



Warszawa, dnia 26 września 2017 r.

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W WARSZAWIE**

WOOS-II.4260.130.2017.MP.6

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 106 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257, zwanej dalej „Kpa”) oraz art. 74 ust. 3 pkt 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 (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405, zwanej dalej „ustawą ooś”), w związku z art. 49 Kpa Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie (zwany dalej „Regionalnym Dyrektorem”) zawiadamia Strony, że stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Siedlcach o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjonalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na *przebudowie wraz z rozbudową drogi gminnej w miejscowości Kamieniec i Oleśnica, gmina Wodynie.*

W przypadku stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko Regionalny Dyrektor wniósł o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Postępowanie w ww. sprawie toczy się na wniosek z dnia 12 czerwca 2017 r. Gminy Wodynie, reprezentowanej przez Wójta Gminy.

REGIONALNY DYREKTOR  
Ochrony Środowiska w Warszawie

*Arkadiusz Siembida*

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:

- ① Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
- ② Urzędzie Gminy Wodynie, ul. Siedlecka 43, 08-117 Wodynie.

Po upływie terminu uwidocznienia, obwieszczenie należy niezwłocznie odesłać na adres:  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
ul. Sienkiewicza 3  
00-015 Warszawa

Wywieszono dnia 26.09.2017.....

Zdjeto dnia .....

(pieczęć urzędu oraz podpis i pieczęć osoby upoważnionej do wywieszenia i zdjęcia obwieszczenia)