



**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Tczewie
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**
GT.ZUZ.4210.24.2024.MT
(za potwierdzeniem odbioru)

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 6, w związku z art. 16 pkt 65 lit. d, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2 oraz art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. 1478 ze zm.) oraz art. 104 § 1 i 2, art. 107 § 1 i 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. 775 ze zm.),

po rozpatrzeniu:

wniosku złożonego do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Tczewie w dniu 02.02.2024 r., przez Gminę Sadlinki, reprezentowaną przez pełnomocnika - Pana Pawła Nerkowskiego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzeń wodnych służących do poboru wody - studni nr 3a na ujęciu wód podziemnych w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki (dz. nr 91/2 i 92/4, obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński),

orzekam:

- I. Udzielam Gminie Sadlinki pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzenia wodnego służącego do poboru wód podziemnych - studni nr 3a na ujęciu wód podziemnych w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki (dz. nr 91/2 i 92/4, obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński).

Współrzędne geodezyjne studni nr 3a w układzie PL-ETRF2000: X: 5 949 275,36; Y: 6 551 973,19.

- II. Zobowiązuję Gminę Sadlinki do:

1. Likwidacji urządzenia wodnego - studni nr 3a zgodnie z załączoną dokumentacją i warunkami określonymi w punkcie I niniejszej decyzji.
2. Wykonania prac z użyciem materiałów bezpiecznych dla środowiska wodnego z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i ochrony przyrody.
3. Wykonania płyty betonowej, informującej o numerze otworu, wykonawcy, dacie jego likwidacji.
4. Pisemnego zawiadomienia PGW WP Nadzoru Wodnego w Kwidzynie z wyprzedzeniem 7-dniowym o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
5. Naprawy ewentualnych uszkodzeń powstałych w związku z realizacją przedsięwzięcia.
6. Wyrównania i uporządkowania terenu po zakończeniu prac likwidacyjnych.

- III. Określam następujący sposób postępowania w przypadku wystąpienia awarii urządzeń istotnych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego – podjęcie natychmiastowych działań w celu eliminacji awarii.

Uzasadnienie:

W dniu 02.02.2024 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Tczewie wpłynął wniosek Gminy Sadlinki, reprezentowanej przez pełnomocnika - Pana Pawła Nerkowskiego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na likwidację urządzeń wodnych służących do poboru wody - studni nr 3a na ujęciu wód podziemnych w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki (dz. nr 91/2 i 92/4, obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński).

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny pn.: „Operat wodnoprawny na likwidację urządzeń wodnych służących do poboru wody studni nr 3a na ujęciu wód podziemnych w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki (działki nr 91/2 i 92/4, obręb ewidencyjny 0013 Wiśliny)” wykonany w lutym 2024 r. przez Pana Pawła Nerkowskiego,
- decyzję Marszałka Województwa Pomorskiego nr DROŚ-G.7430.1.36.2023 z dnia 18.12.2023 r., zatwierdzającej „Projekt robót geologicznych na likwidację otworu nr 3a oraz wykonanie nowego otworu studziennego nr 3b na ujęciu wód podziemnych w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki”.

Po zapoznaniu się z dokumentacją, Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie PGW WP zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się z dokumentacją, składania uwag, wniosków oraz przedstawienia stanowiska w sprawie – zawiadomienie z dnia 07.02.2024 r. We wskazanym terminie Strony nie wniosły uwag.

W oparciu o informacje zawarte w operacie wodnoprawnym, stwierdzono co następuje:

- Ubiegającym się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego jest Gmina Sadlinki.
- Celem zamierzenia jest likwidacja urządzenia wodnego służącego do poboru wody ze studni nr 3a ujmującej warstwę wodonośną w utworach paleogeńskich, na terenie ujęcia wody podziemnej w miejscowości Wiśliny, gmina Sadlinki, na terenie dz. nr 91/2 i 92/4, obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński.
- W skład ujęcia wód podziemnych w Prabutach wchodzi obecnie 2 otwory studzienne nr 3a i nr 4a.
- Studnia nr 3a (przeznaczona do likwidacji) zlokalizowana jest na granicy działek nr 91/2 i 92/4 obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński
- Zasięg oddziaływania zamierzonej likwidacji urządzeń wodnych ograniczy się do działek nr 91/2 i 92/4 obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński.
- Działka nr 92/4 obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński, stanowi własność Skarbu Państwa w zarządzie Starostwa Kwidzyńskiego.
- Działka nr 91/2 obręb 0013 Wiśliny, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński, stanowi własność Gminy Sadlinki.
- Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych z utworów paleogeńskich dla ujęcia w m. Wiśliny zostały zatwierdzone decyzją Wojewody Elbląskiego nr OŚ-V-8530/3004/83 z dnia 26.07.1983 r.
- Sposób likwidacji studni ustalono w dostosowaniu do jej konstrukcji, budowy geologicznej i warunków hydrogeologicznych oraz zagospodarowaniu terenu w sąsiedztwie studni.
- Likwidacja studni nr 3a zostanie przeprowadzona w oparciu o zatwierdzony przez Marszałka Województwa Pomorskiego projekt robót geologicznych (decyzja nr DROŚ-G.7430.1.36.2023 z dnia 18.12.2023 r.).
- Przed przystąpieniem do demontażu urządzeń wodnych odłączone zostanie zasilanie energetyczne. W ramach prac likwidacyjnych obudowy studni nr 3a wykonany zostanie:
 - demontaż pokrywy obudowy studni wraz z włazem i kominkiem wentylacyjnym,
 - demontaż urządzenia wodnego w obudowie (głowica, zawory odcinające i zwrotne)

- odcięcie i zaślepienie rurociągów wychodzących ze studni w sposób trwały,
 - likwidacja nasypu,
 - rozbiórka obudowy (usunięcie kręgów betonowych),
 - wyrównanie i uporządkowanie terenu, po zakończeniu prac likwidacyjnych,
 - wykonanie płyty betonowej informującej o numerze otworu, wykonawcy i dacie likwidacji.
- Starosta Kwidzyński w decyzji nr WO.6341.3.8.2012 z dn. 20.06.2012 r. udzielił Gminie Sadlinki pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód głębinowych z ujęcia w m. Wiśliny.
 - Decyzją Starosty Kwidzyńskiego nr WO.6320.05.2012 z dn. 03.01.2013 r., dla przedmiotowego ujęcia wód podziemnych w m. Wiśliny, ustanowiono strefę ochrony bezpośredniej.
 - Planowane przedsięwzięcie spełnia warunki korzystania z wód Regionu Wodnego Dolnej Wisły i nie narusza ustaleń Planu Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Wisły.
 - Realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do trwałego naruszenia bilansu jakościowo – ilościowego wód powierzchniowych i podziemnych oraz nie stanowi zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych.

Na podstawie art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. d ustawy Prawo wodne urządzenia wodne - to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym m. in.: obiekty służące do ujmowania wód powierzchniowych oraz wód podziemnych.

Zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne przepisy 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.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo Wodne organem właściwym w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Według art. 400 ust. 6 ustawy Prawo Wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo Wodne, udzielone 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.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 1, 2, 3 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na który było wydane, zakładając się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu lub zakładając nie rozpoczęcia wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) organ właściwy do wydania decyzji wymaganej przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia, innego niż mogące znacząco oddziaływać na środowisko, które nie jest bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynika z tej ochrony, jest obowiązany do rozważenia, przed wydaniem tej decyzji, czy przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000.

Miejsce likwidacji urządzenia wodnego zlokalizowane jest poza obszarami Natura 2000, nie koliduje też i nie sąsiaduje bezpośrednio z nimi. Najbliższym tego rodzaju obszarem jest Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 Dolina Wisły PLH220033, w odległości ok. 0,7 km, Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000: Dolina Dolnej Wisły PLB040003, w odległości ok. 0,7 km.

Zastosowane rozwiązania techniczne planowane przy likwidacji urządzenia wodnego mają w założeniu zapobiec negatywnemu oddziaływaniu na środowisko wodne. Zasięg oddziaływania planowanej likwidacji urządzenia wodnego będzie ograniczony do placu budowy. Zostaną tam zgromadzone materiały potrzebne do przeprowadzenia likwidacji.

Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na obszary objęte ochroną.

Miejsce likwidacji urządzenia wodnego leży w obrębie Regionu Wodnego Dolnej Wisły w dorzeczu Wisły. Kod Jednolitej Części Wód Powierzchniowych PLRW20001052269 – Kanał Palemona. Aktualny stan jednolitej części wód powierzchniowych oceniany jest jako zły, zagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Uwzględniając rozwiązania techniczne przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Kod Jednolitej Części Wód Podziemnych - PLGW200030. Aktualny stan chemiczny i ilościowy oceniany jest jako dobry, niezagrożony ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Na podstawie opisu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, na które przedsięwzięcie może oddziaływać oraz analizy celów środowiskowych przy zastosowaniu rozwiązań niniejszej inwestycji, należy stwierdzić, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie powoduje ryzyka nieosiągnięcia ww. celów tj. dobrego stanu ekologicznego jednolitych części wód. Planowane przedsięwzięcie nie spowoduje nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie Zagospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Wisły – Regionu Wodnego Dolnej Wisły.

Warunki korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły zostały ustalone Rozporządzeniem nr 9/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 7 listopada 2014 r. (z późn. zm.). Niniejsze pozwolenie nie będzie naruszać w/w rozporządzenia.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania w sytuacjach określonych w art. 415 ustawy Prawo wodne, w tym – zmiana celu i zakresu korzystania z wód oraz warunków wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu oraz wykonanie urządzeń wodnych niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym.

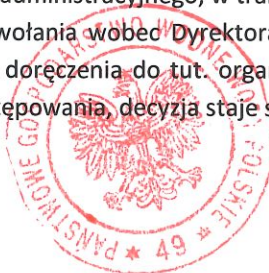
Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 10 ustawy Prawo wodne dokonano opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 286 zł na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – potwierdzenie wpłaty z dnia 01.02.2024 r.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 14 ust. 4 ustawy Prawo wodne oraz art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Z dniem doręczenia do tut. organu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR

Barbara Jezierska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik – Pan Paweł Nerkowski, Ul. Hery 16/15, 80 – 299 Gdańsk
2. Starostwo Powiatowe w Kwidzynie, ul. Kościuszki 29b, 82 – 500 Kwidzyn (**ePUAP**)
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. ks. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk (**ePUAP**)
4. A/a

[Faint red stamp and handwritten notes at the bottom of the page]