

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
THỊ XÃ AN KHÊ**

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

Số: 1320./UBND-TNMT

An Khê, ngày 05 tháng 11 năm 2020

V/v thực hiện các biện pháp bảo vệ  
môi trường trong mùa bão, lũ trên  
địa bàn thị xã

Kính gửi:

- UBND các xã, phường;
- Trung tâm y tế thị xã;
- Phòng Tài nguyên và Môi trường;
- Ban quản lý Nhà máy rác và Dịch vụ đô thị thị xã;
- Các nhà máy, cơ sở sản xuất kinh, doanh trên địa bàn thị xã.

Trên cơ sở văn bản số 3991/STNMT-CCBVMT ngày 30/10/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc bảo vệ môi trường trong công tác khắc phục hậu quả sau bão, lũ trên địa bàn tỉnh.

Để giảm thiểu ảnh hưởng của ô nhiễm môi trường sau bão, lũ trên địa bàn thị xã, Ủy ban nhân dân thị xã chỉ đạo các đơn vị chức năng liên quan triển khai một số biện pháp sau:

**1. Ủy ban nhân dân các xã, phường.**

- Thường xuyên theo dõi tình hình diễn biến thời tiết thông qua các phương tiện thông tin đại chúng, chủ động thực hiện các phương án phòng ngừa và chuẩn bị sẵn sàng ứng phó nhằm giảm thiểu thiệt hại về môi trường do tác động bão, lũ.

- Triển khai khơi thông cống rãnh, vũng nước tù đọng, vệ sinh sạch sẽ đường làng, ngõ xóm,...

- Tăng cường tuyên truyền cho người dân về các biện pháp đảm bảo vệ sinh, sử dụng nguồn nước sinh hoạt hợp vệ sinh.

- Hướng dẫn các tổ chức, hộ gia đình, cá nhân có liên quan thực hiện các phương án thu gom, xử lý đảm bảo vệ sinh đối với xác động vật chết (có thể sử dụng các điểm tiêu hủy lợn bị dịch tả Châu Phi đã lựa chọn trước đây để chôn lấp) và thông tin kịp thời về Phòng Tài nguyên và Môi trường để phối hợp xử lý.

- Bố trí cán bộ thường xuyên theo dõi công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố tại các cơ sở (đặc biệt lưu ý đối với cửa hàng xăng dầu) trên địa bàn quản lý. Trong trường hợp có xảy ra sự cố môi trường, phải thông tin kịp thời về Phòng Tài nguyên và Môi trường để phối hợp xử lý đảm bảo hạn chế tối đa các ảnh hưởng đến môi trường.

**2. Trung tâm y tế thị xã.**

- Chỉ đạo các cơ sở y tế xã, phường tăng cường tuyên truyền cho người dân về các biện pháp đảm bảo vệ sinh, sử dụng nguồn nước sinh hoạt hợp vệ sinh, áp dụng các biện pháp y tế để khử trùng nguồn nước đảm bảo sinh hoạt cho người dân

- Chủ động nguồn nhân lực, vật lực để khử trùng nguồn nước đảm bảo sinh hoạt cho người dân; phun hóa chất diệt trùng, tẩy uế.

### 3. Ban quản lý Nhà máy rác và Dịch vụ đô thị thị xã.

- Có biện pháp thu gom rác thải, bùn đất đảm bảo vệ sinh môi trường tại các khu vực công cộng như: Chợ, khu dân cư tập trung, đường phố...

- Chủ động gia cố bờ bao bãi xử lý rác thải tập trung để hạn chế tối đa nước thải tại bãi rác chảy ra môi trường.

### 4. Phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã.

- Thường xuyên kiểm tra, giám sát công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường tại các nhà máy, cơ sở sản xuất, kinh doanh; kiên quyết xử lý các cơ sở sản xuất, kinh doanh lợi dụng tình hình mưa bão, lũ để xả các chất thải chưa qua xử lý ra môi trường.

- Trong trường hợp có xảy ra sự cố môi trường, phải kịp thời hướng dẫn cơ sở ứng phó sự cố, đảm bảo hạn chế tối đa các ảnh hưởng đến môi trường; thông tin kịp thời về Sở Tài nguyên và Môi trường để phối hợp xử lý.

### 5. Các nhà máy, cơ sở sản xuất kinh, doanh trên địa bàn thị xã.

- Doanh nghiệp tư nhân Gia Hải, tại phường Ngô Mây; Công ty TNHH MTV Thu Uyên, xã Thành An; Doanh nghiệp tư nhân Mỹ An, xã Tú An: Chủ động rà soát hệ thống thoát nước mưa bề mặt, đề bao bờ đập để cải tạo, gia cố trước thời điểm mưa bão, đảm bảo chắc chắn, không bị sạt lở; xây dựng phương án, bố trí các nguồn lực sẵn sàng ứng phó sự cố môi trường, ô nhiễm môi trường do sạt lở các hồ chứa, bãi thải gây ra.

- Nhà máy đường An Khê - Công ty cổ phần đường Quảng Ngãi; Công ty MDF Vinafor Gia Lai; Nhà máy sản xuất tinh bột sắn Gia Lai - Cơ sở 2 tại thị xã An Khê; Khu sản xuất chế biến tinh bột sắn, Công ty TNHH MTV Kim Chu, phường Ngô Mây: Cơ sở thuộc loại hình phải có công trình phòng ngừa ứng phó sự cố môi trường của hệ thống xử lý nước thải theo quy định tại Điểm 6, Điểm 7, Khoản 19, Điều 3 Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/5/2019 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường phải hoàn thiện, bổ sung các công trình phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường theo quy định, hoàn thành trước ngày 31/12/2020.

+ Trường hợp khối lượng nước thải theo thiết kế từ  $50\text{ m}^3/\text{ngày}$  (24 giờ) đến dưới  $500\text{ m}^3/\text{ngày}$  (24 giờ) phải có công trình phòng ngừa và ứng phó sự cố nước thải là các bể, thiết bị, dụng cụ hoặc phương tiện (gọi chung là bể sự cố) có khả năng lưu chứa nước thải tối thiểu là 01 ngày hoặc bể sự cố có khả năng quay vòng xử lý lại nước thải, bảo đảm không xả nước thải ra môi trường trong trường hợp xảy ra sự cố của hệ thống xử lý nước thải;

+ Trường hợp khối lượng nước thải theo thiết kế từ  $500\text{ m}^3/\text{ngày}$  (24 giờ) đến dưới  $5.000\text{ m}^3/\text{ngày}$  (24 giờ) phải có công trình phòng ngừa và ứng phó sự cố nước thải là hồ sự cố có khả năng lưu chứa nước thải tối thiểu là 02 ngày hoặc hồ sự cố có khả năng quay vòng xử lý lại nước thải, bảo đảm không xả nước thải ra môi trường trong trường hợp xảy ra sự cố của hệ thống xử lý nước thải;

+ Trường hợp khối lượng nước thải theo thiết kế từ  $5.000\text{ m}^3/\text{ngày}$  (24 giờ) trở lên phải có công trình phòng ngừa và ứng phó sự cố nước thải là hồ sự cố kết hợp hồ sinh học có khả năng lưu chứa nước thải tối thiểu là 03 ngày hoặc hồ sự cố kết hợp hồ sinh học có khả năng quay vòng xử lý lại nước thải, bảo đảm không xả nước thải ra môi trường trong trường hợp xảy ra sự cố của hệ thống xử lý nước thải.

- Nhà máy đường An Khê - Công ty cổ phần đường Quảng Ngãi; Công ty MDF Vinafor Gia Lai; Nhà máy sản xuất tinh bột sắn Gia Lai - Cơ sở 2 tại thị xã An Khê; Khu sản xuất chế biến tinh bột sắn, Công ty TNHH MTV Kim Chu, phường Ngô Mây: Cơ sở thuộc đối tượng phải lập hồ sơ đề nghị kiểm tra, xác nhận hoàn thành công trình bảo vệ môi trường quy định tại Phụ lục II Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13 tháng 5 năm 2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật bảo vệ môi trường phải lập kế hoạch ứng phó sự cố chất thải, gửi Ủy ban nhân dân thị xã, Ủy ban nhân dân xã, phường (nơi nhà máy, cơ sở sản xuất, kinh doanh đứng chân) và Ban chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn thị xã. Kế hoạch ứng phó sự cố chất thải có thể được lồng ghép vào kế hoạch ứng phó sự cố khác theo quy định về ứng phó sự cố chất thải ban hành kèm theo Quyết định số 09/2020/QĐ-TTg ngày 18/3/2020 của Thủ tướng Chính phủ.

- Bố trí cán bộ thường xuyên theo dõi công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố tại cơ sở. Trong trường hợp có xảy ra sự cố môi trường, phải kịp thời ứng phó sự cố, đảm bảo hạn chế tối đa các ảnh hưởng đến môi trường; thông tin kịp thời về Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND thị xã (qua Phòng Tài nguyên và Môi trường thị xã) để phối hợp xử lý.

Ủy ban nhân dân thị xã yêu cầu các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. / *OTK*

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT. Thị ủy;
- TT.HĐND thị xã;
- Chủ tịch, PCT UBND thị xã;
- Các Ủy viên UBND thị xã;
- Lưu VT, Phòng TNMT *phl*

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**



**PHÓ CHỦ TỊCH**

*Nguyễn Hữu Nguyễn*