

GD.RUZ.4210.180.10.2021.MM

## Obwieszczenie

Działając zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm. – k. p. a.)

### Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku Informuje

o wydaniu decyzji GD.RUZ.4210.180.9.2021.MM z dnia 20.01.2022r., w której udzielono PERN S.A. pozwolenia wodnoprawnego na odbudowę 61 rowów, w związku z inwestycją pn: „Budowa ruociągu ropy naftowej Gdańsk – Płock wraz ze światłowodem”.

Zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo Wodne, jeżeli liczba stron w postępowaniu w sprawach dotyczących pozwolenia wodnoprawnego przekracza 10, do stron innych niż wnioskodawca stosuje się art. 49 kpa.

Jak wynika z art. 49 § 1 i § 2 kpa, jeżeli przepis szczególny tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Od decyzji, o której mowa w niniejszym obwieszczeniu, stronom służy odwołanie do Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (t.j. po upływie terminu wskazanego w art. 49 § 2 kpa).

Zgodnie z treścią art. 127a kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Strona może złożyć wniosek do Dyrektora RZGW Wód Polskich w Gdańsku o udostępnienie odpisu wydanej decyzji (art. 49b § 1 kpa), złożenie takiego wniosku nie wstrzymuje biegu terminu do wniesienia odwołania.

Dyrektor  
**Andrzej Winiarski**  
/podpis kwalifikowany/

Obwieszczenie wywieszono w dniu ....., zdjęto w dniu .....

Wywieszono:

1. PGW WP RZGW w Gdańsku, ul. Lastadia 2, 80 – 880 Gdańsk – tablica ogłoszeń; BIP
2. Starostwo Powiatowe w Brodnicy, ul. Kamionka 18, 87-300 Brodnica– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
3. Urząd Gminy Bobrowo, Bobrowo 27, 87-327 Bobrowo– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
4. Urząd Miasta i Gminy Jabłonowo Pomorskie, ul. Główna 28, 87-330 Jabłonowo Pomorskie – tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
5. Starostwo Powiatowe w Grudziądzu, ul. Małomłyńska 1, 86-300 Grudziądz– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
6. Urząd Gminy Świecie nad Osą, Świecie nad Osą 1, 86-341 Świecie nad Osą– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
7. Urząd Miasta i Gminy Łasin, ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
8. Starostwo Powiatowe w Kwidzynie, ul. Kościuszki 29b, 82-500 Kwidzyn– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
9. Urząd Gminy Gardeja, ul. Kwidzyńska 27, 82-520 Gardeja– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
10. Urząd Gminy Kwidzyn, ul. Grudziądzka 30, 82-501 Kwidzyn– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
11. Urząd Gminy Ryjewo, ul. Lipowa 1, 82-420 Ryjewo– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
12. Starostwo Powiatowe w Tczewie, ul. Piaskowa 2, 83-110 Tczew– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
13. Urząd Miasta i Gminy Gniew, pl. Grunwaldzki 1, 83-140 Gniew– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
14. Urząd Miasta i Gminy Pelplin, pl. Grunwaldzki 4, 83-130 Pelplin– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
15. Urząd Gminy Subkowy, ul. Wybickiego 19 A, 83-120 Subkowy– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**
16. Urząd Gminy Tczew, ul. Lecha 12, 83-110 Tczew– tablica ogłoszeń; BIP **(ePuaP)**