



Ministerstwo Infrastruktury

RPW/8442/2020 P

Data: 2020-03-03

Prusiek, 08-01-2020

Pan Andrzej Adamczyk

Minister Infrastruktury i Budownictwa

P E T Y C J A

w sprawie podjęcia działań zmierzających do dokończenia budowy chodnika oraz poprawy bezpieczeństwa korzystających z drogi powiatowej.

Szanowny Panie Ministrze

W imieniu mieszkańców, w Gminie Sanok, przez którą przebiega droga powiatowa Prusiek –Wysoczany Nr. 2229 R, zwracam się do Pana Ministra o pomoc w pozyskaniu środków finansowych na kolejny etap budowy chodnika dla pieszych.

W 2018 roku dzięki pomocy Gminy Sanok, Powiatu Sanok oraz własnych środków, wykonany został projekt oraz pierwszy etap budowy chodnika. Niestety jest to bardzo krótki odcinek, w wykonanym projekcie brakuje jeszcze funduszy do zrealizowania ok. 430 metrów chodnika.

W miejscowości Prusiek znajduje się szkoła podstawowa, boisko wielofunkcyjne Orlik, sklep, ośrodek zdrowia, stomatolog, gabinety rehabilitacyjne, biblioteka, kościół, wszystkie te instytucje umiejscowione są przy bardzo ruchliwej wąskiej (bez poboczy), krętej drodze powiatowej.

W obecnej chwili brak chodnika powoduje bezpośrednie zagrożenie życia i zdrowia osób zmuszonych do poruszania się po jezdni ponieważ brak jest również poboczy. Najbardziej narażeni są starsi ludzie oraz nasze dzieci, które codziennie chodzą do szkoły. Blisko drogi znajduje się rzeka i na niektórych odcinkach znajdują się niebezpieczne urwiska do rzeki.

staram się o pozyskanie środków finansowych by zakończyć tą ważną długo oczekiwaną dla mieszkańców inwestycję. Przez kilka wcześniejszych lat przeznaczaliśmy 80 % naszego wiejskiego budżetu na realizację tej inwestycji. Niestety to ciągle za mało.

Życia i bezpieczeństwa ludzkiego nie da się przełożyć na kwoty finansowe, a każdy krok ku zwiększeniu bezpieczeństwa ludzkiego poprzez właściwe inwestowanie środków publicznych jest nieoceniony. Dlatego prosimy Pana Ministra o pomoc i wsparcie władz wyższych instancji, ponieważ dokończenie budowy tego chodnika to dla nas ważny priorytet.

Z poważaniem