

**Oświadczenie złożone
przez senatora Kazimierza Kleinę
na 79. posiedzeniu Senatu
w dniu 28 maja 2019 r.**

Oświadczenie skierowane do ministra infrastruktury Andrzeja Adamczyka

Szanowny Panie Ministrze!

W oświadczeniu, które złożyłem na 76. posiedzeniu Senatu RP w dniu 12.04.2019 r., zwróciłem uwagę na Pańską wypowiedź podczas wizyty w Słupsku i Koszalinie o rozpoczęciu budowy drogi ekspresowej nr 6 od Sianowa do obwodnicy Trójmiasta (tzw. trasa kaszubska) oraz Obwodnicy Metropolitalnej Trójmiasta. Informacje te dokładnie odnotowały lokalne media. W swoich wypowiedziach potwierdził Pan deklarację o zakończeniu budowy całej drogi do końca 2023 r.

Ponadto w relacji mediów ze wspomnianych spotkań pojawiło się wiele innych oficjalnych wypowiedzi, m.in. na temat: zabezpieczenia określonych kwot na wykup gruntów i na badania geologiczne; opracowania dokumentacji projektowej pomiędzy Słupskiem a Bożympołem i Sianowem a Słupskiem z uwzględnieniem rozbudowy obwodnicy Słupska; postępowania przetargowego na dokumentację w kontekście decyzji środowiskowej, której ważność upływa w marcu 2021 r.

Z kolei w odpowiedzi na moje oświadczenie z dnia 6 maja 2019 r. (znak sprawy: DDP-3.054.9.2019) ministerstwo informuje, iż wszelkie szczegółowe dane dotyczące kwot i harmonogramu dla wspomnianych 2 odcinków drogi ekspresowej S6 (S6 Koszalin – DK6 Bożepole Wielkie oraz S6 Obwodnica Metropolii Trójmiejskiej) muszą być zachowane w poufności ze względu na proces przygotowania i przeprowadzenia postępowania na wybór partnera prywatnego.

W związku z tym ponawiam prośbę o podanie informacji o zakładanym harmonogramie prac i szacunkowych kosztach inwestycji przynajmniej w takim zakresie, który pozwoli usystematyzować plany ministerstwa wobec tej kluczowej dla mieszkańców Pomorza inwestycji, na którą czekają od prawie 4 lat, czyli od czasu wstrzymania przetargów na budowę tej drogi w 2015 r. Proszę Pana Ministra o odniesienie się do poruszonych przeze mnie kwestii w sposób jasny i czytelny.

Z wyrazami szacunku
Kazimierz Kleina