



PAŃSTWOWE  
GOSPODARSTWO WODNE  
WODY POLSKIE  
ZARZĄD ZLEWNI  
W SIERADZU

PO.ZUZ.5.4210.505.2021.PŁ

Niniejsza decyzja stała się ostateczna  
i podlega wykonaniu z dniem 17.09.2021

*Fysomiewski*  
Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Sieradzu  
Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz

## DECYZJA

### w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych (wód popłucznych) do urządzenia wodnego

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1, art. 393 ust. 4 i 5, art. 400 ust. 2, art. 403, art. 414 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 35 pkt 5, art. 240 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624, z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735, z późniejszymi zmianami) w związku 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. z 2019 r., poz. 1311) – po rozpatrzeniu wniosku Pana Rafała Rydzyńskiego, działającego na podstawie pełnomocnictwa w imieniu i na rzecz Spółki PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą w Aleksandrowie Łódzkim przy ul. 1 Maja 28/30, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu ścieków przemysłowych (wód popłucznych) pochodzących ze Stacji Uzdatniania Wody w Prawęcicach do ziemi poprzez układ rozsączający zlokalizowany na działce o numerze ewidencyjnym 173 obręb Prawęcice, gm. Aleksandrów Łódzki

#### orzeka:

- I. Wygasić pkt I.2 Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z dnia 4.06.2021 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.73.2021.PŁ, którą udzielono Spółce PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą w Aleksandrowie Łódzkim przy ul. 1 Maja 28/30, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego oraz na usługę wodną.
- II. Udzielić Spółce PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą w Aleksandrowie Łódzkim przy ul. 1 Maj 28/30 pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu ścieków przemysłowych (wód popłucznych) pochodzących ze Stacji Uzdatniania Wody w Prawęcicach do ziemi poprzez układ rozsączający zlokalizowany na działce o numerze ewidencyjnym 173 obręb Prawęcice, gm. Aleksandrów Łódzki (współrzędne geodezyjne wlotu do układu drenażu rozsączającego – studnia rozprężna SR2: X-5747455.29; Y-6580083.20), w ilości:

$$Q_{s,max} = 0,00033 \text{ m}^3/\text{s}$$
$$Q_{d,śr} = 4,05 \text{ m}^3/\text{d}$$
$$Q_{dop,rok} = 421,2 \text{ m}^3/\text{rok}$$

o parametrach:

- żelazo ogólne do 10 mg Fe/l
- zawiesina ogólna do 35 mg/l

- II. Zobowiązać Spółkę PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą w Aleksandrowie Łódzkim przy ul. 1 Maja 28/30 do:

- naprawiania szkód bądź pokrywania ewentualnych strat powstałych w związku z wykonywaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich,
- wykonania prac zgodnie z operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia a wykonywane roboty nie będą utrudniały korzystania z wód
- utrzymywania we właściwym stanie technicznym i prowadzenia właściwej eksploatacji instalacji do odprowadzania ścieków przemysłowych (wód popłucznych),
- prowadzenia monitoringu ilościowego odprowadzanych ścieków przemysłowych (wód popłucznych) z częstotliwością jeden raz na miesiąc,
- przeprowadzania badań jakościowych odprowadzanych ścieków przemysłowych (wód popłucznych) z częstotliwością 1 raz na 2 miesiące,
- postępowania z odpadami powstającymi w czasie eksploatacji instalacji zgodnie z przepisami ustawy o odpadach (Dz. U. z 2021 r., poz. 779, z późniejszymi zmianami).

III. Ustalam:

- wodomierz zamontowany w budynku stacji wodociągowej – jako przyrząd pomiarowy określający ilość odprowadzanych ścieków,
- studzienkę SR2 – jako miejsce poboru prób oczyszczonych ścieków przemysłowych (wód popłucznych) do badań jakościowych.

IV. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

V. W przypadku naruszenia interesów osób trzecich, zmiany sposobu użytkowania wód w regionie wodnym lub zmiany uprawnień innego zakładu, mających wpływ na wykonanie pozwolenia wodnoprawnego, pozwolenie może być zmienione lub mogą być nałożone na Użytkownika dodatkowe obowiązki.

VI. Pozwolenie może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn - zgodnie z art. 414 oraz art. 415 ustawy Prawo wodne.

VII. Niniejsze pozwolenie wygaśnie jeżeli Inwestor nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonywanie tych urządzeń stanie się ostateczne.

VIII. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie odprowadzania ścieków przemysłowych (wód popłucznych) udzielam na czas oznaczony, tj. na 10 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

#### UZASADNIENIE

Pan Rafał Rydzyński, działając na podstawie pełnomocnictwa w imieniu i na rzecz Spółki PGKiM Sp. z o.o. z siedzibą w Aleksandrowie Łódzkim przy ul. 1 Maja 28/30, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z wnioskiem z dnia 30.06.2021 r. w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu ścieków przemysłowych (wód popłucznych) pochodzących z terenu Stacji Uzdatniania Wody w Prawęcicach do ziemi poprzez układ rozsączający.

Do powyższego wniosku załączono dokumentację pn. „Operatem wodnoprawnym na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu ścieków technologicznych (wód popłucznych) z terenu Stacji Wodociągowej w Prawęcicach do ziemi poprzez projektowaną studnię chłonną oraz projektowany i istniejący drenaż w ilości  $Q_{smax} = 0,00033 \text{ m}^3/\text{d}$ ,  $Q_{dśr} = 4,05 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $Q_{adop} = 421,2 \text{ m}^3/\text{rok}$ ”.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu pismem z dnia 15.07.2021 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.505.2021.PŁ poinformował strony postępowania o prowadzonym postępowaniu administracyjnym. Jednocześnie powyższym pismem Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polski w Sieradzu na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego poinformował Strony postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym i wyznaczył termin na składanie uwag dotyczących zastosowanych rozwiązań w gospodarce ściekami przemysłowymi na 14 dni od daty otrzymania przedmiotowej informacji.

W powyższym terminie żadna ze stron postępowania administracyjnego nie złożyła żadnych zastrzeżeń dotyczących warunków udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu ścieków przemysłowych (wód popłucznych) pochodzących z terenu Stacji Uzdatniania Wody w Prawęcicach do ziemi poprzez układ rozsączający.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu po analizie zgromadzonej w sprawie dokumentacji stwierdza co następuje.

W pkt I niniejszej decyzji Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu wygasił pkt I.2 w decyzję Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu z dnia 4.06.2021 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.73.2021.PŁ dotyczący usługi wodnej polegającej na odprowadzaniu ścieków przemysłowych (wód popłucznych) pochodzących z terenu Stacji Uzdatniania Wody w Prawęcicach jako, że Wnioskodawca zrzekł się uprawnień wynikających z przedmiotowej decyzji.

Stosownie do art. 389 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne.

Stosownie zaś do art. 35 ust 1 ww. ustawy, usługi wodne polegają na zapewnieniu gospodarstwom domowym, podmiotom publicznym oraz podmiotom prowadzącym działalność gospodarczą możliwość korzystania z wód w zakresie wykraczającym poza zakres powszechnego korzystania, zwykłego korzystania oraz szczególnego korzystania z wód, w tym m.in. zgodnie z art. 35 ust 3 pkt 5 na wprowadzanie ścieków do wód lub ziemi.

Czas obowiązywania określono zgodnie z art. 400 ust. 2 ustawy Prawo wodne na 10 lat od daty w której decyzja stała się ostateczna.

Monitoring odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych należy prowadzić zgodnie z zapisami 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).

Planowana do wykonania inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem europejskim PLRW600017183269 „Bełdówka” położona w dorzeczu Warty, w ekoregionie Równin Centralnych, typ – potok nizinny piaszczysty na utworach starogłacialnych. Status JCWP – naturalna część wód, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego oraz osiągnięcie dobrego stanu chemicznego wód. Aktualny stan JCWP – zły.

Ponadto inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW600072.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

#### **POUCZENIE**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 735, z późniejszymi zmianami) – 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 praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 K.p.a. 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.



DYREKTOR  
  
Grzegorz Szewczyk

Otrzymują:

1. Rafał Rydzyński  
R-BUD  
ul. Obywatelska 46  
93 – 588 Łódź
2. 3. 4. aa.

Do wiadomości:

1. WIOŚ w Łodzi, ul. Lipowa 16, 90 – 743 Łódź
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań – SIGW
3. Zarząd Zlewni Wód Polskich w Sieradzu – SIGW

Pobrano opłatę w kwocie 230,05 zł (słownie: dwieście trzydzieści zł i 5/100 gr), zgodnie z art. 398 ust.3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. ustawa Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 , z późniejszymi zmianami).