

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN MINH HÓA**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN MINH HÓA****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 22/2008/CT-UBND

*Minh Hóa, ngày 23 tháng 12 năm 2008***CHỈ THỊ****Về việc tăng cường bảo vệ hành lang
an toàn giao thông đường bộ trên địa bàn**

Thực hiện Pháp lệnh Bảo vệ công trình giao thông và Nghị định số 186/2004/NĐ-CP ngày 05 tháng 11 năm 2004 của Chính phủ quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ, hầu hết các tuyến Quốc lộ trên địa bàn huyện đã được các đơn vị quản lý đường bộ cắm mốc lộ giới và bàn giao cho chính quyền cơ sở quản lý. Nhiều cơ sở đã phối hợp chặt chẽ với các đơn vị quản lý đường bộ làm tốt công tác quản lý, bảo vệ mốc lộ giới, bảo vệ hành lang an toàn giao thông, kịp thời ngăn chặn và xử lý những hành vi xâm phạm, lấn chiếm, góp phần bảo đảm trật tự ATGT.

Tuy nhiên, thời gian qua tại một số nơi còn để xảy ra tình trạng lấn chiếm lòng, lề đường, vỉa hè, xây dựng nhà cửa, lều quán, vật kiến trúc trái phép trong phạm vi hành lang an toàn đường bộ làm ảnh hưởng đến trật tự giao thông trên các tuyến đường và sự bền vững của các công trình giao thông.

Để kịp thời ngăn chặn đẩy lùi tình trạng trên, lập lại trật tự trong công tác bảo vệ công trình giao thông, bảo đảm thực hiện nghiêm chỉnh các quy định hiện hành về bảo vệ hành lang an toàn đường bộ trên địa bàn toàn huyện, đồng thời thực hiện có hiệu quả Nghị quyết số 32/2007/NQ-CP ngày 29 tháng 6 năm 2007 của Chính phủ về một số giải pháp cấp bách nhằm kiềm chế tai nạn giao thông và ùn tắc giao thông. Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể, đơn vị liên quan, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn thực hiện tốt một số việc sau đây:

1. Phát động phong trào “Toàn dân tham gia bảo vệ công trình giao thông và hành lang đường bộ” ở cơ quan, đơn vị, cơ sở do mình quản lý. Đẩy mạnh việc tuyên truyền, thông báo rộng rãi cho nhân dân, các đơn vị, tổ chức biết phạm vi hành lang an toàn của các tuyến đường; tổ chức cho các hộ dân dọc hai bên Quốc