



Giżycko, dnia 5 marca 2022 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Giżycku**
BI.ZUZ.3.4210.1.2022.AJ

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 14 ust. 4, art. 35 ust. 3 pkt 5, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2 lit. a, art. 400 ust. 2, 7 i 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1, ust. 2 pkt 3, 7, 8, 14 i 15 oraz ust. 6 pkt 3, art. 407 ust. 1 i 2, art. 408, art. 409 ust. 1, 2 i 4, art. 414 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.), *Rozporządzenia 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. z 2019 r. poz. 1311) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białej Piskiej ul. Ogrodowa 1 12-230 Biała Piska, zwanego „Wnioskodawcą”, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie istniejącym wylotem, zlokalizowanym na działce o nr geod. 10 obręb Biała Piska, gmina Biała Piska, oczyszczonych ścieków do rzeki Białka w km 4+360 z oczyszczalni ścieków w Białej Piskiej

o r z e k a m

- I. Udzielam Wnioskodawcy pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu istniejącym wylotem zlokalizowanym na działce o nr geod. 10 obręb Biała Piska, gmina Biała Piska oczyszczonych ścieków do rzeki Białka w km 4+360 z oczyszczalni ścieków w Białej Piskiej stanowiącej oczyszczalnię ścieków w aglomeracji Biała Piska pod następującymi warunkami:

- a) Ilość ścieków wprowadzonych do wód:

$$\begin{aligned}Q_{s \max} &= 0,039 \text{ m}^3/\text{s} \\Q_{d \text{ śr}} &= 1 \text{ 390 m}^3/\text{d} \\Q_{r \text{ dop}} &= 616 \text{ 850 m}^3/\text{rok}\end{aligned}$$

- b) Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do wód:

$$\begin{aligned}\text{BZT}_5 &- 25 \text{ mg/l} \\ \text{ChZT} &- 125 \text{ mg/l} \\ \text{Zawiesiny ogólne} &- 35 \text{ mg/l} \\ \text{Azot ogólny} &- 15 \text{ mgN/l} \\ \text{Fosfor ogólny} &- 2 \text{ mgP/l}\end{aligned}$$

- c) RLM oczyszczalni – 14 520 RLM

- d) Współrzędne geodezyjne wylotu ścieków w układzie odniesienia PL-ETRF2000
X 5943330.044429 Y 7570232.946470

II. Zobowiązuję Wnioskodawcę do:

1. Poboru prób ścieków do celów oznaczenia wartości substancji zanieczyszczających w regularnych odstępach czasu z komory pomiarowej.
Liczba pobieranych średnich dobowych próbek ścieków wynosi 12 próbek w okresie roku - §5 ust. 1 i ust. 2 pkt 3 *Rozporządzenia 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. z 2019 r. poz. 1311).
2. Wykonywania regularnych pomiarów ilości ścieków wprowadzanych do wód.
3. Wykonywania badań ścieków oczyszczonych wprowadzanych do wód w zakresie określonym w punkcie I.b niniejszej decyzji.
4. Przekazywania, zgodnie z art. 304 ustawy *Prawo Wodne*, wyników pomiarów ilości i jakości ścieków do Zarządu Zlewni w Giżycku oraz do właściwego organu Inspekcji Ochrony Środowiska.
5. Utrzymywania wylotu oraz obiektów i urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków w należyłym stanie technicznym i sanitarnym.
6. Właściwego zagospodarowania odpadów i osadów, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U. 2021 poz. 779 ze zm.).
7. Uczestniczenia w kosztach utrzymania rzeki Białki, stosownie do wzrostu tych kosztów, na odcinku 400m od miejsca wprowadzania ścieków do wód.
8. Niezwłocznego podejmowania działań ograniczających rozmiar i zasięg szkód wyrządzonych awarią urządzeń.
9. Ponoszenia odpowiedzialności materialnej za ewentualne szkody powstałe w stosunku do osób trzecich w wyniku realizacji niniejszego pozwolenia.

III. Ustala się następujący sposób postępowania w przypadku awarii urządzeń istotnych do realizacji niniejszego pozwolenia:

1. W przypadku uszkodzenia urządzeń pomiarowych należy je naprawić lub wymienić na urządzenia sprawne technicznie.
2. W razie uszkodzenia pompy lub dmuchawy zastąpić je innymi, a uszkodzone niezwłocznie naprawić.
3. W przypadku zaniku dostawy energii elektrycznej załączyć zasilanie rezerwowe – drugostronne.
4. Wywozić ścieki taborem asenizacyjnym do innej sprawnej oczyszczalni ścieków.
5. W czasie awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających w ściekach oczyszczonych podwyższa się maksymalnie do 50% i powinny one mieć następujące wartości:
BZT₅ – 37,5 mg/l
ChZT – 280 mg/l
Zawiesiny ogólne – 52,5 mg/l
Azot ogólny – 22,5 mgN/l
Fosfor ogólny – 3 mgP/l

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. Podstawę wydania niniejszej decyzji stanowi „Operat wodnoprawny „na usługi wodne w zakresie wprowadzania oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Białej Piskiej gm. Biała Piska, istniejącym wylotem do wód rzeki Białki w km 4+360” opracowany przez Pana Artura Adamczewskiego; data opracowania: listopad 2021r.
- VII. Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód wydaje się na okres 10 lat liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Uzasadnienie

W dniu 04.01.2022r. do PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku wpłynął wniosek Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białej Piskiej o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie istniejącym wylotem, zlokalizowanym na działce o nr geod. 10 obręb Biała Piska, gmina Biała Piska, oczyszczonych ścieków do rzeki Białka w km 4+360 z oczyszczalni ścieków w Białej Piskiej.

Do wniosku dołączono:

- operat wodnoprawny w wersji papierowej;
- dowód uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego;
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych;
- kopie uroszczonych wypisów z rejestru gruntów;
- kopię decyzji Starosty Piskiego z dnia 03.07.2012r. znak: ROŚ.6341.5.4.2012 udzielającej Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białej Piskiej pozwolenia wodnoprawnego szczególne korzystanie z wód tj.: wprowadzanie ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków położonej w miejscowości Biała Piska do rzeki Białki, ważną do 31.12.2021r.;
- oświadczenie Burmistrza Białej Piskiej informujące, iż działki o nr geod. 9/1, 9/3, 9/4 i 9/7 obręb Biała Piska nie są objęte aktualnym Planem Zagospodarowania Przestrzennego;
- sprawozdania z badań ścieków oczyszczonych.

Z uwagi na fakt, iż wniosek zawierał braki formalne, pismem z dnia 11.01.2022r. wezwano Wnioskodawcę do uch usunięcia poprzez: przedłożenie wniosku z własnoręcznym podpisem bądź podpisanie już złożonego egzemplarza; załączenia aktualnych oryginałów lub urzędowo potwierdzonych za zgodność z oryginałem kopii wypisów z rejestru gruntów lub uproszczonych wypisów z rejestru gruntów, dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia oraz dostarczenia operatu wodnoprawnego na informatycznym nośniku danych. W dniu 01.02.2022r. przedłożono ww. dokumenty.

Według art. 35 ust. 3 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.), wprowadzanie ścieków do wód jest usługą wodną na którą w myśl art. 389 pkt 1 ww. *ustawy* wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

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 02.02.2022r. 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 Biała Piska, przez co spełniono wymóg art. 400 ust. 7 ustawy *Prawo wodne*. W zawiadomieniu o wszczęciu postępowania stosownie do art. 10

Kodeksu postępowania administracyjnego poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów oraz zgłaszania ewentualnych uwag. W dniu 04.03.2022r. tut. Organ poinformował Wnioskodawcę o konieczności uczestniczenia w kosztach utrzymania wód – rzeki Białki na odcinku 400m od miejsca wprowadzania ścieków. Dnia 10.03.2022r. Wnioskodawca pisemnie zaakceptował proponowaną partycypację w kosztach utrzymania rzeki. Pismem z dnia 11.03.2022 r. stosownie do art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, przed wydaniem decyzji, poinformowano wszystkie strony postępowania o zgromadzeniu całości materiału dowodowego w sprawie oraz o możliwości zapoznania się z nim i wniesienia ewentualnych uwag.

Zgodnie z zapisami operatu wodnoprawnego do oczyszczalni dopływają ścieki pochodzące z terenu Aglomeracji Biała Piska. Ponadto wozami asenizacyjnymi dowożone są nieczystości z terenów nieskanalizowanych.

Ścieki ze stacji zlewnej dopływają do zbiornika uśredniającego z napowietrzaniem, skąd kierowane są do przepompowni ścieków. Zarówno ścieki dowożone jak i dopływające łączą się ze sobą w przepompowni. Z przepompowni ścieki tłoczone są na sita, a następnie do piaskowników. Pozbawione skrutek i piasku ścieki dopływają do komór reaktora biologicznego, gdzie odbywają się procesy oczyszczania ścieków za pomocą mikroorganizmów (osadu czynnego). Biologicznie oczyszczone ścieki przepływają do osadników wtórnych, gdzie następuje sedymentacja osadu czynnego. Osad zawracany jest do procesu oczyszczania, a jego część, jako osad nadmierny kierowana jest do zbiorników tlenowej stabilizacji, a następnie na prasę w celu jego odwodnienia. Oczyszczone ścieki odprowadzane są kolektorem Ø400 mm zakończonym istniejącym wylotem posadowionym na działce o nr geod. 10 obręb Biała Piska do rzeki Białka.

Pomiar ilości ścieków wprowadzanych do rzeki odbywa się za pomocą przepływomierza elektromagnetycznego zamontowanego w komorze pomiarowej.

Przedmiotowa oczyszczalnia stanowi oczyszczalnię ścieków w aglomeracji Biała Piska. Aglomeracja ta została wyznaczona i przyjęta Uchwałą Nr XXX/187/2020 Rady Miejskiej w Białej Piskiej z dnia 30 listopada 2020r. Wielkość aglomeracji została określona na 7835 RLM i obejmuje swym zasięgiem miasto Biała Piska oraz miejscowości z terenu gminy Biała Piska: Bemowo Piskie, Bełcząc, Kowalewo, Szkody, Radysy, Komorowo, Sulimy, Drygały, Nowe Drygały, Kumelsk.

Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do rowu oraz sposób i zakres pomiarów ich jakości określono na podstawie § 4 ust. 2 oraz § 5 ust. 1 i 2 pkt 3 Rozporządzenia 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. 1311).

Teren, na którym odbywać się będzie wprowadzanie ścieków do wód, położony jest poza obszarami objętymi formami ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 1098 ze zm.).

Wprowadzanie oczyszczonych ścieków do rzeki następować będzie 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). Odbywać się będzie 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 omawiany teren znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) o nazwie Konopka do wpływu do jeziora Roś – kod: PLRW 2000182647589. Jest to naturalna część wód, której stan określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrażone.

W myśl art. 400 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*, pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

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 2021r. poz. 735 ze zm.) 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 04.01.2022 r. na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie RZGW Białystok opłatę w wysokości 237,87 zł zgodnie z art.398 ust.1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo Wodne* (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2233 ze zm.),

Otrzymują:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białej Piskiej;
2. Urząd Miejski w Białej Piskiej;
3. PGW Wody Polskie RZGW Białystok;
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Dział opłat (ZUO).

Sporządziła: Alicja Jóźwik