

UBND TỈNH THÁI NGUYÊN
BAN QUẢN LÝ CÁC KCN
THÁI NGUYÊN

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

Số: /BQL-TNMT
V/v triển khai các văn bản chỉ
đạo của UBND tỉnh và Hướng
ứng tháng hành động vì môi
trường năm 2022

Thái Nguyên, ngày tháng 5 năm 2022

Kính gửi:

- Các chủ đầu tư hạ tầng các KCN Thái Nguyên;
- Ban Quản lý dự án xây dựng KCN Diềm Thụy-Khu A;
- Ban Quản lý dự án xây dựng hạ tầng KCN Sông Công II;
- Trung tâm Dịch vụ KCN Thái Nguyên;
- Các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp.

Thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh tại Công văn số 983/UBND-CNN&XD ngày 16/3/2022, Công văn số 1101/UBND-CNN&XD ngày 23/3/2022 về việc triển khai thực hiện Hệ thống giám sát và đánh giá hoạt động thích ứng với biến đổi khí hậu; Công văn số 2102/UBND-CNN&XD ngày 18/5/2022 về việc tăng cường công tác bảo vệ tài nguyên nước dưới đất và các văn bản của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc cấp phát tài liệu “*Hướng dẫn phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên*” và Tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6, Tháng hành động vì môi trường năm 2022 cũng như các hoạt động ứng phó các sự cố môi trường do thiên tai. Ban Quản lý các KCN Thái Nguyên (Ban Quản lý) có ý kiến cụ thể như sau:

1. Để đánh giá các hoạt động bảo vệ môi trường và các hoạt động thích ứng với biến đổi khí hậu tại khu công nghiệp, yêu cầu các doanh nghiệp tăng cường ứng dụng khoa học kỹ thuật, công nghệ tiên tiến, hiện đại, thực hiện chuyển đổi số để nâng cao hiệu quả sản xuất kinh doanh, bảo vệ môi trường nhằm thích ứng với biến đổi khí hậu; thường xuyên tuyên truyền nâng cao nhận thức đến người lao động. Khuyến khích các doanh nghiệp chủ động lắp đặt các thiết bị quan trắc môi trường tự động để kiểm soát các hoạt động xả thải nhằm tăng cường công tác bảo vệ môi trường tại doanh nghiệp và các khu công nghiệp.

Hiện nay trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên thời tiết có diễn biến phức tạp, đã xảy ra mưa to đến rất to gây ngập úng cục bộ ở nhiều nơi, trong đó có một số khu vực trên địa bàn các khu công nghiệp. Để chủ động phòng chống ngập úng cục bộ khi trời mưa to, đồng thời đảm bảo an toàn cho người và tài sản phục vụ hoạt động sản xuất trong KCN. Ban Quản lý đề nghị đơn vị thực hiện các nội dung sau:

- Chủ động khơi thông, nạo vét rác thải, bùn thải tại các hố ga và các tuyến thu gom, thoát nước mưa, nước thải do đơn vị quản lý.

- Thực hiện kiểm tra, gia cố các kho lưu chứa chất thải thông thường, chất thải nguy hại, kho hóa chất để đảm bảo không xảy ra các sự cố môi trường, gây ô nhiễm môi trường trong KCN.

- Tiến hành lắp đặt hệ thống thu lôi, chống sét theo thiết kế đã được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt. Định kỳ thường xuyên bảo trì hệ thống, kiểm tra điện trở tiếp địa theo quy định.

- Sẵn sàng lực lượng, phương tiện để kịp thời cứu hộ, cứu nạn và khắc phục hậu quả do mưa lũ gây ra. Kịp thời báo cáo cơ quan chức năng về nguy cơ sạt lở đất, ngập úng gây mất an toàn cho người và tài sản để có phương án phòng ngừa, ứng phó hiệu quả.

2. Đối với công tác bảo vệ tài nguyên nước dưới đất, Ban Quản lý đề nghị:

- Các chủ đầu tư hạ tầng, các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục và nâng cao hiểu biết, trách nhiệm cho cán bộ và người lao động tại khu công nghiệp về tầm quan trọng của việc bảo vệ tài nguyên nước dưới đất.

- Các doanh nghiệp khai thác nước dưới đất có trách nhiệm thực hiện đúng các yêu cầu của giấy phép khai thác nước dưới đất đã được cơ quan có thẩm quyền cấp và tuân thủ đúng các quy định về bảo vệ nguồn nước dưới đất.

- Các chủ đầu tư hạ tầng phối hợp với cơ quan quản lý nhà nước để tăng cường công tác kiểm tra, giám sát các hoạt động khai thác, sử dụng nước dưới đất của các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp; kịp thời ngăn chặn, xử lý các hành vi khai thác, sử dụng trái quy định, gây ảnh hưởng đến nguồn nước dưới đất.

3. Nhằm đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn theo quy định đồng thời nâng cao ý thức, trách nhiệm trong việc phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại các khu công nghiệp, Ban Quản lý triển khai đến các chủ đầu tư hạ tầng, các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp Tài liệu hướng dẫn phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên, do Sở Tài nguyên và Môi trường xây dựng (Tài liệu hướng dẫn, các đơn vị truy cập trang thông tin theo đường link: <http://bqlkcnthainguyen.gov.vn>).

4. Năm 2022 có ý nghĩa quan trọng với việc Luật Bảo vệ Môi trường sửa đổi năm 2020 được chính thức áp dụng từ ngày 01/01/2022. Đây là giai đoạn chuyển đổi mạnh mẽ trong việc bảo vệ môi trường hướng tới mục tiêu cao nhất cải thiện chất lượng môi trường, bảo vệ sức khỏe người dân, cân bằng sinh thái, bảo tồn đa dạng sinh học và phát triển kinh tế bền vững.

Để triển khai các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6 với chủ đề "**Chỉ một trái đất**" (**Only One Earth**), Tháng hành động vì môi trường năm 2022 một cách có hiệu quả, Ban Quản lý đề nghị các đơn vị trực thuộc Ban Quản lý, chủ đầu tư hạ tầng khu công nghiệp và các doanh nghiệp triển khai các nội dung sau:

- Tăng cường các hoạt động phổ biến, hướng dẫn, tổ chức triển khai thực hiện Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, trong đó tập trung vào công tác phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn đảm bảo tiến độ hoàn thành trước 31/12/2024 theo quy định của Luật.

- Tuân thủ nghiêm các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường; tiếp tục thực hiện cam kết đã ký trong phong trào "Chống rác thải nhựa". Tổ chức thực hiện các giải pháp phân loại chất thải rắn tại nguồn, giảm thiểu phát sinh chất thải nhựa theo nội dung đã cam kết.

- Tùy vào điều kiện của các doanh nghiệp, tiến hành tổ chức các hoạt động thiết thực như: Mít tinh hưởng ứng, ra quân làm vệ sinh môi trường, trồng cây xanh, thu gom, xử lý chất thải,... tiếp tục phát hiện, biểu dương và khen thưởng những tổ chức, cá nhân, cộng đồng doanh nghiệp có đóng góp hiệu quả trong công tác bảo vệ môi trường.

- Các đơn vị trực thuộc, các chủ đầu tư hạ tầng khu công nghiệp và các doanh nghiệp trong khu công nghiệp tổ chức treo pano, băng rôn, áp phích được làm từ các vật liệu thân thiện với môi trường tại các khu vực công cộng, nơi đông người qua lại, trụ sở cơ quan và các địa điểm thích hợp để hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6, Tháng hành động vì môi trường năm 2022 Lựa chọn, sử dụng các thông điệp, khẩu hiệu tuyên truyền phù hợp (*Phụ lục 1 kèm theo*).

- Đề nghị các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Ban Quản lý, chủ đầu tư hạ tầng khu công nghiệp và các doanh nghiệp nghiêm túc triển khai thực hiện và gửi báo cáo kết quả có hình ảnh đi kèm (*mẫu báo cáo tại Phụ lục 2 và Biểu tổng hợp kèm theo*) về Ban Quản lý các khu công nghiệp (qua phòng Quản lý Tài nguyên và Môi trường) trước ngày **15/7/2022** (Hoặc gửi bản scand có dấu và chữ ký của đơn vị vào địa chỉ mail: quanlymoitruong.kcn@gmail.com).

Đề nghị các chủ đầu tư hạ tầng và các doanh nghiệp nghiêm túc triển khai, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Lãnh đạo Ban;
- Văn phòng Ban (đăng tin Website);
- Lưu: VT, TNMT.
HTHV (85b)

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**

Phạm Mạnh Hùng

PHỤ LỤC 01.
CÁC THÔNG điệp, KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN
Hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6, Tháng hành động vì môi trường năm 2022

(Kèm theo Công văn số: /BQL-TNMT ngày /5/ 2022 của Ban Quản lý các KCN Thái Nguyên)

1. Hải hoà với thiên nhiên - Gìn giữ bảo tồn đa dạng sinh học.
2. Trái đất cần chúng ta! Hãy liên kết chống lại biến đổi khí hậu.
3. Hãy sử dụng đồ dùng từ vật liệu tái chế.
4. Cùng hành động để bảo tồn thiên nhiên, điều hòa khí hậu, giảm thiểu ô nhiễm.
5. Sử dụng nguồn nguyên liệu xanh là góp phần bảo vệ môi trường.
6. Nâng cao chất lượng môi trường kích thích phát triển kinh tế và chống lại đói nghèo.
7. Sử dụng hợp lý nguồn Tài nguyên Đa dạng sinh học.
8. Cùng liên kết chống lại biến đổi khí hậu và ngăn chặn sự phá hủy hệ sinh thái toàn cầu.
9. Ngăn chặn và đảo ngược sự mất mát của các hệ sinh thái và đa dạng sinh học.
10. Hành động vì thiên nhiên - Trách nhiệm của chúng ta.

PHỤ LỤC 02.
MẪU BÁO CÁO CÁC HOẠT ĐỘNG
Hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới 05 tháng 6, Tháng hành động vì môi trường năm 2022

(Kèm theo Công văn số: /BQL-TNMT ngày /5/2022 của Ban Quản lý các khu công nghiệp Thái Nguyên)

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Tên người liên hệ: Email:

..... Điện thoại:

1. Công tác chỉ đạo thực hiện: Nêu rõ các văn bản chỉ đạo của đơn vị để triển khai hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, Tháng hành động vì môi trường năm 2022

2. Chi tiết hoạt động:

- Mô tả hoạt động
- Nơi diễn ra
- Mục đích
- Các vấn đề tập trung giải quyết
- Tác động với cộng đồng

3. Kết quả các hoạt động trên địa bàn (biểu mẫu kèm theo):

- Các hoạt động diễn ra trên địa bàn:
- Số đơn vị tham gia: đơn vị
- Số người tham gia: người
- Tổng lượng rác thu gom, xử lý: m³ (hoặc tấn)
- Tổng chiều dài rãnh được khơi thông, tổng chiều dài phát quang bụi rậm:
- Tổng số cây xanh được trồng mới, chăm sóc: cây (hoặc ha)
- Số công trình BVMT được khởi công, khánh thành, bàn giao đưa vào sử dụng:
- Tổ chức các buổi mít tinh, cổ động, tập huấn, hội thảo, cuộc thi,...: cuộc
- Tổng số băng rôn, phướn, tờ rơi, poster được phát hành (cái):
- Các hoạt động truyền thông, truyền hình: bài viết, phóng sự, tuyên truyền: chương trình
- Các hình thức giảm phát sinh chất thải nhựa của cơ quan, đơn vị; số lượng chất thải nhựa đã được giảm thiểu phát sinh.
- Các hình thức khác...

4. Những đề xuất, kiến nghị...

5. Hình ảnh kèm theo:

(Ghi chú: báo cáo nhanh (kèm hình ảnh) gửi về địa chỉ email: quanlymoitruong.kcn@gmail.com)

**BIỂU TỔNG HỢP KẾT QUẢ THỰC HIỆN HƯỞNG ỨNG NGÀY MÔI TRƯỜNG THẾ GIỚI,
THÁNG HÀNH ĐỘNG VÌ MÔI TRƯỜNG NĂM 2022**

(Kèm theo Công văn số /BQL-TNMT ngày /5/ 2022 của Ban Quản lý các KCN Thái Nguyên)

STT	Tên đơn vị	Tên hoạt động	Tổng số người tham gia	Khởi công rãnh, phát quang bụi rậm (m)	Tổng số rác thu gom, xử lý (m ³ hoặc tấn)	Vệ sinh khu vực công cộng, đường giao thông (km hoặc ha)	Số công trình BVMT khởi công, khánh thành, bàn giao	Trồng và chăm sóc cây xanh (cây hoặc ha)	Treo băng rôn, khẩu hiệu (Chiếc)	Phát thanh truyền hình (buổi)	Chương trình tập huấn, phổ biến kiến thức (số buổi/ hoặc số người tham dự)	Hoạt động giảm thiểu phát sinh chất thải nhựa	Hoạt động khác
1													
2													
...													
	Tổng cộng												

