

Số: /KH-UBND

Đắk Hà, ngày tháng năm 2024

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện Quy hoạch hạ tầng phòng cháy và chữa cháy thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn huyện Đắk Hà

Thực hiện Kế hoạch số 3514/KH-UBND, ngày 13/10/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum về việc Triển khai thực hiện Quy hoạch hạ tầng phòng cháy, chữa cháy thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Kon Tum, Ủy ban nhân dân huyện Đắk Hà xây dựng Kế hoạch thực hiện với những nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Triển khai thực hiện hiệu quả Quyết định số 819/QĐ-TTg ngày 07/7/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch hạ tầng phòng cháy và chữa cháy thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn huyện Đắk Hà.

2. Yêu cầu

- Quy hoạch hạ tầng phòng cháy và chữa cháy (PCCC) thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050 phải phù hợp với chiến lược phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo tính thống nhất, đồng bộ với quy hoạch tổng thể Quốc gia và quy hoạch của huyện thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.

- Huy động các nguồn lực, tăng cường xã hội hóa nhằm thu hút, kêu gọi đầu tư phát triển hạ tầng PCCC; ưu tiên nguồn lực của Nhà nước đầu tư cho lực lượng Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ, lực lượng dân phòng.

- Đẩy mạnh ứng dụng khoa học công nghệ hiện đại, công nghệ số, tự động hóa, dữ liệu lớn, trí tuệ nhân tạo và các công nghệ hiện đại khác trong xây dựng, quản lý, khai thác hệ thống hạ tầng PCCC.

II. MỤC TIÊU

1. Đến năm 2030

Phát triển hạ tầng PCCC của huyện đồng bộ, hiện đại, phù hợp với Quy hoạch, tình hình phát triển của huyện và kết nối với hệ thống hạ tầng kỹ thuật quốc gia; kiểm chế sự gia tăng về cháy, nổ, bảo vệ tính mạng, sức khỏe con người và tài sản, bảo vệ môi trường, góp phần bảo đảm an ninh quốc gia và trật tự, an toàn xã hội, cụ thể như sau:

- Xây dựng mạng lưới trụ sở, doanh trại, công trình phục vụ PCCC; trong đó, ưu tiên bố trí trụ sở, doanh trại các đơn vị Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ (PCCC&CNCH) tại các khu vực trọng điểm về PCCC, đảm bảo mỗi đơn vị hành chính huyện có tối thiểu 01 Đội Cảnh sát PCCC và CNCH, đầu tư cơ sở vật chất, kỹ thuật, công trình phục vụ ứng phó khẩn cấp, huấn luyện, chỉ huy điều hành, kiểm định phương tiện và nghiên cứu khoa học công nghệ phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ đáp ứng yêu cầu xây dựng lực lượng Cảnh sát PCCC và CNCH chính quy, tinh nhuệ, hiện đại. Đảm bảo các điều kiện làm việc và hoạt động của các Đội PCCC cơ sở, chuyên ngành, dân phòng phù hợp với quy hoạch, phát triển của huyện.

- Phát triển đồng bộ hệ thống cấp nước phòng cháy, chữa cháy tại các đô thị, cụm công nghiệp bảo đảm yêu cầu về lưu lượng, áp lực cần thiết theo quy định; khai thác triệt để và sử dụng hiệu quả các nguồn nước phục vụ công tác PCCC. Phấn đấu đến năm 2030 hầu hết các khu dân cư đều được xây dựng bể nước và bến, bãi lấy nước phục vụ công tác chữa cháy phù hợp với tình hình thực tế của khu vực.

- Phát triển đồng bộ các loại hình giao thông đáp ứng yêu cầu PCCC; từng bước mở rộng, nâng cấp các tuyến đường, phố, ngõ trong các khu dân cư để xe chữa cháy có thể hoạt động khi xảy ra cháy, nổ, tai nạn, sự cố.

- Đảm bảo thông tin liên lạc phục vụ công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ; hiện đại hóa hạ tầng thông tin, hệ thống trung tâm thông tin chỉ huy PCCC và cứu nạn, cứu hộ; kết nối đồng bộ với trung tâm thông tin chỉ huy, điều hành về giao thông, an ninh, trật tự của Công an tỉnh, Công an huyện; xây dựng hệ thống quản lý cơ sở dữ liệu về PCCC; hoàn thành chuyển đổi số và cung cấp dịch vụ công mức độ cao nhất trong lĩnh vực PCCC.

2. Đến năm 2050

- Xây dựng hoàn chỉnh mạng lưới trụ sở, doanh trại Đội Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ trên địa bàn huyện; đảm bảo bán kính bảo vệ của các Đội Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ theo quy định.

- Đảm bảo hệ thống cấp nước chữa cháy, các loại hình giao thông và hệ thống thông tin chỉ huy điều hành chữa cháy, cứu nạn, cứu hộ được kết nối đồng bộ với hệ thống kỹ thuật quốc gia góp phần bảo đảm an ninh quốc gia và trật tự, an toàn xã hội, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

III. NỘI DUNG TRỌNG TÂM

1. Phát triển mạng lưới, trụ sở, doanh trại, công trình phục vụ PCCC

a) Xây dựng trụ sở, doanh trại, công trình của lực lượng Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ

- Phối hợp bố trí địa điểm đất, đầu tư xây dựng trụ sở, doanh trại, công trình phục vụ phòng cháy, chữa cháy tiến tới có tối thiểu 01 Đội Cảnh sát PCCC và CNCH cấp huyện.

- Phối hợp xây dựng kế hoạch và bố trí vốn đầu tư cơ sở vật chất, kỹ thuật, công trình phục vụ ứng phó khẩn cấp, huấn luyện, chỉ huy điều hành, kiểm định phương tiện và nghiên cứu khoa học - công nghệ phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ... đáp ứng yêu cầu xây dựng lực lượng Cảnh sát phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ chính quy, tinh nhuệ, hiện đại và phù hợp với điều kiện thực tế của huyện.

b) Xây dựng trụ sở, công trình của lực lượng PCCC chuyên ngành, cơ sở, dân phòng và tình nguyện.

- Phối hợp bố trí trụ sở làm việc cho các Đội PCCC chuyên ngành; bảo đảm điều kiện hoạt động cho các Đội PCCC cơ sở và chuyên ngành phù hợp với quy hoạch, định hướng phát triển của huyện.

- Phối hợp bố trí trụ sở làm việc và bảo đảm các điều kiện hoạt động cho lực lượng dân phòng phù hợp với điều kiện ở địa phương.

- Nghiên cứu thí điểm thành lập và bố trí địa điểm hoạt động cho Đội phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ tình nguyện tại các khu đô thị, khu dân cư, cụm gia đình hoạt động kinh doanh dịch vụ... trên địa bàn.

2. Phát triển hệ thống cung cấp nước phục vụ PCCC

- Phát triển đồng bộ hệ thống cấp nước chữa cháy tại các đô thị, khu công nghiệp đảm bảo tổng lưu lượng nước chữa cháy và phù hợp với định hướng phát triển cấp nước đô thị, khu công nghiệp và các ngành, lĩnh vực có liên quan; các đường ống, họng, trụ lấy nước chữa cháy đảm bảo các yêu cầu về lưu lượng, áp lực cần thiết theo quy định và được lắp đặt thống nhất, đồng bộ trên toàn bộ hệ thống cấp nước đô thị, khu công nghiệp và các địa bàn trọng điểm được quy hoạch.

- Khai thác triệt để và sử dụng hiệu quả các nguồn nước phục vụ công tác chữa cháy; hoàn thành xây dựng các điểm lấy nước (bến, bãi, hố ga) thuận tiện cho xe, máy bơm chữa cháy lấy nước tại các ao, hồ, sông, suối, kênh... làm nguồn nước chữa cháy.

- Xây dựng các bể nước chữa cháy cho từng khu vực tại các khu dân cư có đường hẹp, không thể lắp đặt họng, trụ nước chữa cháy hoặc không có hệ thống cấp nước tập trung và nguồn nước tự nhiên; phấn đấu đến năm 2030, các khu dân cư đều được xây dựng bể nước chữa cháy và bến, bãi lấy nước phục vụ công tác chữa cháy phù hợp với tình hình thực tế của khu vực.

3. Phát triển hệ thống giao thông phục vụ PCCC

- Phát triển đồng bộ hệ thống giao thông đường bộ đảm bảo phục vụ chữa cháy. Đến năm 2030, bảo đảm các tuyến đường giao thông trung tâm huyện

đáp ứng yêu cầu phục vụ PCCC (*bảo đảm chiều cao, chiều rộng thông thủy, tải trọng của đường, cầu, cống, bãi đỗ và bãi quay đầu cho xe chữa cháy, xe chuyên dùng phục vụ chữa cháy hoạt động theo đúng quy định của QCVN 06:2022/BXD của Bộ Xây dựng*).

- Từng bước mở rộng, nâng cấp các tuyến đường, phố, ngõ trong các khu dân cư cũ để xe chữa cháy có thể hoạt động; giải quyết dứt điểm tình trạng các đường, phố, ngõ vào khu dân cư bị chắn bởi đường dây viễn thông, điện lực, các loại cọc, cống, rào, barie, mái che, mái vẩy làm cản trở khả năng di chuyển của xe chữa cháy và các loại xe chuyên dùng phục vụ chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ.

4. Phát triển hệ thống thông tin liên lạc phục vụ PCCC

- Đảm bảo hệ thống thông tin liên lạc đồng bộ, thống nhất, có khả năng kết nối, chia sẻ, tích hợp với hệ thống thông tin chỉ huy ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn từ trung ương đến địa phương, hệ thống cơ sở dữ liệu nghiệp vụ của ngành Công an; hoàn thành chuyển đổi số và cung cấp dịch vụ công mức độ cao nhất trong lĩnh vực PCCC.

- Xây dựng hệ thống quản lý cơ sở dữ liệu về PCCC và truyền tin báo sự cố, tai nạn.

- Thiết lập hệ thống thông tin liên lạc phục vụ công tác PCCC và cứu nạn, cứu hộ cho các lực lượng phòng cháy, chữa cháy chuyên ngành, cơ sở, dân phòng và tình nguyện theo quy định của pháp luật.

IV. PHÂN CÔNG THỰC HIỆN

1. Công an huyện

- Chủ trì, phối hợp với Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Văn hóa - Thể thao - Du lịch và Truyền thông huyện tổ chức đẩy mạnh công tác tuyên truyền nội dung Quy hoạch hạ tầng PCCC thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 được tích hợp trong Quy hoạch huyện bằng nhiều hình thức khác nhau, tạo sự đồng thuận, nhất trí cao trong các tổ chức chính trị, các doanh nghiệp và Nhân dân khi triển khai thực hiện.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan tham mưu đề xuất triển khai dự án xây dựng trụ sở Đội Cảnh sát PCCC và CNCH thuộc Công an huyện; phối hợp triển khai lắp đặt trung tâm thông tin liên lạc chỉ huy điều hành PCCC và CNCH của huyện.

- Phối hợp với các cơ quan, đơn vị triển khai, tích hợp nội dung Quy hoạch hạ tầng PCCC thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 vào Quy hoạch huyện; định kỳ tổ chức sơ kết, đánh giá, rà soát tình hình thực hiện, kịp thời báo cáo Ủy ban nhân dân huyện xem xét, điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp theo quy định của pháp luật về quy hoạch.

- Phối hợp với Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Phòng Tài chính - Kế hoạch tham mưu đề xuất nguồn kinh phí để đầu tư phát triển hạ tầng PCCC thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050. Đồng thời, tham mưu Ủy ban nhân dân huyện xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện việc đầu tư cơ sở vật chất, trang bị phương tiện PCCC và cứu nạn, cứu hộ cho lực lượng Cảnh sát PCCC và cứu nạn, cứu hộ theo quy hoạch; cụ thể hóa Quy hoạch thành các Kế hoạch 05 năm, hàng năm và đề xuất các giải pháp để triển khai Quy hoạch đảm bảo đồng bộ, khả thi và hiệu quả. Tổ chức công tác kiểm tra, giám sát công tác quản lý, thực hiện đầu tư để bảo đảm thực hiện đúng theo quy định của pháp luật, tham mưu xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm pháp luật.

- Thường xuyên nắm chắc tình trạng giao thông, nguồn nước phục vụ chữa cháy, tham mưu đề xuất Ủy ban nhân dân huyện đầu tư xây dựng trụ nước chữa cháy, bến bãi lấy nước cho xe chữa cháy và các tuyến đường giao thông phục vụ chữa cháy. Đồng thời, chủ động đề nghị Ủy ban nhân dân huyện và các đơn vị có liên quan trong việc xây mới, bảo dưỡng hệ thống trụ nước chữa cháy, bến bãi lấy nước cho xe chữa cháy; cải tạo, nâng cấp, mở rộng các tuyến đường giao thông xuống cấp, không đảm bảo chiều rộng; phá dỡ các bụi, bệ, barie, mái che cho xe chữa cháy hoạt động...

- Nghiên cứu đẩy mạnh chuyển đổi số trong công tác PCCC; ứng dụng khoa học hiện đại, công nghệ số, tự động hóa, dữ liệu lớn, trí tuệ nhân tạo và các công nghệ khác trong xây dựng quản lý, khai thác hệ thống hạ tầng PCCC.

2. Phòng Kinh tế và Hạ tầng

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị, địa phương rà soát tích hợp nội dung định hướng phát triển hạ tầng PCCC vào quy hoạch huyện Đắk Hà thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050.

- Chủ trì, phối hợp với Phòng Tài chính - Kế hoạch, Công an huyện và các cơ quan, đơn vị liên quan đề xuất UBND huyện nguồn kinh phí để thực hiện đầu tư phát triển hạ tầng PCCC thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 theo quy định của pháp luật và khả năng cân đối của địa phương.

- Phối hợp với cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức kiểm tra, thẩm tra các dự án, công trình hạ tầng kỹ thuật về PCCC&CNCH nhằm đảm bảo đồng bộ với cơ sở hạ tầng giao thông, thủy lợi, xây dựng... trên địa bàn huyện để phát huy hiệu quả nguồn vốn đầu tư.

- Chủ trì phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu UBND huyện đầu tư xây dựng đồng bộ hệ thống giao thông đường bộ đảm bảo phù hợp với tình hình thực tế của địa phương và phục vụ chữa cháy; trong đó, ưu tiên triển khai đầu tư, cải tạo nâng cấp một số tuyến đường giao thông trọng điểm nhằm bảo đảm yêu cầu cho các phương tiện xe chữa cháy, xe chuyên dùng lưu thông thuận lợi, an toàn. Đến năm 2030, bảo đảm các tuyến đường

giao thông tại trung tâm huyện đáp ứng yêu cầu phục vụ PCCC (*bảo đảm tải trọng của đường, cầu, cống, bãi đỗ và bãi quay đầu cho xe chữa cháy, xe chuyên dùng phục vụ chữa cháy hoạt động*).

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị, địa phương liên quan rà soát, hướng dẫn các đơn vị địa phương khi lập quy hoạch, xây dựng mới hoặc cải tạo nâng cấp các công trình giao thông phải đảm bảo hệ thống hạ tầng giao thông được kết nối thuận lợi giữa đơn vị PCCC với các khu dân cư, cụm công nghiệp... Hệ thống đường giao thông phải đảm bảo yêu cầu về tải trọng nhằm đảm bảo cho các phương tiện phòng cháy chữa cháy và cứu hộ hoạt động theo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về an toàn PCCC cho nhà và công trình theo quy định của pháp luật hiện hành.

3. Phòng Tài chính - Kế hoạch

Phối hợp với Công an huyện và các đơn vị, địa phương liên quan tham mưu Ủy ban nhân dân huyện trình cấp có thẩm quyền bố trí kinh phí (vốn sự nghiệp) triển khai thực hiện Kế hoạch này theo quy định của Luật ngân sách nhà nước, các quy định có liên quan và phù hợp với khả năng cân đối ngân sách địa phương hàng năm theo phân cấp ngân sách nhà nước hiện hành.

4. Phòng Tài nguyên và Môi trường

- Phối hợp với các đơn vị, địa phương trong quá trình triển khai thực hiện quy hoạch nhằm đảm bảo đồng bộ, chặt chẽ và tuân thủ định hướng của quy hoạch hạ tầng PCCC khi phê duyệt Kế hoạch sử dụng đất và quản lý quỹ đất.

- Phối hợp với Công an huyện, Phòng Kinh tế và hạ tầng, các cơ quan, đơn vị có liên quan trong việc đề xuất nhu cầu đất dành cho hạ tầng PCCC (*như: hệ thống cung cấp nước, giao thông, thông tin liên lạc và trụ sở; doanh trại, công trình của lực lượng PCCC chuyên ngành, cơ sở; dân phòng và tình nguyện*) vào trong Quy hoạch huyện và không thuộc quy hoạch sử dụng đất an ninh, quốc phòng.

5. Phòng Văn hóa và Thông tin; Trung tâm Văn hóa - Thể thao - Du lịch và Truyền thông huyện

Phối hợp với Công an huyện đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến nội dung Quy hoạch hạ tầng phòng cháy và chữa cháy thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 đến các tổ chức chính trị - xã hội, doanh nghiệp và toàn thể người dân trên địa bàn huyện biết nhằm nâng cao ý thức tự giác chấp hành quy định của pháp luật về quy hoạch, đầu tư, xây dựng, quản lý, khai thác hạ tầng PCCC trên địa bàn huyện.

6. Điện lực huyện

Thường xuyên kiểm tra, rà soát và sắp xếp đường dây điện sinh hoạt của người dân trên địa bàn; nhất là các đường dây băng qua các tuyến đường quốc

lộ, tình lộ và đường nội thị trấn nhằm đảm bảo an toàn cho các loại phương tiện, xe chữa cháy hoạt động.

7. Trung tâm Môi trường và Dịch vụ đô thị huyện: Phát triển đồng bộ hệ thống cấp nước chữa cháy đảm bảo yêu cầu về lưu lượng, áp lực cần thiết theo quy định của tiêu chuẩn quy chuẩn về phòng cháy và chữa cháy; khai thác triệt để và sử dụng hiệu quả các nguồn nước cho từng khu dân cư để phục vụ công tác chữa cháy và phù hợp với tình hình thực tế của khu vực.

8. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn

Nghiên cứu quy hoạch xây dựng trụ sở, công trình của lực lượng phòng cháy, chữa cháy chuyên ngành (nếu có); phòng cháy, chữa cháy cơ sở; dân phòng và tình nguyện đảm bảo đồng bộ với Quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Căn cứ nội dung Kế hoạch này, yêu cầu các cơ quan, đơn vị xây dựng Kế hoạch làm cơ sở triển khai thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc các cơ quan, đơn vị, địa phương báo cáo về Ủy ban nhân dân huyện (*qua Công an huyện*) để tổng hợp đề xuất cấp có thẩm quyền giải đáp khó khăn, vướng mắc.

Định kỳ hằng năm các đơn vị báo cáo kết quả tổ chức triển khai thực hiện gửi về Ủy ban nhân dân huyện (*qua Công an huyện*) **trước ngày 10/12** để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh theo quy định.

2. Giao Công an huyện chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan kiểm tra, đôn đốc, hướng dẫn các cơ quan, đơn vị, địa phương trong quá trình thực hiện; kịp thời phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương xử lý các khó khăn, vướng mắc theo thẩm quyền. Định kỳ hằng năm tổng hợp, tham mưu báo cáo kết quả triển khai thực hiện gửi Công an tỉnh, Ủy ban nhân dân huyện theo quy định.

Trên đây là Kế hoạch Triển khai thực hiện Quy hoạch hạ tầng phòng cháy, chữa cháy thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh huyện Đăk Hà; Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện nghiêm túc, hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Công an tỉnh (b/c);
- Thường trực Huyện uỷ (b/c);
- Các Phó Chủ tịch UBND huyện;
- Công an huyện (th/h);
- Phòng: KT&HT, TC-KH, VH&TT, TN&MT;
- Trung tâm VH-TT-DL&TT huyện (th/h);
- Trung tâm MT&DVĐT huyện (th/h);
- Điện lực Đăk Hà (th/h);
- UBND các xã, thị trấn (th/h);
- Lưu: VT, CAH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Hà Tiến