

Số: /KH-BATGT

Vĩnh Yên, ngày tháng 3 năm 2024

KẾ HOẠCH

Thực hiện công tác quản lý, bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ và giải tỏa hành lang an toàn giao thông đường bộ trên địa bàn xã Vĩnh Yên năm 2024

Ban An toàn giao thông xã Vĩnh Yên xây dựng Kế hoạch quản lý, bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ và giải tỏa hành lang an toàn giao thông đường bộ trên địa bàn xã Vĩnh Yên năm 2024 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tổ chức thực hiện các quy định của Nhà nước về quản lý, sử dụng công trình giao thông trên địa bàn toàn xã nhằm đảm bảo giao thông thông suốt, đáp ứng nhu cầu đi lại, thuận tiện, an toàn cho người đi lại vào phương tiện tham gia giao thông, duy trì hệ thống hành lang an toàn giao thông đường bộ, nhằm bảo vệ và khai thác có hiệu quả công trình giao thông, đảm bảo cho các tuyến đường thông thoáng, mở rộng tầm nhìn, đảm bảo an toàn giao thông.

- Nâng cao ý thức tự giác chấp hành pháp luật và trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân trong việc sử dụng và bảo vệ hành lang an toàn đường bộ.

2. Yêu cầu

Giải tỏa các trường hợp vi phạm hành lang ATGT đường bộ gồm các lều quán, mái che, mái vẩy, cây xanh, đồ vật liệu xây dựng, dụng cụ sản phẩm trên hành lang đường bộ, lấn chiếm hành lang giao thông...

Việc giải tỏa vi phạm được thực hiện quản lý chặt chẽ trên phạm vi toàn xã, không để tái phạm hành vi vi phạm hành lang an toàn giao thông.

II. NỘI DUNG, THỜI GIAN TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Nội dung

Tuyên truyền Nghị định số 11/2010/NĐ-CP ngày 24/02/2010 của Chính phủ quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ. Nghị định số 34/2010/NĐ-CP ngày 02/4/2010 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực giao thông đường bộ. Nghị định 71/2012/ NĐ - CP sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định 34/2010/NĐ-CP ngày 02/4/2010 (tại điều 3 sửa đổi bổ sung điều 15 Nghị định 34); Thông tư số 50/2015/TT-BGTVT ngày 23/9/2015 của Bộ giao thông vận tải hướng dẫn thực hiện một số điều của Nghị định số 11/2010/NĐ-CP ngày 24/2/2010 của Chính phủ đến mọi tầng lớp nhân dân hiểu rõ và tự giác chấp hành các quy định của pháp luật về trật tự an toàn giao thông.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật về trật tự an toàn giao thông, trọng tâm tuyên truyền các quy định về bảo vệ hành lang an toàn đường bộ để nhân dân hai bên các tuyến đường nắm và hiểu rõ các quy định của pháp luật về bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.

- Vận động các cá nhân vi phạm hành lang an toàn đường bộ tự giác tháo dỡ, di dời công trình, để vật liệu xây dựng vi phạm ra khỏi phạm vi hành lang giao thông đường bộ (trọng điểm là các thôn có tuyến đường huyện 61 đi qua và đường xã), phối hợp với các ngành liên quan thực hiện công tác giải toả, cưỡng chế các trường hợp vi phạm cố tình không chấp hành.

- Các thôn bố trí thời gian phù hợp tổ chức tuyên truyền thông qua mọi hình thức để nhân dân hiểu rõ và tự giác chấp hành các quy định của pháp luật về trật tự an toàn giao thông, tổ chức tuyên truyền một số quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ, không lấn chiếm vỉa hè, lòng đường để các vật liệu vi phạm hành lang an toàn giao thông.

2. Thời gian tổ chức thực hiện

- Ban an toàn giao thông xã cùng các đồng chí trưởng thôn thông báo nhắc nhở các hộ vi phạm hành lang an toàn giao thông tự giác tháo dỡ các công trình, vật liệu lấn chiếm lòng lề đường....thời gian nhắc nhở trong tháng 3,4 năm 2024.

- Từ ngày 01/5/2024 trở đi BATGT tiến hành lập biên bản đề nghị tháo dỡ đối với các trường hợp cố tình vi phạm hành lang an toàn giao thông trên địa bàn. Duy trì công tác tuần tra, giải toả và cưỡng chế đối với các hành vi vi phạm an toàn giao thông trên địa bàn đến khi có kế hoạch tiếp theo.

Trên đây là nội dung kế hoạch giải toả hành lang an toàn giao thông đường bộ. UBND xã yêu cầu Ban an toàn giao thông xã, các thôn chủ động phối hợp thực hiện tốt các nhiệm vụ được giao.

Nơi nhận:

- BATGT huyện;
- TT: ĐU, HĐND xã ;
- CT, PCT UBND xã;
- Ban ATGT xã; (T/h)
- Lưu: BATGT; VP xã.

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND XÃ
Dương Văn Hắt**