

Rypin, 05 lipca 2017 roku

AB.6741.2.2017

OBWIESZCZENIE STAROSTY RYPIŃSKIEGO
o wszczęciu postępowania w sprawie wniosku o wydanie decyzji
o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2017, poz. 1257) oraz zgodnie z art. 11d ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2031 z późn. zm.)

z a w i a d a m i a m

że w dniu 23 maja 2017 roku zostało wszczęte postępowanie w sprawie wniosku o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

Inwestor:
Burmistrz Miasta Rypin
ul. Warszawska 40
87-500 Rypin

Nazwa inwestycji:
„Przebudowa ulicy Lisiny w Rypinie od km 0+000 do km 0+460”

zlokalizowanej na działkach o nr geod., 1099 (istniejący pas drogowy), 1089/2, 1102, 1101/1, 1101/2, 1100/12, 1100/3, 1100/15, 1100/19, 1100/18, 1100/17, 1100/8, 1086/14, 1098/6, 1098/7 i 1098/16.

Stronami postępowania w sprawie są właściciele, użytkownicy wieczysti lub zarządcy nieruchomości, na których terenie zlokalizowana jest planowana inwestycja i nieruchomości znajdujących się w obszarze oddziaływania obiektu.

W związku z powyższym informuję, że zgodnie z art. 10 i 73 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2017 r., poz. 1257) strony mogą zapoznać się z treścią złożonego wniosku oraz składać pisemne i ustne wyjaśnienia dotyczące przedmiotowej sprawy w Wydziale Budownictwa i Geologii Starostwa Powiatowego w Rypinie ul. Warszawska 38, pokój 106 w godzinach 7³⁰-15⁰⁰ tel. (054) 280-39-18, w terminie 14 dni od daty podania niniejszej informacji do publicznej wiadomości.

Zgodnie z art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

z up. Starosty
inż. Joanna Kacprzycka
Z-ca Kierownika Wydziału
Budownictwa i Geologii