

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
QUẬN NAM TỪ LIÊM**

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

Số: *1276*/UBND-TNMT

Nam Từ Liêm, ngày *15* tháng *7* năm 2020

V/v triển khai các biện pháp phòng  
ngừa sự cố môi trường và đảm bảo vệ  
sinh môi trường trong mùa mưa bão  
năm 2020

Kính gửi:

- Các phòng Quản lý đô thị, Kinh tế quận;
- UBND các phường;
- Ban Quản lý dự án và đầu tư xây dựng quận;
- Công ty TNHH MTV Môi trường đô thị - Chi nhánh Cầu Diễn;
- Công ty Cổ phần thiết bị môi trường 13;
- Các cơ sở lưu trữ, kinh doanh xăng dầu, sử dụng hóa chất trên địa bàn Quận.

Thực hiện Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 02/5/2020 của UBND thành phố Hà Nội về công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2020.

Thực hiện văn bản số 3914/STNMT-CCBVMT ngày 20/5/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc triển khai các biện pháp phòng ngừa sự cố môi trường và đảm bảo vệ sinh môi trường trong mùa mưa bão năm 2020.

Để chủ động phòng, ngừa sự cố môi trường và đảm bảo vệ sinh môi trường trong mùa mưa bão, UBND quận Nam Từ Liêm yêu cầu các phòng, ban liên quan, UBND các phường triển khai, thực hiện nội dung sau:

**1. UBND các phường:**

Thực hiện rà soát toàn bộ các đơn vị hoạt động trên địa bàn bao gồm: các cơ sở lưu giữ, kinh doanh, sử dụng hóa chất; các bãi tập kết rác thải, khu xử lý chất thải tập trung, các khu vực lưu giữ, xử lý nước thải, chất thải rắn, chất thải nguy hại; các cơ sở lưu giữ, kinh doanh, sử dụng xăng dầu; các cơ sở kinh doanh khai thác cát; các khu vực bến, bãi ven sông... Hướng dẫn, yêu cầu các chủ cơ sở xây dựng phương án phòng ngừa sự cố môi trường khi xảy ra mưa lũ, triển khai ngay các biện pháp đảm bảo an toàn, phòng ngừa ứng phó sự cố tràn dầu, sự cố rò rỉ, tràn đổ hóa chất; di chuyển chất cháy nổ, hóa chất độc hại ra khỏi khu vực hành lang sông.

Tăng cường kiểm tra, hướng dẫn người dân đảm bảo vệ sinh môi trường. Đối với các nhà còn chăn nuôi gia súc, gia cầm, chuồng trại chăn nuôi cần được vệ sinh tẩy uế định kỳ theo hướng dẫn của cơ quan thú y nhằm bảo vệ môi trường, phòng chống dịch bệnh. Xác động vật chết, trôi nổi cần được thu gom, chôn sâu, khử trùng, cách xa nguồn nước, xa khu dân cư đảm bảo không lây truyền dịch bệnh. Tuyệt đối không vứt xuống sông, ao, hồ, kênh mương, bụi cây... Bảo vệ nguồn nước từ giếng khơi, giếng khoan, bể chứa nước. Cuối tuần tổ chức phát





động các hoạt động bảo vệ môi trường như toàn dân tham gia vệ sinh đường, ngõ tổ dân phố, nơi công cộng, phát quang bụi rậm, vớt rác ao, hồ. Có biện pháp xử lý nghiêm đối với các trường hợp đổ, để chất thải sinh hoạt, chất thải rắn không đúng nơi quy định...

Khi có mưa lớn hoặc úng lụt xảy ra trên địa bàn, cần giữ vệ sinh nơi ăn chốn ở, sử dụng nguồn nước hợp vệ sinh (nếu có) hoặc dùng hóa chất để làm sạch nước. Thu gom và xử lý chất thải của người và gia súc, gia cầm.

Hết đợt úng lụt khẩn trương kiểm tra, đánh giá tình trạng các công trình vệ sinh. Nước rút đến đâu vệ sinh nhà cửa, sân thềm, chuồng trại đến đó. Những giếng khơi bị ngập hoặc bị thấm nước cần được hút cạn, thau rửa, có thể dùng vôi hoặc hóa chất cloramin B để làm sạch giếng ăn. Nhà tiêu, chuồng trại gia súc, gia cầm sau khi ngập nước phải được tẩy uế, sửa chữa, đảm bảo vệ sinh, tránh làm ô nhiễm nguồn nước, ô nhiễm đất, ô nhiễm nơi ở.

## 2. Phòng Kinh tế quận:

Thực hiện xây dựng lồng ghép các biện pháp phòng ngừa, khắc phục sự cố môi trường, đảm bảo vệ sinh môi trường trong mùa mưa bão năm 2020 vào Kế hoạch phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn Quận.

## 3. Phòng quản lý đô thị và Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng quận:

Đôn đốc, giám sát đơn vị thu gom rác thải sinh hoạt trên địa bàn quận, đảm bảo 100% được thu gom, vận chuyển đi trong ngày. Có phương án đảm bảo vệ sinh môi trường, bố trí nơi tập kết rác thải tạm thời trong trường hợp mưa, bão chưa kịp vận chuyển lên các khu xử lý chất thải tập trung của Thành phố.

## 4. Công ty TNHH MTV Môi trường đô thị Hà Nội - Chi nhánh Cầu Diễn (Urenco7), Công ty Cổ phần thiết bị môi trường 13 (Urenco13) và các cơ sở lưu trữ, kinh doanh xăng dầu, sử dụng hóa chất trên địa bàn Quận:

Chủ động phương án phòng chống sự cố, giải quyết các tình huống giả thiết để có thể triển khai chủ động ứng phó.

Bố trí đầy đủ lực lượng, vật dụng cần thiết, ứng trực 24/24h sẵn sàng triển khai các giải pháp khắc phục khi có sự cố môi trường xảy ra

Đảm bảo an toàn trong quá trình hoạt động, vận hành liên tục, có hiệu quả công trình xử lý môi trường, giảm đến mức thấp nhất các thiệt hại môi trường, sức khỏe của nhân dân khi có sự cố môi trường xảy ra.

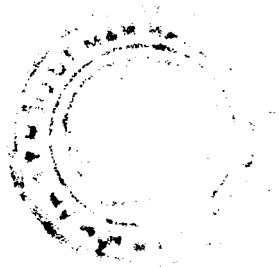
UBND quận Nam Từ Liêm yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.  
(Có hướng dẫn các giải pháp khắc phục sự cố kèm theo)

### Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở TN&MT, CCBVMT; (để biết)
- Đ/c CT UBND quận; (để báo cáo)
- Lưu VT, TNMT<sup>(5 bản)</sup>.



Nguyễn Huy Cường



## CÁC GIẢI PHÁP KHẮC PHỤC SỰ CỐ MÔI TRƯỜNG

(Ban hành kèm theo văn bản số 1276/UBND-TNMT ngày 15 tháng 7 năm 2020)

Khi xảy ra sự cố môi trường, sự cố tràn dầu hoặc sự rò rỉ, tràn đổ hóa chất (trong và ngoài phạm vi cơ sở), đề nghị UBND các phường, Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn phối hợp với các cơ sở xảy ra sự cố tổ chức ứng cứu sự cố được thực hiện theo các bước cơ bản sau:

### 1. Trong phạm vi cơ sở:

+ Xác định nguyên nhân gây sự cố để có kế hoạch thực hiện các giải pháp ứng phó sự cố phù hợp.

+ Cứu người bị nạn và sơ tán người ra khỏi khu vực bị ảnh hưởng;

+ Ngăn chặn khả năng tiếp tục rò rỉ, phát tán hóa chất, xăng dầu ra ngoài môi trường;

+ Ngăn ngừa nguy cơ gây cháy, nổ hóa chất, xăng dầu: hủy bỏ các nguồn đánh lửa, thông gió khu vực tràn đổ; thực hiện các biện pháp ngăn ngừa nguy cơ cháy nổ phù hợp với đặc tính hóa chất gây sự cố.

+ Khoanh vùng khu vực sự cố, cô lập nơi nguy hiểm, kiểm soát an ninh; nghiêm cấm người không có nhiệm vụ ra vào khu vực sự cố; sử dụng thiết bị phòng hộ cá nhân phù hợp cho người làm công tác ứng phó sự cố.

+ Cung cấp thông tin, tài liệu, tạo mọi điều kiện hỗ trợ cần thiết cho việc khắc phục và điều tra nguyên nhân sự cố.

### 2. Bên ngoài phạm vi cơ sở:

+ Xác định nguyên nhân sự cố và mức sự cố để thông báo trên các phương tiện thông tin đại chúng theo quy định.

+ Khoanh vùng khu vực sự cố, cô lập nơi nguy hiểm, kiểm soát an ninh; nghiêm cấm người không có nhiệm vụ ra vào khu vực sự cố; sử dụng thiết bị phòng hộ cá nhân phù hợp cho người làm công tác ứng phó sự cố.

+ Cách ly hoặc cô lập khu vực rò rỉ, tràn đổ hóa chất, xăng dầu, nghiêm cấm người không có nhiệm vụ ra vào khu vực sự cố; sử dụng thiết bị phòng hộ cá nhân phù hợp cho người làm công tác ứng cứu.

+ Lấy mẫu phân tích để đánh giá mức độ rò rỉ hóa chất; Đưa người và trang thiết bị nhiễm hóa chất về khu vực kiểm tra để tiến hành tiêu hủy hóa chất, thực hiện cách ly để tiến hành chăm sóc y tế đặc biệt cho người bị ảnh hưởng của hóa chất.

+ Thu hồi hóa chất, xăng dầu rò rỉ, tràn đổ: sử dụng các vật liệu phù hợp để hấp thụ toàn bộ lượng hóa chất, xăng dầu bị rò rỉ, chứa trong các thùng chứa chất thải chuyên dụng kín để tiến hành tiêu hủy; sử dụng các biện pháp thu hồi không làm phát sinh bụi hóa chất đối với một số hóa chất đặc thù; tiến hành xử lý môi trường tại các khu vực bị nhiễm hóa chất, xăng dầu.



không làm phát sinh bụi hóa chất đối với một số hóa chất đặc thù; tiến hành xử lý môi trường tại các khu vực bị nhiễm hóa chất, xăng dầu.

### **3. Các giải pháp khác:**

+ Rà soát các khu vực thấp, trũng, có nguy cơ ngập lụt; các khu vực có khả năng bị ảnh hưởng của lũ.

+ Chỉ đạo các cơ quan, đơn vị triển khai các phương án đảm bảo vệ sinh môi trường tại các khu vực thấp trũng có nguy cơ úng ngập, ngập lụt.

+ Bố trí đầy đủ lực lượng, vật tư, phương tiện sẵn sàng ứng phó khi cần thiết. Tổ chức ứng trực 24/24h, theo dõi chặt chẽ diễn biến của mùa mưa lũ, chủ động xử lý kịp thời ngay từ đầu các tình huống sự cố môi trường, sự cố tràn dầu và sự cố hóa chất có thể xảy ra./.

VIỆM TÀ

