, các hoạt động theo trình tự để ứng phó, kèm theo sơ đồ tổ chức, triển khai ứng phó.*

#### **CHƯƠNG 5. DIỄN TẬP CÔNG TÁC ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**

Tham gia các chương trình tập huấn, tuyên truyền hàng năm do các cơ quan có thẩm quyền tổ chức.

Thực hiện xây dựng Kế hoạch diễn tập hàng năm và tổ chức huấn luyện tại hiện trường theo định kỳ .../lần.

## **CHƯƠNG 6. CẬP NHẬT VÀ THỰC HIỆN KẾ HOẠCH**

1. Cập nhật kế hoạch: Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu do cơ sở quản lý và điều chỉnh, cập nhật theo yêu cầu chung của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền. Trường hợp có sự thay đổi trong quá trình đầu tư, thay đổi thiết kế dẫn đến thay đổi nội dung Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu đã được phê duyệt, cơ sở phải báo cáo cơ quan đã phê duyệt Kế hoạch và chỉ được thực hiện những thay đổi đó sau khi có văn bản chấp thuận của cấp có thẩm quyền.

2. Triển khai và thực hiện kế hoạch.

- Đảm bảo triển khai đầy đủ các nội dung theo kế hoạch đã đề ra.

- Định kỳ 6 tháng và hằng năm báo cáo tình hình, kết quả thực hiện, cập nhật các nội dung trong kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu lồng ghép vào nội dung báo cáo giám sát môi trường định kỳ gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp theo dõi và quản lý.

## **CHƯƠNG 7. KẾT LUẬN - KIẾN NGHỊ**

### **PHỤ LỤC**

*Bản đồ tỷ lệ 1:500 (có tọa độ các điểm khống chế ranh giới theo hệ VN2000, chỉ rõ các đối tượng tự nhiên (sông ngòi, ao hồ, đường giao thông,...), các đối tượng về kinh tế - xã hội (khu dân cư, khu đô thị; cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ; công trình văn hóa, tôn giáo, di tích lịch sử,...), nhất là các khu vực ưu tiên bảo vệ.*

**PHỤ LỤC 02**

**Đề cương kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu của cơ sở**  
*(Thuộc thẩm quyền phê duyệt của Ủy ban nhân dân cấp huyện)*

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 38 /2017/QĐ-UBND,  
ngày 28 tháng 11 năm 2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh)*

(Tên cơ quan chủ quản)

**KẾ HOẠCH**  
**ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**  
của (Tên đầy đủ chính xác của cơ sở)

Tháng... năm ...



(Tên cơ quan chủ quản)

Kế hoạch này đã được UBND ..... phê duyệt  
tại Quyết định số: /QĐ-UBND ngày tháng năm

**KẾ HOẠCH**  
**ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**  
của (Tên đầy đủ, chính xác của cơ sở)

**CHỦ CƠ SỞ (\*)**

(Đại diện có thẩm quyền của chủ cơ  
sở ký, ghi họ tên, đóng dấu)

**ĐƠN VỊ TƯ VẤN (nếu có) (\*)**

(Đại diện có thẩm quyền của đơn vị  
ký, ghi họ tên, đóng dấu)

Tháng... năm ...

## CHƯƠNG 1. THÔNG TIN CHUNG

1. Tên Kế hoạch: .....
2. Chủ cửa hàng: .....
3. Địa chỉ liên hệ: .....
4. Người đại diện theo pháp luật: .....
5. Phương tiện liên lạc với chủ dự án: (số điện thoại, số Fax, E-mail ...)
6. Địa điểm cửa hàng:

Cửa hàng xăng dầu ..... thuộc ..... được xây dựng trên khu đất có diện tích ....., tại ..... có các tứ cận tiếp giáp sau:

- + Đông giáp .....
- + Tây giáp .....
- + Nam giáp .....
- + Bắc giáp .....

7. Các đối tượng có thể bị ảnh hưởng xung quanh cơ sở: .....

8. Thông tin về quy mô kinh doanh:

- Tổng sức chứa tại cửa hàng (tương đương với khả năng ứng phó lớn nhất) là ..... tương đương với.... tấn trong đó:

- + Xăng:.....
- + Dầu:.....
- + Nhớt các loại:.....

- Số lượng bồn chứa (cụ thể từng bồn chứa): .....

- Số cột bơm tại cửa hàng: .....

9. Công trình liên quan hoạt động kinh doanh, tiêu chuẩn thiết kế:

Cửa hàng xăng dầu ..... được xây dựng trên khu đất có diện tích ....., bao gồm các hạng mục:.....

.....

.....

a) Đối với nước mưa chảy tràn và nước thải có lẫn dầu: .....

.....

.....

.....  
 b) Các hoạt động trên khu vực sông, suối, biển,... xung quanh cửa hàng (nếu có):  
 .....

## **CHƯƠNG 2. ĐÁNH GIÁ NGUỒN TIỀM ẨN GÂY RA SỰ CỐ TRÀN DẦU**

1. Nguồn tiềm ẩn gây sự cố tràn dầu:

Các hoạt động của cơ sở có liên quan đến kinh doanh xăng dầu:

*Bảng: Nguồn tiềm ẩn gây sự cố tràn dầu*

STT	Hoạt động	Mô tả hoạt động	Khu vực/ Vị trí	Nguy cơ tràn dầu	Thông kê các sự cố	Đánh giá rủi ro
1	Nhập dầu					
2	Lưu chứa dầu					
3	Xuất bán dầu					

Các tác động của sự cố đến môi trường:.....  
 .....

## **CHƯƠNG 3. NGUỒN LỰC ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**

1. Nguồn lực hiện có của cơ sở (Nêu rõ các trang thiết bị, lực lượng ứng phó sự cố hiện có của cơ sở, trong đó cần nêu rõ chỉ huy hiện trường, quyền hạn và trách nhiệm của chỉ huy hiện trường)

*Bảng: Lực lượng ứng phó sự cố tràn dầu*

STT	Họ và tên	Chức vụ, số điện thoại	Nhiệm vụ

**Bảng: Trang thiết bị ứng phó sự cố tràn dầu**

<b>STT</b>	<b>Tên trang thiết bị</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Tình trạng</b>	<b>Nơi bố trí</b>

a) Kế hoạch đầu tư nguồn lực (Nêu rõ kế hoạch đào tạo nhân lực và trang bị trang thiết bị trong tương lai):

.....

.....

.....

b) Cam kết đảm bảo tài chính .....

.....

.....

.....

c) Nguồn lực bên ngoài:

- Nguồn lực phối hợp hiệp đồng giữa các cơ sở:

<b>STT</b>	<b>Tên cửa hàng xăng dầu</b>	<b>Số điện thoại</b>	<b>Khoảng cách so với CHXD</b>

- Nguồn lực hỗ trợ từ cơ quan quản lý:

Trong trường hợp sự cố tràn dầu xảy ra vượt ngoài khả năng tự ứng phó của cửa hàng, cửa hàng sẽ kêu gọi sự hỗ trợ từ các nguồn lực bên ngoài từ các lực lượng chức năng như sau:

<b>STT</b>	<b>Đơn vị chức năng</b>	<b>Số điện thoại</b>

## **CHƯƠNG 4. QUY TRÌNH ỨNG PHÓ SỰ CỐ TRÀN DẦU**

1. Thông báo, báo động (nội bộ, cơ quan quản lý có liên quan, khu vực lân cận, lực lượng hỗ trợ ứng phó sự cố tràn dầu bên ngoài).

2. Huy động Ban chỉ huy và lực lượng ứng phó khẩn cấp của cơ sở và lực lượng hỗ trợ từ bên ngoài (nếu có).

3. Triển khai ứng phó tại hiện trường (ưu tiên công tác xử lý nguồn tràn).

4. Tổ chức các hoạt động liên quan: hậu cần, quản lý chất thải, báo cáo, bồi thường thiệt hại...

5. Kết thúc ứng phó (nêu rõ người chịu trách nhiệm ra quyết định kết thúc ứng phó và tiêu chí sử dụng khi đưa ra quyết định này).

6. Báo cáo cơ quan chức năng để yêu cầu hỗ trợ trong trường hợp sự cố xảy ra vượt quá khả năng của cơ sở.

*Đối với mỗi quy trình cần chỉ rõ người phụ trách, các hoạt động theo trình tự để ứng phó, kèm theo sơ đồ tổ chức, triển khai ứng phó.*

## **CHƯƠNG 5. CẬP NHẬT VÀ THỰC HIỆN KẾ HOẠCH**

1. Cập nhật kế hoạch: Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu do cơ sở quản lý và điều chỉnh, cập nhật theo yêu cầu chung của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền. Trường hợp có sự thay đổi trong quá trình đầu tư, thay đổi thiết kế dẫn đến thay đổi nội dung Kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu đã được phê duyệt, cơ sở phải báo cáo cơ quan đã phê duyệt Kế hoạch và chỉ được thực hiện những thay đổi đó sau khi có văn bản chấp thuận của cấp có thẩm quyền.

2. Triển khai và thực hiện kế hoạch:

- Đảm bảo triển khai đầy đủ các nội dung theo kế hoạch đã đề ra.

- Định kỳ 6 tháng và hằng năm báo cáo tình hình, kết quả thực hiện, cập nhật các nội dung trong kế hoạch ứng phó sự cố tràn dầu lồng ghép vào nội dung báo cáo giám sát môi trường định kỳ gửi về Sở Tài nguyên và Môi trường để tổng hợp theo dõi và quản lý.

## **CHƯƠNG 6. KẾT LUẬN - KIẾN NGHỊ**