



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Dyrektor  
Regionalnego Zarządu  
Gospodarki Wodnej  
w Warszawie

WA.RUZ.4214.9m.2020.MS

## OBWIESZCZENIE

Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie

z dnia 02.07.2020 r.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 t.j.) w związku z art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. a), art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.).

### zawiadamiam

o wszczęciu postępowania administracyjnego, na wniosek PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. z siedzibą ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pani Dorota Janica w sprawie legalizacji urządzenia wodnego służącego do ujmowania wód podziemnych - studni głębinowej zlokalizowanej na terenie Nastawni Dysponującej Mostówka PKP PLK S.A. na działce nr ew. 218/4 obręb Mostówka, gm. Zabrodzie, pow. wyszkowski, woj. mazowieckie.

Jednocześnie zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

Akta sprawy dostępne są w Regionalnym Zarządzie Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, z siedzibą ul. Zarzecze 13B, w Wydziale Zgód Wodnoprawnych, po uprzednim umówieniu w pok. 106 w godz. 08<sup>30</sup> – 14<sup>00</sup>.

Ponadto informuję, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Zawiadamiając o powyższym informuję strony postępowania o możliwości składania uwag i wniosków w okresie **14 dni** od daty podania niniejszej informacji do publicznej wiadomości.

Z-CIA D YREKTORA

Agnieszka Zientara