



**PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO
WODNE
WODY POLSKIE
DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OLSZTYNIE**

BI.ZUZ.4.4210.38.2023.RS

URZĄD G
MRĄGOWO
4666
2023-06-14
podpis

Olsztyn, 12 czerwca 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie, art. 389 pkt 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 lit. a, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 2625) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 775), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A, 11-700 Mrągowo w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. studni S1 na dz. nr 336/34 obr. Kiersztanowo, gm. Mrągowo, pow. mrągowski wraz z zainstalowaniem urządzeń umożliwiających pobór wody w miejscowości Lemburk, Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

o r z e k a

1. Udzielić Gminie Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A, 11-700 Mrągowo pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego służącego do ujmowania wód podziemnych, tj. studni S1 na dz. nr 336/34 obr. Kiersztanowo, gm. Mrągowo, pow. mrągowski poprzez zainstalowanie urządzeń umożliwiających pobór wody, tj. pompy trójfazowej o zasilaniu 400 V i wydajności eksploatacyjnej 9 m³/h oraz wykonanie obudowy z kręgów żelbetonowych \varnothing 3000 mm o wysokości 2,0 m, posadowionych na płycie z chudego betonu, wyposażona w kominek wentylacyjny oraz drabinę. Przykrycie urządzenia wodnego (studni S1) stanowić będzie wąż betonowy. W płaszczu studni zaprojektowano przejście szczelne dla przewodów tłoczonych oraz przepusty na przewody elektryczne.

Współrzędne lokalizacji projektowanej studni S1 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (EPSG: 2178): X – 5980621.2, Y – 7516062.7.

2. Zobowiązać Gminę Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A, 11-700 Mrągowo do:
 - a) zapewnienia szczelności obudowy tak, aby nie przedostały się do jej wnętrza wody opadowe ani gruntowe,
 - b) podjęcia niezwłocznych działań naprawczych w przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego w celu usunięcia przyczyn i skutków awarii powiadamiając odpowiednie służby i firmy posiadające środki techniczne do zminimalizowania ewentualnych szkód w środowisku.
3. Zastrzec, że:
 - a) nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania,
 - b) niniejsze pozwolenie 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,

- c) pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne,
- d) 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.

Podstawę do wydania niniejszej decyzji stanowi „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzenia wodnego (studni S1) na działce nr 336/34, obręb ewidencyjny 0009 Kiersztanowo, w miejscowości Lemburk” opracowany przez panią Milenę Ruszczyk i pana Adama Ośko w grudniu 2022 r. oraz zgromadzone w toku postępowania dowody, dokumenty i informacje.

Uzasadnienie

Postępowanie wszczęto na wniosek Gminy Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A, 11-700 Mrągowo z dnia 13 lutego 2023 r. (data wpływu do tut. organu 16.02.2023 r.), w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. studni S1 na dz. nr 336/34 obr. Kiersztanowo, gm. Mrągowo, pow. mrągowski wraz z zainstalowaniem urządzeń umożliwiających pobór wody w miejscowości Lemburk. Wniosek został uzupełniony o braki formalne w dniu 3 kwietnia 2023 r.

Do ww. wniosku załączone zostały zgodnie z art. 407 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 2625) wymagane ustawą dokumenty, tj. operat wodnoprawny, spełniający wymagania określone w art. 409, z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, decyzję Wójta Gminy Mrągowo nr 52/2023 o warunkach zabudowy z dnia 9 lutego 2023 r., znak: IPP.6730.405.2022 oraz uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.

Informację o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie BIP-u Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zarządu Zlewni w Olsztynie.

W toku prowadzonego postępowania tut. organ pismem z dnia 24 kwietnia 2023 r. poinformował wnioskodawcę o konieczności złożenia dodatkowych wyjaśnień.

W następstwie otrzymanych w dniu 2 maja 2023 r. wyjaśnień, Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie pismem z dnia 5 maja 2023 r. na podstawie art. 9, 10 § 1 i art. 73 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 775) poinformował strony prowadzonego postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

W toku prowadzonego postępowania strony nie wniosły uwag i zastrzeżeń.

Jak wynika z dokumentów zgromadzonych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego wnioskodawca ubiega się o uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego (studni S1 na dz. nr 336/34 obr. Kiersztanowo, gm. Mrągowo, pow. mrągowski służącego do ujmowania wód podziemnych, tj. studni S1 na dz. nr 336/34 obr. Kiersztanowo, gm. Mrągowo, pow. mrągowski poprzez zainstalowanie urządzeń umożliwiających pobór wody, tj. pompy trójfazowej o zasilaniu 400 V i minimalnej wydajności eksploatacyjnej 9 m³/h oraz wykonanie obudowy z kręgów żelbetonowych Ø 3 000 mm o wysokości 2,0 m, posadowionych na płycie z chudego betonu, wyposażona w kominiek wentylacyjny oraz drabinkę. Przykrycie urządzenia wodnego (studni S1) stanowić będzie właz betonowy. W płaszczu studni zaprojektowano przejście szczelne dla przewodów tłoczonych oraz przepusty na przewody elektryczne.

Przedmiotowe zamierzenie zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 29 listopada 2022 r. w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty* (Dz. U. z 2023 r., poz. 207) znajduje się w regionie wodnym Łyny i Węgorapy, w Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) – PLGW700020 o dobrym stanie i niezagrożonym nieosiągnięciem celów

środowiskowych Ramowej Dyrektywy Wodnej oraz w zlewni rzecznej Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) PLRW70001858482953 „Dejna do jeziora Dejnowa” o złym stanie wód i zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. dobrego stanu ekologicznego oraz poniżej stanu dobrego stanu chemicznego dla złagodzonych wskaźników [benzo(a) piren (w)], zaś stanu dobrego dla pozostałych wskaźników. Dla ww. JCWP zastosowano odstępstwo polegające na odroczeniu, do 2027 r. zaś w przypadku substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE - do 2039 r., terminu osiągnięcia celów środowiskowych. Odstępstwo to spowodowane jest warunkami naturalnymi zaś w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE - brakiem możliwości technicznych i nieproporcjonalnością kosztów oraz złagodzone cele środowiskowe w trybie art. 4 ust. 5 RDW (dotyczy benzo(a) piren(w)). Presje trwale uniemożliwiające osiągnięcie celów środowiskowych zaspokajają ważne potrzeby społeczno-gospodarcze. Na obecnym etapie stwierdzono brak alternatywnych opcji zaspokojenia tych potrzeb. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań określonych w katalogu działań zawartym w obowiązującym Planie gospodarowania wodami.

Nie prognozuje się negatywnego wpływu ich odprowadzania na stan wód powierzchniowych i podziemnych, na realizację celów środowiskowych dla nich określonych oraz na warunki korzystania z wód regionu wodnego.

Teren realizowanego zamierzenia znajduje się na obszarze, na którym ustanowiono w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 916), Uchwałą NR XXXIII/727/17 Sejmiku województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Legińsko-Mrągowskich (Dz. Urz. Województwa Warmińsko-Mazurskiego z 2018 r. poz. 415) Obszar Chronionego Krajobrazu jezior Legińsko-Mrągowskich.

Planowane zamierzenie nie wpłynie negatywnie na obszary chronione. Zgodnie z informacjami zawartymi w operacie wodnoprawnym przedmiotowe zamierzenie nie narusza zapisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 października 2022 r. w *sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Pregoty* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2715).

Niniejsze pozwolenie, zgodnie z art. 396 ust. 1 ustawy *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 2625), nie narusza: ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 2625) właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia. Wszelkie zmiany danych urządzenia wodnego powinny zostać zgłoszone do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 30 dni od ich wystąpienia (art. 331 ust. 4 ustawy *Prawo wodne*).

Przedłożona do wniosku dokumentacja oraz zgromadzone w toku postępowania dowody, dokumenty i informacje pozwalają na wydanie decyzji w podanym zakresie i na określonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a ust. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* - tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 775). Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a ust. 2 Kpa).

DYREKTOR

Dariusz Wasiela

Otrzymują:

1. Strony postępowania zgodnie z rozdzielnikiem,
2. Aa.

Za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 250,00 zł zgodnie z art. 398 ust. 1, 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 t. j.)