



WA.ZUZ.3.421.974.2018.DŁ

## ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim

### zawiadamia

o wszczęciu postępowania administracyjnego z wniosku z dnia 26.11.2018 r. Pana Przemysława Pietrzaka reprezentującego Środowisko Plus, Kąkol i Pietrzak Spółka Jawna, ul. Kazimierza Wielkiego 7/5, 65- 047 Zielona Góra, działającego na podstawie pełnomocnictwa z dnia 06.11.2018 r. znak: DO.013.77.2018 w imieniu i na rzecz Zarządu Dróg Wojewódzkich w Łodzi, Al. Piłsudskiego 12, 90-051 Łódź w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- **Usługę wodną** obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z drogi wojewódzkiej nr 713 w km 11+031 – 12+500 w m. Andrespol, do wód – rzeki Miazgi w km 16+556 jej biegu, poprzez wylot zlokalizowany na działce o nr. ewid: 1308, obręb 0005 Justynów, gmina Andrespol, pow. łódzki wschodni, woj. łódzkie, o wartości stężeń zanieczyszczeń nie przekraczających:
  - zawiesiny ogólne – **100 mg/l**,
  - węglowodory ropopochodne – **15 mg/l**.

Jednocześnie zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, informuje się o możliwości wypowiedzenia się, przed wydaniem decyzji, co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie, w terminie **7 dni** od dnia otrzymania zawiadomienia.

Ze zgromadzoną dokumentacją w ww. sprawie można zapoznać się w siedzibie Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim z siedzibą przy ul. Młynarskiej 2, 97-300 Piotrków Trybunalski, pok. nr 117, w godzinach od 9.00 do 15.00.

### Otrzymują:

1. Pan Przemysław Pietrzak,  
Środowisko Plus, Kąkol i Pietrzak Sp. J  
ul. Kazimierza Wielkiego 7/5, 65- 047 Zielona Góra - wnioskodawca
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzeczce 13B, 03-194 Warszawa
3. a/a wm.

DYREKTOR  
  
Magdalena Filipiak

### Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Łodzi  
Al. Piłsudskiego 12  
90-051 Łódź