



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

WL.ZUZ.4210.190.2024.AS

OS p. A. Sobczyk
22.04.2024

Łowicz, dnia 15 kwietnia 2024r.

Starostwo Powiatowe
w Łowiczu
2024 -04- 22
WPLYNIO
Nr
Ilość załączników
Podpis

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 i 2 w związku z art. 35 ust 1, ust 3 pkt 1, pkt 5; art. 393 ust. 4, art. 396 ust. 1, art. 397 ust.3 pkt 2, ust 4, art. 400 ust. 1, 2, 7, 8, art. 403 ust. 2 pkt 1 i 3, art. 407 ust. 1 i 2, art. 408, art.409, art.410, art. 414 ust 1, art. 415, art. 417 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j.; Dz.U. z 2023r., poz. 1478 z późn. zm.), art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j.; Dz.U. z 2023r., poz. 775 z późn.; dalej k.p.a.) oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019r., poz.1311), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Domaniewice, ul. Główna 2, 99-434 Domaniewice reprezentowanej przez Wójta Gminy, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą poborze wód podziemnych z utworów jurajskich za pomocą istniejącego ujęcia składającego się z dwóch studni głębinowych Nr 1 i Nr 2, zlokalizowanych na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 1278/1 na potrzeby gminnego wodociągu, oraz na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu podczyszczonych ścieków przemysłowych - wód popłucznych, powstających w wyniku płukania filtrów na Stacji Uzdatniania Wody do rowu bez nazwy, poprzez istniejący wylot \varnothing 200 mm zlokalizowany na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 2075, obręb Domaniewice, gmina Domaniewice, woj. łódzkie

orzekam

I. udzielić Gminie Domaniewice, ul. Główna 2, 99-434 Domaniewice reprezentowanej przez Wójta Gminy, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. usługę wodną polegającą poborze wód podziemnych z utworów jurajskich za pomocą istniejącego ujęcia składającego się z dwóch studni głębinowych Nr 1 i Nr 2, zlokalizowanych na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 1278/1, obręb Domaniewice, Gmina Domaniewice, powiat łowicki, województwo łódzkie w ilości:

$Q_{\text{śrd}}$	= 818,0 m ³ /d
$Q_{\text{max.s}}$	= 0,0122 m ³ /s
$Q_{\text{dop.rocz.}}$	= 259 851,0 m ³ /rok

2. szczególne korzystanie z wód, polegające na wprowadzaniu podczyszczonych ścieków przemysłowych - wód popłucznych, powstających w wyniku płukania filtrów na Stacji Uzdatniania Wody do rowu melioracyjnego bez nazwy, poprzez istniejący wylot $\varnothing 200$ mm zlokalizowany na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 2075, obręb Domaniewice, gmina Domaniewice, woj. łódzkie, w ilości:

$$Q_{\text{śrd}} = 9,09 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{max.s}} = 0,00126 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{dop.rocz.}} = 1\,189,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

o wartościach wskaźników zanieczyszczeń:

$$\text{żelazo ogólne} \leq 10 \text{ mg/l}$$

$$\text{zawiesina ogólna} \leq 35 \text{ mg/l}$$

II. Zobowiązać Gminę Domaniewice, ul. Główna 2, 99-434 Domaniewice reprezentowaną przez Wójta Gminy, do:

1. prowadzenia rejestru pobieranej wody z każdej studni, na podstawie odczytów wodomierza raz na dobę, o stałej godzinie ;
2. eksploatacji studni zgodnie z ich przeznaczeniem, w ilości nieprzekraczającej wydajności eksploatacyjnej oraz poboru nie przekraczającego wartości wskazanych w punkcie I niniejszej decyzji;
3. obserwacji i pomiarów dynamicznego i statycznego lustra wody w studniach oraz ich ewidencji raz na rok (w powiązaniu z określeniem wydajności studni);
4. przeprowadzania badań fizykochemicznych i bakteriologicznych wody zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz.2294);
5. utrzymywania w należytym stanie technicznym i sanitarnym urządzeń wodnych związanych z poborem i uzdatnianiem wody, oraz terenu wokół ww. urządzeń;
6. odnotowania w książce kontroli studni wszystkich prowadzonych prac i czynności związanych z bieżącymi naprawami i konserwacją;
7. prowadzenia ewidencji ilości odprowadzanych wód popłucznych;
8. wykonywania badań jakości wód popłucznych w zakresie wskaźników określonych w niniejszym pozwoleniu z częstotliwością zgodnie z Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019r., poz.1311);
9. kontroli stanu powstających osadów w odstożniku wód popłucznych oraz ich usuwania przez firmy posiadające stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami, zgodnie z ustawą o odpadach (t.j.; Dz.U. z 2023r., poz. 1587 z późn. zm.);

10. konserwacji wylotu oraz utrzymywania koryta rowu na odcinku 149 m poniżej wylotu, poprzez wykaszanie skarp rowu, usuwanie namulów oraz zanieczyszczeń hamujących swobodny przepływ wody;
11. pokrycia oraz naprawiania ewentualnych szkód powstałych w związku z realizacją ww. pozwolenia wodnoprawnego przez użytkownika ujęcia;

III. Zastrzec, że:

1. pobór z ujęcia wody nie może przekroczyć zasobów eksploatacyjnych dla studni Nr 1 zatwierdzonej decyzją Dyrektora Wydziału Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska w Skierniewicach znak: GT.II – 8530B/13/76 z dnia 07.06.1976r. w ilości $Q = 44,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 4,20 \text{ m}$ oraz dla studni Nr 2 zatwierdzonej decyzją Wojewody Skierniewickiego znak: O-I-1-8530-B-21/90 z dnia 11-05-1990r. w ilości $Q = 28,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 64,0 \text{ m}$;
2. zabrania się wprowadzania do odbiornika (rowu bez nazwy) innych ścieków niż wody popłuczne pochodzące ze stacji uzdatniania wody.

IV. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn zgodnie z art. 415, 417, 419 ustawy Prawo wodne.

V. Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy *Prawo wodne*, pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się na okres nie dłuższy niż 30 lat, w tym przypadku pozwolenie wodnoprawne na pobór wód podziemnych zostaje udzielone na okres 30 lat oraz pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie oczyszczonych wód popłucznych do ziemi na okres 10 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna i prawomocna.

VI. Zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy *Prawo wodne* 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 tej nieruchomości i urządzeń.

VII. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich lub zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego może nałożyć w drodze decyzji na zakład obowiązek wykonania ekspertyzy, co wynika z art. 410 ust. 1 pkt. 1 ustawy *Prawo wodne*.

VIII. Wyniki pomiarów ilości pobieranej wody oraz wprowadzanie wód popłucznych należy przekazywać w formie zestawienia w sposób zgodny z zapisami ustawy z dnia 20 lipca 2017r. (t.j.; Dz.U. z 2023r., poz.1478 z późn. zm.) oraz innych przepisów odnoszących się bezpośrednio do omawianego zobowiązania organom posiadającym kompetencje z zakresu gospodarki wodnej.

IX. Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania wszelkich innych uzgodnień, opinii czy decyzji, wydawanych na podstawie odrębnych przepisów prawa.

UZASADNIENIE

W dniu 01.03.2024r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Łowiczu wpłynął wniosek Gminy Domaniewice, ul. Główna 2, 99-434 Domaniewice reprezentowanej przez Wójta Gminy, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą poborze wód podziemnych z utworów jurajskich za pomocą istniejącego ujęcia składającego się z dwóch studni głębinowych Nr 1 i Nr 2, zlokalizowanych na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 1278/1 potrzeby wodociągu gminnego, oraz na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu podczyszczonych ścieków przemysłowych - wód popłucznych, powstających w wyniku płukania filtrów na Stacji Uzdatniania Wody do rowu bez nazwy poprzez istniejący wylot \varnothing 200 mm zlokalizowany na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 2075, obręb Domaniewice, gmina Domaniewice, woj. łódzkie.

Do wniosku załączono 2 egzemplarze operatu wodnoprawnego opracowanego w lutym 2024r. w wersji papierowej i elektronicznej wraz z dokumentacją hydrogeologiczną oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Po zapoznaniu się z załączoną dokumentacją stwierdzono, że spełnia wymagania wynikające z ustawy Prawo wodne. W związku z powyższym, działając zgodnie z art. 400 ust.7 ustawy Prawo wodne, pismem znak: WL.ZUZ.4210.190.2024.AS z dnia 08.03.2024r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Zawiadomienie o jego wszczęciu podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń oraz umieszczenie w biuletynie informacji publicznej urzędu. Zgodnie z art. 61 § 4 w nawiązaniu do art.49a K.p.a. zawiadomiono o nim strony postępowania poprzez publiczne obwieszczenie. Zgodnie z art.10 § 1 ustawy K.p.a. organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zgodnie z art. 410 ustawy Prawo wodne w przypadku naruszenia interesu osób trzecich lub zmiany sposobu użytkowania wody w regionie wodnym organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego, w drodze decyzji, może nałożyć na zakład posiadający pozwolenie obowiązek wykonania ekspertyzy. Na podstawie ww. ustawy organ może zmienić pozwolenie w zakresie obowiązków, o których mowa w art. 403, jeżeli zmiana jest uzasadniona treścią ekspertyzy.

Z dokumentacji wynika, że celem zamierzonego korzystania z wód jest pobór wód podziemnych z zasobów jurajskiego poziomu wodonośnego, z dwuotworowego gminnego ujęcia, w celu zbiorowego zaopatrzenia w wodę mieszkańców części gminy Domaniewice oraz odprowadzanie wód popłucznych powstających w procesie uzdatniania wody, do rowu bez nazwy, istniejącym wylotem. Eksploatator ujęcia wody jest zobligowany do wykonywania

pomiarów dynamicznego lustra wody (podczas pracy pomp) oraz statycznego lustra wody (podczas postoju) w każdej studni.

Parametry lokalizacyjne dla istniejących studni :

studnia Nr 1

współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 7

X=5761480,76 Y=7419001,86

studnia Nr 2

współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 7

X=5761473,10 Y=7418962,12

Parametry lokalizacyjne dla istniejącego wylotu do rowu bez nazwy :

współrzędne geodezyjne w układzie 2000 strefa 7

X=5761665,99 Y=7418875,45

Do pomiarów ilości pobieranej wody będą służyły wodomierze zainstalowane w obudowach studni głębinowych. Odczyt odbywał się będzie raz na dobę o stałej porze. Wyniki odczytów należy zapisywać w książce wodomierzowej. Ilość wód popłucznych określana będzie na podstawie ilości zużytej wody do płukania filtrów.

Wody popłuczne z płukania filtrów podczyszczane są w odstojniku - trzykomorowym zbiorniku stalowym o pojemności czynnej 6,0 m³ i pojemności części osadowej 1,10 m³. W związku z niewystarczającą pojemnością części czynnej osadnika, zaistniała konieczność jego rozbudowy. Po okresie zatrzymania wód popłucznych w odstojniku odprowadzane one są rurociągiem do odbiornika - rowu bez nazwy. Próbkę ścieków do analizy pobierane będą z odstojnika wód popłucznych.

W punkcie II niniejszej decyzji została również określona częstotliwość wykonywania badań jakości wody a także badania jakości wód popłucznych zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem oraz pozostałe zobowiązania związane z korzystaniem z wód.

Przy prawidłowo prowadzonej eksploatacji odstojnika wód popłucznych osiągnięta zostanie wymagana redukcja zanieczyszczeń i uzyskanie parametrów ścieków przemysłowych - wód popłucznych zgodnych z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U.2019r., poz. 311 z dnia 15 lipca 2019r.).

Pobór wód podziemnych z ww. ujęcia oraz odprowadzanie wód popłucznych nie będzie miało szkodliwego wpływu na środowisko, w tym na wody podziemne i powierzchniowe ani na studnie innych użytkowników, co potwierdza wieloletnia eksploatacja ujęcia.

Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie do wód lub do urządzeń kanalizacyjnych, będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, określone w przepisach wydanych na podstawie art. Ust. 1 albo art.100 ust.1, wydaje się na okres nie dłuższy niż 4 lata, liczony od dnia , w którym decyzja stała się ostateczna, Wskaźniki zanieczyszczeń w przedmiotowych ściekach przemysłowych nie są ujęte w wykazie I ani w wykazie II Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r., w związku z powyższym, pozwolenia wodnoprawnego udziela się na 10 lat.

Z dokumentacji wynika, że warunki korzystania z wód - pobór wód głębinowych oraz odprowadzanie wód popłucznych do rowu nie będą miały negatywnego wpływu na warunki korzystania z wód regionu wodnego, jak również na realizację Celów środowiskowych dla wód podziemnych, wód powierzchniowych oraz obszarów chronionych, ustalonych na mocy art.4 Ramowych Dyrektywy Wodnej. Przedmiotowe korzystanie zlokalizowane jest w obszarze stanowiącym JCWP RW200010272529 o nazwie Bobrówka o złym stanie wód o zagrożonej ocenie osiągnięcia celów środowiskowych oraz JCWPd o kodzie 63 o dobrym ogólnym stanie wód oraz o niezagrożonej ocenie osiągnięcia celów środowiskowych.

Przedmiotowe korzystanie z wód odbywa się poza obszarem chronionym utworzonym lub ustanowionym na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j.; Dz.U. z 2023r., poz. 1336 z późn. zm.). Z zawartych w części opisowej informacji wynika, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Środkowej Wisły oraz ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego. Ustalenia wynikające z Krajowego Planu Oczyszczania Ścieków Komunalnych nie dotyczą przedmiotowego działania. Korzystanie z wód na wskazanym obszarze nie stoi w sprzeczności z Planem zarządzania ryzykiem powodziowym. Pobór wód podziemnych oraz odprowadzanie wód popłucznych nie naruszy ustaleń wynikających z planów przeciwdziałania skutkom suszy. Jak wynika z operatu wodnoprawnego powyższe działania nie spowodują naruszenia ustaleń, o jakich mowa w art. 395 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne.

W toku postępowania nie zostały wniesione dodatkowe wyjaśnienia, uwagi oraz dowody w sprawie, do chwili wydania niniejszej decyzji.

W odniesieniu do powyższych ustaleń należy uznać, że nie zachodzą przeszkody do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

1. Niniejsza decyzja dotyczy wyłącznie spraw związanych z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego, udzielenie pozwolenia nie jest tożsame z przyzwoleniem na realizację robót, bez uzyskania innych zezwoleń.

2. Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Łowiczu, ul. Ekonomiczna 6, 99-400 Łowicz, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
3. 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. Oznacza to, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.



Z up. Dyrektora
Z-CA DYREKTORA

Tomasz Jurczyk

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Domaniewice, ul. Główna 2, 99-434 Domaniewice
2. pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie
3. RZGW w Warszawie, ul. Zarzecze 13b, 03-194 Warszawa
4. 2 x aa.

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny w Łowiczu, ul. Ekonomiczna 6, 99-400 Łowicz
2. WIOŚ w Łodzi, Delegatura w Skierniewicach, ul. Rataja 11, 96-100 Skierniewice
3. Dział ZUO w/m

Zgodnie z art. 398 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j.; Dz. U. z 2023r. poz.1478 z późn. zm.), za wydanie pozwolenia wodnoprawnego została wniesiona opłata w wysokości 2 x 286,0 zł na rachunek bankowy Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, RZGW w Warszawie.

