

ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ LẠNG SƠN

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

Số: /UBND-TNMT

TP. Lạng Sơn, ngày tháng 3 năm 2024

V/v tổ chức các hoạt động hưởng  
ứng Ngày Nước thế giới, Ngày  
Khí tượng thế giới, Chiến dịch  
Giờ trái đất năm 2024.

Kính gửi:

- Các phòng, ban, ngành đoàn thể thành phố;
- Ủy ban nhân dân các phường, xã.

Thực hiện Công văn số 911/VP-KT ngày 01/3/2024 của Văn phòng UBND tỉnh về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới, Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024; Công văn số 515/STNMT-BVMT ngày 04/3/2024 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới, Chiến dịch Giờ trái đất năm 2024.

Nhằm tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới 22 tháng 3 năm 2024 được Liên hợp quốc phát động với chủ đề **“Leveraging water for peace”** - **“Nước cho hòa bình”**, tập trung vào vai trò quan trọng của tài nguyên nước đối với sự ổn định và thịnh vượng của thế giới. Khi nguồn nước bị khan hiếm hoặc ô nhiễm, khi mọi người không có khả năng tiếp cận nước an toàn hoặc không được tiếp cận nước một cách bình đẳng, căng thẳng có thể gia tăng giữa những cộng đồng và các quốc gia. Theo báo cáo của Ủy ban về Nước của Liên Hợp Quốc (UN-Water), hiện có hơn 3 tỷ người trên toàn thế giới phụ thuộc vào nguồn nước xuyên biên giới. Trong bối cảnh tác động của biến đổi khí hậu và dân số toàn cầu tăng lên như hiện nay, chúng ta phải đoàn kết để bảo vệ và bảo tồn nguồn tài nguyên quý giá này. Bằng cách cùng nhau hành động để cân bằng quyền con người và nhu cầu của mọi người về nước, nước có thể là động lực ổn định và là chất xúc tác cho sự phát triển bền vững hôm nay và mai sau.

Ngày Khí tượng thế giới 23/3/2024 được Tổ chức Khí tượng thế giới (WMO) phát động với chủ đề là **“At the frontline of climate action”** – **“Khí tượng thủy văn tiên phong ứng phó biến đổi khí hậu”**. Qua đó, có thể thấy những nỗ lực dự báo, cảnh báo sớm và chủ động hành động vì khí hậu là vấn đề toàn cầu nhằm tăng cường khả năng phục hồi và ứng phó rủi ro thiên tai, đẩy mạnh giảm phát thải khí nhà kính góp phần giải quyết khủng hoảng khí hậu; đồng thời tiếp tục tăng cường năng lực, nhận thức của đội ngũ cán bộ các cấp, tuyên truyền nâng cao hiểu biết cho cộng đồng nhằm chủ động các biện pháp phòng ngừa, ứng phó, giảm nhẹ rủi ro thiên tai, thích ứng với biến đổi khí hậu.

Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024 được Tổ chức Quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên (WWF) phát động với chủ đề **“Reducing Carbon footprint towards Net Zero”** - **“Giảm dấu chân Carbon – Hướng tới Net Zero”**. Thông điệp này nhấn

manh vai trò quan trọng trong hành trình hướng tới Net Zero, đồng thời kêu gọi các quốc gia cùng hướng tới một nền kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững trong đó áp dụng các giải pháp dựa vào thiên nhiên, mở rộng các hành lang đa dạng sinh học, các khu bảo tồn; giảm thiểu phát thải; chuyển đổi năng lượng tái tạo trong các lĩnh vực; đổi mới sáng tạo khoa học công nghệ nhằm giảm áp lực lên môi trường tự nhiên. Đây cũng là dịp để Việt Nam thể hiện vai trò, trách nhiệm và sự nỗ lực của mình tại Hội nghị Thượng đỉnh về Biến đổi khí hậu của Liên Hợp quốc lần thứ 28 (COP28) để cùng với thế giới hướng tới mục tiêu Net Zero vào năm 2050.

Để hưởng ứng các sự kiện quan trọng này, UBND thành phố đề nghị các phòng, ban, ngành, đoàn thể và UBND các phường, xã thực hiện một số nội dung sau:

**1. Các phòng, ban, đoàn thể thành phố và UBND các phường, xã căn cứ vào tình hình thực tế và điều kiện cụ thể của cơ quan, đơn vị tổ chức các hoạt động hưởng ứng thiết thực, hiệu quả, phù hợp chủ đề Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024, như sau: Treo băng rôn khẩu hiệu hưởng ứng tại trụ sở cơ quan, đơn vị hoặc tổ chức lồng ghép các hoạt động tuyên truyền, truyền thông khác để truyền tải rộng rãi thông điệp, chủ đề Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024. Đề nghị các phòng, đơn vị thuộc UBND thành phố phổ biến, tuyên truyền và thực hiện “tắt đèn và tắt các thiết bị điện không cần thiết” từ 20 giờ 30 phút đến 21 giờ 30 phút, ngày 23 tháng 3 năm 2024 (Thứ Bảy).**

### **2. Văn phòng HĐND - UBND thành phố**

Thực hiện thay đổi nội dung trên bảng điện tử của Thành phố với các nội dung nhằm hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024.

### **3. Phòng Tài nguyên và Môi trường**

- Tổ chức treo phướn, băng zôn, pano tuyên truyền theo chủ đề của Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024 trên các trục đường chính, nơi công cộng, đông người qua lại trên địa bàn thành phố để tuyên truyền hưởng ứng về Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024.

- Đôn đốc, theo dõi, tổng hợp báo cáo kết quả hoạt động hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024 trên địa bàn thành phố Lạng Sơn.

### **4. Phòng Văn hóa và thông tin**

Phối hợp hướng dẫn Phòng Tài nguyên và Môi trường thực hiện treo phướn, băng zôn, pano tuyên truyền hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024.

### **5. Phòng Kinh Tế**

Đôn đốc, hướng dẫn các phòng, ban, đoàn thể thành phố; UBND các phường, xã; Điện lực thành phố; Các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh trên địa

bàn thực hiện hưởng ứng Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024 theo Công văn số 601/UBND-KT ngày 13/3/2024 của UBND thành phố.

## **6. Trung tâm Văn hóa - Thể thao**

Tuyên truyền trên loa phát thanh các các hoạt động hưởng ứng “Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024” để các cơ quan, đơn vị và người dân được biết tích cực tham gia hưởng ứng.

**7. Thời gian các đơn vị tổ chức các hoạt động, treo băng rôn hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới và Chiến dịch Giờ Trái đất năm 2024 bắt đầu từ ngày 20/3/2024 đến hết ngày 30/3/2024.**

*(Có nội dung hướng dẫn tuyên truyền và khẩu hiệu tuyên truyền kèm theo)*

Kết thúc các hoạt động hưởng ứng, đề nghị các cơ quan, đơn vị báo cáo kết quả hưởng ứng Ngày Nước thế giới, Ngày Khí tượng thế giới năm 2024; Phòng Kinh tế cung cấp thông tin tổng hợp tình thực hiện hưởng ứng Chiến dịch Giờ trái đất trên địa bàn tỉnh năm 2024 gửi về UBND thành phố thông qua Phòng Tài nguyên và Môi trường **trước ngày 01/4/2024** để tổng hợp báo cáo.

UBND thành phố đề nghị các phòng, ban, ngành đoàn thể thành phố và UBND các phường, xã triển khai, thực hiện./.

### ***Nơi nhận:***

- Như trên;
- CT, PCT UBND TP;
- C, PCVP TP;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Dương Công Dũng**

**Phụ lục**  
**KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN HƯỞNG ỨNG THÔNG DIỆP,**  
**CHỦ ĐỀ NGÀY NƯỚC THẾ GIỚI, NGÀY KHÍ TƯỢNG THẾ GIỚI,**  
**CHIẾN DỊCH GIỜ TRÁI ĐẤT NĂM 2024**  
*(Kèm theo Công văn số 663/UBND-TNMT ngày 19/3/2024*  
*của UBND thành phố)*

**1. Ngày Nước thế giới**

- Nước - Cầu nối tới hòa bình và thịnh vượng.
- Hợp tác vì nước, duy trì hòa bình, thịnh vượng và ổn định xã hội.
- Quản lý nước công bằng và bền vững góp phần thúc đẩy tiến bộ xã hội.
- Cân bằng nhu cầu về nước là thước đo của sự phát triển.
- An ninh nguồn nước là nền tảng của hòa bình và thịnh vượng cho mọi quốc gia.
- Bảo vệ nguồn nước là bảo vệ chính cuộc sống chúng ta.
- Nếu tất cả chúng ta cùng chia sẻ, ai cũng sẽ có cơ hội sử dụng nước.

**2. Ngày Khí tượng thế giới**

- Khí tượng thủy văn tiên phong ứng phó biến đổi khí hậu.
- nỗ lực cùng cộng đồng - Hành động vì khí hậu.
- Chuyển đổi số ngành Khí tượng Thủy văn phục vụ ứng phó với biến đổi khí hậu.
- Nâng cao chất lượng dự báo để chủ động thích ứng với biến đổi khí hậu.
- nỗ lực hành động vì khí hậu phục vụ phát triển bền vững tương lai.
- Chung tay hành động - Kiến tạo tương lai.

**3. Chiến dịch Giờ Trái đất**

- Chuyển đổi năng lượng nhằm thúc đẩy hành động chống biến đổi khí hậu.
- Nghĩ xanh - Sống xanh - Năng lượng xanh - Tương lai xanh.
- Hành động vì khí hậu - Hành động vì tương lai.
- Sử dụng năng lượng tái tạo hướng tới phát triển bền vững.
- Một giờ tắt điện: Hành động nhỏ, tác động lớn.
- Gắn kết - Hành động - Ứng phó với biến đổi khí hậu.
- Công bằng - Bình đẳng - Xu thế tất yếu trong chuyển đổi năng lượng./.