



Warszawa, dnia 08 stycznia 2019 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOŚ-II.420.388.2018.AG.7

OBWIESZCZENIE

Na podstawie 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 2018 r. poz. 2081, ze zm.), w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, zawiadamia Strony, że wydał w dniu 08 stycznia 2019 r. postanowienie, znak: WOOŚ-II.420.388.2018.AG.6, nienakładające obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *przebudowie drogi gminnej Nr 131416W Nowy Goniwilk, Wola Żelechowska, Piastów na odcinku od km 0+000 do km 2+574.*

Z treścią ww. postanowienia zapoznać się można w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3 (zwanej dalej „RDOŚ”), od poniedziałku do piątku, w godzinach 9⁰⁰-15⁰⁰, na stronie internetowej organu oraz w niżej wymienionym urzędzie. Informacje o możliwości zapoznania się z ww. postanowieniem można uzyskać w pokoju nr 2, na parterze, w siedzibie RDOŚ.

**REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida

Załącznik: Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 08 stycznia 2019 r., znak: WOOŚ-II.420.388.2018.AG.6.

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

1. Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
2. Urzędzie Miejskim w Żelechowie, ul. Rynek 1, 08-430 Żelechów

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

Wywieszono dnia

Zdjęto dnia

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