



Zamość, dnia 4 kwietnia 2024r.

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni
w Zamościu**
LZ.ZUZ.4210.110.2024

**Obwieszczenie
Dyrektora Zarządu Zlewni w Zamościu PGW Wody Polskie**

Działając na podstawie art.49, art. 61, art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 1 i 4, ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo Wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.), Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu PGW Wody Polskie

zawiadamia


że wszczyna na wniosek Gminy Spiczyn, Spiczyn 10c, 21-077 Spiczyn, postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne – pobór wód podziemnych z ujęcia wody studni wierconej St. 1 (studnia podstawowa) i St. 2 (studnia awaryjna) dla potrzeb wodociągu wiejskiego w m. Jawidz, dz. nr 269 jedn. ewid. 061006_2 Spiczyn, obręb 0003 Jawidz, powiat łęczyński, woj. lubelskie.

Jednocześnie zgodnie z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu PGW Wody Polskie zawiadamia, że w związku z prowadzonym postępowaniem, przed wydaniem decyzji, stronom przysługuje prawo do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, w terminie 7 dni od daty dokonania niniejszego zawiadomienia. Niniejsze zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło jego publiczne obwieszczenie,

tj. od dnia 09.04..... 2024 r.

Zapoznanie się z materiałami posiadanymi przez organ oraz złożenie osobistych wyjaśnień możliwe jest w siedzibie Zarządu Zlewni w Zamościu przy ul. Młyńskiej 27, pok. 303 w godz. 8.00 – 16.00. po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu terminu.

Po upływie opisanego powyżej terminu zostanie wydana decyzja kończąca postępowanie.
Sprawę prowadzi: Joanna Ćmiel, tel. (84) 677 59 70

DYREKTOR

Eugeniusz Daciuk

Otrzymują:

1. Gmina Spiczyn, Spiczyn 10c, 21-077 Spiczyn
2. Starostwo Powiatowe w Łęcznej al. Jana Pawła II 95A, 21-010 Łęczna
3. a/a