



Gorzów Wielkopolski, dnia 03.02.2023r.

Państwowe Gospodarstwo

Wodne Wody Polskie

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Gorzowie Wielkopolskim
PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK**

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna w dniu 28.02.2023
data 01.03.23... podpis
P.O. Z-CADYREKTORA

DECYZJA

Na podstawie 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. a, lit. f, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a), art. 400 ust. 1 i 6, art. 414 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2625 ze zm.), § 17 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), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17.10.2022 r. (data wpływu: 18.10.2022 r.) Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., ul. Orła Białego 22, 66-470 Kostrzyn nad Odrą, reprezentowanej przez pełnomocnika Panią Agnieszkę Andrzejewską, ul. Podmiejska Boczna 11, 66-400 Gorzów Wlkp. w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych obejmujące przebudowę istniejącego rowu zlokalizowanego na działce nr 66/19, obręb 3 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie oraz wykonanie wylotu wód opadowych lub roztopowych do Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice) o średnicy Ø 300 mm z klapą zwrotną z przeciwwagą, dz. nr dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie, usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych wód Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice), wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie oraz wygaszenie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Słubickiego z dnia 08.12.2016 r. znak: OŚ.6341.53.2016

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim

orzeka:

I. Stwierdzić wygaśnięcie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Słubickiego z dnia 08.12.2016 r. znak: OŚ.6341.53.2016 na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej do ziemi – rowu położonego na działce ewidencyjnej oznaczonej nr 66/19, obręb Słubice 3, ze zlewni o powierzchni 17,51 ha.

II. Udzielić na rzecz Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., ul. Orła Białego 22, 66-470 Kostrzyn nad Odrą pozwoleń wodnoprawnych na:

1. wykonanie urządzenia wodnego - przebudowę istniejącego rowu zlokalizowanego na działce nr 66/19, obręb 3 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie polegającą na jego umocnieniu na długości 98,7 m poprzez ułożenie materaców gabionowych oraz płyt betonowych i wykonaniu studni wlotowej odprowadzającej wody opadowe lub roztopowe do projektowanej kanalizacji deszczowej.

1.1. Lokalizacja przebudowywanego rowu:

- a) dz. nr 66/19, obręb 3 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie,
- b) współrzędne w układzie PI-ETRF2000:
początek: X: 5800829,57 Y: 5473330,49
koniec: X: 5800924,96 Y: 5473304,52

1.2. Parametry techniczne studni wlotowej:

- a) Materiał – beton,
- b) średnica wewnętrzna – 1,0 m,
- c) studnia zagłębiona 2,0 m poniżej dna rowu, z osadnikiem o wysokości 1,0m, wyniesiona ponad dno rowu,
- d) wysokość całkowita – 2,9 m,
- e) wlot do studni dn400 zabezpieczony kratą,
- f) wylot ze studni przewodem o średnicy dn300.

2. Wykonanie urządzenia wodnego - wylotu wód opadowych lub roztopowych do Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice), dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie.

2.1. Parametry charakterystyczne wylotu:

- a) Średnica – 300 mm,
- b) Materiał – betonowy prefabrykowany dok wylotowy zakończony klapą zwrotną z przeciwwagą,
- c) Rzędna dna wylotu – 20,00 m n.p.m.,
- d) Umocnienie skarp i dna cieku – od 3,0 przed wylotem do 5,0 m za wylotem gabionami.

2.2. Lokalizacja wylotu:

- a) dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie,
- b) współrzędne w układzie PI-ETRF2000:
X: 5800921,39 Y: 5473305,30

3. Usługę wodną polegającą na odprowadzaniu do wód Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice), wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie.

3.1. Ilości odprowadzanych wód opadowych:

$$Q_{\max s} = 0,05 \text{ m}^3/\text{s}$$
$$Q_{\text{śr rok}} = 182\,863 \text{ m}^3/\text{rok}$$

3.2. Powierzchnia rzeczywista i zredukowana zlewni:

Powierzchnia rzeczywista zlewni – 40,25 ha
Powierzchnia zredukowana zlewni – 32,83 ha

3.3. Wartości dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń w odprowadzanych w wodach opadowych lub roztopowych nie powinny przekraczać:

Zawiesiny ogólne $\leq 100 \text{ mg/l}$
Węglowodory ropopochodne $\leq 15 \text{ mg/l}$

3.4. Urządzenie do oczyszczania wód opadowych lub roztopowych:

- Separator o przepustowości 50 l/s, 2 osadniki,

3.5. Pochodzenie wód opadowych lub roztopowych:

- wody opadowe lub roztopowe pochodzą z odwodnienia terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej.

III. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

1. Bezwzględne przestrzegania warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym.
2. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami niniejszej decyzji, warunkami technicznymi, uzgodnieniami i normami, zapewniając bezpieczeństwo ludzi i mienia.
3. Dokonywania przeglądów eksploatacyjnych kanalizacji deszczowej co najmniej raz w roku, celem sprawdzenia stanu technicznego i wykrycia ewentualnych zagrożeń mogących doprowadzić do awarii.
4. Utrzymywania urządzeń wodnych w dobrym stanie technicznym i eksploatacyjnym, celem zachowania ich funkcji.
5. Przestrzegania ilości i jakości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych.
6. W czasie wykonywania robót związanych z wykonywaniem urządzeń wodnych, podjąć niezbędne działania zabezpieczające wody oraz środowisko gruntowo – wodne, przed przedostaniem się zanieczyszczeń powstających w wyniku wycieku substancji ropopochodnych np. z awarii maszyn budowlanych oraz samochodów jak również niewłaściwego składowania materiałów budowlanych.
7. Usunięcia ewentualnych szkód powstałych podczas prac ziemnych.
8. Zabezpieczenia terenu na czas trwania robót w rejonie prowadzonych prac oraz uporządkowania terenu po ich zakończeniu.
9. Pokrycia ewentualnych strat wyrządzonych osobom trzecim w związku z korzystaniem z uprawnień, wynikających z niniejszej decyzji.
10. Zgłoszenia urządzeń wodnych Wodom Polskim (RZGW w Poznaniu), w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, **w terminie 60 dni** od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia, zgodnie z art. 331 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne.
11. Dokonania na podstawie art. 331 ust. 4 ustawy Prawo wodne, zmiany danych dot. przebudowywanego rowu, o których mowa w art. 331 ust. 4 do systemu informacyjnego gospodarowania wodami (RZGW w Poznaniu) **w terminie 30 dni** od dnia wystąpienia tych zmian.
12. Zawarcia umowy dzierżawy gruntu pokrytego wodami (w zakresie projektowanego wylotu), stanowiącego własność Skarbu Państwa, z Regionalnym Dyrektorem Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, wykonującym prawa właścicielskie Skarbu Państwa w stosunku do śródlądowych wód płynących oraz gruntów pokrytych tymi wodami (art. 240 ust. 3 pkt 9 ustawy Prawo wodne).

IV. Zastrzec, że:

1. Do odbiornika nie mogą być wprowadzane ścieki lub innego rodzaju wody.
2. W przypadku stwierdzenia faktów i sytuacji określonych w art. 415 i 417 ustawy Prawo wodne może nastąpić cofnięcie lub ograniczenie tego pozwolenia na zasadach przyjętych w ww. przepisach.
3. 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 (art. 393 ust. 4 ww. ustawy Prawo wodne).

4. Decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymogów określonych w przepisach odrębnych, np. ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne, ustawy Prawo budowlane oraz ustawy Prawo geologiczne i górnicze, ustawy o ochronie przyrody i rozporządzeniach wydanych na podstawie tych ustaw i nie upoważnia do rozpoczęcia wykonania robót bez wypełnienia zobowiązań wynikających z tych przepisów.
 5. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi Wnioskodawca.
- V. Ustalić** ważność pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną **na okres 30 lat**, licząc od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- VI.** Obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

UZASADNIENIE

Do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim w dniu 18.10.2022r. wpłynął wniosek z dnia 17.10.2022r. Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., ul. Orła Białego 22, 66-470 Kostrzyn nad Odrą, reprezentowanej przez pełnomocnika Panią Agnieszkę Andrzejewską, ul. Podmiejska Boczna 11, 66-400 Gorzów Wlkp. w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych obejmujące przebudowę istniejącego rowu zlokalizowanego na działce nr 66/19, obręb 3 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie oraz wykonanie wylotu wód opadowych lub roztopowych do Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice) o średnicy Ø 300 mm z klapą zwrotną z przeciwwagą, dz. nr dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie, usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do urządzenia wodnego (rowu) na dz. nr 66/19 obręb 3 Słubice oraz do wód Kanału Kunowickiego (Kanału A Kunowice), wód opadowych lub roztopowych pochodzących z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., dz. nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice, gmina Słubice, powiat słubicki, województwo lubuskie oraz wygaszenie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Słubickiego z dnia 08.12.2016 r. znak: OŚ.6341.53.2016.

Z uwagi, iż przedłożony wniosek był niekompletny i wymagał uzupełnienia, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 26.10.2022 r. wezwał pełnomocnika wnioskodawcy, na podstawie art. 64 § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego do uzupełnienia stwierdzonych braków formalnych.

W dniu 18.11.2022r. w odpowiedzi na powyższe wezwanie wpłynęło pismo z dnia 17.11.2022r., w którym pełnomocnik wnioskodawcy dokonał częściowego uzupełnienia wniosku.

W związku z powyższym pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 29.11.2022r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim ponownie wezwał pełnomocnika wnioskodawcy na podstawie art. 64 § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego do uzupełnienia stwierdzonych braków formalnych. Jednocześnie na podstawie art. 66 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomił, że uczynił przedmiotem rozpoznania sprawy należące do jego właściwości jednocześnie wskazując, że wniosek w zakresie odprowadzania wód opadowych z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. za pomocą istniejącego wylotu zlokalizowanego na działce nr 66/10 obręb 3 Słubice oraz w zakresie przebudowy rowu na działce stanowiącej tereny zamknięte, powinien zostać złożony do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki wodnej Wód Polskich w Poznaniu.

Pismem z dnia 09.12.2022r. (data wpływu 09.12.2022r.) pełnomocnik wnioskodawcy dokonał stosownych uzupełnień umożliwiających rozpatrzenie wniosku.

Przedłożony wniosek po uzupełnieniu spełniał wymogi art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408 i art. 409 ustawy Prawo wodne, w związku z czym w oparciu o art. 61 § 4 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 27.12.2022 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania ww. pozwolenia wodnoprawnego, jak również w oparciu o art. 10 § 1 k.p.a. poinformował o możliwości zapoznania się z materiałami sprawy, wnoszenia uwag i zgłoszenia żądań w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Natomiast odrębną informację o wszczęciu postępowania w ww. sprawie, na podstawie art. 400 ust. 7 Prawa wodnego, podano do publicznej wiadomości pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 27.12.2022 r.

Jednocześnie pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 27.12.2022r. na podstawie art. 50 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego wezwano pełnomocnika wnioskodawcy do złożenia wyjaśnień niezbędnych dla rozstrzygnięcia sprawy lub dla wykonywania czynności urzędowych w sprawie, poprzez wskazanie:

1. Zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód tj. wprowadzanych wód opadowych lub roztopowych do wód Kanału Kunowickiego.
2. Parametrów charakterystycznych rowu po przebudowie, poprzez podanie jego głębokości, szerokości w dnie, rzędnych w dnie na początkowym i końcowym odcinku przebudowy, nachylenie skarp.
3. Charakterystyki odbiornika wód opadowych lub roztopowych.
4. Ustaleń wynikających z planu przeciwdziałania skutkom suszy, zgodnie z art. 409 ust. 1 pkt 6 lit. c ustawy Prawo wodne.
5. Prawidłowej powierzchni rzeczywistej i zredukowanej zlewni.

Ponadto pismem znak: PO.ZUZ.1.4210.271.2022.MK z dnia 27.12.2022r., w związku z brakiem doprecyzowania żądania zawartego we wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, ponownie zawiadomiono pełnomocnika wnioskodawcy na podstawie art. 66 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego o uczynieniu przedmiotem rozpoznania wniosku wyłącznie w części dotyczącej:

1. Przebudowy urządzenia wodnego – istniejącego rowu zlokalizowanego na działce nr 66/19 obręb 3 Słubice,
2. Wykonania urządzenia wodnego - prefabrykowanego betonowego doku wylotowego do Kanału Kunowickiego zlokalizowanego na działkach nr 41/19 i 40/1 obręb 2 Słubice,
3. Usługi wodnej – odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do wód Kanału Kunowickiego na dz. Nr 41/19, 40/1 obręb 2 Słubice,
4. Wygaszenia pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Słubickiego z dnia 08.12.2016 r. znak: OŚ.6341.53.2016 na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu kompleksu nr 1 Podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej do ziemi – rowu położonego na działce ewidencyjnej oznaczonej nr 66/19, obręb Słubice 3, ze zlewni o powierzchni 17,51 ha.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły żadne wnioski od społeczeństwa. Uwag nie wniosły również strony postępowania.

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

Z przedłożonego do wniosku operatu wodnoprawnego wynika, że planuje się realizację inwestycji polegającą na budowie kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe lub roztopowe z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. Kolektor deszczowy zakończony będzie wylotem do wód Kanału Kunowickiego. Dno i skarpy w rejonie wylotu umocnione zostaną gabionami (materac z siatki stalowej wypełniony kruszywem kamiennym) ułożonymi na geowłókninie i podsypce piaskowej. Planowana inwestycja obejmuje również umocnienie istniejącego rowu otwartego zlokalizowanego na działce nr 66/19 na długości 98,7 m poprzez ułożenie materaków gabionowych oraz płyt betonowych i wykonanie studni wlotowej odprowadzającej wody opadowe lub roztopowe do projektowanej kanalizacji deszczowej.

Wody opadowe lub roztopowe zebrane z kompleksu nr 1 odprowadzane będą do rowu zlokalizowanego na działkach nr 66/10 i 66/19 a następnie do Kanału Kunowickiego za pomocą projektowanego wylotu. Zgodnie z przedłożonymi dokumentami, wody opadowe lub roztopowe odprowadzane będą do rowu zlokalizowanego na działce nr 66/19 za pomocą wylotu zlokalizowanego na działce nr 66/10, która stanowi tereny zamknięte zastrzeżone ze względu na obronność i bezpieczeństwo państwa, zgodnie z Decyzją Nr 14 Ministra Infrastruktury z dnia 18 września 2020 r. w sprawie ustalenia terenów zamkniętych, przez które przebiegają linie kolejowe (Dz. Urz. MI z 2020 r. poz. 38 ze zm.). Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt. 1 lit. a) organem właściwym w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego w sprawie zgód wodnoprawnych jest dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1, jeżeli szczególne korzystanie z wód, korzystanie z usług wodnych lub wykonywanie urządzeń wodnych, odbywa się w całości lub w części na terenach zamkniętych w rozumieniu art. 3 pkt 40 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska.

W dniu 20.12.2021r. Burmistrz Słubic wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: WKO.6220.26.2021.EG, dla przedsięwzięcia pod nazwą „budowa kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. do kanału A Kunowice” w której stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia.

Dla planowanej inwestycji polegającej na budowie kanalizacji deszczowej odprowadzającej wody opadowe z terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. do kanału A Kunowice, Burmistrz Słubic wydał decyzję o warunkach zabudowy nr 34/22 z dnia 23.06.2022r. znak: WGN.6730.34.2022.AP.

Zakres udzielonego pozwolenia wodnoprawnego nie narusza zapisów ww. decyzji środowiskowej oraz decyzji o warunkach zabudowy.

Z treści art. 75a ustawy Prawo wodne wynika, że zakazuje się wprowadzania wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych: 1) bezpośrednio do wód podziemnych; 2) do urządzeń wodnych, o ile wody te zawierają substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego określone w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 1 pkt 1, jeżeli byłoby to niezgodne z warunkami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne.

W celu wypełnienia obowiązków, o których mowa w § 17 ust. 1 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), wody opadowe lub roztopowe ze zlewni obejmującej terenu kompleksu nr 1 podstrefy Słubice Kostrzyńsko – Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A., przed wprowadzeniem do odbiornika zostaną podczyszczone w separatorze substancji ropopochodnych o przepustowości 50l/s oraz w dwóch osadnikach.

Zgodnie z art. 396 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać ustaleń i wymagań dokumentów wyszczególnionych w jego punkcie 1 ÷ 7 oraz, zgodnie z brzmieniem jego punktu 8, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Z ustaleń tut. organu oraz informacji przedstawionych w operacie wodnoprawnym wynika, iż w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych oraz zamierzonego korzystania z wód nie znajdują się formy ochrony przyrody wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.).

Dokonując analizy danych i ustaleń zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącym załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967) ustalono, że obszar oddziaływania wynikający z przedmiotowego zamierzenia znajduje się na:

- na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie JCWP PLRW600017189686 i nazwie „Racza Struga do Dopływu z Czarnowa”.

Aktualny stan tych wód określono jako zły. Celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych określono jako niezagrożone.

- na obszarze jednolitych części wód podziemnych o europejskim kodzie JCWPd GW600040.

Celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego. Ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych określono jako niezagrożone.

Zakres planowanych prac nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych przyjętych dla ww. JCW. Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 57 i art. 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967).

Zgodnie z obowiązującymi mapami zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego teren, na którym planowane jest wykonanie urządzeń wodnych oraz zamierzone korzystanie z wód, nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

Teren zamierzenia, zgodnie z Planem przeciwdziałania skutkom suszy został wskazany jako zagrożony suszą:

- atmosferyczną – IV klasa (ekstremalnie zagrożony),
- rolniczą (glebową) – IV klasa (ekstremalnie zagrożony),
- hydrologiczną – II klasa (umiarkowanie zagrożony),
- hydrogeologiczną – I klasa (słabo zagrożony).

Rodzaj i zasięg oddziaływania wynikający z przedmiotowego zamierzenia nie wpłynie znacząco na zwiększenie zjawiska suszy na przedmiotowym terenie i nie narusza ustaleń tego planu.

Po przeanalizowaniu zebranych dowodów i materiałów w sprawie tut. Organ stwierdził, że wnioskowany zakres pozwolenia wodnoprawnego nie narusza ustaleń dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1-7, oraz spełnia wymagania, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8 Prawo wodne, wobec czego nie znaleziono przeciwwskazań do jego udzielenia.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie następujących przepisów:

1. ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne:

- art. 16 pkt 65 lit. a) – wskazującego, że ilekroć w ustawie jest mowa o urządzeniach wodnych - rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym urządzenia lub budowle piętrzące, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy,
- art. 16 pkt 65 lit. f) – wskazującego, że ilekroć w ustawie jest mowa o urządzeniach wodnych - rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych,
- art. 17 ust. 1 pkt 4 – wskazującego, że przepisy ustawy 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,
- art. 35 ust. 3 pkt 7 – informującego, że usługi wodne obejmują odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast,
- art. 389 pkt 1 – stanowiącego, że pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne,
- art. 389 pkt 6 – mówiącego, że pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych,
- art. 393 ust. 4 – wskazującego, że 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. Informację tej treści zamieszcza się w pozwoleniu wodnoprawnym,
- art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a) – informującego, że właściwym organem w sprawie tego rodzaju pozwoleń wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich,
- art. 400 ust. 1 – ustalającego, że pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
- art. 400 ust. 6 – wskazującego, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, pozwoleń wodnoprawnych na regulacje wód oraz pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie robót lub obiektów budowlanych mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej,

2. § 17 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),

3. art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego stanowiącego, że Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, która rozstrzyga sprawę co do jej istoty w całości, kończąc jej bieg w danej instancji.

Przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało zasadność wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.



DYREKTOR
Anna Woźko

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo złożenia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim na adres: 66 - 400 Gorzów Wlkp., ul. Walczaka 25a, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a § 1 i § 2 K.p.a. - 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.

W oparciu o 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.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 ze zm.) pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych, robót lub działań na podstawie pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 400 ust. 6, w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenia te stały się ostateczne.

Otrzymują:

1. Pani Agnieszka Andrzejewska, ul. Podmiejska Boczna 11, 66-400 Gorzów Wlkp. (pełnomocnik wnioskodawcy)
2. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Oddział Terenowy w Gorzowie Wlkp., ul. Mysłiborska 32, 66-400 Gorzów Wlkp.
3. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Rzepin, ul. Puszczy Rzepińskiej 11, 69-110 Rzepin
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61 – 003 Poznań – Wydział Gospodarowania Mieniem (RUM)
5. Aa x 2 (MK)

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp., ul. Walczaka 25a, 66 – 400 Gorzów Wlkp. (ZPU)
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie RZGW w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61 – 003 Poznań – Wydział Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami (SIGW) x 2.

Informujemy, że przetwarzamy Państwa dane osobowe i stosujemy politykę ich ochrony zgodnie z RODO i przepisami krajowymi. Podanie przez Państwa danych osobowych ma charakter dobrowolny, ale jest niezbędne do świadczenia usług realizowanych przez naszą firmę. Więcej informacji znajdą Państwo na naszej stronie: www.poznan.wody.gov.pl.

Za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w łącznej wysokości 475,74 zł, zgodnie z art. 398 ust. 3 Prawa wodnego, na rachunek bankowy PGW Wody Polskie Bank Gospodarstwa Krajowego w Warszawie, nr rachunku bankowego 61 1130 1017 0020 1510 6720 0022. Potwierdzenie dokonania wpłaty opłaty z dnia 17.10.2022 r. znajdują się w aktach sprawy.