

Z A W I A D O M I E N I E o wszczęciu postępowania

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235)

z a w i a d a m i a m

że w dniu 02.12.2014r. na wniosek Zarządu Dróg Powiatowych, 06-200 Maków Maz. ul. Krótka 3, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 2117W Żabinek – Bronisze – Zakliczewo – Ciepielewo – Smrock – Orzyc od km 1 + 235 do km 12 + 454, odcinek o długości 11,219 km”.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie na działkach:

- dz. nr. 29 w miejscowości Chrzanowo, gmina Szelków;
- dz. nr. 60/2, 65, 349 w miejscowości Zakliczewo, gmina Szelków;
- dz. nr. 94/2, 165/2, 195, 91/2, 100/2, 177/2, 99/2, 101/2, 106/2, w miejscowości Ciepielewo;
- dz. nr. 51/1 Smrock-Dwór, gmina Szelków;
- dz.nr. 82, 11/2 w miejscowości Orzyc, gmina Szelków.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 z późn. zm.) kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Jednocześnie informuję, że strony biorące udział w tym postępowaniu mogą zapoznać się z aktami sprawy, składać uwagi i wnioski w przedmiocie planowanej inwestycji w Urzędzie Gminy w Szelkowie, pokój Nr 6 w godzinach od 8⁰⁰ – 15⁰⁰ w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Ponadto zgodnie z art. 64 w/w ustawy Wójt Gminy wystąpi do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o opinie dotyczącą co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko.


WÓJT
mgr inż. Arnold Maciej Grossmann