

UBND TỈNH HÀ TĨNH
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

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

Số: /STTTT-BCVT

Hà Tĩnh, ngày tháng 7 năm 2022

V/v đề xuất bổ sung giải pháp thiết kế để đảm bảo triển khai di dời, xây dựng các tuyến cáp quang thông tin liên lạc bị ảnh hưởng bởi tuyến đường bộ cao tốc

Kính gửi: Sở Giao thông Vận tải

Thực hiện ý kiến chỉ đạo tại Văn bản số 364/GM-UBND ngày 25/7/2022 và Văn bản số 351/TB-UBND ngày 23/9/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh; sau khi tiến hành rà soát, kiểm tra và lấy ý kiến của các doanh nghiệp viễn thông, Sở Thông tin và Truyền thông có báo cáo và đề xuất như sau:

Tuyến đường bộ cao tốc ảnh hưởng đối với hệ thống cáp quang thông tin liên lạc của các doanh nghiệp viễn thông là khá lớn, trải dài trên toàn tuyến; để đảm bảo hoạt động bình thường thì phải có giải pháp kỹ thuật để các tuyến cáp quang này đi xuyên qua tuyến cao tốc rất nhiều điểm. Để đảm bảo tính khả thi, hiệu quả thông suốt thông tin liên lạc trên toàn tuyến khi triển khai di dời các tuyến cáp quang bị ảnh hưởng; đảm bảo cho người dân sử dụng dịch vụ ổn định; theo kinh nghiệm từ các tuyến cao tốc đã triển khai, Sở Thông tin và Truyền thông kiến nghị, đề xuất xem xét nghiên cứu bổ sung các nội dung sau vào giải pháp thiết kế xây dựng:

- Đối với các vị trí tại các điểm giao cắt với hệ thống giao thông địa phương: đề nghị có giải pháp thiết kế bổ sung hạ tầng cống ngầm đi theo các tuyến đường đủ diện tích để kéo các tuyến cáp truyền dẫn vào - ra, liên kết với hệ thống cáp quang 2 bên tuyến đường cao tốc (kích thước rộng khoảng 600mm).

- Đối với các vị trí hầm, cầu, cống: cần bố trí hệ thống kỹ thuật cho phép cáp viễn thông đi qua (có thể đặt ống đi ngầm hoặc kẹp theo cầu, hầm, cống).

Đề nghị Sở Giao thông Vận tải tổng hợp, báo cáo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, BCVT₃.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Dương Văn Tuấn