



Giżycko, dnia 17 maja 2021 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Giżycku  
BI.ZUZ.3.4210.52.2021.AJ**

**NINIEJSZA DECYZJA  
STAŁA SIĘ OSTATECZNA**

Giżycko, dn. 17.05.2021  
Dariusz Święcki

**DECYZJA**

Na podstawie art. 389 pkt 6 w związku z art. 14 ust 4, art. 16 pkt 65 lit. d, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 6, 7 i 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust 1 i 2 pkt 12, art. 407 ust. 1 i 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i 2, art. 414 ust. 1 pkt 3, art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 624) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku Prezesa Zarządu Przedsiębiorstwa Usług Komunalno – Rolnych Sp. z o.o. w Miłkach w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – studni nr 5 oraz wykonanie urządzenia wodnego – studni nr 5A na terenie gminnego ujęcia wody w Miłkach na działce nr geod. 75/2 obręb Miłki, gmina Miłki, powiat giżycki

**o r z e k a m**

- I. Udzielam Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – studni nr 5 zlokalizowanej na terenie gminnego ujęcia wody w Miłkach na działce nr geod. 75/2 obręb Miłki, gmina Miłki, powiat giżycki z zachowaniem następujących warunków:
  1. Parametry planowanej do likwidacji studni:
    - głębokość studni - 45,0 m
    - współrzędne geodezyjne studni X: 5979609.7 Y: 7557584.1
- II. Udzielam Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – studni nr 5A na terenie gminnego ujęcia wody w Miłkach na działce nr geod. 75/2 obręb Miłki, gmina Miłki, powiat giżycki z zachowaniem następujących warunków:
  1. Parametry planowanej do wykonania studni:
    - głębokość studni - 45,00m
    - konstrukcja otworu studziennego
      - rura nadfiltrowa PVC Ø 280mm lub stalowa Ø 298mm, dł. 26,0m
      - część robocza PVC Ø 280mm lub stalowa Ø 298mm, dł. 16,0m
      - rura podfiltrowa PVC Ø 280mm lub stalowa Ø 298mm, dł. 3,0m
    - współrzędne geodezyjne studni X: 5979617.3 Y: 7557576.8
- III. **Zobowiązuję wnioskodawcę do:**
  1. Realizacji robót zgodnie z dokumentacją oraz warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym.
  2. Prowadzenia robót budowlanych z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego w pełni sprawnego technicznie oraz zgodnie z zakresem dokumentacji projektowej.

3. Prowadzenia, co najmniej raz w roku, pomiarów wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni.
  4. Odpowiedniego zabezpieczenia wykonywanych prac oraz sprzętu na terenie inwestycji w okresie wykonywania robót.
  5. Dokonywania regularnych przeglądów stanu technicznego studni.
  6. Likwidacji oraz wykonania studni zgodnie z projektem robót geologicznych zatwierdzonym decyzją Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 05.03.2021r. znak: GW.7430.3.2021.
  7. Likwidacji studni w sposób nie naruszający warstw wodonośnych oraz niezagrażający jakości wody podziemnej na całym ujęciu.
  8. Niezwłocznego podjęcia działań zmierzających do przywrócenia właściwego stanu technicznego urządzenia wodnego w przypadku stwierdzenia nieprawidłowego ich funkcjonowania.
  9. Niezwłocznego podejmowania działań ograniczających rozmiar i zasięg szkód wyrządzonych awarią urządzenia.
  10. Zgłoszenia urządzenia wodnego objętego niniejszą decyzją do PGW Wody Polskie Zarządu Zlewni w Giżycku w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy *Prawo wodne*.
  11. Po zakończeniu prac przywrócenia stanu pierwotnego na terenie objętym inwestycją.
  12. Ponoszenia odpowiedzialności materialnej za ewentualne szkody powstałe w stosunku do osób trzecich w wyniku realizacji niniejszego pozwolenia.
- IV. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.**
- V. Nieprzestrzeganie warunków pozwolenia wodnoprawnego może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.**
- VI. Nierozpoczęcie likwidacji oraz wykonywania studni w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne powoduje wygaśnięcie pozwolenia – art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy *Prawo wodne*.**
- VII. Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowi „Operat wodnoprawny do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego studni nr 5 oraz na wykonanie urządzenia wodnego – studni nr 5A na terenie gminnego ujęcia wody podziemnej w Miłkach gm. Miłki, pow. giżycki, woj. warmińsko - mazurskie” wykonany przez Panią Edytę Stadie (data opracowania: kwiecień 2021 r.).**

### **Uzasadnienie**

Prezes Zarządu Przedsiębiorstwa Usług Komunalno – Rolnych Sp. z o.o. w Miłkach w dniu 13.04.2021 r. złożył w PGW Wody Polskie Zarządzie Zlewni w Giżycku wniosek w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego – studni nr 5 oraz wykonanie urządzenia wodnego – studni nr 5A na terenie gminnego ujęcia wody w Miłkach na działce nr geod. 75/2 obręb Miłki, gmina Miłki, powiat giżycki.

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny w wersji papierowej i na płycie CD;
- dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwoleń wodnoprawnych;
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych;

- uproszczony wypis z rejestru gruntów;
  - kopię decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 05.03.2021r. znak: GW.7430.3.2021 zatwierdzającej „Projekt robót geologicznych w celu wykonania otworu studziennego nr 5A oraz likwidacji otworu studziennego nr 5 na terenie gminnego ujęcia wody podziemnej w Miłkach, gm. Miłki, pow. giżycki, woj. warmińsko – mazurskie”;
  - kopię decyzji Wójta Gminy Miłki z dnia 22.02.2021r. znak: 6220.1.2021 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia;
  - kopię decyzji Nr ICP.02.2021 Wójta Gminy Miłki z dnia 24.03.2021r. znak: RR.6733.02.2021 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
- Analiza wniosku wykazała, iż spełnia on wymogi formalne.

Według z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 624) na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie definicją urządzenia wodnego, wynikającą z art. 16 pkt 65 lit. d cytowanej ustawy obiekty służące do ujmowania wód podziemnych są urządzeniami wodnymi. W myśl art. 17 ust. 1 pkt 4 przepisy ww. ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji. W oparciu o art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a ustawy *Prawo wodne* organem właściwym do wydania pozwoleń wodnoprawnych w przedmiotowej sprawie jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku.

Zawiadomieniem z dnia 16.04.2021 r. o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie poinformowano strony. Ponadto informację o wszczęciu postępowania umieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, a także w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie Gminy Miłki przez co spełniono wymóg art. 400 ust. 7 ustawy *Prawo Wodne*. W zawiadomieniu o wszczęciu postępowania stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów oraz zgłaszania ewentualnych uwag. Podczas prowadzonego postępowania nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

W trakcie postępowania, po przeanalizowaniu wniosku oraz załączników, ustalono iż w skład ujęcia wody podziemnej wchodzi dwie studnie wiercone: nr 4 i nr 5 oraz stacja uzdatniania. Studnia nr 5 ze względu na spadek wydajności została przeznaczona do likwidacji. W jej miejsce zostanie wykonana studnia nr 5A, która będzie eksploatowana zamiennie ze studnią nr 4. Projekt robót geologicznych w celu wykonania otworu studziennego nr 5A oraz likwidacji otworu studziennego nr 5 na terenie gminnego ujęcia wody podziemnej w Miłkach, gm. Miłki, pow. Giżycki, woj. warmińsko – mazurskie został zatwierdzony decyzją Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 05.03.2021r. znak: GW.7430.3.2021.

Z informacji zawartych w przedłożonej przez wnioskodawcę dokumentacji wynika, iż planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na środowisko naturalne.

Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami objętym formami ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. *o ochronie przyrody* (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 55 ze zm.).

Planowane przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w regionie wodnym środkowej Wisły, w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano *Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1911). Znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200031. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry; JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Ponadto teren planowanego zamierzenia znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) o nazwie *Pisa od wypływu z jeziora Kisajno do wypływu z jeziora Tałty (EW. + z jeziora Niegocin, Ryńskie)* – kod: PLRW200025264199. Jest to naturalna część wód, której stan określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone.

W myśl art. 400 ust. 6 ustawy *Prawo wodne* obowiązek ustalenia okresu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy *Prawo wodne* nierozpoczęcie inwestycji polegającej wykonaniu oraz likwidacji urządzeń wodnych, do której zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy *Prawo wodne* mają zastosowanie przepisy dotyczące urządzeń wodnych, w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne, powoduje wygaśnięcie pozwolenia.

Uzyskanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych oraz innych zezwoleń wymaganych na podstawie odrębnych przepisów.

Mając na względzie powyższe oraz nie znajdując przesłanek do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego, w związku z art. 399 ustawy *Prawo wodne*, po przeanalizowaniu dokumentacji **orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.**

### Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. J.K. Branickiego 17A, 15-085 Białystok za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku, ul. Wodna 4, 11-500 Giżycko w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) 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.



DYREKTOR  
Ewa Kunda

Za wydanie niniejszej decyzji wnioskodawca wniósł w dniu 12.04.2021 r. na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie RZGW Białystok opłatę w wysokości 460,10 zł zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo Wodne* (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 624).

**Otrzymują:** ( za zwrotnym potwierdzeniem odbioru )

1. Strony postępowania - wg załącznika;
2. a/a.

Sporządziła: Alicja Jóźwik