



Ostrołęka, dnia 10 czerwca 2022 r.

### OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 735), zwanej dalej „Kpa” w związku z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz.U. 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.),zwanej dalej „ustawą”

### ZAWIADOMIENIE O NOWYM TERMINIE ZAŁĄTWIENIA SPRAWY

W wykonaniu dyspozycji art. 36 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm.), zwanej dalej „Kpa”, informuję, że wyznaczony został nowy termin załatwienia sprawy dotyczącej nienależytego utrzymania urządzeń wodnych: (rów odprowadzający wodę o nazwie R-GB ) zlokalizowanego na działkach numer ewidencyjny: 34, 35, 37, 40, 41, 43,46, 53, 55, 57, 63, 65, 67, 69 z obręb Mostowo, gmina Olszewo-Borki oraz obręb Nowa Wieś na działkach nr 2275, 2280, 2286, 2287 gm. Olszewo-Borki.

Nowy termin załatwienia przedmiotowej sprawy wyznacza się do dnia **11 lipca 2022 r.**

Konieczność wyznaczenia nowego terminu załatwienia sprawy wynika z jej skomplikowanego charakteru.

W myśl art. 36 § 1 Kpa o każdym przypadku niezakończona sprawy w terminie organ administracji publicznej jest obowiązany zawiadomić strony, podając przyczyny zwłoki, wskazując nowy termin załatwienia sprawy.

Stronie, zgodnie z art. 37 § 1 Kpa, służy prawo wniesienia ponaglenia. W myśl art. 37 § 2 Kpa i § 3 pkt 1 Kpa, ponaglenie zawierające uzasadnienie należy wnieść do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku za pośrednictwem PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce, ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka

BI.ZPU.5.534.3.2022. MG

#### Otrzymują:

1. **tablica ogłoszeń i strona internetowa**  
PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce
2. **tablica ogłoszeń i strona internetowa**  
Urząd Gminy Olszewo-Borki,  
Starostwo Powiatowe w Ostrołęce
3. **aa.**

DYREKTOR  
  
Wiesław Szczubelek

na tablicy ogłoszeń wywieszono dnia .....

z tablicy ogłoszeń zdjęto dnia .....

Podpis.....