

KẾ HOẠCH
Sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông
trên địa bàn tỉnh Bình Thuận năm 2024

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;

Căn cứ Chỉ thị số 52/CT-BTTTT ngày 11/11/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông về tăng cường chia sẻ, sử dụng chung cơ sở hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động giữa các doanh nghiệp viễn thông;

Căn cứ Quyết định số 01/2017/QĐ-UBND ngày 12/01/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ban hành quy định xây dựng và sử dụng chung cơ sở hạ tầng kỹ thuật viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Thuận;

Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Thuận năm 2024, với các nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Đảm bảo thực hiện đúng Chỉ thị số 52/CT-BTTTT ngày 11/11/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông về tăng cường chia sẻ, sử dụng chung cơ sở hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động giữa các doanh nghiệp viễn thông; Quyết định số 01/2017/QĐ-UBND ngày 12/01/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành quy định xây dựng và sử dụng chung cơ sở hạ tầng kỹ thuật viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Thuận.

- 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 tỉnh.

- 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.

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

Các tuyến đường trên địa bàn tỉnh Bình Thuận (*Chi tiết tại Phụ lục kèm theo*).

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 măng 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, măng 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 đường bộ 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. Trường hợp trong quá trình thi công phát sinh thêm tuyến cáp mới, chủ sở hữu cột treo cáp phải thực hiện thủ tục xin cấp giấy phép thi công trong hành lang an toàn đường bộ theo quy định.

- 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). Chuẩn bị thi công

Các chủ sở hữu cột treo cáp (Công ty Điện lực Bình Thuận; Viễn thông Bình Thuận; Viettel Bình Thuận) chủ trì, phối hợp với các doanh nghiệp chủ sở hữu cáp thực hiện:

- **Bước 1:** Chủ sở hữu cáp treo tiến hành kiểm tra việc treo cáp đảm bảo yêu cầu kỹ thuật theo quy chuẩn và lắp đặt thẻ nhận diện sở hữu tài sản vào từng sợi cáp.

- **Bước 2:** Sau khi các chủ sở hữu cáp lắp đặt thẻ nhận diện sở hữu tài sản vào từng sợi cáp xong, tiến hành bàn giao toàn bộ số lượng, chủng loại cáp cho chủ sở hữu cột treo cáp.

- **Bước 3:** 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 và bàn giao toàn bộ số lượng, chủng loại cáp cho chủ sở hữu cột treo cáp xong, thì 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”;

+ Xác nhận đơn vị chủ sở hữu cột treo cáp có quyền cắt, sa thải cáp “vô thừa nhận”.

- **Bước 4:** 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, phường, 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⁽¹⁾ 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 5:** Chủ sở hữu cột treo cáp báo cáo tiến độ và khối lượng đã hoàn thành cho Tổ Chỉ đạo theo dõi, quản lý. Chủ sở hữu cột treo cáp lập kế hoạch đầu

⁽¹⁾ Thẻ sở hữu tài sản: Quy định tại Điều 3 Thông tư liên tịch số 21/2013/TTLT-BXD-BCT-BTTTT ngày 27/12/2013 Bộ Xây dựng, Bộ Công thương, Bộ Thông tin và Truyền thông. Cụ thể:

“Điều 3. Dấu hiệu nhận biết đường dây, cáp lắp đặt trên cột treo cáp

1. Dấu hiệu nhận biết đường dây, cáp lắp đặt trên cột treo cáp (dây dẫn) được thể hiện bằng ký hiệu, màu sắc trên thẻ nhận biết có kích thước (dài x rộng) không nhỏ hơn 60x40 mm và không lớn hơn 130x80 mm.

2. Thông tin thể hiện trên thẻ nhận biết bao gồm:

- a) Thông tin về tính chuyên ngành của đường dây, cáp;
- b) Thông tin về chủ sở hữu hoặc đơn vị được ủy quyền quản lý đường dây, cáp.

3. Vị trí lắp đặt thẻ nhận biết:

- a) Thẻ nhận biết được gắn trên đường dây, cáp tại cột treo cáp (dây dẫn);
- b) Vị trí và khoảng cách lắp đặt thẻ nhận biết tuân thủ theo tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia của từng chuyên ngành”.

tư hệ thống cáp thép chịu lực và gom công trình đơn vị cấp trên cấp chi phí thực hiện.

- **Bước 6:** Sau khi đơn vị cấp trên phê duyệt dự toán cấp kinh phí, chủ sở hữu cột đầu tư hệ thống cáp thép chịu lực. Chủ sở hữu cột phối hợp với các chủ sở hữu cáp tiến hành nâng cáp, căng, chỉnh thẳng tuyến, cho cáp vào gom công; đối với tuyến cột không có dây treo cáp, khuyến dỡ cáp thì tiến hành đai, bó gọn.

- **Bước 7:** Chủ sở hữu cột treo cáp lập hồ sơ hoàn công bó cáp theo tuyến, báo cáo tiến độ đã hoàn thành cho Tổ Chỉ đạo sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông các huyện, thị xã, thành phố để bố trí ngày kiểm tra chấp thuận kết quả thi công trước khi chủ sở hữu cột treo cáp tiến hành nghiệm thu hoàn tất công tác chỉnh trang, bó gọn cáp.

***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.*

(2). Triển khai thi công

- Trước khi thi công **05 ngày**, đơn vị sở hữu cột treo cáp gửi thông báo cho Tổ Giúp việc, Tổ Chỉ đạo sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông tỉnh, Tổ Chỉ đạo sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông các huyện, thị xã, thành phố (*nơi địa phương thực hiện chỉnh trang*), 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.

(3). Hoàn thiện thi công

Sau khi hoàn thiện thi công chỉnh trang trên tuyến, đơn vị sở hữu cột treo cáp gửi thông báo cho Tổ Giúp việc, Tổ Chỉ đạo sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông, Tổ Chỉ đạo sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông các huyện, thị xã, thành phố, các doanh nghiệp viễn thông, đơn vị sở hữu cáp biết để tiến hành kiểm tra, nghiệm thu, bàn giao lại cho địa phương quản lý. Trường hợp chưa đạt yêu cầu thì tiếp tục chỉnh trang và nghiệm thu lại.

(4). Công tác quản lý sau khi đã nghiệm thu, bàn giao

- Chủ sở hữu cột treo cáp: Lưu hồ sơ quản lý, bàn giao hồ sơ hoàn thành theo từng tuyến đường, thường xuyên kiểm tra nhằm sớm phát hiện và chấn chỉnh kịp thời chủ sở hữu cáp treo đối với hành vi thực hiện chia sẻ cơ sở hạ tầng viễn thông mà không thông qua hợp đồng⁽²⁾.

- Chủ sở hữu cáp treo: Tiếp nhận, cập nhật, lưu trữ hồ sơ hoàn thành công trình của chủ sở hữu cột treo cáp; thường xuyên phối hợp tuyên truyền, phổ biến Quy chuẩn kỹ thuật (QCVN 33:2019/BTTTT) đến các bộ phận quản lý, công nhân trực tiếp lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng mạng cáp ngoại vi viễn thông biết để áp dụng đúng quy định; định kỳ 6 tháng/lần, tổ chức kiểm tra, rà soát, đánh giá kết quả thực hiện để kịp thời chấn chỉnh cá nhân, đơn vị những hành vi vi phạm về lắp đặt mạng cáp ngoại vi viễn thông.

2. Kinh phí thực hiện

Các chủ sở hữu cáp treo chịu trách nhiệm chi phí thực hiện sa thải 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. Sở Thông tin và Truyền thông

- Là cơ quan đầu mối chủ trì, phối hợp các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tổ chức triển khai thực hiện Kế hoạch này.

- Tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh thành lập Tổ Chỉ đạo thực hiện việc sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn tỉnh do lãnh đạo Sở Thông tin và Truyền thông làm Tổ trưởng và các thành viên là đại diện các cơ quan, đơn vị: Điện lực Bình Thuận, VNPT Bình Thuận, Viettel Bình Thuận, MobiFone Bình Thuận, FPT Bình Thuận, VTCab Bình Thuận.

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

- 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 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

⁽²⁾Khoản 1 Điều 38 Nghị định số 15/2020/NĐ-CP (được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 14/2022/NĐ-CP) quy định: Phạt từ 10 triệu đồng đến 20 triệu đồng đối với hành vi thực hiện chia sẻ cơ sở hạ tầng viễn thông mà không thông qua hợp đồng.

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 tỉnh xem xét, quyết định.

- Tiến hành thanh tra, kiểm tra và xử phạt vi phạm hành chính đối với các tổ chức, doanh nghiệp không thực hiện nghiêm túc các nội dung của Kế hoạch này. Tổng hợp đánh giá, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh khen thưởng, xử lý kiểm điểm trách nhiệm đối với các cơ quan, tổ chức có liên quan.

2. Sở Công Thương

Phối hợp với Điện lực Bình Thuận, các sở, ngành, đơn vị có liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố 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).

3. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

- 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 huyện, thị xã, thành phố là Tổ trưởng; lãnh đạo và công chức các phòng chuyên môn thuộc Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố (*Phòng Văn hóa và Thông tin; Phòng Quản lý Đô thị hoặc Phòng Kinh tế và Hạ tầng...*); đại diện lãnh đạo Đoàn thanh niên (*nếu có*); lãnh đạo Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn; lãnh đạo đơn vị quản lý cây xanh; lãnh đạo điện lực và các doanh nghiệp có hạ tầng cột và cáp treo trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố.

- 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.

- Chỉ đạo Phòng Văn hóa và Thông tin, Phòng Quản lý đô thị hoặc Phòng Kinh tế và Hạ tầng chủ động phối hợp và đôn đốc, kiểm tra, giám sát việc thi công sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn quản lý; tổ chức nghiệm thu sau khi tuyến đường đã hoàn thành việc chỉnh trang, bàn giao cho các đơn vị sở hữu cáp, 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 Sở Thông tin và Truyền thông 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.

- Chỉ đạo các đơn vị, phòng liên quan, Ủy ban nhân dân các xã, phường, thị trấn phối hợp với các đơn vị quản lý giải quyết vướng mắc trong quá trình sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông tại địa bàn quản lý.

- 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 Sở Thông tin và Truyền thông để tổng hợp.

4. Công an tỉnh, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Lữ đoàn 596 binh chủng thông tin liên lạc

Rà soát các tuyến cáp của đơn vị mình, đối chiếu với các tuyến đường theo Kế hoạch này; trường hợp có cáp của đơn vị mình thì chủ động phối hợp cùng các đơn vị chủ sở hữu cột thực hiện thanh thải, chỉnh trang, bó gọn cáp treo viễn thông theo đúng Kế hoạch.

5. Các đơn vị chủ sở hữu cột

- Căn cứ các nội dung của Kế hoạch này, chủ sở hữu cột chủ trì phối hợp với đơn vị sở hữu cáp lập kế hoạch để các chủ sở hữu cáp thực hiện thu hồi, sắp xếp, chỉnh trang hệ thống cáp treo.

- 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.

- Phối hợp để các chủ sở hữu cáp thực hiện chỉnh trang theo khoản 2 mục II của Kế hoạch này.

- Thực hiện nghiêm sự chỉ đạo, kiểm tra của Sở Thông tin và Truyền thông và sự kiểm tra, giám sát của Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố.

- Phối hợp thực hiện thanh thải, loại bỏ và thu hồi cáp hỏng, cáp không sử dụng, cáp vô thừa nhận.

- 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 Sở Thông tin và Truyền thông.

- Riêng đối với Công ty Điện lực Bình Thuận thì ngoài việc triển khai thực hiện các nội dung nêu trên, đề nghị Công ty Điện lực Bình Thuận:

+ Chủ trì, hướng dẫn 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 tỉnh.

+ Chỉ đạo điện lực các huyện, thị xã, thành phố hướng dẫn hoặc lập phương án thi công trên cột điện lực, tạo điều kiện thuận lợi cho các đơn vị sở hữu cáp thực hiện thu hồi, sắp xếp, chỉnh trang hệ thống cáp treo viễn thông.

+ Chủ trì và giám sát việc 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 tỉnh.

+ Chủ trì, phối hợp Sở Công Thương, các sở, ngành, đơn vị có liên quan và Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố 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).

6. Các đơn vị chủ sở hữu cáp

- 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 Sở Thông tin và Truyền thông và sự kiểm tra, giám sát của Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố.

- 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.

- 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 Sở Thông tin và Truyền thông./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch, PCT UBND tỉnh (Đ/c Minh);
- Công an tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh;
- Lữ đoàn 596 binh chủng thông tin liên lạc;
- Công ty Điện lực Bình Thuận;
- Các Sở: TTTT, CT, XD, GTVT;
- Các cơ quan báo chí trên địa bàn tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các doanh nghiệp viễn thông và truyền hình cáp;
- Các đơn vị chủ sở hữu cáp không có Chi nhánh tại tỉnh Bình Thuận;
- Lưu: VT, KGVXNV, Trang.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Minh

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH THUẬN**

PHỤ LỤC

Các tuyến đường sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Thuận năm 2024

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 1322 /KH-UBND ngày 12 /4/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh)

Số TT	Tên xã	Tuyến đường, khu vực cần sắp xếp, chỉnh trang, làm gọn hệ thống cáp treo viễn thông	Điểm đầu	Điểm cuối	Số mét	Dự kiến thời gian hoàn thành
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
I	Huyện Tuy Phong				24299	Tháng 5 -6/2024
1	Thị trấn Liên Hương				10710	
1.1		Đường 17/4	Giao lộ 17/4 - Nguyễn Huệ	Cuối đường	1260	
1.2		Lê Duẩn	Giao lộ Lê Duẩn - Nguyễn Bình Khiêm	Lê Duẩn - Võ Thị Sáu	306	
1.3		Nguyễn Thị Minh Khai	Giao lộ NTMK - Hải Thượng Lãn Ông	NTMK - Lê Hồng Phong	470	
1.4		Võ Thị Sáu	Giao lộ Võ Thị Sáu - Hai Bà Trưng	Võ Thị Sáu - Lê Hồng Phong	1140	
1.5		Trần Phú	Giao lộ Trần Phú - Võ Thị Sáu	Trần Phú - Bùi Viện	690	
1.6		Nguyễn Huệ	Giao lộ Nguyễn Huệ - 17/4	Cuối đường	1150	
1.7		Hải Thượng Lãn Ông	Giao lộ Hải Thượng Lãn Ông - 17/4	Hải Thượng Lãn Ông - Võ Thị Sáu	490	
1.8		Hai Bà Trưng	Giao lộ Hai Bà Trưng - Nguyễn Thị Minh Khai	Hai Bà Trưng - Võ Thị Sáu	360	
1.9		Lê Hồng Phong	Giao lộ Lê Hồng Phong - 17/4	Cổng mương Hộp	910	
1.10		Bùi Viện	Trường tiểu học LH 5	Cuối đường	400	

1.11		Nguyễn Văn Trỗi	Giao lộ Nguyễn Văn Trỗi - Nguyễn Du	Nguyễn Văn Trỗi - Trần Hưng Đạo	650
1.12		Phan Chu Trinh	Phan Chu Trinh - Nguyễn Bình Khiêm	Phan Chu Trinh - Võ Thị Sáu	420
1.13		Trần Hưng Đạo	Trần Hưng Đạo - 17/4	Cuối đường	677
1.14		Ngô Gia Tự	Ngô Gia Tự - Trần Phú	Ngô Gia Tự - 17/4	370
1.15		Lý Thường Kiệt	Lý Thường Kiệt - Nguyễn Huệ	Lý Thường Kiệt - Trần Hưng Đạo	250
1.16		Nguyễn Tri Phương	Nguyễn Tri Phương - Trần Phú	Nguyễn Tri Phương - 17/4	360
1.17		Nguyễn Bình Khiêm	Nguyễn Bình Khiêm - Phan Chu Trinh	Nguyễn Bình Khiêm - Lê Duẩn	420
1.18		Phan Đình Phùng	Phan Đình Phùng - Triệu Quang Phục	Cuối đường	157
1.19		Nguyễn Thái Học	Nguyễn Thái Học - Hải Thượng Lãn Ông	Nguyễn Thái Học - Nguyễn Huệ	230
2	Xã Phong Phú				1390
2.1		Thôn 2	6 điểm		490
2.2		Tuy Tĩnh 1	1 điểm		500
2.3		Tuy Tĩnh 2	2 điểm		400
3	Xã Bình Thạnh				2445
3.1		Tuyến đường	Trường tiểu học Bình Thạnh	Nhà văn hóa Thôn 3	340
3.2		Tuyến đường	Sân vận động của xã	Khu vực Giếng Lũy (Thôn 3)	730
3.3		Tuyến đường	Từ Nhà Lê Văn Hà (Thôn 1)	Đình Bình An (Thôn 3)	630
3.4		Tuyến đường	Trường tiểu học Bình Thạnh	Nhà Đỗ Trọng Giáp (Thôn 1)	145
3.5		Tuyến đường	Nhà Nghì Ngọc Vân	Nhà nghì Hồng Quế	600
4	Thị trấn Phan Rí Cửa				3297
4.1		Tuyến Phạm Ngọc Thạch	Phía sau UBND thị trấn	Nhà số 245	940
4.2		Tuyến Trần Hưng Đạo	Miếu Hùng Vương	Nhà số 256	91
4.3		Tuyến Thống Nhất	UBND thị trấn	Nhà số 192	335
4.4		Tuyến Nguyễn Văn Trỗi	Đài Liệt Sĩ	Nhà số 73	152

4.5		Tuyến Bà Triệu	Đài Liệt Sĩ	Nhà số 60	150
4.6		Tuyến Nguyễn Trường Tộ	Nhà số 01	Nhà số 59	345
4.7		Tuyến Lê Lợi	Nhà số 01	Nhà số 33	224
4.8		Tuyến Quang Trung	Nhà số 67	Nhà số 267	1060
5	Xã Chí Công				1810
5.1		Xóm 2 đến xóm 3, thôn Thanh Lương	BĐH thôn Thanh Lương	Nhà Bà Phan Thị Nhung	200
5.2		Xóm 13 đến xóm 14, thôn Hà Thủy 1	BĐH thôn Hà Thủy 1	Nhà Ông Đinh Ngọc Đoàn	250
5.3		Xóm 13 đến xóm 16, thôn Hà Thủy 1	BĐH thôn Hà Thủy 1	Nhà Ông Nguyễn Phi Bằng	210
5.4		Xóm 13 đến xóm 15, thôn Hà Thủy 1	BĐH thôn Hà Thủy 1	Nhà Ông Nguyễn Văn Nông	300
5.5		Xóm 9 và xóm 10, thôn Hiệp Đức 2	Nhà Lê Thanh Bình	Nhà Ông Hồ Viết Ổn	150
5.6		Xóm 27, thôn Thanh Tân	Nhà Bà Nguyễn Thị Minh	Nhà Ông Phạm Văn Hùng	350
5.7		Xóm 24 và xóm 26, thôn Hà Thủy 3	Nhà Ông Nguyễn Huệ	Nhà Ông Đinh Ngọc Khánh	350
6	Xã Phước Thế				1350
6,1		Xóm 2	Nhà Thương Nhung	Cuối đường Cầu Đức lẩn	200
6,2		Xóm 3	Nhà Hoan Phiến	Nhà nước	500
6,3		Xóm 7	Nhà Bà Hai	Nhà Tám Tèo	50
6,4		Xóm 8	Nhà Đức Thắm	Nhà Thầy Huấn	600
II	Huyện Bắc Bình				3900
1	Thị trấn Chợ Lầu				1200
1.1		Trần Hưng Đạo - TT Chợ Lầu	Ngã tư bệnh viện (Đèn giao thông)	Công an huyện Bắc Bình	300
1.2		Hải Thượng Lãn Ông - TT Chợ Lầu	Ngã tư đèn giao thông	Công an TT Chợ Lầu	100
1.3		DT4 - TT Chợ Lầu	Bến xe Bắc Bình	Chợ Chợ Lầu	800

Tháng 5 - 6/2024

2	Thị trấn Lương Sơn				2700	
2.1		Nguyễn Thị Minh Khai - TT Lương Sơn	Trạm viễn thông Lương Sơn	Quán cà phê Sông Xanh	1200	
2.2		Ngô Quyền - Nguyễn Trung Trực - TT Lương Sơn	Khách sạn Phát Lộc	Trường tiểu học Lương Sơn 3	900	
2.3		Lê Hồng Phong - TT Lương Sơn	Quán cà phê Uyên Chi	Công ty An Hạ Bình Thuận	600	
III	Hàm Thuận Bắc				7500	Tháng 7 -8/2024
1. Thị trấn Ma Lâm	Khu vực thị trấn Ma Lâm		Ngã tư ngân hàng	Phía Nam vòng xoay cao tốc	3000	
2. Xã Hàm Trí	Khu vực xã Hàm Trí		Phía Bắc vòng xoay cao tốc	Km 22 QL28A	2000	
3. Xã Thuận Minh	Khu vực xã Thuận Minh		Công chào xã Thuận Minh	Chợ Thuận Minh	2500	
4. Thị trấn Phú Long	Khu vực thị trấn Phú Long		Cầu Phú Long	Nghĩa trang Phan Thiết	3000	
IV	Phan Thiết				64666	Tháng 7 - 8/2024
1	Phường Phú Tài				3554	
1.1		Tuyến đường Đặng Văn Lãnh - Trường Chinh	Đường Đặng Văn Lãnh	Đường Trường Chinh	1054	
1.2		Tuyến đường Nguyễn Thị Định	Trường Chinh	Công viên Văn Thánh	1450	
1.3		Tuyến đường Võ Văn Tần	Hải Thượng Lãn Ông	Trung tâm Khu Văn Thánh	1050	
2	Phường Phú Trinh				3760	
2.1		Hải Thượng Lãn Ông (Nguyễn Hội - Trường Chinh)	Đường Nguyễn Hội	Đường Trường Chinh	3000	
2.2		Tuyến đường Từ Văn Tư	Nguyễn Hội	Trần Hưng Đạo	760	
3. Phường Xuân An - Phú Thủy - Hưng Long	Tuyến đường Tôn Đức Thắng		Vòng xoay phía Bắc	Phạm Văn Đồng	3173	
4. Phường Phú Thủy - Thanh Hải	Tuyến đường Thủ Khoa Huân		Lê Hồng Phong	Nguyễn Thông (Cầu Ké)	3300	
5. Phường Phú Thủy - Bình Hưng					2171	
5.1		Tuyến đường Cao Thắng	Lê Hồng Phong	Võ Thị Sáu	760	
5.2		Tuyến đường Tuyên Quang	Nguyễn Tất Thành	Phạm Hùng	1411	

6	Xã Phong Năm				4679
6.1		Tuyến đường Phạm Thị Ngu	Đường Trường Chinh	Đại Năm	1200
6.2		Tuyến đường Đặng Văn Lành	Nguyễn Hội	Ngã 3 Chợ Tôn	2379
6.3		Tuyến đường Đại Năm	Tường rào ga Phan Thiết	Ngã 3 Chợ Tôn	1100
7. Phường Phú Trinh - Phú Tài		Tuyến đường Lê Thị Hồng Gấm	Yersin (cầu Bát xì)	Võ Văn Tần	1200
8	Phường Phú Thủy				5770
8.1		Tuyến đường Châu Văn Liêm	Thủ Khoa Huân	Hùng Vương	570
8.2		Tuyến đường Bùi Thị Xuân	Phạm Hùng	Nhánh sông cầu Bến Lội	1300
8.3		Tuyến đường Mậu Thân	Trần Hưng Đạo	Tôn Đức Thắng	650
8.4		Tuyến đường Nguyễn Tương	Tuyên Quang	Châu Văn Liêm	550
8.5		Tuyến đường Lâm Đình Trúc	Tôn Đức Thắng	Châu Văn Liêm	500
8.6		Tuyến đường Võ Văn Kiệt	Trần Hưng Đạo	Khu TĐC Đông Xuân An	2200
9	Phường Hưng Long				2300
9.1		Tuyến đường Lê Lợi	Võ Thị Sáu	Nguyễn Tất Thành	1200
9.2		Tuyến đường Võ Thị Sáu	Trần Hưng Đạo	Lê Lợi	1100
10	Phường Đức Nghĩa				1764
10.1		Tuyến đường Nguyễn Văn Trỗi	Trần Quốc Toản	Vạn Thủy Tú	624
10.2		Tuyến đường Nguyễn Thái Học	Trần Hưng Đạo	Trần Quốc Toản	300
10.3		Tuyến đường Nguyễn Văn Cừ	Ngã bảy	Trung Nhị	320
10.4		Tuyến đường Phan Đình Phùng	Trần Phú	Trung Nhị	270
10.5		Tuyến đường Vạn Thủy Tú	Trung Trắc	Cuối đường Vạn Thủy Tú	550
11. Phường Đức Nghĩa - Lạc Đạo		Tuyến đường Ngu Ông	Trung Trắc	Phường Đức Long	880
12. Phường Lạc Đạo		Tuyến đường Pasteur	Trần Hưng Đạo	Ra biển	500
13. Phường Đức Long					2450
13.1		Tuyến đường Trương Văn Ly	Cổng chữ Y	Dốc cần	450
13.2		Tuyến đường Trần Lê	Cổng chữ Y	Thôn Tiến Đức - xã Tiến Thành	2000

14	Xã Tiến Lợi				5665	
14.1		Tuyến đường Âu Cơ	Trần Quý Cáp	Lạc Long Quân	4200	
14.2		Tuyến đường Lò Tin	Đường Trần Quý Cáp	Đường Xoài Khòm	664	
14.3		Tuyến đường Xoài Khòm	Đường Trần Quý Cáp	Đường ĐT 719	801	
15. Xã Tiến Lợi - Tiến Thành		Tuyến đường Lạc Long Quân	Âu Cơ	Cuối đường Lạc Long Quân	1300	
16. Phường Thanh Hải		Tuyến đường Hiền Vương	Thủ Khoa Huân	Nguyễn Hữu Tiến	1500	
17. Phường Phú Hải - Hàm Tiến - Mũi Né		ĐT.716 (Nguyễn Thông - Nguyễn Đình Chiểu - Huỳnh Thúc Kháng - Nguyễn Hữu Thọ)	Km7+500-Nguyễn Thông	Km26+200-Nguyễn Hữu Thọ	18700	
18. Phường Mũi Né					2000	
18.1		Tuyến đường Hồ Xuân Hương	Huỳnh Thúc Kháng	Bãi Sau Mũi Né	950	
18.2		Tuyến đường Nguyễn Minh Châu	Huỳnh Thúc Kháng	Giáp chợ Thạch Long	1050	
V	Phú Quý				15101	Tháng 7 - 8/2024
1		Tuyến đường Võ Văn Kiệt	Từ ngã ba Nguyễn Du với Võ Văn Kiệt	Ngã tư Võ Văn Kiệt với Trần Quý Cáp	2172	
2		Tuyến đường 27/4	Từ ngã ba Phan Chu Trinh với 27/4	Ngã tư 27/4 với Trần Quý Cáp	2524	
3		Tuyến đường Nguyễn Du	Từ ngã ba Nguyễn Du với Võ Văn Kiệt	Ngã ba Nguyễn Du với đường 27/4	279	
4		Tuyến đường Trần Hưng Đạo	Từ ngã tư Trần Hưng Đạo với Võ Văn Kiệt	Ngã ba Trần Hưng Đạo với Phan Bội Châu	398	
5		Tuyến đường Đoàn Thị Điểm	Từ ngã tư Võ Văn Kiệt với Đoàn Thị Điểm	Kè biển thôn Hội An	445	
6		Tuyến đường Lý Thường Kiệt	Từ ngã tư Võ Văn Kiệt với Lý Thường Kiệt	Lạch ông Bền	420	
7		Tuyến đường Ngô Quyền	Từ ngã tư Ngô Quyền với Võ Văn Kiệt	Ngã tư Ngô Quyền với đường 27/4	209	
8		Tuyến đường Võ Văn Kiệt	Từ Trung tâm Viettel	Trường THCS Ngũ Phụng	936	
9		Tuyến đường Hoàng Hoa Thám	Đầu tuyến	Cuối tuyến	3295	

10		Tuyến đường Nguyễn Thông	Đầu tuyến	Cuối tuyến	295
11		Tuyến đường Công chúa Bàn Tranh	Đầu tuyến	Cuối tuyến	2050
12		Tuyến đường Hai Bà Trưng	Đầu tuyến	Cuối tuyến	1260
13		Tuyến đường Lê Hồng Phong	Đầu tuyến	Cuối tuyến	818
VI	Hàm Thuận Nam				78330
1	Thị trấn Thuận Nam				18430
1.1		Tuyến đường Nguyễn Văn Linh	Quốc lộ 1A	Giao đường ĐT 712	1000
1.2		Tuyến đường Hai Bà Trưng	Quốc lộ 1A	Km 01+500	1500
1.3		Tuyến đường Nguyễn Du	Quốc lộ 1A	Km 1+00	1000
1.4		Tuyến đường Trần Phú	Quốc lộ 1A	Tường Đài	1400
1.5		Tuyến đường Nguyễn Thị Minh Khai	Quốc lộ 1A	Đường Lê Duẩn	230
1.6		Tuyến đường Nguyễn Trãi, Nguyễn Minh Châu	Quốc lộ 1A	Giáp đường ĐT 712	5800
1.7		Tuyến đường Trần Hưng Đạo	Giáp Hàm Minh	Giáp Tân Lập	5500
1.8		Tuyến đường Trường Chinh	Giáp đường Trần Phú	Hồ Tân Lập	2000
2	Xã Tân Thuận				9300
2.1		Tuyến đường ĐT 712	Vòng xoay Lá Buông (Thôn Hiệp Nghĩa)	Ngã ba Cây xăng (Thôn Hiệp Lễ)	9000
2.2		Tuyến đường ĐT 719 (Cửa cạn Thanh Phong)	Trường Tiểu học Tân Thuận 3	Trụ sở Muối Thanh Phong	300
3. Xã Tân Thành		Tuyến đường ĐT 719	Trường Tiểu học & THCS Tân Thành	Thôn Văn Kê	1000
4	Xã Thuận Quý				6800
4.1		Thôn Thuận Minh (Khu vực Đội 5)	Chợ Thuận Quý	Đầu dốc Đội 5	1000
4.2		Thôn Thuận Minh (Đường đi Đội 7)	Buru điện	Trường Tiểu học	1200

**Tháng 9-
10/2024**

4.3		Thôn Thuận Minh (Đường đi Đội 4)	Chợ Thuận Quý	Cuối Đội 4	1500
4.4		Thôn Thuận Cường	UBND xã	Cuối Đội 1	1500
4.5		Thôn Thuận Cường	Chợ Thuận Quý	Trạm Y tế	600
4.6		Thôn Thuận Thành	Trạm Y tế	Cuối thôn	1000
5. Xã Hàm Kiệm		Quốc lộ 1A, km 10- 14km (hai bên lề đường)	Công khu công nghiệp Hàm Kiệm 1	Cây xăng 14	4000
6. Xã Hàm Mỹ		Ngã Hai - Mương Mán	Cầu Mương Cái	Quán cà phê Cốc	1000
7. Xã Mương Mán		Tuyến đường ĐT 718	Ngã ba Chùa	Cầu Suối Đá	4500
8. Xã Hàm Thạnh					24000
8.1		Tuyến đường Thôn Ba Bàu	Cổng thôn Ba Bàu	Ngã ba Cây cày	5000
8.2		Thôn Dân Cường (Tuyến đường 718)	Cổng thôn Dân Cường	Giáp ranh đường Hàm Cản	6000
8.3		Đường liên thôn Dân Thuận đến Dân Hòa	Ngã ba thôn Dân Thuận	Ngã ba thôn Dân Hòa	4000
8.4		Tuyến đường thôn Dân Hòa	Từ cổng thôn Dân Hòa	Cổng thôn Ba Bàu	4000
8.5		Tuyến đường thôn Dân Thuận	Từ cổng thôn Dân Thuận	Hết trục đường chính Dân Thuận	5000
VII	La Gi				35100
1	Phường Phước Hội				7500
1.1		Tuyến đường Đường Quỳnh Lưu	Giáp đường Trần Hưng Đạo	Ngã ba Trương Vĩnh Ký - Quỳnh Lưu	500
1.2		Tuyến đường Đình Bộ Lĩnh	Ngã ba Đình Bộ Lĩnh - Thống Nhất	Ngã ba Đình Bộ Lĩnh - Tôn Đức Thắng	3000
1.3		Tuyến đường Nguyễn Trường Tộ	Công Viên Nguyễn Huệ	Ngã ba Nguyễn Trường Tộ - Thống Nhất	3000
1.4		Tuyến đường Hoàng Hoa Thám	Trường Tiểu học Phước Hội 3	Chợ La Gi	300
1.5		Tuyến đường Trần Hưng Đạo	Vòng xoanh Phước Hội	Giáp đường Quỳnh Lưu	200
1.6		Tuyến đường Nguyễn Ngọc Kỳ	Ngã Tư Thống Nhất - Nguyễn Ngọc Kỳ	Ngã tư Lê Lợi - Nguyễn Ngọc Kỳ	500
2	Phường Tân Thiện				5100
2.1		Tuyến đường Thống Nhất	Ngã tư Quân Cảnh	Ngã Tư Thống Nhất - Nguyễn Ngọc Kỳ	2000

**Tháng 9 -
10/2024**

2.2		Tuyến đường Tôn Đức Thắng	Ngã tư Quân Cảnh	Ngã ba Đình Bộ Lĩnh - Tôn Đức Thắng	2000
2.3		Tuyến đường Hoàng Văn Thụ	Ngã ba Hoàng Văn Thụ - Thống Nhất	Ngã ba Hoàng Văn Thụ - Ngô Quyền	600
2.4		Tuyến đường Lê Hồng Phong	Nga ba Ngô Quyền - Lê Hồng Phong	Quán ăn Ba Lượng	500
3	Phường Tân An				4250
3.1		Tuyến đường Ngô Quyền	Vòng xoay Nguyễn Huệ	Nga ba Ngô Quyền - Tôn Đức Thắng	2000
3.2		Tuyến đường Nguyễn Công Trứ	Ngã tư Hoàng Diệu - Nguyễn Công Trứ	Ngã tư Quân cảnh	1500
3.3		Tuyến đường Lê Văn Tám	Ngã ba Thống Nhất - Lê Văn Tám	Trường Tiểu Học Tân An 3	750
4	Phường Phước Lộc				7400
4.1		Tuyến đường Lê Minh Công	Ngã ba Lê Minh Công - Trương Vĩnh Ký	Giáp ranh địa bàn xã Tân Phước	6000
4.2		Tuyến đường Trương Vĩnh Ký	Ngã ba Trương Vĩnh Ký - Lê Lợi	Ngã ba Trương Vĩnh Ký - Lê Minh Công	700
4.3		Tuyến đường Bến Chương Dương	Giáp đường Lê Lợi, phường Phước Hội	Nhà thờ Vĩnh Thanh	700
5	Phường Bình Tân				10100
5.1		Tuyến đường Nguyễn Trãi	Ngã tư Nguyễn Chí Thanh - Nguyễn Trãi	Cầu Tân Lý	3000
5.2		Tuyến đường Huỳnh Thúc Kháng	Ngã ba Huỳnh Thúc Kháng - Nguyễn Trãi	Ngã ba Huỳnh Thúc Kháng - Võ Thị Sáu	700
5.3		Tuyến đường Võ Thị Sáu	Ngã ba CMT8 - Võ Thị Sáu	Đến hết đường Võ Thị Sáu, KP11, phường Bình Tân	700
5.4		Tuyến đường Lê Lai	Đổi diện UBND phường Bình Tân	Giáp cầu Tân Lý	1000
5.5		Tuyến đường Nguyễn Chí Thanh	Ngã tư Nguyễn Chí Thanh - Nguyễn Trãi	Ngã ba Nguyễn Chí Thanh - Nguyễn Tri Phương	1200
5.6		Tuyến đường Cách Mạng tháng 8	Ngã ba CMT8 - Nguyễn Trãi	Trường THCS Bình Tân	1500
5.7		Tuyến đường Nguyễn Tri Phương	Ngã ba Nguyễn Chí Thanh - Nguyễn Tri Phương	Vòng xoay Hùng Vương	2000
6. Xã Tân Bình		Tuyến đường Nguyễn Thông	Ngã ba Nguyễn Thông - Nguyễn Tri Phương	Ngã ba Nguyễn Thông - Lê Quang Định	4000

VIII		Hàm Tân			9900	Tháng 11 - 12/2024
1. Xã Sơn Mỹ	QL55 Xã Sơn Mỹ	SN 91 QL 55	Trường THCS Sơn Mỹ	1600		
2. Xã Tân Thắng	QL55 Xã Tân Thắng	Đồn Biên Phòng Tân Thắng	Trường Mầm Non Doremon	2000		
3. Xã Tân Xuân	Q1 55 Xã Tân Xuân	682 Q155	528 QL55	800		
4. Xã Tân Hà	Q155 Xã Tân Hà	Thôn VH Suối Máu	Bảo trợ xã hội Tân Hà	1900		
5. Thị trấn Tân Nghĩa	Q155 TT Tân Nghĩa	Chợ Tân Nghĩa	Ngã ba 46	2100		
6. Thị trấn Tân Minh	QL1A TT Tân Minh	SN 70 Nguyễn Huệ	Cầu Sông Dinh	1500		
IX		Tánh Linh			66200	Tháng 11 - 12/2024
1. Đường ĐT720	Tuyến đường ĐT720 (đoạn địa bàn huyện Tánh Linh)	Xã Suối Kiệt	Xã Gia An	33000		
2	Thị trấn Lạc Tánh			33200		
2.1		Tuyến đường Quốc lộ 55	Thị trấn Lạc Tánh	Trung tâm xã La Ngâu	20000	
2.2		Tuyến đường 25/12	Giáp đường Độc Lập	Giáp Quốc lộ 55	2000	
2.3		Tuyến đường Quang Trung	Ngã tư DT720 - Quang Trung	Ngã ba Quang Trung - đường 25/12	400	
2.4		Tuyến đường Trường Chinh	Ngã ba DT720 - Trường Chinh	Ngã ba Trường Chinh - Nguyễn Huệ	300	
2.5		Tuyến đường Nguyễn Huệ	Ngã ba đường 25/12 - Nguyễn Huệ	Ngã ba Trường Chinh - Nguyễn Huệ	350	
2.6		Tuyến đường Vạn Hạnh	Ngã ba DT720 - Vạn Hạnh	Ngã ba Vạn Hạnh - Chùa Linh Sơn	150	
2.7		Tuyến đường Lê Văn Triều	Ngã ba đường 25/12 - Lê Văn Triều	Ngã ba Lê Văn Triều - đường số 17	3000	
2.8		Tuyến đường Thác Bà	Ngã tư QL55 - đường Thác Bà	Cuối đường Thác Bà	7000	
2.9		Tuyến đường nội thị Thị trấn Lạc Tánh				
X		Đức Linh			104300	Tháng 11 - 12/2024
1	Thị trấn Võ Xu			15250		
1.1		Tuyến đường Hải Thượng Lãn Ông	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư	1200	
1.2		Tuyến đường Nguyễn Văn Cừ	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư khu phố 7, 9	1000	
1.3		Tuyến đường Nguyễn Tri Phương	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư khu phố 9	800	

1.4		Tuyến đường Lê Quý Đôn	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư khu phố 4, 6	450
1.5		Tuyến đường Bé văn Đàn	Đường Ngô Gia Tự	Hết khu dân cư khu phố 5, 7	700
1.6		Tuyến đường Nguyễn Thái Học	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư	300
1.7		Tuyến đường Trần Bình Trọng	Đường Cách mạng Tháng Tám	Hết khu dân cư khu phố 5	1000
1.8		Tuyến đường Cách mạng Tháng Tám	Từ đường Nguyễn Tri Phương	Đường Cao Thắng	1800
1.9		Tuyến đường Ngô Gia Tự	Từ đường Nguyễn Tri Phương	Đường Ngô Sỹ Liên	2400
1.10		Tuyến đường Hùng Vương	Đường Lê Đại Hành	Đường Cao Thắng	300
1.11		Tuyến đường Nguyễn Thị Định	Từ đường Nguyễn Tri Phương	Đường Ngô Sỹ Liên	2400
1.12		Tuyến đường Nguyễn Bình Kiêm	Từ Đường Hải Thượng Lãn Ông	Từ đường Nguyễn Tri Phương	750
1.13		Tuyến đường Tô Hiến Thành	Đường Bé văn Đàn	Đường Tôn Đức Thắng	950
1.14		Tuyến đường Duy Tân	Đường Bé văn Đàn	Đường Cao Thắng	1200
2	Xã Đa Kai				29700
2.1		Tuyến ĐH Mê Pu - Đa Kai (Đoạn qua Đa Kai)	Giáp xã SN	Cầu Be	6000
2.2		Đường số 1, thôn 1	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC T1	1500
2.3		Đường số 8, thôn 2	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2.4		Đường số 11, thôn 2	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2.5		Đường số 12, thôn 2 và thôn 3	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1200
2.6		Đường số 13, thôn 3	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1200
2.7		Đường số 24, thôn 3 và thôn 4	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	700
2.8		Đường số 25, thôn 3 và thôn 4	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1500
2.9		Đường số 26, thôn 4 và thôn 5	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	300
2.10		Đường số 27, thôn 4 và thôn 5	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1500
2.11		Đường số 10, thôn 2 đến thôn 5	Thôn 2	Đường số 30 thôn 5	1500
2.12		Đường số 30, thôn 5	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2.13		Đường số 31, thôn 5	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1200

2.14		Đường số 32, thôn 6	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2.15		Đường số 34, thôn 6	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	700
2.16		Đường số 37, thôn 7	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1500
2.17		Đường số 38, thôn 7	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	700
2.18		Đường số 39, thôn 7	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	500
2.19		Đường số 42, thôn 8	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2,2		Đường số 41, thôn 8	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	1000
2,21		Đường số 42, thôn 8	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	700
2,22		Các tuyến đường ngang BTXM thôn 4 và thôn 5; thôn 3, thôn 4 và thôn 5.	ĐH Mê Pu- Đa Kai	Hết KDC	2000
2,23		Đường trục chính vào thôn 10	Giáp ĐN	Hết KDC	1000
3	Xã Sùng Nhơn				5500
3,1		Đường ĐH Mê Pu - Đa Kai	Giáp xã Mê Pu	Giáp xã Đa Kai	5500
3,2		Các tuyến đường giao thông nông thôn trên địa bàn xã			
4	Xã Đức Hạnh				6100
4,1		ĐT 766	Giáp xã Tân Hà	Giáp thị trấn Đức Tài	5200
4,2		Đường Cây Sung - Bến Đò	Ngã ba Cây Sung	Giáp xã Đức Tín	900
5	Thị trấn Đức Tài				47750
5,1		3 Tháng 2	Đường 30 Tháng 4	Nghĩa trang thị trấn Đức Tài (giáp xã Nam Chính)	2500
5,2		Trần Hưng Đạo	Đường Phan Chu Trinh	Đường Hồ Xuân Hương	3000
5,3		Điện Biên Phủ	3 Tháng 2	Ngô Thi Nhậm	2000
5,4		Huỳnh Thúc Kháng	Trần Hưng Đạo	Điện Biên Phủ	2000
5,5		Hai Bà Trưng	Đường Lý Thường Kiệt	Đường Hồ Xuân Hương	1500
5,6		Nguyễn Chí Thanh	Trần Hưng Đạo	Điện Biên Phủ	1500
5,7		Ngô Quyền	Nguyễn Trãi	Lý Thường Kiệt	3000
5,8		Nguyễn Thị Minh Khai	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 7	1000
5,9		Lê Hồng Phong	30 Tháng 4	Hết khu dân cư KP 7	2500
5,10		Trần Phú	30 Tháng 4	Trần Hưng Đạo	800

5,11		Nguyễn Du	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 1	1000
5,12		Ngô Thị Nhậm	Trần Hưng Đạo	Điện Biên Phủ	1600
5,13		Nguyễn Thông	Trần Hưng Đạo	Điện Biên Phủ	1550
5,14		Thị Sách	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 2	600
5,15		30 Tháng 4	Lý Thường Kiệt	Phan Chu Trinh	1500
5,16		Đình Bộ Lĩnh	Trần Hưng Đạo	Nguyễn Văn Linh	650
5,17		Hoàng Văn Thụ	Trần Hưng Đạo	Nguyễn Văn Linh	1500
5,18		Lương Thế Vinh	Trần Hưng Đạo	Nguyễn Văn Linh	650
5,19		23 Tháng 3	Trần Hưng Đạo	30 Tháng 4	550
5,20		Chu Văn An	Trần Hưng Đạo	Nguyễn Văn Linh	850
5,21		Phan Đình Phùng	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	850
5,22		Lý Thái Tổ	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	1000
5,23		Hoàng Hoa Thám	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	650
5,24		Lý Thường Kiệt	Trần Hưng Đạo	Điện Biên Phủ	1800
5,25		Trương Định	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	650
5,26		Nguyễn Trung Trực	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	650
5,27		Lý Tự Trọng	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 4	650
5,28		Lê Lợi	Trần Hưng Đạo	Hết khu dân cư KP 7	1800
5,29		Nguyễn Trãi	30 Tháng 4	Ngô Quyền	1800
5,3		Nguyễn Đình Chiểu	30 Tháng 4	Hết khu dân cư KP 8	1200
5,31		Phan Bội Châu	30 Tháng 4	Hết khu dân cư KP 7	1200
5,32		Phan Chu Trinh	30 Tháng 4	Nguyễn Huệ	1200
5,33		Nguyễn Huệ	3 Tháng 2	Phan Bội Châu	800
5,34		Trần Quang Diệu	3 Tháng 2	Chu Văn An	600
5,35		Bùi Thị Xuân	Chu Văn An	Lý Thường Kiệt	400
5,36		Nguyễn Xí	3 Tháng 2	Lê Hồng Phong	300
5,37		Nguyễn Văn Trỗi	3 Tháng 2	Phan Đình Phùng	500
5,38		Nguyễn Viết Xuân	3 Tháng 2	Thủ Khoa Huân	500
5,39		Phạm Hồng Thái	30 Tháng 4	Trần Hưng Đạo	500

5,40		Hồ Xuân Hương	Trần Hưng Đạo	Cuối khu dân cư KP 1	450	
Tổng số mét cáp cần sắp xếp, chỉnh trang, thanh thải và làm gọn năm 2024					409296	