

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO
w Lublinie
20-029 Lublin, ul. Artura Grottgera 4

DŚ-II.7430.163.2025.JPL

GMINNE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE
MEŁGIEW Sp. z o.o.
W P Ł Y N Ę Ł O
dnia **02 -10- 2025**
L.dz. *15/10/25* Podpis *Kudca*

Lublin, 30 września 2025 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1 w związku z art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2024 r. poz. 1290, z późn. zm.) zwanej dalej prawem geologicznym i górniczym oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572, z późn. zm.) zwanej dalej k.p.a. po rozpatrzeniu wniosku Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego Mełgiew Sp. z o.o., ul. Partyzancka 42, 21-007 Mełgiew z dnia 29.08.2025 r., bez znaku, po zasięgnięciu opinii Wójta Gminy Mełgiew

orzekam:

- zatwierdzić dla Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego Mełgiew Sp. z o.o. **Projekt robót geologicznych na wykonanie studni ujęcia wód podziemnych w miejscowości Franciszków na działce nr 30/1 obręb Franciszków, gmina Mełgiew, powiat świdnicki, woj. lubelskie, w następującym zakresie:**
 - wykonanie studni o głębokości 90,0 m i przewidywanej wydajności 63,0 m³/h,
 - pobranie próbek gruntu i wody,
 - przeprowadzenie pompowania oczyszczającego i pomiarowego,
 - sporządzenie dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia i wydajność eksploatacyjną studni.
- Projekt zatwierdzam na 5 lat, licząc od daty wydania niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Mełgiew Sp. z o.o., ul. Partyzancka 42, 21-007 Mełgiew wystąpiło do Marszałka Województwa Lubelskiego z wnioskiem o zatwierdzenie Projektu robót geologicznych na wykonanie studni ujęcia wód podziemnych w miejscowości w miejscowości Franciszków na działce nr 30/1 obręb Franciszków, gmina Mełgiew, powiat świdnicki, woj. lubelskie - zwanego dalej „Projektem”.

Przedłożony do zatwierdzenia Projekt został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonywanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z 2023 r. poz. 155).

Projektowane roboty geologiczne obejmują wykonanie studni ujmującej wody z poziomu kredowego na działce nr 30/1 obręb 0002 Franciszków dla potrzeb mieszkańców gminy Mełgiew.

Stosownie do art. 80 ust. 5 prawa geologicznego i górniczego Marszałek Województwa Lubelskiego wystąpił do Wójta Gminy Mełgiew - organu samorządowego właściwego ze względu na miejsce wykonywania robót geologicznych o opinię dotyczącą zatwierdzenia Projektu, przesyłając jego 1 egzemplarz oraz projekt rozstrzygnięcia.

Postanowieniem z dnia 19.09.2025 r., znak: OŚ 6540.2.2025 Wójt Gminy Mełgiew pozytywnie zaopiniował zatwierdzenie Projektu.

Projekt dotyczy ujęcia wód podziemnych, którego przewidywane zasoby przekraczają 50 m³/h. W związku z powyższym zgodnie z art. 161 ust. 1 prawa geologicznego i górniczego, zatwierdzenie przedłożonego Projektu należy do właściwości Marszałka Województwa Lubelskiego.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubelskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 k.p.a. strony, przed upływem terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do jego wniesienia. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Lubelskiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Policha

Joanna Policha
Geolog Wojewódzki

Otrzymują:

1. Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Mełgiew Sp. z o.o.
ul. Partyzancka 42, 21-007 Mełgiew
+ 1 egz. Projektu
2. Gmina Mełgiew
3. Wójt Gminy Mełgiew
4. Starosta Świdnicki
5. Minister Klimatu i Środowiska
6. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie
7. Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy
8. Wojewódzkie Archiwum Geologiczne + 1 egz. Projektu
9. aa.