

Số: /KH-UBND Đan Phượng, ngày tháng năm 2024

KẾ HOẠCH
Sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông
trên địa bàn huyện Đan Phượng năm 2025

Căn cứ Thông tư số 20/2019/TT-BTTTT ngày 31/12/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông Ban hành “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông”;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 21/2013/TTLT-BXD-BCT-BTTTT ngày 27/12/2013 của Bộ Xây dựng, Bộ Công Thương, Bộ Thông tin và Truyền thông quy định về dấu hiệu nhận biết các loại đường dây, cáp và đường ống được lắp đặt vào công trình hạ tầng kỹ thuật sử dụng chung;

Thực hiện Chương trình số 03-CTr/TU ngày 17/3/2021 của Thành ủy Hà Nội về chỉnh trang đô thị, phát triển đô thị và kinh tế đô thị thành phố Hà Nội giai đoạn 2021 - 2025; Chương trình số 05-CTr/TU ngày 17/3/2021 của Thành ủy Hà Nội về đẩy mạnh công tác quy hoạch, quản lý quy hoạch; nâng cao năng lực, hiệu quả quản lý, sử dụng tài nguyên, bảo vệ môi trường; chủ động phòng chống thiên tai, cứu hộ, cứu nạn, ứng phó biến đổi khí hậu trên địa bàn thành phố Hà Nội giai đoạn 2021 - 2025; UBND huyện ban hành Kế hoạch sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn huyện năm 2025 với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Đảm bảo việc treo các loại cáp viễn thông đúng quy định của pháp luật, quy định an toàn của ngành điện; đảm bảo mỹ quan đô thị, an toàn cho người dân và các phương tiện tham gia giao thông, hạn chế thấp nhất các sự cố làm ảnh hưởng đến hạ tầng kỹ thuật trong truyền tải điện, thông tin liên lạc trên địa bàn huyện.

- Tạo điều kiện thuận lợi thực hiện các dự án ngầm hoá các mạng cáp thông tin, đảm bảo an toàn, bền vững, lâu dài góp phần thúc đẩy quá trình phát triển đô thị và phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo an ninh - quốc phòng thúc đẩy hoàn thành nhiệm vụ chuyển đổi số của địa phương.

- Nâng cao nhận thức, trách nhiệm các đơn vị, doanh nghiệp viễn thông về lắp đặt, bảo dưỡng, chỉnh trang mạng cáp ngoại vi viễn thông; công tác phối hợp giữa chủ sở hữu hạ tầng cột treo cáp và chủ sở hữu mạng cáp ngoại vi viễn thông. Kế hoạch này là cơ sở cho các đơn vị, doanh nghiệp báo cáo cơ quan cấp trên bố trí nguồn lực (nhân lực, vật lực) để tổ chức thực hiện.

2. Yêu cầu

- Việc sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông phải đảm bảo thực hiện đúng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lắp đặt mạng ngoại vi viễn thông (QCVN 33:2019/BTTTT) ban hành kèm theo Thông tư số 20/2019/TT- BTTTT ngày 31/12/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông Ban hành “Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông”.

- Đảm bảo không làm ảnh hưởng đến thông tin liên lạc, an toàn vận hành lưới điện, an toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông; đồng thời, tuân thủ theo quy định tại Thông tư liên tịch số 21/2013/TTLT-BXD-BCT-BTTTT ngày 27/12/2013 của Bộ Xây dựng, Bộ Công Thương, Bộ Thông tin và Truyền thông quy định về dấu hiệu nhận biết các loại đường dây, cáp và đường ống được lắp đặt vào công trình hạ tầng kỹ thuật sử dụng chung.

- Thực hiện thu hồi triệt để hệ thống cáp viễn thông, dây thuê bao, cột điện trên các tuyến đã thực hiện hạ ngầm, thực hiện bó gọn cáp và dây thuê bao chùng võng tại các tuyến đường, ngõ, ngách trên địa bàn huyện.

- Các đơn vị chủ quản cột và các đơn vị sở hữu cáp có trách nhiệm chủ động phối hợp và hỗ trợ nhau trong quá trình thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông; đảm bảo an toàn lao động, trật tự giao thông trong suốt quá trình thi công sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông.

II. PHẠM VI, THỜI GIAN VÀ NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Phạm vi, thời gian thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông

1.1. Phạm vi thực hiện

- Thực hiện chỉnh trang, làm gọn các tuyến cột, cáp điện lực, cáp viễn thông tất cả các tuyến đường, ngõ, ngách trên địa bàn huyện.

- Công ty Điện lực ưu tiên các tuyến đường có kiến nghị, đề xuất của cử tri và thông tin phản ánh trên các phương tiện thông tin đại chúng.

1.2. Thời gian thực hiện: Từ tháng 12 năm 2024 và năm 2025.

Công ty Điện lực Đan Phượng phối hợp với các ngành, các Công ty mua bán điện, Hợp tác xã dịch vụ điện xây dựng lộ trình cụ thể, sát thực tế.

2. Nội dung thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông

- Loại bỏ và thu hồi cáp hỏng, cáp không sử dụng, cáp thuê bao vượt qua đường và mằng sông, tủ/hộp cáp, bộ chia tín hiệu truyền hình đã hư hoặc không còn sử dụng.

- Kéo căng, buộc gọn hệ thống cáp, dây thuê bao đưa vào gom gông.

- Sắp xếp cáp dự phòng, mằng sông, tủ/hộp cáp treo trên cột theo đúng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông (QCVN 33:2019/BTTTT); thực hiện đảm bảo quy định kỹ thuật mạng cáp trong khu đô thị theo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về hệ thống công trình hạ tầng kỹ thuật (QCVN 07:2023/BXD).

- Duy tu, bảo dưỡng, gia cố nghiêng; thay thế cột không đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, che chắn lối đi gây ảnh hưởng đến an toàn giao thông và mỹ quan đô thị.

- Đánh dấu dấu hiệu nhận biết bằng thẻ để nhận biết đường dây, cáp theo quy định; xác định chủ sở hữu từng sợi cáp viễn thông tại từng tuyến, lập dữ liệu để quản lý, đối chiếu khi có phát triển thêm mới cáp tại từng tuyến đường.

III. PHƯƠNG ÁN THI CÔNG VÀ KINH PHÍ THỰC HIỆN

1. Phương án thi công

- Các doanh nghiệp, đơn vị tiến hành khảo sát, thống nhất phương án thi công và thi công theo hình thức cuốn chiếu từng đoạn trên các tuyến đường.

- Trước khi thi công, chủ sở hữu cột treo cáp có thông báo cho đơn vị quản lý biết về thời gian thi công, phương án thi công và cam kết chịu trách nhiệm về an toàn giao thông trong quá trình thi công.

- Việc lập phương án tổ chức thi công ưu tiên những tuyến đường chính, có nhiều chủ sở hữu cáp; nhiều cáp, dây thuê bao chằng chịt, tuyến đường có yêu cầu cao về mỹ quan. Đối với những tuyến đường còn lại, chủ sở hữu cột treo cáp thống nhất với cơ quan quản lý nhà nước tại địa phương lựa chọn giải pháp thi công chỉnh trang phù hợp, không cần thiết phải lập phương án tổ chức thi công, tránh kéo dài thời gian thi công nhưng vẫn phải đảm bảo đáp ứng yêu cầu kỹ thuật theo quy chuẩn QCVN 33:2019/BTTTT. Cụ thể phương án thi công như sau:

1.1. Chuẩn bị thi công

Các chủ sở hữu cột treo cáp Công ty Điện lực huyện, các công ty mua bán điện, Hợp tác xã dịch vụ điện thuộc các xã, thị trấn (gọi chung là Điện lực); Viễn thông Đan Phượng; Viettel Đan Phượng, FPT,..... chủ trì, phối hợp với các doanh nghiệp chủ sở hữu cáp thực hiện:

- **Bước 1:** Chủ sở hữu cáp treo tiến lắp đặt thẻ nhận diện sở hữu tài sản vào từng sợi cáp.

- **Bước 2:** Xác định cáp, dây thuê bao “vô thừa nhận”

Sau khi các chủ sở hữu cáp treo lắp đặt thẻ nhận diện sở hữu tài sản các cáp còn lại (*không được treo thẻ nhận diện*) sẽ là cáp “vô thừa nhận”; chủ sở hữu cột treo cáp chủ trì, phối hợp với các chủ sở hữu cáp treo tiến hành lập biên bản hiện trường bao gồm tối thiểu các nội dung sau:

+ Các đơn vị chủ sở hữu cáp treo;

+ Khối lượng, chủng loại cáp treo đã treo thẻ nhận diện tài sản;

+ Xác nhận khối lượng cáp, dây không treo thẻ nhận diện là cáp “vô thừa nhận”;

- **Bước 3:** Chủ sở hữu cột treo cáp chủ trì, phối hợp với các chủ sở hữu cáp treo tiến hành sa thải cáp “vô thừa nhận” và chỉnh trang lại cáp treo theo quy chuẩn

+ Đối với cáp không còn sử dụng, nhưng đã xác định chủ sở hữu thì chủ sở hữu cáp treo có trách nhiệm thu hồi, loại khỏi cột treo cáp.

+ Đối với cáp vô thừa nhận: Chủ sở hữu cột treo cáp căn cứ vào số lượng, chủng loại cáp được đánh dấu là “vô thừa nhận” sẽ tiến hành thông báo lại cho tất cả chủ sở hữu cáp treo trong vòng 03 giờ đồng hồ. Sau 03 giờ thông báo, nếu không có tổ chức, cá nhân nhận bổ sung chủ sở hữu cáp treo trong số cáp “vô thừa nhận” thì chủ sở hữu cột treo cáp mời đại diện tất cả chủ sở hữu cáp có mặt tại hiện trường, đại diện cơ quan quản lý nhà nước tại địa phương và Ủy ban nhân dân xã, thị trấn ký biên bản xác nhận “*đã hết thời gian thông báo tìm chủ sở hữu cáp vô thừa nhận*”. Tiến hành cắt, loại khỏi cột treo cáp (*nếu cáp vô thừa nhận có số lượng lớn, đơn vị chủ sở hữu cột treo cáp phối hợp với các chủ sở hữu cáp treo tiến hành xử lý đảm bảo môi trường*).

Trường hợp chủ sở hữu cáp treo không có mặt tại hiện trường để tham gia nhận diện và lắp đặt thẻ sở hữu tài sản vào cáp hoặc lắp đặt thẻ nhưng xác định không đúng số lượng, chủng loại cáp đơn vị mình quản lý, bỏ sót, trở thành cáp vô thừa nhận... chủ sở hữu cột treo cáp sau khi cắt loại khỏi cột treo cáp mọi thiệt hại gây gián đoạn thông tin thì chủ sở hữu cột không hoàn toàn chịu trách nhiệm.

- **Bước 4:** Chủ sở hữu cột phối hợp với các chủ sở hữu cáp tiến hành nâng cáp, căng, chỉnh thẳng tuyến, cho cáp vào gom gông; đối với tuyến cột không có dây treo cáp, khuyến dỡ cáp thì tiến hành đai, bó gọn.

Lưu ý: Đối với những tuyến đường thực hiện chỉnh trang cáp treo viễn thông được lắp đặt trên hạ tầng cột treo cáp ngoài phạm vi quản lý của ngành điện lực và của các doanh nghiệp viễn thông thì các chủ sở hữu cáp treo có trách nhiệm phối hợp khảo sát, thống nhất lập một phương án tổ chức thi công

hoặc thống nhất địa điểm, thời gian triển khai thi công trên tuyến (nếu không cần thiết lập phương án), nhằm hạn chế những phát sinh chông chéo trong quá trình thi công.

1.2. Triển khai thi công

- Trước khi thi công **05 ngày**, đơn vị sở hữu cột treo cáp gửi thông báo cho các doanh nghiệp viễn thông, đơn vị sở hữu cáp treo biết để phối thực hiện; trong trường hợp tạm ngừng đột xuất thì thông báo qua điện thoại cho các đơn vị nêu trên biết để cập nhật tiến độ thi công.

- Nội dung thông báo thi công ghi rõ: Địa chỉ, khu vực vị trí tuyến đường thực hiện chỉnh trang; thời gian bắt đầu, thời gian kết thúc; trường hợp tuyến cột có chiều dài lớn, thời gian thi công kéo dài... thông báo phải ghi rõ từng phân đoạn để các đơn vị sở hữu cáp chủ động phối hợp, điều tiết khối lượng công việc, hạn chế thấp nhất khả năng làm gián đoạn thông tin liên lạc.

2. Kinh phí thực hiện

- Các chủ sở hữu cáp treo chịu trách nhiệm chi phí thực hiện thanh toán cáp, thu hồi cáp không sử dụng, cáp “vô thừa nhận”, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông như vật tư, nhân công, phương tiện thi công....

- Chủ sở hữu cột treo cáp chịu trách nhiệm chi phí cáp thép chịu lực, vật tư để bó gọn cáp và hỗ trợ phương tiện thi công (nếu có).

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công ty Điện lực huyện Đan Phượng

- Chủ trì, chỉ đạo việc phối hợp giữa các đơn vị chủ sở hữu cột và các đơn vị chủ sở hữu cáp thực hiện thu hồi, sắp xếp, chỉnh trang hệ thống cáp treo viễn thông.

- Chủ trì, hướng dẫn các đơn vị chủ quản cột, đơn vị sở hữu cáp thực hiện đúng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật của ngành điện, đảm bảo an toàn lưới điện trong quá trình thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn huyện.

- Hướng dẫn các đơn vị chủ quản cột, đơn vị sở hữu cáp thực hiện đúng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật của ngành điện nhằm đảm bảo an toàn lưới điện trong quá trình thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn huyện.

- Giám sát an toàn điện đối với phạm vi thi công thuộc lưới điện do Công ty Điện lực Đan Phượng sở hữu, quản lý.

- Phối hợp Phòng Kinh tế, các đơn vị có liên quan và Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn trong quá trình xử lý hoặc kiến nghị cấp có thẩm quyền xử lý đối với các tổ chức, cá nhân vi phạm các quy định về an toàn điện trong quá trình thi công, vận hành cơ sở hạ tầng viễn thông theo đúng quy định (nếu có).

- Hướng dẫn các đơn vị sở hữu cấp lập phương án thi công, biện pháp an toàn; duyệt phương án đối với đơn vị thi công trên cột thuộc sở hữu của Công ty Điện lực Đan Phượng. Tạo điều kiện thuận lợi cho các đơn vị sở hữu cấp thực hiện thu hồi, sắp xếp, chỉnh trang hệ thống cáp treo viễn thông trên cột thuộc sở hữu của Công ty Điện lực Đan Phượng.

- Duy tu, bảo dưỡng, gia cố, thay thế cột không đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, gây ảnh hưởng đến an toàn giao thông và mỹ quan đô thị.

*** Các công ty mua bán điện, Hợp tác xã dịch vụ điện thuộc các xã, thị trấn**

- Duyệt vị phương án thi công, biện pháp an toàn đối với phần việc thi công trên cột thuộc sở hữu của đơn vị mình.

- Giám sát an toàn điện đối với phạm vi thi công thuộc lưới điện do đơn vị mình sở hữu, quản lý.

2. Phòng Văn hoá và Thông tin

- Thực hiện kiểm tra, hướng dẫn, theo dõi, đôn đốc Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn và các đơn vị liên quan tổ chức thực hiện Kế hoạch này.

- Chủ trì giải quyết các vướng mắc trong quá trình thực hiện thu hồi, sắp xếp, chỉnh trang hệ thống cáp treo; tổng hợp tồn tại, bất cập để có biện pháp phối hợp với các ngành giải quyết. Đối với những khó khăn, vướng mắc vượt thẩm quyền thì báo cáo, đề xuất với Ủy ban nhân dân huyện xem xét, quyết định.

3. Phòng Kinh tế

Phối hợp với Điện lực huyện, các đơn vị có liên quan và Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn trong quá trình xử lý hoặc kiến nghị cấp có thẩm quyền xử lý đối với các tổ chức, cá nhân vi phạm các quy định về an toàn điện trong quá trình thi công, vận hành cơ sở hạ tầng viễn thông theo đúng quy định (nếu có).

4. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn

- Thành lập Tổ Chỉ đạo thực hiện việc sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn. Thành phần gồm: Lãnh đạo Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn là Tổ trưởng; công chức chuyên; đại diện lãnh đạo Đoàn thanh niên (nếu có).

- Chủ trì giám sát, kiểm tra, theo dõi, đôn đốc việc sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn.

- Tổ chức nghiệm thu sau khi tuyến đường đã hoàn thành việc chỉnh trang, bàn giao cho các đơn vị sở hữu cấp, sở hữu cột đưa vào sử dụng; làm căn cứ đánh giá khi có phát sinh cáp, dây thuê bao lắp đặt không đúng yêu cầu kỹ thuật sau khi tuyến đường đã hoàn thành việc chỉnh trang.

- Phối hợp với Phòng Văn hoá và Thông tin tăng cường kiểm tra, rà soát và xử lý các đơn vị vi phạm quy định về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông trên địa bàn.

- Định kỳ hàng quý (ngày 10 tháng đầu tiên của quý tiếp theo) gửi báo cáo tiến độ thực hiện chỉnh trang trên địa bàn về Phòng Văn hoá và Thông tin để tổng hợp.

5. Các đơn vị chủ sở hữu cáp

- Lập phương án thi công, biện pháp an toàn, thông qua Công ty Điện lực Đan Phượng ký duyệt trước khi thi công

- Xây dựng kế hoạch phối hợp với các đơn vị chủ sở hữu cột triển khai phương án thực hiện sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông; trong quá trình thi công, phải chấp hành nghiêm túc phương án thi công đã đề ra; tuân thủ sự điều hành của đơn vị chủ trì; thực hiện nghiêm sự chỉ đạo, kiểm tra của Phòng Văn hoá và Thông tin và sự kiểm tra, giám sát của Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

- Thực hiện chỉnh trang theo khoản 2 mục II của Kế hoạch này.

- Có biện pháp đảm bảo an toàn lao động cho người trực tiếp thi công; đảm bảo không làm gián đoạn thông tin liên lạc của các cơ quan Đảng, chính quyền địa phương, cơ quan quốc phòng, an ninh và của khách hàng.

- Chủ động bố trí nhân lực, vật tư, phương tiện để thực hiện công việc thi công sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông.

- Sau khi thi công, các đơn vị phải tổ chức thu dọn các sợi cáp viễn thông đã cắt bỏ, không làm ảnh hưởng đến an toàn hành lang giao thông; không gây mất vệ sinh lòng đường, lề đường, tuyến phố; hạn chế sự ảnh hưởng đến sinh hoạt bình thường của người dân.

Trên đây là Kế hoạch sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn huyện năm 2025; UBND huyện yêu cầu các cơ quan, đơn vị huyện; UBND các xã, thị trấn và các doanh nghiệp viễn thông, điện lực tổ chức triển khai thực hiện đảm bảo tiến độ, chất lượng và hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Thường trực Huyện ủy;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Các phòng, ban, ngành huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Các doanh nghiệp viễn thông;
- Lưu: VT, VHHT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Đào Thị Hồng

