

INTERPELACJA

Data wpływu: 09.04.2019 r.

„Szanowny Panie Marszałku,
zgłaszam na VI Sesję Sejmiku Województwa Warmińsko - Mazurskiego interpelację w następującej sprawie. W związku z pismem z dnia 21 marca 2019 r. skierowanym do mnie przez Burmistrza Bisztyńka, Pana Marka Dominiaka, w sprawie poprawy stanu drogi wojewódzkiej nr 594 na odcinku Bisztynek-Sątopy (w załączeniu) składam interpelację w celu zobrazowania sytuacji i określenia przez Zarząd Dróg Wojewódzkich terminu przeprowadzenia prac modernizacyjnych.

Fatalny stan techniczny spowodował, że droga jest mniej uczęszczana pomimo swoich walorów turystycznych. Stan nawierzchni przedmiotowej drogi jest bardzo zły i wymaga natychmiastowej modernizacji. Brak równości poprzecznej i podłużnej, a wręcz momentami bardzo duże różnice wysokości, występujące liczne ubytki mieszanki mineralno-asfaltowej jak również spękania zmęczeniowe, deformacje lepko plastyczne i przełomy wiosenne oraz zaniżone pobocza stwarzają realną groźbę uszkodzenia pojazdów poruszających się po drodze, jak również stwarzają zagrożenia wypadkowe. Odwodnienie korpusu drogi nie funkcjonuje-woda gromadzi się w dziurach, koleinach drogowych - tworząc na jezdni zastoiska utrudniające przemieszczanie. Na poboczach miejscowo występują garby oraz głębokie ubytki materiału co przy gwałtownych manewrach kierujących pojazdami, starających się ominąć nierówności i ubytki w nawierzchni, stwarza zagrożenie dla uczestników ruchu. Działania podejmowane przez Zarząd Dróg Wojewódzkich ograniczają się głównie do uzupełniania ubytków nawierzchni i innych bieżących prac utrzymaniowych. Jednak ze względu na złą jakość podbudowy oraz brak należytego odwodnienia korpusu drogi działania te przynoszą jedynie chwilową poprawę sytuacji. Tak fatalny stan techniczny naraża podróżujących na niebezpieczeństwo wypadków drogowych, które skutkować mogą uszczerbkiem na zdrowiu. Biorąc pod uwagę bezpieczeństwo naszych mieszkańców proszę o pilną interwencję.

Proszę o odpowiedź na piśmie”.

Z poważaniem

Marcin Kazimierczuk