

Số **04** /PA-SXD(HT)

Hà Nội, ngày **20** tháng 5 năm 2022

PHƯƠNG ÁN

Phòng chống thiên tai trong công tác chống úng ngập nội thành; phòng, chống cây đổ, cành gãy trên các tuyến đường đô thị; đảm bảo an toàn chiếu sáng công cộng, cung cấp nước sạch trước, trong mùa mưa bão trên địa bàn Thành phố năm 2022.

Thực hiện Chỉ thị số 07/CT-UBND ngày 07/4/2022 của UBND Thành phố về Chỉ thị về công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022;

Để phòng chống, ứng phó với một số tình huống thiên tai trong công tác chống úng ngập nội thành; cây đổ, cành gãy trên các tuyến đường đô thị; đảm bảo an toàn chiếu sáng công cộng, cung cấp nước sạch trước, trong mùa mưa bão trên địa bàn Thành phố năm 2022. Trên cơ sở các Kế hoạch cấp nước, thoát nước, kết quả rà soát phương án cắt tĩa hệ thống cây xanh, Sở Xây dựng ban hành phương án cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Công tác phòng, chống thiên tai phải được tiến hành chủ động và thường xuyên, đồng thời ứng phó kịp thời với các tình huống thiên tai để giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

2. Rà soát, xây dựng các phương án ứng phó với các tình huống thiên tai có thể xảy ra, đồng thời triển khai kịp thời các công điện, lệnh điều động của Ban chỉ huy Phòng, chống thiên tai và TKCN Thành phố.

3. Nâng cao từ nhận thức, trách nhiệm, tinh thần sẵn sàng đến chủ động triển khai thực hiện trong mọi tình huống.

4. Quán triệt và thực hiện có hiệu quả phương châm “bốn tại chỗ” (Chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; vật tư tại chỗ; hậu cần tại chỗ) và nguyên tắc thông tin kịp thời, chính xác, xử lý đúng kỹ thuật, khắc phục khẩn trương khi có thiên tai xảy ra.

5. Nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để xử lý, ứng phó thiên tai đạt hiệu quả cao của các cấp, của các cơ quan đơn vị trong ngành Xây dựng.

6. Khắc phục hậu quả do thiên tai nhằm nhanh chóng ổn định cuộc sống sinh hoạt cho nhân dân, đảm bảo vệ sinh môi trường, cảnh quan khu vực.

II. ỨNG PHÓ VỚI TÌNH HUỐNG CHỐNG ÚNG NGẬP

Công ty TNHH MTV Thoát nước Hà Nội và các đơn vị duy trì hệ thống thoát nước trên địa bàn Thành phố, triển khai phương án theo Kế hoạch số 58/KH-SXD(HT) ngày 07/5/2022 của Sở Xây dựng về việc bảo đảm thoát nước, chống úng ngập khu vực nội thành phố Hà Nội mùa mưa năm 2022, cụ thể:

Hatang



1. Địa bàn quản lý, vận hành hệ thống thoát nước

- Công ty TNHH MTV Thoát nước Hà Nội thực hiện trên địa bàn 12 quận nội thành (riêng quận Nam Từ Liêm, Bắc Từ Liêm phần Tả sông Nhuệ).

- Liên danh Công ty TNHH MTV Thoát nước Hà Nội và Công ty Cổ phần tư vấn và đầu tư xây dựng Hà Thành thực hiện địa bàn quận Long Biên

- Liên danh Công ty TNHH MTV Thoát nước Hà Nội và Công ty Cổ phần xây dựng dịch vụ & thương mại 68 thực hiện địa bàn các thị trấn và các tuyến tỉnh lộ, quốc lộ thuộc địa bàn 17 huyện.

- Công ty Cổ phần tư vấn và đầu tư xây dựng Hà Thành thực hiện tại một số khu đô thị trên địa bàn Thành phố như khu: Việt Hưng, Sài Đồng, Pháp Vân Tứ Hiệp, Đại Kim Định Công, Linh Đàm, khu Tây Nam Linh Đàm, Văn Quán, Vạn Phúc, Trung Văn, Mỹ Trì Hạ.

- Liên danh Công ty Cổ phần tư vấn và đầu tư xây dựng Hà Thành và Công ty Cổ phần xây dựng dịch vụ & thương mại 68 thực hiện địa bàn các quận Nam Từ Liêm, Bắc Từ Liêm (phần hữu Nhuệ)

- Công ty cổ phần môi trường và công trình đô thị Sơn Tây thực hiện địa bàn thị xã Sơn Tây.

2. Tổ chức triển khai phương án

2.1. Cập nhật thông tin và xử lý ứng ngập cục bộ

- Khi dự báo thời tiết có mưa, bão sẽ tổ chức trực tại “Trung tâm giám sát hệ thống thoát nước” tại 65 Vân Hồ 3 và trụ sở các đơn vị duy trì thoát nước để chủ động nắm bắt kịp thời thông tin về diễn biến thời tiết theo mức độ mưa, bão, giông, tố, lốc, mưa đá và những trận mưa lớn diện rộng có lượng mưa từ 50 mm/2h ÷ 100 mm/2h có khả năng gây ra ứng ngập để tổ chức bố trí đảm bảo quân số ứng trực 24/24 giờ và thực hiện các giải pháp khắc phục đối với các điểm dự kiến ứng ngập theo kế hoạch.

- Trong trường hợp xảy ra mưa bão, thiên tai, tổ chức ứng trực 100% quân số trong 24/24 giờ; Phối hợp với Điện lực các quận, huyện đảm bảo nguồn điện cho các trạm bơm, tổ chức vận hành hệ thống thoát nước Nội thành, đập Thanh Liệt, các đập tràn A, B, C, kênh dẫn và kênh xả Yên Sở; Thực hiện đúng quy trình vận hành các trạm bơm, đập điều tiết, chủ động bơm hạ mực nước trước khi mưa để khai thác tối đa khả năng điều hòa của các hồ trong nội thành.

- Phối hợp chặt chẽ với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để vận hành, đóng mở đập Thanh Liệt giải quyết tiêu thoát nước hợp lý giữa Nội thành và Ngoại thành. Vận hành tối đa công suất của Trạm bơm Yên Sở để hỗ trợ tiêu nước cho sông Nhuệ, khu vực quận Hà Đông khi được Thành phố yêu cầu.

- Khi có ứng ngập cục bộ xảy ra, các đơn vị duy trì thoát nước theo địa bàn quản lý, duy trì bố trí 2-3 người/hồ ga thoát nước để trực mở ga, tua rác miệng ga thu...đảm bảo tiêu, thoát nước nhanh, cảnh báo nguy hiểm tại những vị trí này, phối hợp với Cảnh sát giao thông, Thanh tra giao thông hướng dẫn người, phương tiện qua lại đảm bảo an toàn, giải tỏa ùn tắc giao thông khi xảy ra mưa

lớn, đồng thời báo cáo Ban Chỉ huy PCTT các Công ty, đơn vị đề điều tiết thiết bị máy bơm, phương tiện cơ giới hỗ trợ đảm bảo tiêu thoát nước nhanh tại các khu vực úng ngập, đặc biệt là tại 11 điểm úng ngập cục bộ dự kiến với các trận mưa có cường độ từ 50mm/2h đến 100mm/2h, gồm các tuyến phố: Nguyễn Khuyến (đoạn trước công trường THCS Lý Thường Kiệt), Hoa Bằng (đoạn từ số nhà 91 đến SN97 và SN54 đến SN56), Ngã tư Phan Bội Châu - Lý Thường Kiệt, Ngã năm Đường Thành - Bát Đàn nhà Hỏa, Cao Bá Quát (đoạn trước cửa Công ty Môi trường đô thị), Thụy Khuê (đốc La Pho), Minh Khai (đoạn chân cầu Vĩnh Tuy), Nguyễn Chính (đoạn từ ngõ 74 Nguyễn Chính đến công hóa mương Tân Mai), Đại lộ Thăng Long (đoạn Ngã ba Lê Trọng Tấn, hầm chui số 3, 5, 6 km9+656; Nút giao An Khánh), Ngọc Lâm (đoạn từ ngã ba Long Biên 1 đến XN Môi trường đô thị Gia Lâm), Hoàng Như Tiếp (đoạn từ Trường tiểu học Ngọc Lâm đến ngã 3 Hoàng Như Tiếp - Ái Mộ).

- Bố trí các tổ bơm di động tăng khả năng thoát nước cho khu vực trũng, chuẩn bị sẵn sàng các phương tiện, thiết bị cơ giới thông tắc, bơm hút nước, giảm thiểu thời gian úng ngập tại các khu vực úng ngập cục bộ có địa hình trũng (xe hút, téc, phản lực; máy phát điện 5 - 30KVA; xe bơm di động 1.800 m³/h; máy bơm chìm 100 - 150m³/h; 13 tổ máy bơm di động 200 - 300m³/h và ô tô chuyên dùng, máy xúc, xe tải cầu...) và các trạm bơm cục bộ hiện có ứng trực khi mưa, kịp thời bơm nước chống úng ngập cục bộ tại một số điểm trũng trên các trục đường chính, giải tỏa ách tắc giao thông khi có mưa lớn.

2.2. Xử lý với một số tình huống (kẹt cửa phai cống qua đê; mực nước sông Hồng dâng cao, sự cố sạt lở kênh xả ra sông Hồng, sự cố ngập trạm bơm nước....) tại cụm Công trình đầu mối Yên Sở, Hải Bối

Triển khai thực hiện phương án phòng, chống thiên tai cụm công trình đầu mối Yên Sở và Phương án phòng, chống thiên tai cụm công trình cống qua đê Hải Bối năm 2022 được UBND quận Hoàng Mai và UBND huyện Đông Anh phê duyệt.

2.3. Các phương tiện, nhân lực khắc phục thiên tai (chi tiết phụ lục 02)

III. PHÒNG, CHỐNG CÂY ĐỔ, CÀNH GỠ TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ

1. Địa bàn quản lý, duy trì hệ thống cây xanh

1.1. Danh mục hệ thống cây xanh do Thành phố quản lý

Trên cơ sở tổng hợp kết quả thống kê cây bóng mát do Thành phố đang quản lý, duy trì có khối lượng hơn **824.000** cây bóng mát trên 975 tuyến đường và 49 công viên, vườn hoa, trong đó: 3.115 cây đô thị trong các công viên, vườn hoa; 148.666 cây đô thị trên 843 tuyến đường thuộc địa bàn 12 quận và 672.669 cây đô thị, cây lấy gỗ (gồm: 62.394 cây đô thị và 610.275 cây bóng mát, lấy gỗ) thuộc các tuyến đường Quốc lộ, tỉnh lộ và các tuyến đường trên địa bàn thị xã Sơn Tây.

- Công ty TNHH MTV Công viên Cây xanh Hà Nội thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các cây gãy, đổ toàn bộ hệ thống cây xanh trên các tuyến đường/phố, công viên, vườn hoa, thảm cỏ trên địa bàn 12 quận và các tuyến Đại lộ Thăng Long; đường Võ Nguyên Giáp, đường liên tỉnh Hà Nội - Hưng Yên.

- Công ty TNHH MTV Vườn thú Hà Nội thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các cây gãy, đổ trong Công viên Thủ Lệ và Công viên Hòa Bình.

- Công ty TNHH MTV Công viên Thống Nhất thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các cây gãy, đổ trong Công viên Thống nhất.

- Liên danh Công ty cổ phần Đô thị Việt Úc và Công ty cổ phần Tư vấn đầu tư xây dựng Hà Thành thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các cây gãy, đổ tại các tuyến đường Quốc lộ, tỉnh lộ trên địa bàn các huyện: Đông Anh, Sóc Sơn, Gia Lâm, Mê Linh (trừ tuyến liên tỉnh Hà Nội - Hưng Yên và tuyến đường đoạn từ ngã ba Cổ Linh đến đê sông Hồng).

- Liên danh Công ty cổ phần môi trường và công trình đô thị Sơn Tây và Công ty cổ phần Xây dựng dịch vụ và thương mại 68 thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các trường hợp cây gãy, đổ tại các tuyến đường Quốc lộ, tỉnh lộ trên địa bàn các huyện: Ba Vì, Đan Phượng, Hoài Đức, Phúc Thọ, Quốc Oai, Thạch Thất, Thị xã Sơn Tây (trừ khối lượng tuyến Đại lộ Thăng Long).

- Công ty cổ phần Xây dựng dịch vụ và thương mại 68 thực hiện duy tu, duy trì, cắt tỉa, giải tỏa các trường hợp cây gãy, đổ tại các tuyến đường Quốc lộ, tỉnh lộ trên địa bàn các huyện: Thanh Trì, Thanh Oai, Chương Mỹ, Thường Tín, Ứng Hòa, Phú Xuyên, Mỹ Đức.

1.2. Danh mục hệ thống cây xanh do cấp huyện quản lý

- Hệ thống cây bóng mát còn lại trên các tuyến đường không tên, ngõ, ngách, các tuyến đường thuộc khu đô thị trên địa bàn 12 quận và các tuyến đường khu vực ngoài đô thị, trong khuôn viên trụ sở cơ quan, trường học, cơ sở giáo dục, y tế, văn hóa thể thao, khu di tích và trong các khu đô thị, khu công nghiệp, cụm công nghiệp do UBND các quận, huyện, thị xã Sơn Tây quản lý.

- Theo kết quả khảo sát, thống kê chưa đầy đủ, cây bóng mát trên địa bàn cấp huyện đang quản lý có khoảng **340.400** cây bóng mát, trong đó: 194.208 cây bóng mát trên các tuyến đường, ngõ, ngách; 104.300 cây bóng mát thuộc các khu đô thị, khu chức năng; 15.008 cây bóng mát trong các công viên, vườn hoa, trường học, cơ sở giáo dục, y tế, văn hóa thể thao, khu di tích và 26.916 cây bóng mát trong các khuôn viên tổ chức.

2. Tổ chức triển khai phương án xử lý cây đổ, cành gãy

2.1. Cập nhật thông tin

Điện thoại đường dây nóng tiếp nhận thông tin 24/24h hàng ngày trên địa bàn 12 quận tại Công ty TNHH MTV Công viên cây xanh Hà Nội (tại số 2A phố Nguyễn Đình Chiểu, Hai Bà Trưng, Hà Nội): **024.39764540 - 024.38237114**

- Các đơn vị quản lý duy tu, duy trì cây xanh cập nhật thông tin mưa bão tiếp nhận thông tin từ Ban chỉ huy phòng chống thiên tai Thành phố, đường dây nóng, Đài phát thanh VOV Giao thông Hà Nội; Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai Sở Xây dựng Hà Nội, Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai cấp huyện đồng thời kết hợp với các nguồn tin được chuyển đến như: Ủy ban nhân dân phường, xã, thị trấn, các cơ quan, tổ chức, nhân dân các nơi phản ánh. Phòng Hạ tầng kỹ thuật, Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị thông báo

ngay số lượng cây đổ, cành gãy, địa điểm, chủng loại, kích thước, hiện trạng cho chỉ huy các đơn vị tổ chức thực hiện ngay công tác giải tỏa.

- Khi nhận được thông tin, cán bộ trực của các Công ty được giao nhiệm vụ quản lý duy tu, duy trì cây xanh cần ghi chép đầy đủ, phản ánh tình trạng cây đổ, đường kính, chủng loại cây, địa điểm nơi cây đổ, gãy cành theo từng địa bàn để việc xử lý được kịp thời và chuẩn xác.

- Huy động 100/100 quân số, thực hiện giải tỏa 24/24 giờ/ngày.

- Ưu tiên xử lý các cây đổ gây nguy hiểm, đe dọa đến tính mạng, tài sản nhân dân.

- Ưu tiên xử lý, giải quyết các trường hợp cây đổ ra đường gây cản trở giao thông trên các tuyến trọng điểm, trục đường chính, Trung tâm chính trị,...

2.2. Công tác cắt tỉa cây xanh trước, trong, sau mưa bão phục vụ phòng chống thiên tai

Trên cơ sở kết quả khảo sát, thống kê từ UBND cấp huyện, các đơn vị quản lý, duy trì hệ thống cây xanh đô thị trên địa bàn thành phố, khối lượng thống kê chưa đầy đủ, cây bóng mát trên địa có khoảng **1.164.900** cây bóng mát (trên **1.310** tuyến đường, phố, công viên, vườn hoa, địa điểm công cộng và trong khuôn viên tổ chức, cá nhân), trong đó: Sở Xây dựng quản lý hơn 824.500 cây (gồm: 209.890 cây đô thị và 614.560 bóng mát, lấy gỗ), UBND cấp huyện hơn 340.400 cây bóng mát.

Năm 2022 (tính từ quý IV/2021 đến hết quý III/2022), trên địa bàn toàn Thành phố dự kiến cắt tỉa được 243.000 cây, trong đó cấp Thành phố dự kiến cắt tỉa được 143.000 cây, cấp huyện cắt tỉa được 100.000 cây

a) Trước mùa mưa bão

- Công tác cắt tỉa hệ thống cây xanh phục vụ phòng chống thiên tai năm 2022 đã được Sở Xây dựng chỉ đạo, đôn đốc, yêu cầu UBND cấp huyện, các đơn vị duy trì cây bóng mát trên địa bàn Thành phố triển khai thực hiện từ Quý III/2021 cắt tỉa các trường hợp cây nặng tán và gia cố cọc chống, cây có nguy cơ gãy đổ trên địa bàn Thành phố.

- Khối lượng cắt tỉa cây bóng mát trên toàn địa bàn Thành phố từ quý IV năm 2021 đến nay cắt tỉa được **166.797** cây, trong đó:

+ Cấp Thành phố đã thực hiện cắt tỉa được: **98.782** cây, gồm: Công ty TNHH MTV Công viên cây xanh Hà Nội cắt tỉa được **52.634** cây/**542** tuyến phố trên địa bàn 12 quận và đường Võ Nguyên Giáp (số cây nặng tán khoảng **5.479** cây/**250** tuyến phố, trong đó xà cừ 1.699 cây/100 tuyến đường); Các gói thầu khu vực ngoại thành thực hiện **46.148** cây/**105** tuyến đường thuộc, địa bàn các huyện và thị xã Sơn Tây (số cây nặng tán khoảng **1.954** cây/**105** tuyến đường, trong đó xà cừ 1.239 cây)

+ Cấp huyện cắt tỉa được: 68.015 cây xanh trong các ngõ xóm, khuôn viên cơ quan đơn vị, các tuyến đường, khu vực do cấp huyện quản lý.

b) Trong mùa mưa bão

Các đơn vị quản lý, duy trì cây xanh theo địa bàn trúng thầu chủ động triển khai kế hoạch phòng chống lụt bão của đơn vị, cụ thể:

- Tiếp tục triển khai cắt tỉa trên các tuyến trọng tâm đảm bảo an toàn giao thông, hạn chế cây đổ trong mùa mưa bão, cắt tỉa để điều chỉnh, định hướng tán giúp cây sinh trưởng cân đối đảm bảo cảnh quan, mỹ quan đô thị với khối lượng thực hiện: 77.000 cây, trong đó:

- + Cấp Thành phố thực hiện: 45.000 cây, gồm: Công ty TNHH MTV thực hiện 28.000 cây trên địa bàn 12 quận và đường Võ Nguyên Giáp, Các gói thầu khu vực ngoại thành thực hiện 17.000 cây thuộc địa bàn các huyện và thị xã Sơn Tây.

- + UBND cấp huyện thực hiện: 32.000 cây.

- Chủ động tổ chức kiểm tra, cắt tỉa và gia cố cọc chống, xử lý kịp thời các trường hợp cây nặng tán, cây có nguy cơ gãy đổ trên địa bàn gói thầu. Thường xuyên phối hợp với Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị và UBND các quận, huyện, phường, xã thị trấn kiểm tra, xử lý cây sâu mục nguy hiểm, cây chết khô để đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão và giải phóng cây đổ (nếu có).

- Xây dựng kế hoạch ứng trực cụ thể, chi tiết cho từng vị trí, từng khu vực và cả kế hoạch ứng phó với tình huống cây xanh bị gãy, đổ do giông, lốc, mưa. bão gây ra có khối lượng lớn 1.000 cây và trên 1.000 cây. Triển khai ứng trực kịp thời, đúng kế hoạch với đầy đủ phương tiện, thiết bị, công cụ dụng cụ, nhân lực khi trước, trong mùa mưa bão trên toàn địa bàn trong đó trọng tâm là các vị trí trung tâm chính trị, trung tâm thành phố, các trục đường giao thông chính, các đường phố có mật độ giao thông cao dễ gây ùn tắc giao thông;

- Trong trường hợp cần phải hỗ trợ thêm trang thiết bị, phương tiện từ các đơn vị trong và ngoài ngành để phục vụ công tác giải tỏa, Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai các tiểu Trưởng ban phòng chống thiên tai của Công ty sẽ báo cáo Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai Sở Xây dựng, Sở Nông nghiệp và PTNT, Sở Giao thông vận tải cụ thể số lượng thiết bị, phương tiện hỗ trợ.

- Các phương tiện, thiết bị hỗ trợ từ các đơn vị trong và ngoài ngành do chỉ huy các nhóm điều hành trực tiếp.

- Ưu tiên theo thứ tự giải quyết cây nguy hiểm đến tính mạng, tài sản của nhà nước và nhân dân, giải tỏa phục vụ giao thông các tuyến trọng điểm, trục chính có các cơ quan, công sở, trường học, bệnh viện.

- Phối hợp chặt chẽ với UBND các quận, huyện, thị xã, các phường, xã, thị trấn, CSGT, Thanh tra Sở GTVT, Thanh tra Sở Xây dựng, Ban duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị, Công ty Điện lực các quận, huyện, thị xã và các đơn vị liên quan để đảm bảo trật tự an ninh, an toàn giao thông, bảo vệ tính mạng và tài sản nhân dân.

- Bố trí lực lượng tham gia, các trang thiết bị để thực hiện công tác giải tỏa 24/24h/ngày.

- Chuẩn bị sẵn sàng các phương tiện, thiết bị cơ giới (80 xe chuyên dùng các loại, gồm: xe nâng, cầu tự hành, xe ben tự đổ, xe ép rác, xe tải, máy xúc, máy nghiền cành... và trang thiết bị khác như: Máy phát điện, máy cưa, áo phản

quang, dây phản quang, cọc tiêu, biển báo, cuộc, xẻng, xà beng,...) để thực hiện giải tỏa trên các trục đường chính, giải tỏa ách tắc giao thông đối với cây bóng mát bị đổ, cành gãy. Trường hợp cây bóng mát bị đổ, cành gãy có khối lượng lớn cần huy động, bổ sung thêm các đơn vị hỗ trợ để giải tỏa Ban chỉ huy phòng chống thiên tai Sở Xây dựng sẽ huy động bổ sung thêm các đơn vị thuộc lực lượng dự phòng để tham gia giải tỏa gấp hiện trường.

c) Sau mưa bão, giông, lốc cây xanh bị gãy, đổ xảy ra

- Tập trung điều tiết, giải tỏa ngay hệ thống cây gãy, đổ do thiên tai gây ra để đảm bảo an toàn giao thông trước mắt tập kết gỗ củi lên những vỉa hè rộng; giải tỏa nhanh, gọn, tránh tình trạng tồn đọng cành, lá gãy ô nhiễm môi trường, đảm bảo an toàn vệ sinh. Việc thu dọn hoàn thành toàn bộ các khâu: cắt cành, dọn lá, cắt thân cây, đánh gốc, vệ sinh san lấp hố trống, đảm bảo vệ sinh,... đảm bảo cho người và phương tiện tham gia giao thông và trồng cây thay thế bổ sung ngay trong thời gian 10-15 ngày kể từ khi có giông lốc, mưa bão gây đổ cây; thu hồi gỗ, củi được vận chuyển và tập kết tại vườn ươm Yên Sở - Hoàng Mai, vườn ươm Song Phượng - Đan Phượng, vườn ươm Kim Chung - huyện Đông Anh và các địa điểm tập kết khác của các đơn vị quản lý, duy trì cây xanh trên địa bàn Thành phố. Trường hợp cây đổ gãy làm ảnh hưởng đến hệ thống điện, điện chiếu sáng và thông tin liên lạc các đơn vị cấp điện, thông tin liên lạc sẽ phối hợp khắc phục sự cố.

- Chế độ báo cáo: UBND cấp huyện, Công ty TNHH MTV Công viên cây xanh, Công ty cổ phần Tư vấn đầu tư xây dựng Hà Thành, Công ty cổ phần Xây dựng dịch vụ và thương mại 68, Công ty cổ phần môi trường và công trình đô thị Sơn Tây tổng hợp thông tin, tình hình cây đổ, cành gãy thông báo thường xuyên về Sở Xây dựng và BCH PCTT Thành phố, những đề xuất, kiến nghị.

2.3. Các phương tiện, nhân lực chủ chốt và huy động (chi tiết phụ lục 03)

Trong trường hợp cần huy động thêm các đơn vị hỗ trợ để giải tỏa các trường hợp cây đổ, gãy trên các tuyến phố, các công viên, vườn hoa, nơi công cộng trên địa bàn 12 quận, Sở Xây dựng sẽ huy động bổ sung thêm các đơn vị thuộc lực lượng chủ chốt và dự phòng để tham gia giải tỏa gấp hiện trường gồm các đơn vị: Công ty TNHH MTV Công viên Thống nhất; Công ty TNHH MTV Vườn thú Hà Nội; Công ty TNHH MTV Môi trường đô thị Hà Nội; Công ty MTĐT Hà Đông; Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và TB đô thị và các quận, huyện, thị xã.

IV. ỨNG PHÓ VỚI TÌNH HUỐNG THIÊN TAI ĐẢM BẢO CHIẾU SÁNG CÔNG CỘNG

Điện thoại trực dây nóng tiếp nhận thông tin 24/24h hàng ngày tại Trung tâm điều khiển chiếu sáng thành phố (tại số 30 phố Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội): **0243. 9.740.268 - 024.39746888**

1. Địa bàn quản lý, vận hành hệ thống chiếu sáng

- Công ty TNHH MTV Chiếu sáng & Thiết bị đô thị quản lý, vận hành công tác chiếu sáng công cộng trên địa 12 quận.

- Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và Thiết bị đô thị quản lý, vận hành công tác chiếu sáng công cộng trên địa bàn các huyện Gia Lâm, Đông Anh, Sóc Sơn, Mê Linh.

- Công ty TNHH MTV Chiếu sáng & Thiết bị đô thị và Công ty Cổ phần Điện chiếu sáng và thiết bị đô thị Hồ Gươm quản lý, vận hành công tác chiếu sáng công cộng trên địa các huyện Thanh Trì, Thường Tín, Phú Xuyên, Thanh Oai, Ứng Hòa, Mỹ Đức.

- Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và Thiết bị đô thị và Công ty Cổ phần Môi trường đô thị Xuân Mai quản lý, vận hành công tác chiếu sáng công cộng trên địa bàn các huyện Thạch Thất, Quốc Oai, Chương Mỹ, Hoài Đức.

- Công ty Cổ phần Môi trường và công trình đô thị Sơn Tây quản lý, vận hành công tác chiếu sáng công cộng trên địa bàn các huyện Ba Vì, Phúc Thọ, Đan Phượng và thị xã Sơn Tây.

2. Tổ chức triển khai phương án

2.1. Xử lý một số tính huống khi cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng có nguy cơ gãy đổ, chập cháy

Các đơn vị quản lý, duy trì chiếu sáng theo địa bàn trúng thầu chủ động triển khai kế hoạch phòng chống lụt bão của đơn vị, cụ thể:

- Tổ chức kiểm tra, thay thế các cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng có nguy cơ gãy đổ, các tuyến đường dây cáp đi nổi có khả năng chập cháy, cáp bị lão hóa,... trên địa bàn được giao quản lý để đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão.

- Chuẩn bị nhân lực sẵn sàng, kịp thời cắt điện vùng bị ngập lụt, nhanh chóng khôi phục hệ thống chiếu sáng công cộng sau bão lũ, đảm bảo an toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông qua lại trên các tuyến đường; Phối hợp với Tổng Công ty Điện lực Hà Nội để đảm bảo duy trì tốt hệ thống chiếu sáng công cộng Thành phố, chiếu sáng ngõ xóm trong mùa mưa bão.

- Đảm bảo một số phương tiện xe nâng, xe cẩu hoạt động tốt sẵn sàng hỗ trợ các đơn vị khác khi có yêu cầu của Ban chỉ huy phòng chống thiên tai Thành phố và Sở Xây dựng.

- Riêng đối với Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và Thiết bị đô thị cần lưu ý thực hiện các nhiệm vụ:

+ Tổ chức chặt chẽ công tác trực vận hành, quản lý vận hành Trung tâm điều khiển chiếu sáng Thành phố để đảm bảo quá trình vận hành ổn định, linh hoạt thời gian đóng cắt các trạm đèn theo diễn biến thời tiết, phát hiện các sự cố trên hệ thống chiếu sáng để xử lý, sửa chữa kịp thời.

+ Đảm bảo duy trì chiếu sáng các tuyến ven đê từ Tứ Liên đến Thanh Trì; có phương án chuẩn bị sẵn sàng các phương tiện, vật tư, nhân lực phục vụ công tác phòng chống lụt bão giải quyết chiếu sáng các cửa khẩu phục vụ việc hàn cửa khẩu, sơ tán nhân dân tại một số vị trí cửa khẩu Lạc Long Quân, An Dương, Phúc Xa, Phúc Tân, Chương Dương, Vân Đồn,... hoặc một số trụ sở UBND các phường, trường học theo đề nghị của UBND quận, phường nội thành;

+ Tổ chức kiểm tra, rà soát tổ chức sửa chữa hoặc thu hồi các khung hoa văn trang trí chiếu sáng treo ngang đường, treo trên cột chiếu sáng có nguy cơ đứt, gãy..., có khả năng chập cháy, trong quá trình hoạt động,... trên địa bàn được giao quản lý để đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão;

+ Chủ động phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông, Tổng Công ty Điện lực Hà Nội, các đơn vị viễn thông trong quá trình thực hiện công tác Hạ ngầm các đường dây thông tin, cáp điện đi nổi trên các tuyến phố theo kế hoạch để đảm bảo an toàn khi có những diễn biến xấu của thời tiết.

- Bố trí nhân lực, phương tiện để kịp thời hỗ trợ các đơn vị quản lý cây xanh, thoát nước,... khi có yêu cầu từ UBND Thành phố, Sở Xây dựng trong trường hợp cấp thiết do thiên tai gây ra và khắc phục hậu quả sau thiên tai.

2.2. Các phương tiện, nhân lực (chi tiết phụ lục 04)

* Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và Thiết bị đô thị là đơn vị chủ lực trong công tác ứng phó với thiên tai trong công tác chiếu sáng công cộng.

Ban chỉ huy phòng chống thiên tai của Công ty đã được kiện toàn bao gồm:

- Thanh viên Ban Chỉ huy có 15 người, Trưởng ban là: Ông Nguyễn Anh Tuấn - Tổng Giám đốc Công ty - Trưởng Ban CH PCTT; ĐTDĐ: 0903.421.739

- Lực lượng xung kích gồm có 63 cán bộ, công nhân viên và các phương tiện xe máy chuyên dụng (12 phương tiện xe máy các loại: Xe cầu, xe nâng, xe tải, xe 16 chỗ) và dụng cụ sản xuất (gồm: Cưa gỗ, khoan bê tông, Kim cộng lực,...).

- Trong trường hợp khẩn cấp sẽ bổ sung tăng cường thêm lực lượng và phương tiện tại chỗ của Công ty.

* Các Công ty Cổ phần Điện chiếu sáng và thiết bị đô thị Hồ Gươm, Công ty Cổ phần Môi trường đô thị Xuân Mai, Công ty Cổ phần Môi trường & công trình đô thị Sơn Tây: Chủ động việc bố trí nhân lực phương tiện, thiết bị để ứng phó, khắc phục hậu quả khi có thiên tai; Phối hợp với Sở Xây dựng và Công ty TNHH MTV Chiếu sáng và Thiết bị đô thị trong quá trình thực hiện.

V. ỨNG PHÓ VỚI TÌNH HUỐNG THIÊN TAI VỀ CÔNG TÁC CẤP NƯỚC

Các Công ty cấp nước triển khai thực hiện kế hoạch số 59/KH-SXD(HT) ngày 10/5/2022 của Sở Xây dựng về kế hoạch bảo đảm cung cấp nước sạch mùa hè năm 2022 trên địa bàn Thành phố Hà Nội; xây dựng kế hoạch cụ thể theo từng đặc điểm của mỗi đơn vị quản lý địa bàn, cụ thể:

1. Địa bàn quản lý, vận hành cung cấp nước sạch

- Công ty TNHH MTV nước sạch Hà Nội quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch trực tiếp cho 10 quận, huyện: Ba Đình, Đống Đa, Hai Bà Trưng, Hoàng Mai, Cầu Giấy, Tây Hồ, Bắc Từ Liêm, Thanh Trì, phụ cận một phần Nam Từ Liêm, Đông Anh, Mê Linh và cấp nguồn cho Công ty Cổ phần sản xuất kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội (trên địa bàn quận Hoàn Kiếm), Công ty Cổ phần Nước sạch số 2 Hà Nội (cấp cho quận Long Biên và các huyện Gia Lâm, Đông Anh, Sóc Sơn, một phần huyện Mê Linh).

- Công ty Cổ phần nước sạch số 2 Hà Nội quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho quận Long Biên và một xã lân cận thuộc các huyện Gia Lâm, Đông Anh, Sóc Sơn, Mê Linh.

- Công ty cổ phần sản xuất và kinh doanh nước sạch số 3 Hà Nội quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho quận Hoàn Kiếm.

- Công ty cổ phần Viwaco quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho quận Thanh Xuân, Nam Từ Liêm, một phần quận Hoàng Mai, Cầu Giấy, Thanh Trì (phía Tây Quốc lộ 1A).

- Công ty TNHH MTV nước sạch Hà Đông quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho quận Hà Đông, một phần Nam Từ Liêm, một số xã của huyện Hoài Đức, Thanh Oai, Đan Phượng, Ứng Hòa...

- Công ty TNHH Đồng Tiên Thành Thủ Đô và Công ty cổ phần Tây Hà Nội quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho khu vực nông thôn dọc tuyến đường Đại lộ Thăng Long (gồm các huyện Thạch Thất, Quốc Oai, Hoài Đức).

- Công ty cổ phần nước sạch Sơn Tây quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho thị xã Sơn Tây và một số xã của huyện Phúc Thọ.

- Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng cấp thoát nước và môi trường Ba Vì quản lý, cung cấp dịch vụ cấp nước sạch cho huyện Ba Vì.

- Công ty Cổ phần cấp nước Hà Nam cung cấp dịch vụ cấp nước cho huyện Phú Xuyên.

- Công ty môi trường đô thị Xuân Mai cung cấp dịch vụ cấp nước cho huyện Chương Mỹ.

2. Tổ chức triển khai phương án

2.1. Xử lý với tình huống vỡ đường ống nước

- Các đơn vị cấp nước sạch chủ động nắm bắt kịp thời thông tin về diễn biến thời tiết theo mức độ mưa, bão có thể ảnh hưởng đến khu vực Hà Nội để chỉ đạo, tổ chức, triển khai đảm bảo quân số ứng trực 24/24 giờ trên địa bàn được giao quản lý.

- Khi phát hiện hoặc nhận được thông tin có khu vực, địa bàn quản lý về sự cố vỡ đường ống nước cục bộ, các xí nghiệp quản lý địa bàn kiểm tra, báo cáo ngay với Ban Chỉ huy PCTT và TKCN Công ty trực thuộc, đồng thời Xí nghiệp nhanh chóng cắt nước khu vực đó bằng các van tổng, ngăn chặn ô nhiễm nguồn nước và chống thất thoát, phối hợp với Ban Chỉ huy PCTT quận, phường sở tại thông báo cho nhân dân khu vực đó biết về tình hình cấp nước, dự kiến thời gian khắc phục sửa chữa, để nhân dân biết trữ nước, thời gian dự kiến cấp nước trở lại. Đồng thời có phương án cấp nước bằng xe stec, hoặc bằng bình nước tinh khiết loại 20 lít (500 bình) và chai 33 ml (500 thùng) tại nhà máy nước Ngọc Hà.

- Công ty cấp nước chủ động phối hợp nhanh chóng, huy động điều động nhân lực thiết bị, máy móc tập trung sửa chữa trong thời gian nhanh nhất, sớm cấp nước trở lại cho nhân dân. Sau khi khắc phục xong sự cố, cần xúc xả đường ống dẫn nước, đảm bảo vệ sinh công nghiệp, vệ sinh môi trường và chất lượng nước theo quy định.

- Trường hợp vỡ đường ống nước Sông Đà: để đảm bảo cung cấp nước, giảm thiểu ảnh hưởng về cấp nước cho địa bàn quản lý khi có sự cố đường ống cấp nước từ nhà máy nước mặt sông Đà và trong thời gian bảo dưỡng, sửa chữa khắc phục điều tiết bổ sung nguồn nước từ nhà máy nước mặt sông Đuống và nhà máy Bắc Thăng Long...

2.2. Xử lý với tình huống úng ngập giếng nước thô

- Khi nhận được thông tin các giếng nước thô bị úng ngập, các Xí nghiệp quản lý địa bàn thuộc Công ty cấp nước nhanh chóng huy động nhân lực phối hợp với các Công ty Điện lực cắt điện, ngừng hoạt động các giếng bị ngập, tổ chức che đậy giếng, kê nâng máy móc thiết bị, bảo vệ thiết bị, hệ thống điện, máy bơm nước, báo cáo Ban Chỉ huy PCTT Công ty để có kế hoạch, phương án vận hành điều chỉnh bổ sung cấp nước khu vực bị mất nước do giếng cấp.

- Tập trung nguồn lực, máy móc thiết bị, vật tư nhanh chóng sửa chữa và khắc phục hậu quả do ngập, lụt. Sau khi sửa chữa xong, sớm vận hành khai thác các giếng, thực hiện công tác xúc xả lại hệ thống cấp nước, đảm bảo chất lượng nước phục vụ nhân dân.

2.3. Xử lý với tình huống cấp nước cho nhân dân khi sơ tán do nhà cửa đổ sập, do ngập lụt

- Ban chỉ huy PCTT các Công ty phối hợp chặt chẽ với Ban chỉ huy PCTT các quận, huyện lên phương án di dời dân đến một số địa điểm dự kiến trong phường (các nhà văn hóa, các trường học, các hội trường của UBND phường, dự kiến số lượng dân cần di dời) để một số đơn vị dịch vụ công ích có phương án phục vụ sinh hoạt, ăn ở cho nhân dân trong thời gian tạm di dời.

- Khi xác định được vị trí dự kiến di dời nhân dân (tình huống ngập lụt ngoài đê, hoặc sập đổ nhà cửa) các Công ty chuẩn bị phương tiện xe stec để có thể cấp nước cho nhân dân khi xe ô tô vào được, hoặc lắp đặt các vòi nước công cộng, mặt khác chuẩn bị cấp nước cho nhân dân bằng các bình nước tinh khiết loại 20 lít (500 bình) và chai 33 ml (500 thùng), đảm bảo cuộc sống sinh hoạt cho nhân dân trong thời gian sơ tán.

2.4. Các phương tiện, nhân lực khắc phục thiên tai (chi tiết phụ lục 05)

VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN VÀ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ THIÊN TAI

1. Các đơn vị quản lý duy trì hệ thống cây xanh, chiếu sáng, cấp nước, thoát nước

- Chủ động triển khai thực hiện Kế hoạch bảo đảm thoát nước trên địa bàn được giao quản lý; Kế hoạch cấp nước; Kế hoạch cắt tỉa cây bóng mát bảo đảm an toàn trên địa bàn được giao quản lý. Thực hiện công tác bảo dưỡng, sửa chữa các nhà máy nước, thay thế bơm, thổi rửa giếng (hoặc công trình thu), nâng công suất để duy trì sản xuất, vận hành an toàn tối đa công suất các nhà máy nước, các trạm cấp nước; thực hiện duy trì, nạo vét thường xuyên đảm bảo yêu cầu thoát nước đô thị; vận hành an toàn phát huy hiệu quả công suất thiết kế của hệ thống thoát nước như các trạm bơm, hệ thống hồ điều hòa, kiểm soát mực nước các kênh, mương, sông, hồ theo đúng quy trình, quy định; thực hiện gia cố, chằng

chống, khắc phục lại các cọc bị hỏng, mục để hạn chế cây gãy, đổ do giông, lốc, mưa bão gây ra; Định kỳ 20 hàng tháng gửi báo cáo Sở Xây dựng, Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị kiểm điểm công tác thực hiện Kế hoạch bảo đảm thoát nước; Kế hoạch cấp nước Kế hoạch cắt tỉa hệ thống cây xanh của đơn vị, qua đó rút kinh nghiệm và đề xuất các giải pháp thực hiện.

- Chỉ đạo các đơn vị, xí nghiệp trực thuộc quản lý địa bàn chủ động triển khai thực hiện ứng trực, tăng cường kiểm tra, phát hiện khắc phục sự cố cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng và cây xanh bị gãy, đổ; khắc phục sự cố cấp nước, thoát nước. Phối hợp với chính quyền địa phương và các tổ chức, cá nhân thực hiện tốt nhiệm vụ phòng chống thiên tai khi có giông, lốc, mưa bão xảy ra, bố trí phương tiện, nhân lực ứng trực tại cơ quan, đơn vị khi xảy ra các sự cố thiên tai cây đổ, cành gãy, cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng gãy đổ, tại các vị trí dễ xảy ra úng ngập gây mất an toàn giao thông trên địa bàn.

- Chủ động nghiên cứu, đề xuất các giải pháp, phương án cắt tỉa cây xanh theo chủng loại cây và thời gian thực hiện (gồm: cây thường xanh; cây rụng lá; cây có hoa, cây có mùi hương gây khó chịu,...) nhằm giảm chi phí nhân công giúp cây sinh trưởng phát triển tán cân đối, khỏe mạnh, có hình dáng, kích thước tán lá phù hợp với từng chủng loại cây đáp ứng yêu cầu thẩm mỹ, mỹ quan đô thị, đặc điểm không gian, đặc trưng của từng tuyến phố; các giải pháp thoát nước, cải tạo nâng cấp hệ thống thoát nước thuộc địa bàn được giao vận hành quản lý nhằm hoàn thiện, giải quyết thoát nước trong khu vực; triển khai thay thế đường ống đã xuống cấp, đảm bảo yêu cầu chất lượng nước của Bộ Y tế; bảo đảm an ninh an toàn nguồn nước và kịp thời khuyến cáo người dân trong trường hợp chất lượng nước không đảm bảo yêu cầu và kịp thời khắc phục.

- Phối hợp với UBND các quận, huyện, thị xã hỗ trợ nhân lực, thiết bị giải tỏa cây xanh cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng bị gãy, đổ cục bộ trên các tuyến đường, ngõ, ngách trong các khuôn viên của đơn vị thuộc cấp huyện quản lý.

- Phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương tổ chức tuyên truyền phổ biến, vận động nhân dân sử dụng nước tiết kiệm, đặc biệt trong thời điểm thời tiết nắng nóng mùa hè và các vị trí thường xuyên xảy ra úng ngập trên địa bàn.

- Sau khi xử lý, khắc phục thiên tai do úng ngập, các đơn vị cấp nước, thoát nước phối hợp với các đơn vị làm công tác vệ sinh môi trường, đảm bảo vệ sinh môi trường sau thiên tai, úng ngập, ổn định tình hình hoạt động sản xuất cấp nước, đảm bảo công tác vệ sinh môi trường sau mưa, bão, thiên tai và nhanh chóng phục vụ ổn định cuộc sống sinh hoạt cho người dân. Các Công ty cấp nước thực hiện công tác vệ sinh môi trường ngoại cảnh, thau rửa khử trùng đường ống đảm bảo cấp nước cho nhân dân đạt chất lượng nước theo QCVN 01-1:2018/BYT của Bộ Y tế.

- Tập trung điều tiết xử lý, giải quyết các trường hợp cây đổ ra đường gây cản trở giao thông các tuyến trọng điểm, trục đường chính, thu dọn các cây đổ, cắt cây, cành, đánh gốc, san lấp, đảm bảo vệ sinh,... đảm bảo giao thông nhanh nhất và trồng cây thay thế sau 15 ngày.

2. Sở Xây dựng

- Phòng Hạ tầng kỹ thuật thực hiện nhiệm vụ quản lý các lĩnh vực: cấp nước, thoát nước, chiếu sáng đô thị, công viên, cây xanh đô thị cần tăng cường kiểm tra, chỉ đạo việc thực hiện chống úng ngập nội thành, phòng, chống khắc cây đổ, cành gãy trên các tuyến đường đô thị; đảm bảo an toàn chiếu sáng công cộng, cung cấp nước sạch, thường xuyên tổ chức kiểm tra công tác chuẩn bị, ứng trực của các cơ quan, đơn vị quản lý, duy trì địa bàn Thành phố.

- Thanh tra Sở Xây dựng và các phòng, đơn vị thuộc Sở: Thành lập đoàn kiểm tra, xử lý vi phạm hệ thống cây xanh, chiếu sáng, thoát nước do Thanh tra Xây dựng chủ trì phối hợp cùng Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị và các đơn vị duy trì cây xanh, chiếu sáng, thoát nước, chính quyền địa phương kiểm tra, xử lý các tổ chức, cá nhân thi công các công trình vi phạm hoặc gây ảnh hưởng đến hệ thống cây xanh, chiếu sáng, thoát nước theo kế hoạch; kiểm tra và xử lý các đơn vị thi công cải tạo, sửa chữa các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị (gồm: cải tạo vỉa hè, hệ thống rãnh thoát nước, đường điện, cáp thông tin, đường ống nước sạch,...) không tuân thủ đúng biện pháp, phương án bảo vệ cây xanh đô thị hiện hữu, biện pháp dẫn dòng thoát nước. Duy trì kiểm tra thường xuyên, định kỳ trong suốt mùa mưa; thực hiện giải tỏa chống lấn chiếm hồ, mương, sông, không để xảy ra tình trạng đổ phế thải, lấn chiếm phát sinh, Yêu cầu dỡ bỏ, đình chỉ thi công các công trình xây dựng gây ảnh hưởng đến thoát nước, đảm bảo thoát nước trong mùa mưa; thực hiện thu hồi các biển báo, biển hiệu buộc vào thân cây gây ảnh hưởng đến sinh trưởng và phát triển của cây xanh.

- Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị: Chủ trì, phối hợp với các đơn vị quản lý chiếu sáng công cộng, cây xanh, thoát nước và các đơn vị duy trì hệ thống cây xanh trên địa bàn cấp huyện theo phân cấp:

+ Tăng cường công tác kiểm tra, rà soát công tác cắt tỉa cây bóng mát nặng tán, cây có nguy cơ gãy đổ; đặc biệt cần xử lý ngay các trường hợp cây nguy hiểm, cây sâu mục nguy hiểm, cây chết khô có khả năng gãy đổ đột ngột và gia cố, chằng chống, khắc phục lại các cọc bị hỏng, mục. Rà soát công tác duy tu duy trì đảm bảo lòng cống rãnh thông thoáng phục vụ tốt nhiệm vụ thoát nước; đặc biệt tăng cường kiểm tra, giám sát các vị trí có nguy cơ úng ngập để đôn đốc, chỉ đạo, giải quyết kịp thời; duy trì vận hành các trạm, nhà máy xử lý nước thải được theo quy trình đảm bảo vận hành an toàn và chất lượng nước sau xử lý đạt quy chuẩn hiện hành trước khi xả vào nguồn tiếp nhận. Thay thế các cột chiếu sáng, cần đèn chiếu sáng có nguy cơ gãy đổ, các tuyến đường dây cáp đi nổi có khả năng chập cháy, cáp bị lão hóa,... trên địa bàn được giao quản lý để đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão.

+ Lập kế hoạch tổ chức kiểm tra, đôn đốc thực hiện Kế hoạch cắt tỉa hệ thống cây xanh, bảo đảm thoát nước, chống úng ngập khu vực nội thành Hà Nội, công tác duy tu, duy trì, thay thế hệ thống chiếu sáng năm 2022 của từng đơn vị;

3. Sở Kế hoạch và Đầu tư

- Hướng dẫn các Sở, ngành và quận, huyện triển khai các hợp đồng duy trì thoát nước, cây xanh, chiếu sáng theo phân cấp đối với khối lượng bàn giao, tiếp nhận từ Thành phố về các quận, huyện để thực hiện quản lý, duy trì.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan đề xuất cơ chế, chính sách khuyến khích đầu tư phát triển cấp nước trên địa bàn thành phố Hà Nội, bố trí, cân đối nguồn kinh phí hỗ trợ hoặc đầu tư phát triển các công trình, dự án phát triển hệ thống cấp nước trình UBND Thành phố, đặc biệt khu vực các xã miền núi, vùng sâu, vùng xa và các dự án thoát nước, xử lý nước thải theo quy hoạch.

4. Sở Giao thông Vận tải, Cảnh sát giao thông - Công an Thành phố

- Phối hợp bố trí lực lượng ứng trực, triển khai phương án phân luồng, đảm bảo an toàn giao thông tại các điểm úng ngập khi có mưa và tại các điểm có cây đổ, cành gãy do giông lốc, mưa bão xảy ra.

- Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị cấp nước, các chủ đầu tư dự án cấp nước trong việc cấp phép thi công, sửa chữa các tuyến ống cấp nước đảm bảo tạo điều kiện cho nhà đầu tư sớm được thi công các tuyến ống cấp nước.

5. Sở Công Thương, Tổng Công ty Điện lực Hà Nội

- Ưu tiên cung cấp điện ổn định cho các nhà máy sản xuất nước và các trạm bơm tăng áp; phối hợp và thông báo trước từ 1 đến 2 ngày lịch tạm ngừng cấp điện sửa chữa để các đơn vị cấp nước chủ động thông tin cho khách hàng có kế hoạch dự trữ và sử dụng nước tiết kiệm, hợp lý;

- Duy trì, cung cấp điện ổn định, đảm bảo chất lượng cho các trạm bơm có công suất lớn như: Trạm bơm Yên Sở, Bắc Thăng Long - Vân Trì, Đồng Bông 1, Đồng Bông 2, Cổ Nhuế, các trạm bơm điều tiết mực nước hồ, các trạm bơm thoát nước cục bộ, trong mùa mưa năm 2022 phục vụ tiêu thoát nước cường bức khi mưa.

6. Sở Thông tin truyền thông

- Chủ trì cùng Đài Phát thanh và Truyền hình Hà Nội, Đài phát thanh VOV Giao thông Hà Nội phối hợp với UBND các quận, huyện tuyên truyền cho người dân về lợi ích của việc sử dụng nước sạch, khuyến khích người dân đấu nối sử dụng nước sạch và cung cấp các điểm úng ngập cục bộ, cây đổ, cành gãy do mưa bão xảy ra.

7. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý hệ thống thủy lợi phối hợp với các đơn vị quản lý hệ thống thoát nước đô thị thực hiện đúng quy chế phối hợp, quy chế vận hành đóng mở các cửa phai tiêu thoát nước nông nghiệp đảm bảo yêu cầu thoát nước, trong đó ưu tiên giải quyết úng ngập cho khu vực nội thành, đô thị; Rà soát, đề xuất bàn giao các trạm bơm, các tuyến kênh mương không còn chức năng tưới tiêu nông nghiệp chuyển mục đích sang phục vụ công tác thoát nước đô thị.

- Phối hợp với các địa phương hướng dẫn, tuyên truyền người dân (khu vực chưa có nguồn nước sạch tập trung) triển khai các giải pháp khai thác hiệu quả các nguồn nước hiện có, xử lý đảm bảo yêu cầu trước khi sử dụng.

8. Sở Y tế

- Chỉ đạo Trung tâm kiểm soát bệnh tật Thành phố thực hiện khi có kiểm tra, giám sát vệ sinh chất lượng nước tại các cơ sở sản xuất cấp nước, trên mạng lưới tiêu thụ nước và đặc biệt khi xảy ra ngập lụt cần tăng cường công tác xử lý lại hệ thống cấp nước, đảm bảo chất lượng nước phục vụ nhân dân.

- Hướng dẫn trung tâm kiểm soát bệnh tật các địa phương tăng cường kiểm tra giám sát chất lượng nước tại các trạm cấp nước cục bộ và công trình cấp nước hộ gia đình...

9. UBND các quận, huyện, thị xã Sơn Tây

- Triển khai thực hiện Kế hoạch này và chủ động xây dựng kế hoạch phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn quản lý theo phân cấp; phối hợp với các tổ chức, cá nhân trên địa bàn thực hiện tốt nhiệm vụ khi xảy ra các sự cố thiên tai do giông lốc, mưa bão gây ra.

- Tuyên truyền người dân về lợi ích của việc sử dụng nước sạch với sức khỏe nhân dân và cộng đồng, nâng cao chất lượng cuộc sống của người dân.

- Phối hợp với các cơ quan, đơn vị cấp nước trên địa bàn thường xuyên kiểm tra, rà soát chất lượng nguồn nước (đặc biệt là các trạm cấp nước cục bộ khai thác nước ngầm). Đối với các trạm cấp nước không đảm bảo chất lượng nước theo tiêu chuẩn của Bộ y tế và lưu lượng nước không đảm bảo nhu cầu của người dân, đề nghị chính quyền địa phương kiểm tra yêu cầu các đơn vị cấp nước thay thế, bổ sung đầu nối nguồn nước từ hệ thống cấp nước tập trung của Thành phố cung cấp cho nhân dân (đặc biệt đối với khu vực các quận Nội thành Hà Nội).

- Chỉ đạo các phòng chuyên môn tăng cường kiểm tra chất lượng nước tại các công trình cấp nước cục bộ và hộ gia đình; tổ chức tập huấn hướng dẫn người dân khai thác, xử lý nước đảm bảo yêu cầu trước khi sử dụng...

- Chỉ đạo các phòng ban, đơn vị chức năng kiểm tra, rà soát các cây xanh trong khuôn viên các cơ sở giáo dục, y tế, văn hóa thể thao, khu di tích, khu công nghiệp, cụm công nghiệp cơ quan do các đơn vị quản lý theo phân cấp đối với cây bóng mát cần cắt tỉa và gia cố cọc chống.

- Đôn đốc Chủ đầu tư các khu đô thị, khu chế xuất, khu công nghệ, khu công nghiệp đóng trên địa bàn đang chăm sóc, quản lý, duy trì cây xanh để kiểm tra rà soát công tác cắt tỉa cây xanh nặng tán, gia cố cọc chống đảm bảo hệ thống cây xanh không bị gãy, đổ.

10. Ban QLDA Đầu tư xây dựng thành phố, Ban quản lý đường sắt đô thị Hà Nội, Ban quản lý các khu công nghiệp và chế xuất Hà Nội và các chủ đầu tư khu đô thị, khu công nghiệp

- Chủ động xây dựng kế hoạch phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của đơn vị mình, phối hợp với các tổ chức, cá nhân trên địa bàn thực hiện tốt nhiệm vụ theo phương châm 4 tại chỗ khi xảy ra các sự cố thiên tai.

- Chỉ đạo các chủ đầu tư khu công nghiệp, khu công nghệ, khu chế xuất, Nhà thầu thi công, khẩn trương tổ chức cắt các cây bóng mát nặng tán, già cỗi, chằng chống, khắc phục lại các cọc bị hỏng, mục, các hạng mục cây xanh đã thực hiện hoàn thành tổ chức bàn giao quản lý, duy trì sau đầu tư theo phân cấp;

- Chỉ đạo các Nhà thầu thi công, khẩn trương thanh thải hệ thống thoát nước, các tuyến cống hóa mương, các hạng mục thoát nước đã hoàn thành, thực hiện công tác bàn giao quản lý, duy trì sau đầu tư theo phân cấp phục vụ thoát nước đô thị;

- Đề nghị các Chủ đầu tư đẩy nhanh tiến độ thi công các dự án: đầu tư xây dựng công viên, vườn hoa, dự án thí điểm đường sắt đô thị Thành phố Hà Nội, đường Phạm Văn Đồng, đường trục phía Nam Hà Tây, rà soát hoàn thiện công tác bàn giao hệ thống cây xanh sau đầu tư theo phân cấp.

VII. CÔNG TÁC BÁO CÁO KHẮC PHỤC HẬU QUẢ THIÊN TAI

1. Phòng Hạ tầng kỹ thuật - Thường trực BCH PCTT Sở Xây dựng phối hợp với Ban Duy tu các công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị kiểm tra, chỉ đạo, đôn đốc các đơn vị cấp nước, thoát nước, cây xanh, chiếu sáng thực hiện nhiệm vụ, kế hoạch PCTT, tổng hợp báo cáo thiệt hại do lũ lụt và mưa bão gây ra theo Thông tư liên tịch số 43/2015/TTLT- BNNPTNT- BKHĐT ngày 23/11/2015 của Liên Bộ NN&PTNT và Bộ KH&ĐT, báo cáo nhanh tình hình thiên tai và thiệt hại trước 24 giờ tính từ khi xảy ra thiên tai và tổng hợp báo cáo hàng ngày cho đến khi kết thúc đợt thiên tai (theo biểu mẫu 01; 02, 05, 06/TKTH).

2. Ban chỉ huy PCTT Sở xây dựng phối hợp với Ban chỉ huy PCTT các quận, huyện, Sở, ngành, đánh giá về những thiệt hại do thiên tai gây ra; đánh giá năng lực, thiết bị phương tiện cần bổ sung, công tác phối kết hợp giữa các Sở, ngành,... rút ra những bài học kinh nghiệm, đề xuất hỗ trợ thiệt hại về tài sản, báo cáo UBND Thành phố, Ban chỉ huy PCTT Thành phố./

Nơi nhận:

- Đ/c Chủ tịch UBND TP;
- Các Đ/c PCT UBND TP:
Lê Hồng Sơn, Dương Đức Tuấn,
Nguyễn Trọng Đông, Nguyễn Mạnh Quyền, (để b/c);
- BCH PCTT Thành phố;
- Ban Tuyên giáo Thành ủy;
- Đ/c Giám đốc Sở;
- Các Đ/c PGĐ Sở;
- Các Sở: GTVT, NN&PTNT, TC, KHĐT, CT, TT&TT, Y tế;
- Công an Thành phố;
- UBND các quận, huyện, thị xã;
- Tổng Công ty Điện lực Hà Nội;
- Các đơn vị có tên trong phụ lục (để t/h);
- Các đ/c UV BCH PCTT SXD (để t/h);
- Lưu: VT; HT (Đào-70b).

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thế Công