

Số: /SXD-QLXD

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày 21 tháng 12 năm 2020

V/v chuẩn bị phương án, chủ động  
sẵn sàng ứng phó với Bão số 14  
(Bão Krovanh)

Kính gửi:

- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các đơn vị quản lý hệ thống hạ tầng kỹ thuật;
- Các chủ đầu tư, chủ sở hữu công trình.

Thực hiện chỉ đạo của Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh tại văn bản số 105/BCH – VP ngày 19/12/2020 về việc triển khai công điện số 41/CĐ-BCD9TW ngày 19/12/2020 của Ban chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai về việc ứng phó với ATNĐ có khả năng mạnh lên thành bão.

Vào lúc 16 giờ ngày 20/12/2020 ATNĐ trên biển Đông đã mạnh lên thành bão, cơn bão số 14 (bão Krovanh), để chủ động sẵn sàng ứng phó với bão, đảm bảo an toàn về người và tài sản đối với các công trình xây dựng, Sở Xây dựng đề nghị các Quý cơ quan, đơn vị theo dõi chặt chẽ, thường xuyên cập nhật thông tin tình hình diễn biến bão; đồng thời, khẩn trương rà soát, thực hiện một số nội dung như sau:

1. Đối với các công trình đang khai thác, sử dụng mái tôn, mái firbo xi măng, trần nhựa, cửa kính; công trình có bồn chứa nước trên cao; công trình biển quảng cáo trên cao... phải được kiểm tra, rà soát và có biện pháp sửa chữa gia cố, có phương án chằng chống khi bão lớn để đảm bảo an toàn cho người và tài sản.

2. Đối với các công trình đang thi công xây dựng (đặc biệt đối với công trình ở vùng ven sông, ven biển):

- Khi có bão phải ngừng thi công;
- Lập thiết kế biện pháp thi công công trình đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão;
- Lập biện pháp đảm bảo an toàn cho người, thiết bị, bản thân công trình và công trình lân cận;
- Lập biện pháp neo giữ, gia cố giàn giáo thi công, cần trục tháp, máy vận thăng và các thiết bị thi công trên cao trước khi có gió, bão.

3. Đối với các công trình dạng tháp:

- Kiểm tra, đánh giá và gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn;
- Tháo dỡ các thiết bị, bộ phận treo trên cao không đảm bảo an toàn khi có mưa bão.

4. Đối với các công trình hạ tầng kỹ thuật:

- Kiểm tra và nạo vét hệ thống tiêu thoát nước chính tại các khu vực thường xuyên xảy ra ngập úng cục bộ khi có mưa, bão;

- Lập phương án đảm bảo an toàn cho các công trình đầu mối hạ tầng kỹ thuật khi xảy ra mưa bão;

- Rà soát và kiểm tra các phương án, biện pháp nhằm đảm bảo an toàn cho hệ thống hạ tầng kỹ thuật trong đô thị như cấp nước, cây xanh, cấp điện...khi xảy ra mưa bão.

Kính đề nghị các cơ quan, đơn vị khẩn trương, chủ động thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- BCH PCTT & TKCN tỉnh;
- UBND tỉnh (b/c);
- Công ty CP Khoa học Công nghệ Việt Nam;
- Đài PTTH tỉnh (phối hợp);
- Website SXD;
- Lưu: VT, QLXD.

**GIÁM ĐỐC**

**Tạ Quốc Trung**