

UCHWAŁA Nr 732/2023
ZARZĄDU POWIATU TORUŃSKIEGO
z dnia 18 kwietnia 2023 r.

w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej realizacji inwestycji drogowej

Na podstawie art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 162) oraz § 57 ust. 2 i ust. 3 Statutu Powiatu Toruńskiego przyjętego Uchwałą Nr XLII/263/2018 Rady Powiatu Toruńskiego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie uchwalenia Statutu Powiatu Toruńskiego (t.j. Kujaw. z 2022 r. poz. 6983) uchwała się, co następuje:

§ 1. Postanawia się zaopiniować pozytywnie zamierzenia Wójta Gminy Zławieś Wielka dotyczące realizacji inwestycji drogowej pn.: „Rozbudowa drogi gminnej nr 101597C (ul. Wiejska) w m. Górsk”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Staroście Toruńskiemu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący posiedzenia

Starosta Toruński

Marek Olszewski

1. Przedmiot regulacji:

Pan Krzysztof Górny, działając na podstawie pełnomocnictwa Wójta Gminy Zławieś Wielka, wystąpił o wydanie opinii dotyczącej zamierzenia polegającego na realizacji inwestycji drogowej pn.: „Rozbudowa drogi gminnej nr 101597C (ul. Wiejska) w m. Górsk”.

2. Podstawa prawna:

Zgodnie z art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 162) właściwy zarządca drogi składa wniosek o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej po uzyskaniu opinii właściwego miejscowo zarządu powiatu.

3. Uzasadnienie merytoryczne:

Zarząd Powiatu Toruńskiego po zbadaniu materiałów złożonych z wnioskiem stwierdził, że w/w zamierzenie nie koliduje z zadaniami samorządowymi powiatu toruńskiego. W związku z powyższym, zgodnie z 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, Zarząd Powiatu Toruńskiego opiniuje pozytywnie realizację w/w inwestycji drogowej.