



RZ.ZUZ.4.421.120.2019.ML

## OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 401 ust. 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne /Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm./ w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm./,

### PODAJE SIĘ DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI

że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Jasle  
na wniosek PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie,  
ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin  
wszczął postępowanie

w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią od rzeki Wisłoki linii kablowej średniego napięcia na dz. nr ew. 310, 321, 327, 402, 414, 417, 427, 431, 432, 508/2, 517, 508/4, 511 i 520 w m. Trzciana, gm. Czermin, pow. mielecki w celu zasilania i przyłączenia budynków mieszkalnych w energię elektryczną.

Dniem publicznego obwieszczenia jest ..... (data). Niniejsze zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od w/w dnia publicznego ogłoszenia.

Mając na uwadze normę prawną z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie do 7 dni od dnia dokonania się publicznego ogłoszenia.

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, wydana na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Akta sprawy dostępne są w **Zarządzie Zlewni w Jasle** z siedzibą przy ul. Modrzejewskiego 12 w godzinach 7<sup>30</sup> – 14<sup>30</sup>.

Niniejsze obwieszczenie zamieszcza się w Biuletynie Informacji Publicznej RZGW Rzeszów, Biuletynach Informacji Publicznej na stronach podmiotowych Urzędu Gminy Czermin oraz Starostwa Powiatowego w Mielcu, a także w siedzibie Zarządu Zlewni w Jasle.

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
Jerzy Zyglowicz