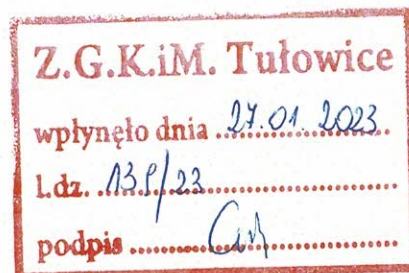




**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W NYSIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.4.4210.321.2022.KK



DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1, w związku z art. 35 ust. 3 pkt 5, art. 16 pkt 63, art. 78 oraz art. 79, art. 303 ust. 2, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 2, ust. 4, art. 403, art. 407, art. 409 ust. 1, 2, 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2625 ze zm.) - dalej ustawy Prawo wodne; 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 do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019r. poz. 1311), a także art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2000 ze zm.) - dalej ustawy k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.11.2022r. (data wpływu do tut. Zarządu Zlewni: 18.11.2022r., uzupełnionego w dniu 14.12.2022r.) Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach, ul. Kościuszki 13, 49-130 Tułowice, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, tj. wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków eksploatowanej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach (zlokalizowanej na działkach 202, 205, 207, 208, 209, 260, 259, 258 AM-1 obręb Tułowice), za pomocą istniejącego wylotu nr 1 o średnicy \varnothing 1000, do wód powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej w km 20+050, zlokalizowanego na działce nr 197 obręb 0005 Tułowice Małe, jedn. ewid. 160912_5 Tułowice - obszar wiejski (160912_5.0005.AR_1.197) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X: 5607789.5; Y: 6475373.5.

Orzekam:

I. Udzielić Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach, ul. Kościuszki 13, 49-130 Tułowice, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, tj.: wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych (niezawierających ścieków przemysłowych) z oczyszczalni ścieków eksploatowanej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach (zlokalizowanej na działkach 202, 205, 207, 208, 209, 260, 259, 258 AM-1 obręb Tułowice), za pomocą istniejącego wylotu nr 1 o średnicy \varnothing 1000, do wód powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej w km 20+050, zlokalizowanego na działce nr 197 obręb 0005 Tułowice Małe, jedn. ewid. 160912_5 Tułowice - obszar wiejski (160912_5.0005.AR_1.197) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X: 5607789.5; Y: 6475373.5,

a) w ilości:

- $Q_{\max.s} = 0,056 \text{ m}^3/\text{s}$
- $Q_{\text{sr.d}} = 1950,0 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{\text{dop. roczne}} = 445\,000,0 \text{ m}^3/\text{rok}$

b) o składzie i właściwościach:

- $\text{BZT}_5 \leq 25 \text{ mgO}_2/\text{l}$
- $\text{ChZT}_{\text{Cr}} \leq 125 \text{ mgO}_2/\text{l}$
- Zawiesina ogólna $\leq 35 \text{ mg/l}$.

- e) Próbkę ścieków komunalnych pobierać należy w regularnych odstępach czasu w okresie roku, stale w tym samym miejscu (w komorze pomiarowej ścieków oczyszczonych);
- f) Dokonywać przynajmniej raz do roku przeglądów technicznych oraz odnotowywania wyników przeglądów w zeszycie eksploatacji, sukcesywnego opróżniania komór odстойników z nagromadzonych osadów przy pomocy specjalistycznej firmy, posiadającej stosowne zezwolenie;
- g) Poność koszty odszkodowawcze wobec stron poszkodowanych, w przypadku wyrządzenia szkody w wyniku niewłaściwego korzystania z wód;
- h) Prowadzić gospodarkę wodno-ściekową w taki sposób żeby nie zalewać terenów sąsiednich;
- i) Utrzymywać oczyszczalnię ścieków w należyтым stanie technicznym, gwarantującym jej sprawność i prawidłową eksploatację;
- j) Utrzymywać wylot w należyтым stanie technicznym gwarantującym jego sprawność i bezpieczną eksploatację, czyścić wylot z zamulenia, w celu umożliwiania swobodnego przepływu oczyszczonych ścieków i wód opadowych lub roztopowych;
- k) Powiadamiać Zarząd Zlewni w Nysie PGW Wody Polskie o wszelkich zmianach dotyczących wydanego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie przedmiotowego korzystania z wód;
- l) Bezwzględnie stosować się do warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym oraz operacie wodnoprawnego dołączonym do wniosku.

III. Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do rzeki Ścinawy Niemodlińskiej wydaje się na czas oznaczony nie dłuższy niż 10 lat, tj. do 24.01.2033r.

IV. Decyzję niniejszą wydano na podstawie dokumentacji pn.: „*Operat wodnoprawny na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do wód powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach*”, opracowanej przez mgr inż. Macieja Kruszka w listopadzie 2022r.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 16.11.2022r. (data wpływu do tut. Zarządu Zlewni: 18.11.2022r.) uzupełnionym w dniu 14.12.2022r., Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach, ul. Kościuszki 13, 49-130 Tułowice, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, tj. wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych (niezawierających ścieków przemysłowych), z oczyszczalni ścieków eksploatowanej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach (zlokalizowanej na działkach 202, 205, 207, 208, 209, 260, 259, 258 AM-1 obręb Tułowice), za pomocą istniejącego wylotu nr 1 o średnicy \varnothing 1000, do wód powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej w km 20+050, zlokalizowanego na działce nr 197 obręb 0005 Tułowice Małe, jedn. ewid. 160912_5 Tułowice - obszar wiejski (160912_5.0005.AR_1.197) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X: 5607789.5; Y: 6475373.5.

Ścieki komunalne z oczyszczalni ścieków eksploatowanej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach są mieszaniną ścieków bytowych z terenu miejscowości Tułowice, skanalizowanych miejscowości gminy Tułowice oraz przydomowych zbiorników wybieralnych dowożonych wozami asenizacyjnymi.

Ponadto ścieki ścieki przemysłowe oraz wody opadowe lub roztopowych odprowadzane są za pomocą istniejącego wylotu nr III do wód powierzchniowych Kanału Ulgi rzeki Ścinawy Niemodlińskiej w km 0+660 (dz. nr 204/2 obręb Tułowice), zgodnie z odrębnym pozwoleniem wodnoprawnym, tj. decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie nr WR.ZUZ.4.421.4.2020.Pł z dnia 10.02.2020r. i nie są przedmiotem niniejszego wniosku.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 pkt 1 ustawy Prawo wodne do wniosku dołączono dokumentację pn.: „*Operat wodnoprawny na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do wód powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach*”, opracowaną przez mgr inż. Macieja Kruszka w listopadzie 2022r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym.

programu oczyszczania ścieków komunalnych (VI aktualizacja KPOŚK), wynika, że liczba mieszkańców korzystających z sieci kanalizacyjnej wynosi 5087, a 149 mieszkańców korzysta ze zbiorników bezodpływowych.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r. poz. 1839) omawiana oczyszczalnia zaliczana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Organem wydającym pozwolenie wodnoprawne jest w tym przypadku Zarząd Zlewni w Nysie.

Minimalną częstotliwość pobierania próbek ścieków, metodyki referencyjne analizy i sposób oceny, czy ścieki odpowiadają wymaganiom warunkom określa obowiązujące rozporządzenie 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 do urządzeń wodnych (Dz.U. z 2019r. poz. 1311).

Próbki ścieków wprowadzanych do rzeki Ścinawy Niemodlińskiej, w zakresie normowanych wskaźników zanieczyszczeń należy pobierać w regularnych odstępach czasu w ciągu roku, stale w tym samym miejscu określonym w operacie i pozwoleniu wodnoprawnym z częstotliwością określoną w obowiązującym rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej.

Stan i skład ścieków określany jest na podstawie analiz ścieków, które zlecane są dla akredytowanego laboratorium. Punktem kontrolnym jakości i ilości i poboru odprowadzanych ścieków do analiz ustalono komorę pomiarową zlokalizowaną na kolektorze odprowadzającym oczyszczone ścieki z reaktorów biologicznych do kolektora Ø1000 mm.

Liczba pobieranych średnich dobowych próbek ścieków wprowadzanych do powierzchniowych rzeki Ścinawy Niemodlińskiej w km 20+050, nie może być niższa, niż 12 próbek w ciągu roku, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki - 4 próbki w następnych latach. Jeżeli jedna próbka z czterech nie spełni wymaganych warunków, w następnym roku należy pobierać ponownie 12 próbek.

W pkt I.b i I.b niniejszej decyzji ustalono dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń, na najwyższym dopuszczalnym poziomie określonym w ww. rozporządzeniu, jak dla oczyszczonych ścieków komunalnych wprowadzanych do wód.

Planowane wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych do odbiornika (rzeki Ścinawa Niemodlińska) nie będzie powodowało zagrożenia dla nieosiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych oraz podziemnych.

Z dokumentacji załączonej do wniosku wynika, że przedmiotowe korzystanie z wód nie będzie naruszać ustaleń „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” zatwierdzonego przez Radę Ministrów dnia 18.10.2016r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967).

Przedmiotowe korzystanie z wód nie naruszy postanowień Rozporządzenia nr 9/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z dn. 14 lipca 2016 r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Odry. Zrzut oczyszczonych ścieków nie spowoduje przekroczenia wartości granicznych wskaźników jakości dla klasyfikacji stanu, powodujących przekwalifikowanie stanu jednolitych części wód do gorszego w przypadku JCWP bądź do stanu słabego w przypadku JCWPd.

Z przedstawionych sprawozdań z badań wynika, że zastosowane urządzenia oczyszczające ścieki komunalne, przed ich wprowadzeniem do odbiornika, zapewnią redukcję zawiesin ogólnych, BZT₅ oraz ChZT_{cr} do poziomów dopuszczalnych w związku z powyższym dotrzymane będą wymagania określone § 4 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12.07.2019r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz.U. z 2019r. poz. 1311). Zatem wprowadzanie ww. oczyszczonych ścieków nie będzie miało negatywnego wpływu na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz realizację celów środowiskowych dla nich określonych. Dodatkowo przedmiotowe usługi wodne nie będą naruszać warunków ustalonych w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu nr 9/2016 z dnia 14.07.2016r. w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu Środkowej Odry.

W zasięgu oddziaływania planowanych usług wodnych występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz.

4. Pozwolenie niniejsze może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu (art. 415 pkt 1 ustawy Prawo wodne).
5. Prawa i obowiązki określone w niniejszej decyzji obowiązują od dnia, w którym decyzji stanie się ostateczna (art. 400 ust. 4 ustawy Prawo wodne).
6. **Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od daty doręczenia** (art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 ustawy k.p.a.).
7. 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 (art. 127 a §1 i 2 ustawy k.p.a.).
8. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 ustawy k.p.a.).

Na podstawie art. 398 ust. 1,3,4,8,10 ustawy Prawo wodne, za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w wysokości 237,87zł (słownie: dwieście trzydzieści siedem złotych 87/100). Opłatę tą przelano na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w dniu 16.11.2022r.



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Nysie

Sławomir Janik

OTRZYMUJĄ:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Tułowicach, ul. Kościuszki 13, 49-130 Tułowice,
2. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna w Wydrzowicach, 49-100 Wydrzowice,
3. Skarb Państwa – PGW Wody Polskie, RZGW we Wrocławiu (RUM), 50-950 Wrocław, ul. C.K. Norwida 34,
4. ZUZ a/a.

Do wiadomości:

1. PGW Wody Polskie - Nadzór Wodny w Otmuchowie, ul. Słoneczna 4a, 48-304 Nysa.
2. RDOŚ w Opolu, WPN, ul. Firmowa 1, 45-594 Opole,
3. WIOŚ w Opolu, ul. Nysy Łużyckiej 42, 45-035 Opole,
4. Dział ZZI w/m,
5. Dział ZUO w/m.