

CÔNG TY CỔ PHẦN KHU CÔNG NGHIỆP DẦU GIÂY



DNRC - DAGIZ

KẾ HOẠCH

PHÒNG NGỪA, ỨNG PHÓ VÀ KHẮC PHỤC SỰ CỐ MÔI TRƯỜNG TẠI KHU CÔNG NGHIỆP DẦU GIÂY

ĐỊA CHỈ: KM2, TỈNH LỘ 769, TT DẦU GIÂY, HUYỆN THỐNG NHẤT, TỈNH ĐỒNG NAI

Đồng Nai, Tháng 8/2022

Số: 02/KH-KCNDG

Thống Nhất, ngày 26 tháng 8 năm 2022

KẾ HOẠCH

Phòng ngừa, ứng phó và khắc phục sự cố môi trường tại Khu công nghiệp Dầu Giây

Để chủ động thực hiện các biện pháp phòng ngừa và ứng phó các sự cố môi trường xảy ra trong Công ty và từ các dự án, cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ (sau đây gọi tắt là doanh nghiệp) trên địa bàn KCN Dầu Giây, đồng thời nâng cao tính chủ động trong việc phối hợp, phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường giữa các bộ phận, phòng ban của Công ty và với các doanh nghiệp trong KCN. Công ty Cổ phần KCN Dầu Giây ban hành Kế hoạch phòng ngừa, ứng phó và khắc phục sự cố môi trường tại Khu công nghiệp Dầu Giây, cụ thể như sau:

I. CĂN CỨ PHÁP LÝ

- Luật hóa chất số 06/2007/QH12 ngày 21/7/2007;
- Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật phòng cháy và chữa cháy số 40/2013/QH13 ngày 22/11/2013;
- Luật an toàn, vệ sinh lao động số 84/2015/QH13 ngày 25/6/2015;
- Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 ngày 17/11/2020;
- Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;
- Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;
- Quyết định số 1252/QĐ-BTNMT ngày 17/6/2008 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng Khu công nghiệp Dầu Giây”.

II. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích.

- Nhằm đảm bảo tuân thủ đúng các quy định của pháp luật về phòng ngừa, ứng phó và khắc phục sự cố môi trường tại KCN.
- Ngăn ngừa và ứng cứu các sự cố liên quan đến môi trường xảy ra trong quá trình hoạt động sản xuất và vận hành các công trình bảo vệ môi trường tại KCN.
- Hạn chế mức độ ảnh hưởng đến môi trường, các thiệt hại về tài sản, con người và cộng đồng dân cư xung quanh KCN khi có xảy ra sự cố.
- Đảm bảo cho các hoạt động sản xuất kinh doanh của Công ty được liên tục, an toàn và hiệu quả.

- Quy định rõ sự phối hợp với các cơ quan chức năng của địa phương và các bộ phận trực thuộc của Công ty trong việc ứng cứu sự cố.

- Quy định trách nhiệm, quyền hạn cho những người tham gia đội UPSCMT, đồng thời cung cấp thông tin cần thiết cho những người liên quan biết để thực hiện ứng cứu sự cố một cách an toàn, nhanh chóng và hiệu quả.

- Thường xuyên cập nhật, bổ sung hoặc thay đổi kế hoạch UPSCMT cho phù hợp với tình hình thực tế. Việc điều chỉnh, thay đổi bổ sung kế hoạch do đội UPSCMT trình Tổng Giám đốc Công ty quyết định.

2. Yêu cầu.

- Phổ biến, tuyên truyền và triển khai thực hiện đồng bộ các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường, tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường xảy ra trong phạm vi của KCN Dầu Giây; nâng cao tinh thần trách nhiệm với sự tham gia của các doanh nghiệp trong KCN; tăng cường sự tham gia, giám sát của người dân, các cơ quan quản lý nhà nước,... trong công tác bảo vệ môi trường.

- Nâng cao trách nhiệm của các doanh nghiệp, cá nhân về công tác phối hợp thực hiện phòng ngừa và chuẩn bị sẵn sàng ứng phó trước, trong và sau khi sự cố môi trường xảy ra, giảm đến mức thấp nhất thiệt hại về tài nguyên thiên nhiên và ô nhiễm môi trường, góp phần phát triển bền vững.

3. Phạm vi của kế hoạch: Kế hoạch này áp dụng thực hiện cho tất cả các bộ phận, cá nhân, Doanh nghiệp trong phạm vi quản lý của Công ty CP KCN Dầu Giây.

III. Nội dung kế hoạch

3.1. Các sự cố có thể xảy ra trong phạm vi khu công nghiệp

STT	Các sự cố môi trường có thể xảy ra	Nguyên nhân thường gặp
1	Sự cố tắc nghẽn hệ thống thoát nước mưa	Rác, cỏ, cây làm tắc nghẽn đường cống.
2	Sự cố rò rỉ nước thải từ các doanh nghiệp vào hệ thống thoát nước mưa của KCN	- Các doanh nghiệp chưa tách rời hệ thống thoát nước mưa và nước thải; - Đầu nối nhầm nước thải sang nước mưa.
3	Sự cố tràn bể trung chuyển nước thải của KCN	- Thiết bị bom bị hỏng; - Nước chảy về bể trung chuyển tăng lên đột ngột.
4	Sự cố rò rỉ, tràn hóa chất và dầu của các doanh nghiệp ra môi trường	Tràn đổ hoá chất và tràn dầu trong quá trình nhập, xuất nguyên vật liệu;
5	Sự cố cháy nổ xảy ra tại các doanh nghiệp	Chập điện, hàn, nổ lò hơi, sét đánh,...