



OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 735, ze zm.) w związku z art. 401 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233, ze zm.)

Informuję

1. Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu PGW WP w dniu 17 czerwca 2022 r. wydał decyzję udzielającą dla Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa pozwolenia wodnoprawnego w ramach zadania pn.: „Rozbiórka i budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN600 5,5 MPa relacji Granica Państwa – Węzeł Maćkowice na nieruchomościach oznaczonych jako działki nr ewid. 106/8, 106/9, 106/29, 106/30, 879/1, 108/1, 108/2, 108/20, 108/28, 108/29, 108/18, 108/19, 108/14, 108/22, 108/25, 108/27, 108/21, 108/24, 852, 109/3, 109/4, obręb 0007, jednostka ewid. 181310_2, w miejscowości Orzechowce, gm. Żurawica, powiat przemyski, województwo podkarpackie” na wykonanie urządzeń, usługi wodne oraz prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów na dz. ewid. nr 879/1 obręb Orzechowce, gmina Żurawica.
2. Dokumenty są wyłożone do wglądu w Zarządzie Zlewni w Przemyślu PGW WP przy ul. Wyb. Ojca Św. Jana Pawła II 6 w pokoju nr 6 w godzinach pracy od godziny 7⁰⁰ do 15⁰⁰ od poniedziałku do piątku. Strony postępowania w terminie 14 dni mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie oraz zgłaszać uwagi i wnioski, dotyczące przedmiotowej sprawy pisemnie na adres:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Przemyślu
ul. Wyb. Ojca Św. Jana Pawła II 6
37-700 Przemyśl

3. Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu PGW WP.

Otrzymują: /za zwrotnym potwierdzeniem odbioru pisma/

1. Tablica ogłoszeń PGW WP Zarząd Zlewni w Przemyślu
2. Strona internetowa PGW WP
- ③ 3. Urząd Gminy Żurawica, ul. Ojca Św. Jana Pawła II 1, 37-710 Żurawica
4. Starostwo Powiatowe w Przemyślu, Plac Dominikański 3, 37-700 Przemyśl
5. A/a -JS/7