

Ostrołęka, dnia 04.10.2023r.

DT.414.GK.7.2023

Pan Adam Białobrzeski
Radny Powiatu Ostrołęckiego

W odpowiedzi na Pana interpelację z dnia 19.09.2023r. w sprawie uwzględnienia w planach inwestycyjnych Powiatu Ostrołęckiego budowy chodnika dla pieszych wzdłuż drogi powiatowej nr 2532W Dylewo – Chudek w miejscowości Dylewo uprzejmie informuję co następuje.

Budowa chodnika o długości około 750m o normatywnej szerokości 2,0m wiąże się z poniesieniem sporych nakładów finansowych. Dlatego też zasadnym jest aby na przedmiotową inwestycję opracować dokumentację projektową, która posłuży do oszacowania kosztów realizacji inwestycji i do złożenia wniosku o dofinansowanie.

Jednym z możliwych programów o dofinansowanie zadań mających na celu wyłącznie poprawę bezpieczeństwa niechronionych uczestników ruchu jest Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg. Wnioski o dofinansowanie spełniające szereg wymogów formalnych, podlegają również ocenie merytorycznej, w której brana jest pod uwagę wyłącznie poprawa jakości życia mieszkańców oraz poprawa stanu bezpieczeństwa ruchu drogowego niechronionych uczestników ruchu.

Niewątpliwie bardziej bezpiecznym od bezpośrednio przyległego do jezdni chodnika, jest droga dla pieszych i rowerów odsunięta od jezdni. Dlatego też aby wniosek o dofinansowanie dla przedmiotowej inwestycji miał większe szanse otrzymania dofinansowania, warto zamiast chodnika zaprojektować drogę dla pieszych i rowerzystów odsuniętą od jezdni.

Powyższe założenia projektowe wiążą się jednak z koniecznością pozyskania gruntów na potrzeby realizacji inwestycji.

W związku z powyższym Zarząd Powiatu na swoim posiedzeniu w dniu 29 września 2023r. podjął decyzję o konieczności złożenia przez mieszkańców jednoznacznej deklaracji o przekazaniu na własność Powiatu Ostrołęckiego gruntów niezbędnych do realizacji inwestycji drogowej. Deklaracje te pozwolą Zarządowi Powiatu na podjęcie dalszych decyzji w przedmiotowej sprawie.

Do wiadomości:

Pan Piotr Liżewski
Przewodniczący Rady
Powiatu Ostrołęckiego

STAROSTA

dr inż. Stanisław Kubeł