

## BÁO CÁO

V/v kiểm tra các tuyến đường bị xói mòn, sạt lở trên địa bàn xã Đắk Plao

Vào lúc 8 giờ 45 phút, ngày 12/8/2024 Ủy ban nhân dân xã Đắk Plao tiến hành kiểm tra khảo sát các tuyến đường bị xói mòn, sạt lở do ảnh hưởng mưa bão gây ra.

Qua kiểm tra trên vị trí trên tuyến đường liên xã Đắk Plao - Đắk R'Măng và tuyến đường bê tông đường vào sản xuất thôn 4 (đường dự án 3 em), do mưa bão gây ra mức độ thiệt hại sạt lở cụ thể, như sau:

### 1. Tuyến đường liên xã Đắk Plao - Đắk R'Măng.

- Vị trí 1: Gồm 4 điểm tọa độ khép kín.

1.xy=428689,1324708; 2.xy=428679,1324692; 3. xy= 428683,1324690;  
4.xy=428688,1324702.

Hiện trạng: Đất đã bị xói mòn, chiều rộng mặt đường: 18 m, chiều dài: 3,5 m, chiều sâu khoảng 2,5 m, đất đã bị trôi tạo thành ống rỗng dưới lớp đường nhựa.

- Vị trí 2: Gồm 4 điểm tọa độ khép kín.

1.xy=429403,1325620; 2.xy=429401,1325623; 3.xy=429403,1325623; 4.  
xy=429406,1325618.

Hiện trạng: Đất bị xói mòn, chiều rộng mặt đường: 5,4 m, chiều dài: 3,5 m, chiều sâu khoảng 2,1 m tạo thành vực sâu gây ảnh hưởng tới việc lưu thông trên đường.

**2. Tuyến đường bê tông, đường vào sản xuất thôn 4 (đường dự án 3 em):** Gồm 4 điểm tọa độ khép kín.

1.xy= 428801,1322515; 2.xy= 428808,1322507; 3.xy=428804,1322506;  
4. xy= 428801,1322512.

Hiện trạng: Đất bị xói mòn, chiều rộng mặt đường: 10.0 m, chiều rộng: 4.0 m, chiều sâu khoảng 5.0 m tạo thành vực sâu; đất đã bị trôi tạo thành ống rỗng dưới lớp đường bê tông.

Vậy, Ủy ban nhân dân xã Đắk Plao báo cáo mức độ thiệt hại do ảnh hưởng do mưa bão gây ra trên tuyến đường liên xã Đắk Plao - Đắk R'Măng và tuyến đường bê tông, đường vào khu sản xuất thôn 4 (đường dự án 3 em) để Ủy ban nhân dân huyện Đắk Glong được biết; đồng thời sớm chỉ đạo các phòng ban có liên quan của huyện tổng hợp và có hướng xử lý./.

### Nơi nhận:

- UBND huyện Đắk Glong;
- Phòng Kinh tế - Hạ tầng huyện;
- Chủ tịch, các phó chủ tịch UBND xã;
- Lưu: VT, ĐC.

KT.CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH

Ký bởi: K Tam  
Cơ quan: Tỉnh Đắk Nông  
Thời gian ký: 19/08/2024 15:12:14



K' Tam

