



Warszawa, dnia 06 marca 2019 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-II.420.251.2018.DM.13

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 06 marca 2019 r. postanowienie, znak: WOOS-II.420.251.2018.DF.11, nienakładające obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 170615W Żelazna Nowa – Kolonia Rozniszew na działkach o nr ew. 357 i 74 w obrębie geodezyjnym Żelazna Nowa i Żelazna Stara gm. Magnuszew”.

Z treścią ww. postanowienia zapoznać się można w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3 (zwanej dalej „RDOS”), 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 RDOS.

REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Warszawie

Arkadiusz Siembida

Załącznik: Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 06 marca 2019 r., znak: WOOS-II.420.251.2018.DF.12.

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 Magnuszew, ul. Saperów 24, 26-910 Magnuszew;

Po upływie terminu uwidocznienia, 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)