



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WOO-I.4260.19.2017.MK.1

Kielce, dnia 18 września 2017 r.

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 10 i art. 49 oraz art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) oraz art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt. 1 lit. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1405)

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

zawiadamia, że na wniosek Gminy Sobków działającej za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Mariusza Pobochoy, ADM PROJEKT SP. z o.o., ul. Królowej Jadwigi 5, 26 – 060 Chęciny z dnia 08.09.2017 r. zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

„Przebudowa drogi wewnętrznej nr ewid. 761 w miejscowości Korytnica od km 0+000 do km 1+210” realizowanego przez Gminę Sobków.

Inwestycja polegać będzie na przebudowie drogi na odcinku ok. 1,2 km w miejscowości Korytnica, gmina Sobków. Początek przebudowywanego odcinka drogi zaczyna się na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0157T a koniec na granicy powiatu jędrzejowskiego i pińczowskiego.

Przedsięwzięcie zaklasyfikowano do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach, a organem biorącym udział w postępowaniu jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jędrzejowie, w związku z czym pismem znak: WOO-I.4260.19.2017.MK.2 z dnia 18 września 2017 r. wystąpiono do PPIS w Jędrzejowie o opinię, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określenia zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Z uwagi na długotrwałą procedurę postępowania zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w tym konieczność uzyskania w/w opinii i ewentualnego uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia z właściwym organem inspekcji sanitarnej oraz informowania stron w drodze obwieszczeń, wyznaczam przewidywany termin załatwienia sprawy – **08.12.2017 r.**

Informuję, że w myśl art. 49 Kpa, zawiadomienie stron postępowania o obwieszczonych czynnościach następuje w formie publicznego obwieszczenia. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie. Wskazuje się dzień **20.09.2017 r.** jako dzień, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Stronami w niniejszym postępowaniu są właściciele i współwłaściciele działek znajdujących się w granicach inwestycji lub osoby legitymujące się inną formą władania (np. użytkownik wieczysty). Ponadto stronami w sprawie mogą być właściciele i współwłaściciele działek lub osoby legitymujące się inną formą władania w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia.

Z aktami w przedmiotowej sprawie strony mogą zapoznać się oraz wnieść ewentualne uwagi i wnioski w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Szymanowskiego 6, II piętro, pokój 113, w godzinach 7³⁰ – 15³⁰.



REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach

dr inż. Waldemar Pietrasik

Miejsce wywieszenia
Termin wywieszenia obwieszczenia: oddo

Otrzymują:

1. Gmina Sobków za pośrednictwem pełnomocnika – Pana Mariusza Pobochoy, ADM PROJEKT SP. z o.o., ul. Królowej Jadwigi 5, 26 – 060 Chęciny
2. Pozostałe strony poprzez obwieszczenie wywieszane na tablicach ogłoszeń:
 - Urzędu Gminy Sobków
 - Urzędu Gminy Kije
 - w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
 - w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
3. ad acta

Otrzymuje do wiadomości:

1. Gmina Sobków – przedłożenie elektroniczne ePUAP