



**Dyrektor**  
**Zarządu Zlewni w Białymstoku**  
**Państwowego Gospodarstwa Wodnego**  
**Wody Polskie**  
**BI.ZUZ.2.421.116.2018**

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie 36 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), zwanej dalej „Kpa”, w związku z art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.) zawiadamiam, że sprawa dotycząca udzielenia Gminie Mońki pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych ze zlewni ulic i terenów do nich przyległych w mieście Mońki, z łącznej powierzchni zlewni 88,2 ha, do cieku Targonka, gm. Mońki, powiat moniecki, woj. podlaskie, z uwagi na jej skomplikowany charakter oraz konieczność uzupełnienia dokumentacji sprawy, zostanie ona załatwiona w terminie **do dnia 15 sierpnia 2021 r.** Zgodnie z art. 37 Kpa strona postępowania ma prawo złożyć ponaglenie, które winno zawierać uzasadnienie.

Akta niniejszej sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni w Białymstoku, z siedzibą przy ul. Handlowej 6, 15-399 Białystok, w godz. pracy zarządu tj. 8:00-15:00. Strony mogą zapoznać się ze zgromadzonym materiałem dowodowym, a także składać wszelkie wnioski, informacje, wyjaśnienia i zastrzeżenia dotyczące ww. sprawy po wcześniejszym ustaleniu możliwości przeglądania akt pod numerem telefonu: 85 74 81 230.

Zgodnie z art. 49 Kpa obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego publiczne ogłoszenie tj. **od dnia 31 maja 2021 r.**

DYREKTOR

  
Adam Aleksiejuk

TABLICA OGŁOSZEN  
WYWIESZONO DN. 1.06.2021  
ZDJĘTO DN. ....



Informację w przedmiotowej sprawie wywiesza się na:

1. Tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Białymstoku
2. Biuletynie Informacji Publicznej RZGW w Białymstoku
3. Tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Mońkach
4. Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Mońkach
5. Tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Mońkach
6. Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Mońkach