



**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Chojnicach
Państwowego
Gospodarstwa
Wodnego
Wody Polskie**

GD.ZUZ.1.4210.KO.24.2023.2024.MK

Chojnice, 12 kwietnia 2024 r.

/za potwierdzeniem odbioru/

DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 65 lit. f, art. 35 ust. 1 i 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4 i 5, art. 396 ust. 1, art. 400 ust. 1, 6, 7 i 8, art. 401, art. 402, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1 i 2, art. 408, art. 409 ust. 1, 2 i 6, art. 414 ust. 1 pkt 1, 2 i 4, w związku z art. 14 ust. 1 pkt 5 i art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 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) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku wraz z załączoną dokumentacją przedłożonego przez Pana Mariusza Dudzińskiego, działającego w imieniu i na rzecz Wójta Gminy Karsin

orzekam:

I. Udzielić Gminie Karsin, ul. Długa 222, 83-440 Karsin, w związku z realizacją inwestycji polegającej na budowie drogi o nawierzchni asfaltowej oraz nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą (budowa kanału technologicznego i odwodnienia), na terenie działek ewidencyjnych (fragment działek) nr: 116, 131, 122, 89 obręb Borsk, gmina Karsin, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu WY-1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 89 obręb Borsk, gmina Karsin, służącego do odprowadzania podczyszczonych wód opadowych i roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych pochodzących z terenu projektowanej drogi w m. Borsk, gmina Karsin, stanowiącej działki nr ewid. 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, do rzeki Wdy w km 160 + 7 cieku, o następujących parametrach:

- średnica: Ø 315 mm,
- materiał: prefabrykowany betonowy,
- rzędna dna wylotu: 132,9 m n.p.m.,

wraz z umocnieniem dna i skarp płytami ażurowymi typu krata na długości 3 m poniżej i powyżej wylotu.

Położenie urządzenia wodnego, tj. wylotu WY-1, za pomocą współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X – 5979795.6362, Y – 6494835.1723.

2. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych i roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z terenu projektowanej drogi w m. Borsk, gmina Karsin, stanowiącej działki nr ewid. 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, ze zlewni o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,1090$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{rz} = 0,09265$ ha, w ilości:

- $Q_{\max/s} = 0,015 \text{ m}^3/\text{s}$,
- $Q_{\text{st/rok}} = 555,9 \text{ m}^3/\text{rok}$,

za pośrednictwem projektowanego urządzenia wodnego – wylotu WY-1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 89 obręb Borsk, w m. Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, do rzeki Wdy w km 160 + 7 cieku.

A. Odprowadzane podczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu ww. zlewni do ww. rzeki nie mogą przekraczać niżej podanych wartości zanieczyszczeń dla:

- zawiesiny ogólnej – 100 mg/l,
- węglowodorów ropopochodnych – 15 mg/l,

określonych zgodnie z § 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 i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

II. Pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego określonego w ust. I.1. orzeczenia udziela się na czas nieoznaczony, począwszy od dnia, w którym decyzja ta stała się ostateczna, natomiast pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną określoną w ust. I.2. niniejszej decyzji udziela się na czas oznaczony, tj. do dnia **11 kwietnia 2054 r.**, licząc od dnia, w którym decyzja ta stała się ostateczna, pod następującymi warunkami:

1. Planowane wykonanie urządzenia wodnego oraz usługa wodna realizowane będą zgodnie z przedłożoną dokumentacją pt.: „Operat wodnoprawny na budowę urządzenia wodnego – wylotu Ø 315 mm oraz na usługę wodną, polegającą na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych do rzeki Wdy”, opracowaną w listopadzie 2023 r. przez mgr inż. Agnieszkę Bosacką, a także zapisami ustawy Prawo wodne.
2. Obiekty gospodarki wodnej powinny być prawidłowo eksploatowane i utrzymywane w należyтым stanie technicznym w celu zachowania ich funkcji, a wylot wód opadowych i roztopowych odpowiednio zabezpieczony oraz trwale oznaczony.
3. Uprawniony winien utrzymywać projektowany wylot w stałej sprawności, poprzez jego regularną kontrolę i konserwację.
4. Oceny, czy są spełnione warunki określone w ust. I.A. niniejszego orzeczenia, dokonywać na podstawie przeprowadzonych przez uprawnionego, co najmniej dwa razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających.
5. Eksploatacja winna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowywane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia.
6. Odseparowane związki oraz osady z urządzeń oczyszczających należy usuwać wyłącznie przy użyciu specjalistycznego sprzętu.
7. Odbiór odseparowanych związków i osadów zlecić firmie posiadającej stosowne zezwolenie właściwego organu na gospodarowanie odpadami.
8. Rozpoczęcie i zakończenie robót należy zgłosić do Nadzoru Wodnego Wód Polskich w Chojnicach.
9. Teren po zakończonych pracach należy uporządkować i doprowadzić do stanu minimum nie gorszego niż w momencie ich rozpoczęcia.
10. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w związku z wykonywaniem nadanego prawa.

III. Organ wydający decyzję zastrzega, że w razie potrzeby może zażądać budowy, rozbudowy lub przebudowy urządzeń zabezpieczających wody przed zanieczyszczeniem, a w uzasadnionym przypadku cofnąć bez odszkodowania nadane uprawnienia.

IV. Niniejsze 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.

V. Pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie przedłożonej dokumentacji technicznej pt.: „Operat wodnoprawny na budowę urządzenia wodnego – wylotu Ø 315 mm oraz na usługę

wodną, polegającą na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych do rzeki Wdy”, opracowanej w listopadzie 2023 r. przez mgr inż. Agnieszkę Bosacką, stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie:

Pan Mariusz Dudziński, działający w imieniu i na rzecz Wójta Gminy Karsin, wnioskiem z dnia 04 grudnia 2023 r. (data wpływu) wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu WY-1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 89 obręb Borsk, gmina Karsin, służącego do odprowadzania podczyszczonych wód opadowych i roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych pochodzących z terenu projektowanej drogi w m. Borsk, gmina Karsin, stanowiącej działki nr ewid. 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, do rzeki Wdy w km 160 + 7 cieku oraz usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych i roztopowych, ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z terenu projektowanej drogi w m. Borsk, gmina Karsin, stanowiącej działki nr ewid. 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, ze zlewni o powierzchni rzeczywistej $F_{rz} = 0,1090$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,09265$ ha, w ilości: $Q_{max/s} = 0,015$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 555,9$ m³/rok, za pośrednictwem projektowanego urządzenia wodnego – wylotu WY-1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 89 obręb Borsk, w m. Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, do rzeki Wdy w km 160 + 7 cieku.

Do wniosku dołączono dokumentację techniczną pt.: „Operat wodnoprawny na budowę urządzenia wodnego – wylotu Ø 315 mm oraz na usługę wodną, polegającą na odprowadzeniu wód opadowych i roztopowych do rzeki Wdy”, opracowaną w listopadzie 2023 r. przez mgr inż. Agnieszkę Bosacką wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, co zgodnie jest z zapisami art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.).

Po zapoznaniu się z przedłożonym wnioskiem wraz z operatem wodnoprawnym Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach uznał, iż nie spełnia on zapisów art. 407 i 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, zgodnie więc z art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) pismem z dnia 26 stycznia 2024 r. znak: GD.ZUZ.1.4210.KO.24.2023.2024.MK wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków w dokumentacji i złożenia pisemnych wyjaśnień do sprawy.

Pismem z dnia 06 marca 2024 r. (data wpływu: 13 marca 2024 r.) wnioskodawca zwrócił się do organu prowadzącego niniejsze postępowanie z prośbą o wyznaczenie nowego terminu uzupełnienia wniosku oraz złożenia do niego pisemnych wyjaśnień, tj. do dnia 29 marca 2024 r.

W dniu 14 marca 2023 r. (data wpływu) uzupełniono braki w dokumentacji oraz złożono wyjaśnienia do rozpatrywanego wniosku, dołączając m.in. ostateczną decyzję Wójta Gminy Karsin z dnia 24 stycznia 2024 r. znak: GPŚ.6733.6.2023.AS.MW o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie jezdni drogi (o nawierzchni asfaltowej) oraz nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą (budowa kanału technologicznego i odwodnienia), na terenie działek ewidencyjnych (fragment działek) nr: 116, 131, 122, 89 obręb Borsk, gmina Karsin oraz uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla działek nr ewid. 89, 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie.

Analiza przedłożonej dokumentacji oraz zebranego dotychczas materiału dowodowego w niniejszej sprawie, pozwoliła organowi rozpatrującemu wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego oraz usługę wodną, uznać, iż spełnia ona zapisy art. 407, 408 i 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.), w związku z czym, zawiadomieniem z dnia 25 marca 2024 r. znak: GD.ZUZ.1.4210.KO.24.2023.2024.MK, w myśl art. 61 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), wszczął postępowanie administracyjne w powyższej sprawie oraz zgodnie z art. 400 ust. 7 i art. 401 ustawy Prawo wodne podał informację do publicznej wiadomości, informując obywateli o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie, w terminie 7 dni licząc od dnia

zawiadomienia stron postępowania, w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1A, w godzinach od 8.00 do 15.00.

Informację o wszczęciu postępowania organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych zamieścił (zgodnie z art. 401 ust. 4 ustawy Prawo wodne) na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pod adresem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansk>.

Organ właściwy w sprawach gospodarowania wodami, działając zgodnie z art. 10 § 1 i art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zapewnił wszystkim stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie jak wyżej. W wyznaczonym przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach czasie nie wpłynęły od stron postępowania żadne uwagi oraz wnioski dotyczące przedmiotowego postępowania.

Z informacji zawartych w dołączonym do wniosku operacie wodnoprawnym wynika, iż wody opadowe i roztopowe pochodzące z terenu projektowanej drogi asfaltowej w m. Borsk, stanowiącej działki nr ewid. 116 i 131 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, po ich podczyszczeniu, odprowadzane będą za pomocą projektowanego urządzenia wodnego, tj. wylotu betonowego, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 89 obręb Borsk, gmina Karsin, powiat kościerski, województwo pomorskie, do rzeki Wdy w km 160 + 7 ciek.

Wody opadowe i roztopowe pochodzące z przedmiotowego terenu zostaną ujęte w zamknięty system kanalizacji deszczowej i odprowadzane będą w sposób zorganizowany do rzeki Wdy, czyli mieszczą się w kategorii usługi wodnej, zdefiniowanej w art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne, zgodnie więc z art. 389 pkt 1 tej ustawy planowane przez inwestora odprowadzanie wód opadowych i roztopowych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Ponadto wykonanie projektowanego urządzenia wodnego – wylotu kanalizacji deszczowej, zgodnie z art. 16 pkt 65 lit. f oraz art. 389 pkt 6 ustawy Prawo wodne również wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Z analizy zgromadzonego w przedmiotowym postępowaniu materiału wynika, iż wody opadowe i roztopowe pochodzą z zanieczyszczonych nawierzchni utwardzonych projektowanej drogi w m. Borsk, gmina Karsin, i kwalifikują się do powierzchni, 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 wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

Zgodnie z powyższym wody te winny być podczyszczone przed ich wprowadzeniem do wód i nie mogą zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających wskaźniki określone ust. I.A. niniejszego pozwolenia, zgodnie z ww. rozporządzeniem. Wody te przed ich odprowadzeniem, do odbiornika – rzeki Wdy, zostaną oczyszczone z zawiesin we wpustach z osadnikami.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach w decyzji niniejszej określił zarówno kryteria jakościowe odprowadzanych wód opadowych i roztopowych do rzeki Wdy oraz ilościowe wynikające z całkowitej powierzchni zlewni wraz z maksymalnymi i średnimi ilościami odprowadzanych wód opadowych i roztopowych do wód ww. ciek.

W rejonie planowanej usługi wodnej nie stwierdzono występowania innych cieków naturalnych, zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno – błotnych oraz wykluczono zmianę stosunków wodnych. Ponadto uwzględniając charakter przedmiotowej inwestycji, jej lokalizację oraz planowane rozwiązania techniczne i technologiczne nie stwierdzono negatywnego oddziaływania na obszary o niskim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek, a także strefy ochronne ujęć wód i obszary przyległe do jezior.

Ponadto teren przedsięwzięcia położony jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). Z zapisów map zagrożenia powodziowego (ISOK) wynika, iż planowane zamierzenie zlokalizowane na ww. działkach znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

Z analizy przedłożonych do wniosku dokumentów wynika, iż przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w dniu 04 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 300). Znajduje się ono na obszarze jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonych europejskim kodem PLGW200028, zaliczonych do regionu wodnego Dolnej Wisły. W powyższym Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 11 października 2019 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2148), stan ilościowy i chemiczny JCWPd oceniono jako dobry. Analizowana jednolita część wód podziemnych jest monitorowana i niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych jakimi są osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu chemicznego i ilościowego omawianej JCWPd.

Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest na obszarze jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) oznaczonych kodem RW/200011294531 o nazwie Wda od jez. Wdzydze do Strugi Młyńsk – monitorowana JCWP o statusie naturalnej części wód i typie RzN (Rzeka nizinna). W powyższym Planie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1475), ocena stanu omawianej JCWP RW wykazała umiarkowany stan ekologiczny oraz stan chemiczny poniżej dobrego, a ogólny stan tych wód oceniono jako zły. Analizowana JCWP RW jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla nich określonych, jakimi zgodnie z Planem są: dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Wda w obrębie JCWP (dla węgorza europejskiego); dobry stan chemiczny.

Prowadzona przez wnioskodawcę działalność nie będzie stanowić zagrożenia dla osiągnięcia głównych celów środowiskowych dla wód podziemnych i powierzchniowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Ponadto zgodnie z ww. Planem wody opadowe i roztopowe nie są zaliczane do głównych czynników powodujących zagrożenia dla wód powierzchniowych czy podziemnych. Reasumując powyższe, wnioskowane wykonanie urządzenia wodnego oraz usługa wodna, nie będą stanowić zagrożenia dla stanu wód powierzchniowych omawianego terenu, jak również dla wód podziemnych, a tym samym nie wpłynie negatywnie na realizację celów środowiskowych przyjętych w ww. Planie. Z uwagi na rodzaj, zakres i lokalizację przedsięwzięcia stwierdzono, iż przy zastosowaniu rozwiązań opisanych w dokumentacji technicznej inwestycji, jego realizacja nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w ww. Planie.

Stwierdzić ponadto można, iż wnioskowane w operacie wodnoprawnym wykonanie urządzenia wodnego oraz usługa wodna nie naruszają warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły.

Planowane zamierzenie, zlokalizowane zostało na terenie objętym formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.), tj. na obszarze specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 o nazwie Bory Tucholskie i kodzie PLB220009, ustanowionym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011 r., Nr. 25 poz. 133 ze zm.), w otulinie Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego, utworzonego uchwałą Nr XIX/83/83 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Gdańsku z dnia 15 czerwca 1983 roku w sprawie utworzenia Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. WRN w Gdańsku z 1983 r. Nr 13, poz. 63) oraz w granicach obszaru chronionego krajobrazu Borów Tucholskich, wyznaczonego rozporządzeniem Nr 5/94 Wojewody Gdańskiego z dnia 08 listopada 1994 r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu, określenia granic parków krajobrazowych i wyznaczenia wokół nich otulin oraz wprowadzenia obowiązujących w nich zakazów i ograniczeń (Dz. Urz. Woj. Gdańskiego z 1994 r. Nr 27, poz. 139).

Zważając na powyższe oraz działając zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie

środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego winien rozważyć czy planowane przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, stwierdził, iż nie nastąpi niszczenie czy pogorszenie stanu gatunków ptaków i siedlisk, dla których ochrony wyznaczono ww. obszar Natura 2000 oraz nie zostaną naruszone plany ochronne dla niego ustanowione.

Odpowiedzialność za rozwiązania techniczne przedstawione w operacie wodnoprawnym oraz zawarte w nim obliczenia i dane ponosi sporządzający opracowania.

Organ prowadzący przedmiotowe postępowanie administracyjne, przed wydaniem niniejszego rozstrzygnięcia, działając zgodnie z art. 7 i 77 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. K.p.a., uznał, iż w sposób wyczerpujący zebrał i rozpatrzył cały materiał dowodowy oraz dokonał wszelkich niezbędnych czynności w celu dokładnego wyjaśnienia stanu faktycznego stosując zasadę określoną w art. 80 K.p.a., która stanowi, iż „organ administracji państwowej ocenia na podstawie całości kształtu materiału dowodowego czy dana okoliczność została udowodniona”, w myśl art. 10 § 1 i art. 81 K.p.a. zapewnił wszystkim stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, wyznaczając siedmiodniowy termin udostępnienia dowodów w powyższej sprawie.

Po zapoznaniu się z aktami sprawy Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, uznał, iż wniosek spełnia wymagania określone w art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, w związku z powyższym postanowił udzielić, zgodnie z art. 389 pkt 1 i 6 cytowanej wyżej ustawy Prawo wodne, pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną oraz wykonanie urządzenia wodnego i orzekł jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego (art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego – t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.).

Zgodnie z art. 414 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli m.in.:

- upłynął okres, na który było wydane,
- zakład zrzekł się pozwolenia wodnoprawnego,
- inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie budowy przeciwpowodziowych, dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.



DYREKTOR

Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Pan Mariusz Dudziński/pełnomocnik Wójta Gminy Karsin/
2. Starostwo Powiatowe w Kościerzynie
ul. 3 Maja 9C, 83-400 Kościerzyna
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku
ul. ks. F. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
4. aa./MK/+ 1 egzemplarz operatu + 1 płyta CD/

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny Wód Polskich w Chojnicach
2. Dział ZUO w miejscu
3. Dział ZZI w miejscu

*Za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego oraz usługę wodną uiszczono opłatę w wysokości $2 \times 250,00$ zł łącznie **500,00 zł** zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.). Opłatę powyższą wpłacono na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o nr: 18 1130 1017 0020 1510 6720 0020.*

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl.
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.
- 10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.

