

Số: /KH-UBND

Lùng Phình, ngày tháng 5 năm 2026

“Dự thảo”

## KẾ HOẠCH

### Trồng cây cảnh quan ven đường Quốc lộ 4E đoạn Lùng Phình đến Bắc Hà

Thực hiện thông báo kết luận số 188-KL/ĐU ngày 01 tháng 4 năm 2026 của Đảng Ủy xã Lùng Phình về triển khai các nhiệm vụ từ ngày 30/03 đến ngày 05/4;

UBND xã Lùng Phình xây dựng Kế hoạch trồng cây cảnh quan ven đường Quốc lộ 4E đoạn Lùng Phình – Bắc Hà (chiều dài 7,5 km) năm 2026 với những nội dung cụ thể như sau:

#### I. Mục đích- yêu cầu

##### 1. Mục đích

Nhằm tuyên truyền để mỗi cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và toàn thể Nhân dân trong xã nhận thức đúng đắn về ý nghĩa, lợi ích trách nhiệm trong việc trồng, chăm sóc, bảo vệ cây xanh, xây dựng môi trường xanh - sạch - đẹp. Góp phần thực hiện tốt công tác quản lý, bảo vệ và phát triển rừng, giữ gìn nguồn nước gắn với bảo vệ môi trường sinh thái, giảm nhẹ thiên tai và ứng phó với biến đổi khí hậu.

Hình thành hệ thống cây ven đường, cây cảnh quan xanh, sạch, đẹp dọc theo các tuyến đường giao thông trên địa bàn xã. Góp phần bảo vệ các công trình giao thông, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, tạo việc làm cho người dân địa phương.

Đưa phong trào trồng cây xanh, trồng rừng dần trở thành thói quen, nét đẹp truyền thống của Nhân dân các dân tộc xã Lùng Phình. Tạo động lực mạnh mẽ trong phong trào thi đua thực hiện thắng lợi nhiệm vụ quản lý, bảo vệ, trồng và phát triển rừng năm 2026 nâng tỷ lệ che phủ rừng đạt 39%.

##### 2. Yêu cầu

Việc tổ chức trồng cây cảnh quan ven đường phải đảm bảo thiết thực, tiết kiệm, hiệu quả, không phô trương, hình thức. Sau khi trồng phải tiến hành chăm sóc, bảo vệ để cây trồng phải đạt tỷ lệ sống cao, cây sinh trưởng và phát triển tốt.

Trồng cây cảnh quan ven đường để tạo khí thế trong việc thực hiện kế hoạch trồng rừng, trồng cây xanh phân tán, cây hai bên đường năm 2026, đồng thời gắn với việc tuyên truyền phổ biến pháp luật về lâm nghiệp.

#### II. Mục tiêu

## **1. Mục tiêu chung:**

- Tuyến Quốc lộ 4E, đoạn từ Lũng Phình đến Bắc Hà có chiều dài khoảng 7,5 km, là tuyến giao thông quan trọng kết nối với các xã vùng cao, đồng thời, phục vụ nhu cầu đi lại, giao thương hàng hóa và phát triển du lịch của địa phương.

- Hiện nay dọc hai bên tuyến đường vẫn còn nhiều đoạn chưa có hệ thống cây xanh, cảnh quan còn đơn điệu, một số vị trí ta luy có nguy cơ xói mòn đất vào mùa mưa. Việc trồng cây xanh ven đường không chỉ góp phần tạo cảnh quan môi trường xanh - sạch - đẹp mà còn có ý nghĩa trong việc bảo vệ đất, hạn chế bụi và cải thiện điều kiện sinh thái.

## **2. Mục tiêu cụ thể:**

- Trồng cây Mai anh đào dọc hai bên tuyến đường Quốc lộ 4E đoạn xã Lũng Phình - xã Bắc Hà, có chiều dài toàn tuyến là 7,5 km.

- Tăng cường độ che phủ cây xanh dọc ven đường.

- Hạn chế tình trạng xói mòn đất, hạn chế tai nạn giao thông và giảm bụi trên tuyến giao thông.

- Tạo điểm nhấn cảnh quan phục vụ phát triển du lịch và kinh tế xã hội.

## **III. Quy mô và nội dung thực hiện**

### **1. Phạm vi thực hiện:**

- 01 tuyến: trồng cây Mai anh đào dọc hai bên tuyến đường Quốc lộ 4E đoạn xã Lũng Phình - xã Bắc Hà, có chiều dài là 7,5 km.

### **2. Hình thức trồng:**

- Trồng cây hai bên đường tại các vị trí phù hợp cách mặt đường nhựa khoảng cách từ 70 cm đến 1,0m.

- Những vị trí không đảm bảo an toàn giao thông sẽ điều chỉnh khoảng cách hoặc không bố trí trồng.

### **3. Khoảng cách trồng**

Khoảng cách trồng trung bình: 10 m/cây.

### **4. Số lượng cây trồng**

- Tổng chiều dài 01 tuyến: 7.500 m

- Số lượng cây: 750 cây

- Số cây trồng dặm 10%: 75 cây

- Tổng số cây giống: **825 cây.**

*(Có biểu dự toán chi tiết kèm theo)*

## **IV. Lựa chọn loài cây trồng**

### **1. Loài cây:**

Cây Mai anh đào (*Prunus cerasoides*) là cây trồng để làm cảnh quan du lịch.

## 2. Đặc điểm sinh thái:

- Chiều cao cây trưởng thành: 15–30 m
- Tán cây rộng, tạo bóng mát tốt
- Cây sinh trưởng nhanh, thích nghi tốt với điều kiện đất đồi, đất mới;
- Có giá trị về cảnh quan đô thị và mang lại kinh tế cao.

## 3. Tiêu chuẩn cây giống mang trồng:

- Cây Mai Anh đào: Chiều cao cây: từ 2,0 trở lên; Đường kính cổ rễ  $\geq 3-4$  cm; Cây có bầu đất chắc chắn; Không cong keo, sâu bệnh.

## V. Kỹ thuật trồng cây

### 1. Chuẩn bị hố trồng

- Kích thước hố:  $60 \times 60 \times 60$  cm
- Đào hố trước khi trồng khoảng 15–20 ngày.

### 2. Bón lót

Mỗi hố sử dụng: 0,3 kg phân NPK; Phân được trộn đều với lớp đất mặt trước khi trồng.

### 3. Kỹ thuật trồng

- Rạch bỏ túi bầu trước khi trồng;
- Đặt cây thẳng đứng giữa hố;
- Lấp đất kín cổ rễ và nén chặt vừa phải;
- Cắm cọc cố định cây để tránh gió làm nghiêng cây.

### 4. Thời vụ trồng

Thời vụ trồng thích hợp: Tháng 2 - 4 hoặc tháng 8 - 9.

## VI. Chăm sóc bảo vệ cây

### 1. Năm thứ nhất

- Làm cỏ 2–3 lần/năm;
- Bón phân thúc 0,3 kg NPK/cây;
- Tưới nước khi thời tiết khô hạn.

### 2. Năm thứ hai

- Làm cỏ 2 lần/năm, trồng dặm những cây chết;
- Bón phân 1 lần.

### 3. Năm thứ ba

- Tỉa cành thấp;
- Kiểm tra sâu bệnh

#### **4. Công tác bảo vệ**

- Cấm biển bảo vệ cây xanh;
- Không chặn thả gia súc làm hư hại cây;
- Tuyên truyền người dân dọc tuyến đường tham gia bảo vệ cây sau trồng.

#### **VII. Tiến độ thực hiện:**

Quý I năm 2026: Khảo sát, lập và phê duyệt phương án

Quý II năm 2026: Chuẩn bị cây giống và vật tư

Quý III năm 2026: Đào hố và trồng cây

Năm 2026 – 2028: Chăm sóc và trồng dặm

#### **VIII. Tổ chức thực hiện**

##### **1. Phòng Kinh tế**

Giao Phòng Kinh tế chủ trì phối hợp với Kiểm lâm địa bàn tổ chức thực hiện các nhiệm vụ, bảo đảm việc tổ chức trồng cây xanh ven đường ý nghĩa, hiệu quả, góp phần tăng diện tích cây xanh, giảm bụi và cải thiện chất lượng không khí.

Chuẩn bị tốt các điều kiện (hiện trường, cây giống ...) đảm bảo số lượng, tiêu chuẩn, chất lượng để triển khai, thực hiện.

Phòng Kinh tế chủ trì xây dựng dự toán kinh phí trình UBND xã xem xét phê duyệt nguồn ngân sách để được hỗ trợ cấp kinh phí thực hiện, đồng thời, hoàn thiện hồ sơ, chứng từ, quyết toán theo quy định.

##### **2. Phòng Văn hóa – Xã hội**

Tổ chức tuyên truyền, phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng về ý nghĩa việc trồng cây tạo cảnh quan xanh, đẹp, góp phần nâng cao hình ảnh và mỹ quan của xã Lùng Phình.

##### **3. Kiểm lâm địa bàn**

Phối hợp với Phòng Kinh tế khảo sát địa điểm, số lượng cây trồng. Lên cụ thể vị trí, địa điểm số lượng cây trồng, xác định mốc, vị trí tại thực địa.

##### **4. Đề nghị UBNDTTQVN xã, các đoàn thể xã**

Tổ chức tuyên truyền để các đoàn viên, hội viên hưởng ứng và tích cực, chăm, bảo vệ hàng cây ven đường Quốc lộ 4E đoạn từ xã Lùng Phình- xã Bắc Hà.

##### **5. Các thôn**

Tổ chức tuyên truyền, vận động toàn dân tích cực trồng cây, gây rừng, trồng rừng, chăm sóc cây trồng trên Quốc lộ 4E đoạn từ xã Lùng Phình - xã Bắc Hà đảm bảo tỷ lệ sống; giao rõ trách nhiệm quản lý, chăm sóc, bảo vệ cây sau trồng.

#### **IX. Kinh phí thực hiện**

**Dự kiến tổng kinh phí thực hiện: 900 triệu đồng, trong đó:**

1. Ngân sách xã: 500 triệu đồng (gồm giống, vật tư phân bón)
2. Nguồn xã hội hóa: 400 triệu đồng (gồm khảo sát, công đào hố, công trồng cây, công chăm sóc, biến nội quy...).

Trên đây là Kế hoạch trồng cây cảnh quan ven đường của UBND xã Lùng Phình. Yêu cầu các cơ quan đơn vị, các thôn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- UBND tỉnh;
- TT. HU, HĐND, UBND xã;
- Hạt Kiểm lâm khu vực Bắc Hà;
- Các cơ quan, ban ngành đoàn thể;
- Lưu: VT, PKT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Hà Đức Thành**