

Số: 49/KH-UBND

Khe Tre, ngày 13 tháng 7 năm 2020

KẾ HOẠCH
Triển khai tổng dọn vệ sinh môi trường
Chào mừng Đại hội Đại biểu Đảng bộ huyện lần thứ XVI

Thực hiện Công văn số 829/UBND-VHTT ngày 30/6/2020 của UBND huyện Nam Đông về việc tuyên truyền, tổ chức các hoạt động Chào mừng Đại hội Đại biểu Đảng bộ huyện lần thứ XVI nhiệm kỳ 2020-2025. UBND thị trấn xây dựng kế hoạch triển khai thực hiện cụ thể như sau:

I. Mục tiêu

Nhằm xây dựng cảnh quan diện mạo gọn gàng khang trang, môi trường sáng, xanh, sạch, đẹp tại tất cả các tổ dân phố, cơ quan, các trường học, doanh nghiệp đóng trên địa bàn thị trấn. Để thiết thực Chào mừng Đại hội Đại biểu Đảng bộ huyện lần thứ XVI nhiệm kỳ 2020-2025.

Góp phần nâng cao chất lượng cuộc sống của nhân dân; hướng đến xây dựng thị trấn trở thành đô thị văn minh trong thời gian tới.

II. Nội dung

Ra quân tổng dọn vệ sinh môi trường trên toàn địa bàn. Cắt cỏ, thu dọn vật liệu và các loại rác thải như nệm, ghế sofa... tại các điểm bỏ rác do không vận chuyển được.

III. Tổ chức thực hiện

- Công chức Địa chính – Xây dựng phụ trách trật tự đô thị và môi trường thị trấn kiểm tra, rà soát các điểm không đảm bảo vệ sinh môi trường. Hợp đồng thuê xe và nhân công tiến hành là san ủi, dọn dẹp vệ sinh; thu dọn vật liệu, đất đá thải tại các tuyến đường giao thông, các loại rác thải mà công ty môi trường không vận chuyển được tại các điểm bỏ rác trên địa bàn.

- Thường xuyên phối hợp với Ban Công an thị trấn kiểm tra các tuyến đường, kiểm tra xử lý các trường hợp để vật liệu, hàng hóa, biển quảng cáo lấn chiếm lòng lề đường, vỉa hè, lề hoa cây cảnh, bảo đảm cảnh quan sáng, xanh, sạch, đẹp.

- Các Tổ dân phố thông báo cho nhân dân trên địa bàn tổng dọn vệ sinh trước công nhà, ngõ xóm và các tuyến đường trong khu dân cư nơi mình đang cư trú.

Trên đây là Kế hoạch Triển khai tổng dọn vệ sinh môi trường Chào mừng Đại hội Đại biểu Đảng bộ huyện lần thứ XVI./.

Nơi nhận:

- Công chức ĐC-XD;
- Công an thị trấn;
- Các tổ dân phố;
- Lưu: VT

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Trần Đình Vĩnh Lộc

