

Số: /SNNMT-MTKS
V/v tăng cường công tác phòng ngừa,
ứng phó sự cố môi trường trong mùa mưa
bão năm 2026

Lạng Sơn, ngày tháng 6 năm 2026

Kính gửi:

- Ban Quản lý Khu Kinh tế cửa khẩu Đồng Đăng - Lạng Sơn;
- Sở Công Thương;
- UBND các xã, phường.

Thực hiện nhiệm vụ được Lãnh đạo UBND tỉnh giao tại Công văn số 4639/VP-KTCN ngày 02/6/2026 của Văn phòng UBND tỉnh về việc tăng cường công tác phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường trong mùa mưa bão năm 2026, trong đó: *Giao Sở Nông nghiệp và Môi trường chủ trì, phối hợp với Ban Quản lý Khu kinh tế cửa khẩu Đồng Đăng - Lạng Sơn, các Sở, ngành liên quan và các UBND xã, phường tổ chức rà soát, đánh giá nguy cơ xảy ra sự cố môi trường; tăng cường kiểm tra, giám sát việc vận hành hệ thống xử lý nước thải, hồ chứa nước thải, bãi chứa chất thải và các công trình có nguy cơ gây sự cố môi trường; hướng dẫn, đôn đốc việc xây dựng, phê duyệt và thực hiện kế hoạch ứng phó sự cố chất thải theo quy định; tổ chức triển khai các nội dung theo yêu cầu của Bộ Nông nghiệp và Môi trường tại Công văn nêu trên; kịp thời báo cáo UBND tỉnh các nội dung vượt thẩm quyền.*

Để triển khai có hiệu quả công tác ứng phó sự cố môi trường, Sở Nông nghiệp và Môi trường trân trọng đề nghị các quý Cơ quan, đơn vị quan tâm, chỉ đạo triển khai một số nội dung:

1. Đề nghị Ban Quản lý Khu Kinh tế cửa khẩu Đồng Đăng - Lạng Sơn, Sở Công Thương:

Rà soát, đánh giá nguy cơ xảy ra sự cố môi trường tại các Khu Kinh tế, Khu công nghiệp, Cụm công nghiệp (*sau đây gọi tắt là các Khu, Cụm công nghiệp*) thuộc địa bàn, phạm vi quản lý; hướng dẫn, giám sát các Chủ đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng Khu, Cụm công nghiệp chấp hành nghiêm túc và đầy đủ các quy định tại khoản 1, khoản 4 và khoản 4a của Điều 51 Luật Bảo vệ môi trường năm 2020¹ (*đối với điểm a khoản 1 và khoản 4a được sửa đổi, bổ*

¹ Điều 51. Bảo vệ môi trường đối với khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung

1. Khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung phải có hạ tầng bảo vệ môi trường bao gồm:

a) Hệ thống thu gom, thoát nước mưa; hệ thống thu gom, thoát nước và xử lý nước thải tập trung bảo đảm nước thải sau xử lý đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường. Khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung có thể kết hợp sử dụng chung hệ thống xử lý nước thải tập trung;

b) Công trình, thiết bị phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường đối với nước thải theo quy định của pháp luật;

sung tại khoản 15 Điều 1 Luật sửa đổi, bổ sung của 15 Luật trong lĩnh vực nông nghiệp và môi trường năm 2025).

2. Đề nghị UBND các xã, phường:

- Chủ động thực hiện các nội dung tại Kế hoạch số 12/KH-UBND ngày 04/6/2024 của UBND tỉnh về ứng phó sự cố chất thải trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn, giai đoạn 2024 - 2030; xây dựng kịch bản ứng phó sự cố chất thải trên địa bàn phù hợp với tình hình thực tế (mẫu Kế hoạch theo Phụ lục II Thông tư số 41/2025/TT-BNNMT ngày 14/7/2025), có thể lồng ghép, tích hợp với Kế hoạch phòng thủ dân sự cấp xã.

- Tiếp tục rà soát ban hành văn bản công bố đường dây nóng về ô nhiễm môi trường (số điện thoại, địa chỉ website...) để tiếp nhận, giải quyết ngay các phản ánh kiến nghị về ô nhiễm môi trường trên địa bàn cấp xã; báo cáo Sở Nông nghiệp và Môi trường về việc công bố số điện thoại đường dây **nóng trước**

c) **Hệ thống quan trắc nước thải tự động, liên tục đối với hệ thống xử lý nước thải** tập trung theo quy định của Luật này;

d) **Diện tích cây xanh** bảo đảm tỷ lệ theo quy định của pháp luật về xây dựng.

4a. Khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung đã đi vào hoạt động trước ngày 01 tháng 01 năm 2022 chưa có hệ thống xử lý nước thải tập trung theo quy định tại khoản 1 Điều này và các dự án đầu tư, cơ sở thứ cấp đang hoạt động trong khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung đó đã có hệ thống xử lý nước thải đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường theo quy định được miễn áp dụng phải có hệ thống xử lý nước thải tập trung **theo quyết định của Ủy ban nhân dân cấp tỉnh**. Dự án đầu tư trong khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung quy định tại khoản này phải có hệ thống thu gom, thoát nước và xử lý nước thải xả ra môi trường đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường theo quy định.

4. Chủ đầu tư xây dựng và kinh doanh hạ tầng khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung có trách nhiệm sau đây:

a) Đáp ứng yêu cầu quy định tại khoản 1 Điều này;

b) Bố trí khu vực chức năng, các loại hình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ phù hợp với yêu cầu về bảo vệ môi trường;

c) Đầu tư hệ thống thu gom, thoát nước mưa riêng biệt với hệ thống thu gom, thoát nước và xử lý nước thải tập trung;

d) Thu gom, đầu nối nước thải của các cơ sở trong khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung vào hệ thống thu gom, thoát nước và xử lý nước thải tập trung;

đ) Yêu cầu cơ sở đang xả nước thải sau xử lý vào hệ thống thu gom, thoát nước mưa phải chấm dứt việc xả nước thải sau xử lý vào hệ thống thu gom, thoát nước mưa trong thời hạn 24 tháng kể từ ngày Luật này có hiệu lực thi hành;

e) Bố trí nhân sự phụ trách về bảo vệ môi trường được đào tạo chuyên ngành môi trường hoặc lĩnh vực chuyên môn phù hợp với công việc được đảm nhiệm;

g) Phối hợp với cơ quan quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường, Ban quản lý khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao, khu kinh tế của tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương tổ chức thực hiện hoạt động bảo vệ môi trường; phối hợp tổ chức kiểm tra, thanh tra về bảo vệ môi trường đối với cơ sở trong khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung theo quy định của pháp luật;

h) Tổ chức kiểm tra việc thực hiện cam kết về bảo vệ môi trường đối với chủ dự án đầu tư, cơ sở khi đăng ký đầu tư vào khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung;

i) Phát hiện kịp thời vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường của tổ chức, cá nhân và kiến nghị xử lý theo quy định của pháp luật;

k) Ban hành quy chế về bảo vệ môi trường của khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung phù hợp yêu cầu về bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật;

l) Thực hiện quan trắc môi trường theo quy định của pháp luật;

m) Lập báo cáo công tác bảo vệ môi trường của khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung gửi cơ quan chuyên môn về bảo vệ môi trường cấp tỉnh, cơ quan cấp giấy phép môi trường và Ban quản lý khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao, khu kinh tế của tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương theo quy định của pháp luật;

n) Trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật.

ngày 30/6/2026 (*lưu ý: không sử dụng điện thoại và thư điện tử cá nhân cho đường dây nóng²*).

- Chỉ đạo, phối hợp chặt chẽ với các đơn vị dịch vụ vệ sinh môi trường tổ chức thu gom, vệ sinh môi trường không để tồn đọng rác thải, phòng tránh các nguy cơ xảy ra ô nhiễm diện rộng do ảnh hưởng của mưa bão; tổ chức dọn dẹp, xử lý rác thải kịp thời nếu xảy ra hậu quả do thiên tai.

- Tăng cường kiểm tra, theo dõi, giám sát hoạt động sản xuất, kinh doanh, dịch vụ của các dự án/cơ sở trên địa bàn quản lý trong việc vận hành hệ thống xử lý nước thải, hồ chứa nước thải, hồ chứa quặng đuôi, các bãi chứa chất thải nhằm bảo đảm an toàn tuyệt đối trong mùa mưa bão; chủ động phối hợp, hướng dẫn các cơ sở trong trường hợp xảy ra sự cố theo quy định pháp luật.

- Định kỳ hằng năm, tổng hợp danh sách các dự án đầu tư, cơ sở có nguy cơ xảy ra sự cố chất thải để tham mưu cho Ban chỉ huy phòng thủ dân sự cùng cấp xây dựng, ban hành kế hoạch phòng ngừa, ứng phó sự cố chất thải trên địa bàn (*cần lưu ý các loại hình hoạt động có nguy cơ cao xảy ra sự cố như: Luyện kim; khai thác, chế biến khoáng sản; thủy điện; chăn nuôi, giết mổ gia súc, gia cầm tập trung; sản xuất da; kho chứa hóa chất, phân bón; dịch vụ xử lý chất thải rắn sinh hoạt...*).

- Chủ động ban hành văn bản hướng dẫn các cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ đang hoạt động trên địa bàn quản lý thực hiện nghiêm túc các nội dung sau:

+ Xây dựng và thực hiện Kế hoạch ứng phó sự cố chất thải theo Phụ lục 1 Thông tư số 41/2025/TT-BNNMT ngày 14/7/2025 của Bộ Nông nghiệp và Môi trường hướng dẫn kỹ thuật về phòng ngừa, ứng phó sự cố chất thải và phục hồi môi trường sau sự cố môi trường.

+ Thực hiện chế độ kiểm tra thường xuyên, áp dụng biện pháp quản lý, kỹ thuật nhằm loại trừ, giảm thiểu nguy cơ xảy ra sự cố môi trường, tập trung kiểm tra các hồ chứa chất thải, bãi lưu giữ chất thải, đặc biệt các bãi thải, hồ chứa quặng đuôi của các cơ sở khai thác, chế biến khoáng sản, cơ sở sản xuất phân bón, hoá chất; bãi lưu giữ chất thải rắn của các nhà máy nhiệt điện, nhà máy thép và cơ sở xử lý chất thải; hồ chứa nước của các nhà máy thủy điện có nguy cơ sạt lở hoặc vỡ đập do mưa lớn, lũ lụt; hồ sự cố, công trình xử lý nước thải, khí thải, chất thải rắn của các cơ sở chăn nuôi, giết mổ gia súc, gia cầm, sản xuất da, khu xử lý chất thải rắn sinh hoạt...

+ Tổ chức ứng phó sự cố chất thải theo quy định tại Điều 125 Luật Bảo vệ môi trường, Điều 18 Thông tư số 41/2025/TT-BNNMT ngày 14/7/2025 của Bộ Nông nghiệp và Môi trường và Điều 7 Quy chế ứng phó sự cố chất thải được ban hành kèm theo Quyết định số 11/2025/QĐ-TTg ngày 23/4/2025 của Thủ tướng Chính phủ; tổ chức triển khai lực lượng, trang thiết bị trong ứng phó sự cố

² Theo đúng quy định tại điểm a khoản 1 Điều 15 Quyết định số 174/QĐ-BTNMT ngày 24/01/2022.

chất thải bảo đảm phù hợp với tình hình thực tế; thường xuyên cập nhật diễn biến của sự cố chất thải, trường hợp sự cố chất thải có diễn biến xấu, nguy cơ mở rộng phạm vi phải báo cáo cấp có thẩm quyền để phối hợp triển khai ứng phó sự cố phù hợp với cấp sự cố.

Sở Nông nghiệp và Môi trường trân trọng đề nghị các quý Cơ quan nghiên cứu, phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Văn phòng UBND tỉnh;
- Lãnh đạo Sở;
- Các Chi cục: Thủy lợi; Chăn nuôi, Thú y và TS;
- Văn phòng ĐKDD (đăng website);
- Lưu: VT, MTKS_(HNA).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Triệu Đức Minh