

SỞ Y TẾ THỦA THIÊN HUẾ

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

## PHIẾU XỬ LÝ VĂN BẢN ĐEN

Số đến: 6499 Ngày đến: 28/5/2020.

Cơ quan ban hành văn bản: VPIT...BCH...PCIT và TKCN...Tỉnh.....

Số ký hiệu văn bản: 1011.PCIT Ngày tháng văn bản: 27/5/2020

Tham mưu ý kiến xử lý của Văn phòng	Duyệt lãnh đạo	Bộ phận/chuyên viên xử lý văn bản
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ông/đ/c: ...</li> <li>✓ Ông/đ/c: Thủ trưởng</li> <li>✓ Cán bộ/nhân viên thuộc:</li> </ul>		

Ngày: 28/5/2020

BAN CHỈ HUY PCTT VÀ TKCN  
TỈNH THỦA THIÊN HUẾ  
VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC

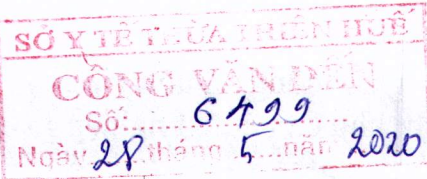
Số: 101 /PCTT

V/v tăng cường chỉ đạo, thực hiện, phòng chống tai nạn thương tích và đuối nước; kiểm tra hệ thống cây xanh bóng mát đảm bảo an toàn khi có gió mạnh, giông lốc

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

Thừa Thiên Huế, ngày 27 tháng 5 năm 2020

Kính gửi:

-   
CÔNG VĂN ĐỀU  
Số: 6199  
Ngày 28 tháng 5 năm 2020
- Thủ trưởng các cơ quan, đoàn thể trong tỉnh;
  - UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế;
  - Các hồ chứa thuỷ lợi, thuỷ điện trong tỉnh.

Trong thời gian vừa qua trên địa bàn tỉnh đã xảy ra một số tai nạn đuối nước đáng tiếc, gây thiệt hại về người (01 vụ lật đò ngang tại sông Tả Trạch huyện Nam Đông làm 03 người chết và 01 vụ đuối nước tại xã Hải Dương, thị xã Hương Trà làm 01 người chết); 02 trận động, lốc xoáy xảy ra tại huyện A Lưới làm 32 ngôi nhà bị tốc mái và 01 đợt động lốc tại thị xã Hương Trà, thành phố Huế làm 04 nhà bị tốc mái, hệ thống đường dây điện bị hư hỏng và nhiều cây xanh bị gãy đổ.

Để tăng cường chỉ đạo, thực hiện, phòng chống tai nạn thương tích đuối nước và đảm bảo an toàn cho hệ thống cây xanh bóng mát khu đô thị, dân cư phòng tránh đồ ngã, gây các tai nạn khi có động lốc, gió mạnh, Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đề nghị Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thị xã và thành phố Huế; các sở, ban ngành trong tỉnh triển khai các nội dung sau:

1. UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế chỉ đạo các cơ quan chức năng của huyện, UBND các xã, phường, thị trấn tăng cường phát tin cảnh báo thông tin thiên tai giông, lốc, sét, lũ quét trên hệ thống truyền thanh của địa phương để người dân chủ động phòng tránh; thông tin kịp thời, cảnh báo những địa điểm, khu vực có nguy cơ dễ xảy ra tai nạn đuối nước; tăng cường kiểm tra, xử lý đối với các cá nhân, tổ chức quản lý các hồ, đập và dịch vụ vui chơi giải trí bãi tắm ven biển, sông, hồ, khe suối đảm bảo các điều kiện an toàn phục vụ cho du khách.

Chỉ đạo UBND cấp xã có đường thủy, bến đò ngang tăng cường kiểm tra giám sát hoạt động chở khách tại các bến đò ngang phải đảm bảo đầy đủ áo phao, phao tròn cho người tham gia giao thông đường thuỷ, các điểm du lịch và khu vực có nhiều phương tiện giao thông gia dụng.

2. Các chủ công trình hồ chứa nước thuỷ lợi, thuỷ điện thực hiện thông tin, cảnh báo vận hành các hồ chứa theo quy trình đã phê duyệt; tổ chức lắp đặt biển cảnh báo nguy hiểm, làm rào chắn tại các địa điểm, khu vực nguy hiểm nhằm giúp người dân và trẻ em có ý thức phòng tránh; tăng cường quản lý không sử dụng cầu tạm, bè, mảng tự chế không an toàn để đi lại trong lòng hồ dẫn đến xảy ra tai nạn.

3. Sở Lao động - Thương binh và Xã hội, Sở Giáo dục và Đào tạo, Đại Học Huế, UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế Hội Chữ thập đỏ tỉnh, Hội liên Hiệp Phụ nữ tỉnh, Uỷ ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh, Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh, Đội Thiếu niên tiền phong Hồ Chí Minh tăng cường phối hợp chặt chẽ trong việc quản lý học sinh, tổ chức hoạt động hè an toàn; tăng cường tổ chức cho trẻ em học bơi và kỹ năng an toàn trong môi trường nước để phòng ngừa đuối nước phù hợp với điều kiện của địa phương.

4. Tiếp tục triển khai thực hiện các nội dung Công văn số 1193/SXD-CCGD ngày 24/4/2020 của Sở Xây dựng về phòng chống thiên tai đảm bảo an toàn cho người và công trình xây dựng mùa mưa bão, trong đó chú ý khẩn trương kiểm tra, đánh giá hiện trạng và có phương án cắt tỉa cành cây, giàn cổ, thanh thải các cây xanh bóng mát không đảm bảo an toàn tại các trục đường giao thông, khuôn viên các cơ quan, bệnh viện, trường học, công viên, khu di tích, khu dân cư, xí nghiệp và các công trình nhằm phòng tránh các tai nạn thương tích có thể xảy ra khi có thiên tai gió mạnh, dông lốc.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện các nội dung nêu trên, thường xuyên tổng hợp báo cáo kết quả triển khai thực hiện gửi về Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh, Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Trưởng Ban và các PTB (để b/c);
- Các thành viên BCHPCTT&TKCN tỉnh;
- Lưu: VT.



Phan Thanh Hùng

Người ký: Sở Xây dựng  
Email:  
sxd@thuathienhue.gov.vn

UBND TỈNH THỦA THIỀN HUẾ  
SỞ XÂY DỰNG

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

Số: 1193 /SXD-CCGD

V/v phòng, chống thiên tai  
bảo đảm an toàn cho người, nhà ở  
và công trình xây dựng mùa mưa bão  
năm 2020

Thừa Thiên Huế, ngày 24 tháng 4 năm 2020

Kính gửi:

- Các Sở, Ban ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố Huế;
- Các chủ đầu tư, các Ban ĐTXD, Ban QLDA xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh;
- Các đơn vị quản lý sử dụng cẩu trục tháp, máy vận thăng, thiết bị thi công trên cao phục vụ thi công xây dựng tại các công trình trên địa bàn tỉnh;
- Các chủ quản lý sử dụng các công trình thu, phát sóng viễn thông, truyền thanh, truyền hình, trụ BTS, pano, bảng quảng cáo trên địa bàn tỉnh,

Thực hiện Công văn số 77/PCTT ngày 21/4/2020 của Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh Thừa Thiên Huế và Chỉ thị số 36/CT-TWPCTT ngày 16/4/2020 của Ban Chỉ đạo Trung ương về "Tăng cường công tác phòng, chống thiên tai năm 2020"; Sở Xây dựng yêu cầu các ngành, địa phương, đơn vị triển khai thực hiện đầy đủ các nội dung của Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng, chống thiên tai tại Chỉ thị số 36/CT-TWPCTT ngày 16/4/2020 nêu trên. Mặt khác, các ngành, địa phương, đơn vị cần nhanh chóng lập kế hoạch và tổ chức thực hiện bảo đảm các nội dung sau để chủ động phòng ngừa và sẵn sàng ứng phó có hiệu quả với các tình huống thiên tai, giảm thiểu thiệt hại, đặc biệt trong bối cảnh dịch bệnh Covid-19 hiện đang diễn biến phức tạp:

1. Tổ chức xây dựng ngay các phương án, giải pháp phòng, chống thiên tai nhằm bảo đảm an toàn cho người, nhà ở và công trình xây dựng trên địa bàn, hạn chế tối đa các tai nạn và sự cố công trình có thể xảy ra do thời tiết diễn biến phức tạp, bất thường, khó lường theo chiều hướng cực đoan hơn.
2. Kiểm tra, rà soát tất cả các hạng mục công trình xây dựng thuộc thẩm quyền đầu tư, quản lý của đơn vị mình. Trong quá trình kiểm tra cần đặt biệt lưu ý các hạng mục, bộ phận công trình có nguy cơ bị phá hỏng, ngã đổ, cuốn trôi do ảnh hưởng của bão, lụt, không an toàn đối với bản thân công trình và các công trình lân cận.
3. Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến các biện pháp phòng chống thiên tai phù



- c) Đòi với các công trình dang khai thác, sự dùng:  
 - Khiêm soát duy trinh cát tia cát xanh do thi bao dam an toàn rong mua  
 mua bao, bao dam an toàn dien, công cấp nước sạch cho các vùng bi lunge ngep.  
 - Khi xây ra mua bao.
- dien.. Khi xây ra mua bao.
- hè thонg hè tảng ky thuэт rong do thi nhu hao ky thuэт, tuyne, tram bien ap, coi  
 - Ra soat va kkiem tra cac phuong an, bien phap nham bao dam an toàn cho
- mien nui. Dac biet la viéc trien khai va kiem soat thoat nuoc tai cac khu vuc song;  
 - Kiem tra cong tac quan ly dam bao luu thong dong chay tai cac khu vuc
- thuat va co giat phap bao ve, phong ngua kham phuc su co khi xay ra mua bao;
- Lap phuong an bao dam an toàn cho các công trình đau moi hè tảng ky  
 co các giat phap khac phuc tinh trang ngep lung cuc bo khi co mua lon;
- chinh taii cac khu vuc thuong xuyen xay ra ngep lung cuc bo khi co mua, bao va  
 lung do thi. Kiem tra ke hoach duy tu, bao tri va nao vet he thonng tieu thoat nuoc  
 nuoc cua cac do thi nhieu dam bao viec phan lung, thoat tu, dam bao chong ngep  
 - Kiem tra, ra soat cac duy hoach thoat nuoc va kiem tra he thonng tieu thoat
- b) Đòi với các công trình hè tảng ky thuэт:  
 - Cam bao va chu dung di doi nhau dan den noi an toàn o cac khu vuc co  
 vuc tren dia ban de chon luya dia diem tai dinh cu bao dam an toàn cho ngeot  
 - Xac dinh muc do anh huong voi cac tan suat mua lu xay ra o tunc khu  
 daen
- daen, ngep lut, sat lo dat,
- heu va uhdung khu vuc thuong xuyen bi anh huong boi thien tai nhu lu ong. Lu  
 doi khiet heu vao duy hoach do thi, khu dan cu phu hop voi dia diem dia hinh khai  
 - Tiep tuc ra soat, cap nhiet, bo sung cac giat phap lung pho thien tai va bien
- a) Đòi với công tác duy hoach:  
 4. Một số nội dung cần tiếp tục ra soat, kiem tra:
- thuc hien cong tac phuong chong bao, lut cho Nha o bao dam an toàn.  
 công trinh Nha o tien ng le va Nha o cong cong thuoc pham vi dia ban quan ly de  
 khai huong dan, pho bien, ket hop tuyen truyen den cac hoi dan, chu so hutu cac  
 bi va trien khai so tan rong tuong hop khong bao dam an toàn khi co bao, lut; trien  
 soat, phan loai nha o cua ngeot dan rong phuong an so tan tai dia phuong; chuan  
 theo Cong van so 1145/BXD-KHVN ngày 28/5/2015 của Bộ Xay dung de ra  
 thanh, tuyen hinh. Dong thoi can etu Huong dan Nha an toàn theo cap bao kem  
 trinh; guy trinh kiem dinh cac cong trinh anten thu phat song vien thonng, tuyen  
 huong dan phan loai nha an toàn; khuyen cao lap dat bon nuoc cho nha va cong  
 tin dien tu cua Bo Xay dung dan da duoc dang tai tren tunc. Thong  
 hop voi dia phuong theo 04 tai lieu hieu huong dan da duoc dang tai tren tunc

- Yêu cầu người dân thực hiện gia cố, giằng chống bảo đảm an toàn trước mùa mưa bão;

- Các công trình sử dụng mái tôn, mái fibro xi măng, trần nhựa, cửa kính, công trình gắn pa nô, biển quảng cáo, bồn chứa nước trên cao phải được kiểm tra, rà soát và có biện pháp sửa chữa, gia cường;

- Các công trình xây dựng tại các khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở đất, sạt lở bờ sông, suối, khu vực có khả năng xảy ra lũ ống, lũ quét, cần phải có đánh giá, cảnh báo cho nhân dân khi có mưa lũ;

- Lập kế hoạch từng bước sơ tán người dân đến các địa điểm có công trình xây dựng kiên cố, an toàn khi cần thiết.

d) Đối với công trình đang thi công xây dựng:

- Lập biện pháp bảo đảm an toàn cho người, thiết bị, bản thân công trình và công trình lân cận;

- Đối với công trình đang thi công tầng hầm, yêu cầu có biện pháp gia cố để tránh sạt lở đất, đảm bảo an toàn cho bản thân công trình và công trình lân cận;

- Lập thiết kế biện pháp thi công công trình bảo đảm an toàn trong mùa mưa bão;

- Lập biện pháp neo giữ, gia cố giàn giáo thi công, máy vận thăng và các thiết bị thi công trên cao trước khi có gió, bão.

- Đối với công trình có sử dụng cẩu trực tháp phải nghiêm túc triển khai các biện pháp bảo đảm an toàn cẩu trực tháp khi có gió bão. Lưu ý các nội dung sau:

+ Ngừng sử dụng cẩu trực tháp phục vụ thi công công trình;

+ Quay tay cẩu và đổi trọng vào trong mặt bằng công trình đang thi công. Tính toán thu ngắn chiều dài tay cẩu và giảm đổi trọng sao cho tay cẩu nằm hoàn toàn trong mặt bằng công trình đang thi công. Mọi bộ phận của cẩu trực nằm ngoài mặt bằng công trình phải có biện pháp rào chắn, cảnh báo bảo đảm an toàn cho người và tài sản bên dưới;

+ Phải thực hiện đầy đủ biện pháp neo giằng, hạ tháp theo phương án bảo đảm an toàn cẩu trực tháp đã được Chủ đầu tư thẩm tra, phê duyệt; và tuân thủ nghiêm túc Chỉ thị số 02/CT-BXD ngày 20/6/2017 của Bộ Xây dựng, Quy chuẩn QCVN 18:2014/BXD về an toàn trong xây dựng.

d) Đối với các công trình dạng tháp, trụ BTS:

- Yêu cầu đơn vị quản lý sử dụng tiến hành kiểm tra, đánh giá và gia cường, giằng chống bảo đảm an toàn trước mùa mưa bão; có kế hoạch di dời các hộ dân trong phạm vi bị ảnh hưởng đến nơi an toàn khi cần thiết.

- Tháo dỡ các thiết bị, bộ phận treo trên cao không bảo đảm an toàn khi có mưa bão.

e/ Đối với các công trình cột điện ly tâm bê tông cốt thép:

Yêu cầu đơn vị quản lý sử dụng tiến hành kiểm tra, đánh giá và gia cường, giằng chống bảo đảm an toàn trước mùa mưa bão; bố trí cảnh báo khu vực nguy hiểm tại những vị trí xung quanh cột điện ly tâm có nguy cơ mất an toàn.

g) Về an toàn hồ đập:

- Rà soát, kiểm tra, kiểm định an toàn hồ đập;

- Kiểm tra quy trình vận hành hồ đập nhằm bảo đảm an toàn cho lưu vực hạ du.

h) Riêng đối với các công trình panô, bảng quảng cáo:

- Yêu cầu các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng tiến hành rà soát, kiểm tra, rà soát mức độ an toàn chịu lực, ổn định hiện trạng của công trình; tiến hành các biện pháp gia cố, giằng chống đảm bảo an toàn; tháo dỡ các thiết bị, bộ phận không bảo đảm an toàn khi có mưa bão.

- Đề nghị Sở Thông tin & Truyền thông, Sở Văn hóa & Thể thao phối hợp để đôn đốc các chủ đầu tư, chủ quản lý sử dụng công trình thông tin, truyền thông, công trình quảng cáo thuộc phạm vi quản lý trên địa bàn tinh nghiêm túc thực hiện các nội dung nêu trên.

Sở Xây dựng thông báo đến các cơ quan, đơn vị biết và nghiêm túc thực hiện./.

*Nơi nhận:*

- Như trên;
  - UBND Tỉnh (để b/c);
  - Ban chỉ huy PCTT và TKCN;
  - Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
  - PGD Phụ trách và các PGD Sở;
  - Lưu: VT, CCGD.
- Nơi*

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC PHỤ TRÁCH**



**Nguyễn Đại Viên**