

Số: /SXD-QLHTĐT
V/v triển khai công tác phòng,
chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn
trên địa bàn tỉnh trước mùa mưa
bão năm 2023.

Đồng Nai, ngày tháng năm 2023

Kính gửi:

- Các Sở: Giao thông vận tải, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Văn hóa, thể thao và du lịch;
- Các Ban: Quản lý các khu công nghiệp tỉnh; Quản lý khu công nghệ cao công nghệ sinh học; Quản lý dự án đầu tư xây dựng tỉnh; Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình giao thông tỉnh; Quản lý bồi thường, giải phóng mặt bằng và hỗ trợ tái định cư tỉnh.
- UBND các huyện, Tp.Biên Hòa và Tp.Long Khánh;
- Các chủ đầu tư, đơn vị quản lý sử dụng công trình bảng quảng cáo trên địa bàn tỉnh.

Theo dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn Đồng Nai, thời kỳ chuyển mùa mưa từ tháng 4 năm 2023, mùa mưa bắt đầu sớm hơn trung bình nhiều năm, vào khoảng cuối tháng 4 năm 2023, trong đó tháng 5 năm 2023 cần đề phòng dông, lốc, sét, mưa đá xuất hiện nhiều nơi với cường độ mạnh; bão, áp thấp nhiệt đới trên khu vực Biển Đông ở mức xấp xỉ trung bình nhiều năm và có khả năng xuất hiện vào khoảng cuối tháng 6 năm 2023, cần đề phòng mưa lớn cục bộ, bão, áp thấp nhiệt đới có hướng di chuyển phức tạp hoạt động vào cuối mùa mưa.

Thực hiện văn bản số 3113/UBND-KTN ngày 06/4/2023 của UBND tỉnh về triển khai công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn tỉnh năm 2023, Sở Xây dựng đề nghị các địa phương, chủ đầu tư, đơn vị quản lý sử dụng công trình công cộng, giao thông, cấp - thoát nước, biển quảng cáo,...thực hiện các nội dung sau:

1. Thường xuyên kiểm tra, giám sát các công trình đang thi công xây dựng (đặc biệt là việc neo giữ giàn giáo, cần trục tháp, cần cẩu và các thiết bị vật liệu trên cao đảm bảo an toàn; mương hố, che chắn công trình, bảo hộ an toàn lao động cho công nhân và khu vực xung quanh công trình).

2. Kiểm tra các công trình, nhất là các công trình công cộng, giao thông, cấp - thoát nước, cây xanh, cột đèn chiếu sáng, biển hiệu giao thông để có biện pháp bảo

vệ, phòng bị và cảnh báo tại các vị trí nguy hiểm như mái tôn, tấm ngăn lớn, hố hào, mương cống, dẫn dòng thoát lũ...

3. Kiểm tra, rà soát kỹ các cây cổ thụ, các cây xanh có dấu hiệu nghiêng, chết; các công trình bảng quảng cáo trên địa bàn và kịp thời có phương án xử lý, gia cố đối với các cây xanh không đảm bảo an toàn, có nguy cơ gãy, đổ; các bảng quảng cáo, biển hiệu không đảm bảo an toàn sử dụng, không đảm bảo Quy chuẩn QCVN 17:2018/BXD. Đồng thời, yêu cầu các đơn vị quản lý, kinh doanh bảng quảng cáo trên địa bàn thường xuyên duy tu, bảo trì công trình đảm bảo an toàn trong quá trình sử dụng, khi có mưa to, gió lớn.

4. Xây dựng và thực hiện kế hoạch ứng phó với sự cố công trình theo quy định.

5. Thường xuyên kiểm tra các công trình thủy lợi, đặc biệt là các hồ chứa nước, để chủ động điều tiết nguồn nước đảm bảo an toàn công trình và vùng hạ du tránh gây ngập úng cho vùng hạ du.

6. Chủ động có kế hoạch nạo vét, khơi thông dòng chảy các tuyến kênh, mương, sông, suối bị thu hẹp dòng chảy; đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án chống ngập.

7. Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình thời tiết, mực nước các sông, suối, các khu vực trọng điểm thường xảy ra ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất, lốc xoáy; tổ chức lực lượng, phương tiện chốt trực, sẵn sàng ứng phó kịp thời khi có tình huống xấu xảy ra.

Sở Xây dựng thông báo đến các đơn vị để biết và triển khai thực hiện./.

Nơi nhận :

- Như trên;
- Trưởng ban Chỉ đạo cấp, thoát nước và xử lý nước thải các đô thị tỉnh Đồng Nai;
- Ban Giám đốc Sở;
- Văn phòng Sở (đăng Web);
- Lưu: VT, QLHTĐT.Luân.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đỗ Thành Phương