



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Poznaniu**

PO.ZUZ.4.4210.508.2023.HW

Poznań, dnia 22 sierpnia 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1) w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7) i art. 16 pkt 69), art. 389 pkt 6) w związku z art. 16 pkt 65 lit. a) i f), a także art. 393 ust. 4 i 5, art. 396, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 1 i 6, art. 401 ust. 1, art. 414 ust. 1 pkt 3), art. 403 ust. 1 pkt 3) i ust. 2 pkt 2), 12) oraz art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1478), jak również art. 104, art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu z dnia 3 lipca 2023 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 3 lipca 2023 r.), uzupełnionego pismem z dnia 19 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. Organu: 24 lipca 2023 r.), złożonego przez:

Wójta Gminy Kleszczewo
ul. Poznańska 4
63-005 Kleszczewo

DYREKTOR

ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

- I. udzielić na rzecz Wójta Gminy Kleszczewo pozwolenia wodnoprawnego na:**
 1. wykonanie urządzenia wodnego, tj. przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego, poprzez wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej w granicach działki ewid. nr 106, obręb Kleszczewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
 2. usługę wodną, polegającą na odprowadzaniu 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, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych pochodzących z ul. Owocowej, ul. Poprzecznej i ul. Śliwkowej w Kleszczewie, do rowu melioracyjnego poprzez projektowany wylot jw.;
- II. ustalić warunki wykonania pozwolenia w zakresie przebudowy urządzenia wodnego tj. istniejącego rowu melioracyjnego, poprzez wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej wraz z umocnieniem dna i skarp:**
 1. cel: umożliwienie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z ulicy Owocowej, Poprzecznej i Śliwkowej do rowu melioracyjnego w m. Kleszczewo, poprzez projektowany wylot kanalizacji deszczowej, w granicach działki ewid. nr 106, obręb Kleszczewo, gmina Kleszczewo, pow. poznański, woj. wielkopolskie;

2. lokalizacja wylotu i umocnienia za pomocą działki ewid. nr 106, obręb Kleszczewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański, województwo wielkopolskie;
3. lokalizacja wylotu za pomocą współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6): X: 5800745,44 Y: 6443542,69;
4. **parametry:**
 - a. średnica wylotu: 500 mm;
 - b. rzędna wylotu: 86,57 m n.p.m. (układ wysokościowy PL-KRON86-NH);
 - c. rzędna dna rowu: 86,48 m n.p.m. (układ wysokościowy PL-KRON86-NH);
 - d. umocnienie dna i skarpy cieku w miejscu wylotu palami drewnianymi, wypełnione od góry warstwami kamienia łamanego oraz geowłókniny dwuwarstwowej filtracyjnej;

III. ustalić warunki wykonania pozwolenia w zakresie usługi wodnej:

1. cel: odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z ul. Owocowej, ul. Poprzecznej i ul. Śliwkowej w Kleszczewie o nawierzchni ziemnej;
2. ilość odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych:
 - a. maksymalna sekundowa: $Q_{s\ max} = 0,087\ m^3/s$;
 - b. średnia roczna: $Q_{r\ \bar{s}r.} = 3642\ m^3/r$;
3. **powierzchnia** rzeczywista i zredukowana zlewni odwadnianej:
 - a. rzeczywista: $F_{rz} = 12\ 344\ m^2$;
 - b. zredukowana: $F_{zr} = 8\ 640,8\ m^2$;
4. **jakość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych:**

zawiesina ogólna $\leq 100\ mg/dm^3$;

zgodnie 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);
5. urządzenia podczyszczające: osadniki;
6. urządzenia do retencjonowania wody: brak;

IV. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. utrzymywania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym i wykonywania prac konserwacyjnych oraz naprawczych na własny koszt;
2. eksploatacja urządzeń oczyszczających zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji tych urządzeń oraz odnotowania ww. czynności w zeszycie eksploatacji;
3. dokonywania, co najmniej **dwa razy w roku**, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających;
4. odprowadzanie do odbiornika wskazanego w niniejszej decyzji wyłącznie wód opadowych lub roztopowych;
5. w przypadku wystąpienia awarii – niezwłocznego usunięcia jej przyczyn i skutków
6. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;

V. zastrzec, że:

1. 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 tej nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
2. 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 (art. 393 ust. 5 ww. ustawy);
3. zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne;
4. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;
5. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;

VI. ustalić termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną – odprowadzenie wód opadowych i roztopowych poprzez projektowane urządzenie wodne tj wylot do rowu melioracyjnego na czas określony, tj. 30 lat, liczony od dnia ostateczności niniejszej decyzji;

VII. wskazać, że obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych [...], przy czym pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Uzasadnienie

Pełnomocnik występujący w imieniu i na rzecz Wójta Gminy Kleszczewo, wnioskiem dnia 3 lipca 2023 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu dnia 3 lipca 2023 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego, poprzez wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej w granicach działki ewid. nr 106, obręb Kleszczewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański, województwo wielkopolskie, a także usługę wodną, polegającą na odprowadzaniu 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, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych pochodzących z ul. Owocowej, ul. Poprzecznej i ul. Śliwkowej w Kleszczewie, do rowu melioracyjnego poprzez projektowany wylot jw.

Przedłożona dokumentacja, w tym operat wodnoprawny, nie spełniała wymogów formalnych oraz nie zawierała wszystkich danych niezbędnych do wszczęcia postępowania, wobec czego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 5 lipca 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.508.1.2023.HW wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy do uzupełnienia wniosku poprzez: przedłożenie oryginału bądź urzędowo poświadczoną kopii decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana, załącznika graficznego, określającego przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach, w szczególności mapy, przedłożenie charakterystyki odbiornika wód opadowych lub roztopowych objętego pozwoleniem wodnoprawnym, tj. informacji czy przedmiotowy rów melioracyjny objęty jest działalnością (administracją) spółki wodnej lub innej jednostki właściwej miejscowo – należy wskazać nazwę oraz adres siedziby ww. jednostki; określenie łącznej powierzchni rzeczywistej i zredukowanej zlewni odwadnianej przez każdy wylot, wskazanie ilości wód opadowych lub roztopowych odprowadzanych do systemów kanalizacji zbiorczej z terenów uszczelnionych wyrażoną w m³, a także przedłożenie odpowiedzi na niniejsze wezwanie formalne – w postaci pisemnej, w formie opisowej, jak również na informatycznym nośniku danych jako dokument tekstowy,

Pełnomocnik Wnioskodawcy pismem z dnia 19 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. Organu: 24 lipca 2023 r.), uzupełnił wniosek, czyniąc zadość wezwaniu.

Tutejszy Organ po analizie wniosku wraz z załącznikami stwierdził, że załączone dokumenty spełniały wymagania określone dla tego typu przedsięwzięć i mogły stanowić podstawę do wszczęcia postępowania w podanym zakresie.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z dnia 31 lipca 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.508.2.2023.HW zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Spełniając wymagania art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zapewnił prawo do brania czynnego udziału w postępowaniu oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego.

Ponadto, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zawiadomił strony postępowania, że postępowanie w niniejszej sprawie nie mogło być załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, podając powód i nowy termin załatwienia sprawy. Nadto, Dyrektor poinformował, że na podstawie art. 37 ww. ustawy, stronie w przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych, jak również w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 oraz, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy, służy prawo wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu). Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia.

Zgodnie z regulacją art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 5 lipca 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.508.3.2023.HW, została podana do publicznej wiadomości na okres 7 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kleszczewo, na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie podmiotowej BIP Wód Polskich.

Żadna ze stron nie złożyła ponaglenia, nie wniosła o udostępnienie akt sprawy, a także nie wniosła uwag do prowadzonego postępowania.

Po analizie zebranego materiału dowodowego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Celem Wnioskodawcy jest odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych pochodzących z ul. Owocowej, ul. Poprzecznej i ul. Śliwkowej w Kleszczewie, do rowu melioracyjnego poprzez projektowany wylot jw.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1478). Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) są właściwe organy Wód Polskich. Dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1), niewymienionych w pkt 1) lit. a), c) i d).

W związku z powyższą właściwością rzeczową oraz zgodnie z właściwością miejscową określoną w § 18 pkt 33) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz.U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

W oparciu o art. 389 pkt. 6) w związku z art. 16 pkt 65) lit. a) i f) ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na wykonanie urządzeń wodnych, poprzez które należy rozumieć 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 oraz 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.

Zgodnie z brzmieniem art. 389 pkt 1) ustawy Prawo wodne, jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na usługi wodne. Na podstawie art. 35 ust. 3 pkt 7) ustawy Prawo wodne, usługi wodne obejmują m.in. 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.

Stosownie do art. 16 pkt 69) ustawy Prawo wodne, poprzez wody opadowe lub roztopowe rozumie się wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

W myśl art. 407 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:

1. operat wodnoprawny, spełniający wymagania określone w art. 409, z oznaczeniem daty jego wykonania, zwany dalej *operatem*, wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;
2. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
- 2a. w przypadku przedsięwzięć, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa – załącznik graficzny określający przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, o ile dołączenie tego załącznika było wymagane przez przepisy obowiązujące w dniu złożenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności mapę, o której mowa w art. 74 ust. 1 pkt 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.);
3. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
4. ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;
5. wypisy z rejestru gruntów lub uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.
6. potwierdzenie skutecznego zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1336) jeżeli jest wymagane.

Wnioskodawca jest obowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu – operatu wodnoprawnego, który winien zostać dołączony do wniosku, określają szczegółowo zapisy art. 409 ustawy Prawo wodne.

W niniejszej sprawie do wniosku dołączono m.in.: operat wodnoprawny w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych opracowany w czerwcu 2023 r., opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku niespecjalistycznym, pełnomocnictwo, potwierdzenie uiszczenia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, uproszczony wypis z rejestru gruntów wydany przez Starostę Poznańskiego, według stanu na dzień 28 czerwca 2023 r., znak: GKG.GZW.4060.12143.2023, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego z dnia 20 czerwca 2023 r., znak: GKII.6727.123.2023; a także oświadczenie o braku wymogu uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wobec braku konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z oświadczeniem Pełnomocnika Wnioskodawcy, załącznik graficzny wymieniony w art. 407 ust. 2 pkt 2a) ustawy Prawo wodne również nie był wymagany.

Zgodnie z treścią § 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752), który stanowi zamknięty katalog inwestycji i działań, wnioskodawca nie miał obowiązku uzyskiwania oceny wodnoprawnej.

Teren objęty wnioskiem nie jest zlokalizowany w granicach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1)-5) i 7)-9) ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie środowiska, w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym, a także w obrębie cieków naturalnych, wobec powyższego przedłożenie potwierdzenia skutecznego zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody nie było wymagane.

Przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawierał wszystkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

1. ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66;
2. ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
3. ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
4. ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
5. ustaleń programu ochrony wód morskich;
6. ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
7. ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
8. wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Od dnia 24 lutego 2023 r. obowiązuje aktualizacja planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry. Zgodnie z ww. planem teren objęty wnioskiem znajduje się w granicach zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Kopel do Głuszynki, o europejskim kodzie RW600010185747. JCWP nie uległa zmianie. Jest to naturalna część wód, której aktualny stan określono jako zły, dla której celem środowiskowym jest osiągnięcie umiarkowanego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego z odstępstwami, natomiast ryzyko nieosiągnięcia celów ocenione zostało jako zagrożone. Ponadto, przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o europejskim kodzie PLGW600060, której aktualny stan określono jako dobry, dla której celem

środowiskowym jest osiągnięcie dobrego stanu chemicznego oraz dobrego stanu ilościowego. Zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona ilościowo i chemicznie.

Planowana do realizacji inwestycja nie narusza ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry oraz nie będzie negatywnie wpływać na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP oraz JCWPd. Ponadto planowana inwestycja nie będzie oddziaływać na wody podziemne ani na powierzchniowe.

Planowana inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią i nie narusza zapisów obowiązującego od dnia 23 marca 2023 r. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2022 r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie narusza zapisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy rozporządzenia.

Zamierzenie objęte wnioskiem, z uwagi na swoją lokalizację oraz rodzaj przedsięwzięcia, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz ustaleń planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

W zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód nie występują formy ochrony przyrody utworzone lub ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1336).

Zgodnie z oświadczeniem Pełnomocnika Wnioskodawcy, planowane przedsięwzięcie nie wymaga uzyskania decyzji o warunkach zabudowy, decyzji o ustaleniu lokalizacji, ani decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Działki o nr ewid. 106, obręb Kleszczewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański, woj. Wielkopolskie objęte są ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania gm. Kleszczewo, powołanego Uchwałą Nr XXXVII/181/2005 Rady Gminy Kleszczewo z dnia 30 września 2005 r. Przedmiotowa działka stanowi teren rolny (oznaczone na rysunku oraz w tekście ww. planu symbolem 10UP). Przedmiotowe założenie jest zgodne ww. ustaleniami.

Zgodnie z § 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, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha – mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Stosownie do zapisu zawartego w § 17 ust. 2 ww. Rozporządzenia wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1 mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w ust. 75a ustawy Prawo wodne, bez oczyszczania.

Wnioskodawca w przedłożonej dokumentacji wskazuje, iż zlewnia, z której odprowadzane będą wody opadowe lub roztopowe nie stanowi dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub

powiatowych klasy G, ani powierzchni utwardzonych na obszarze miasta, czyli w ocenie tut. Organu wody te nie muszą być oczyszczane.

Niemniej jednak, Wnioskodawca wskazał, iż przewidziany jest montaż urządzeń oczyszczających. Wody opadowe i roztopowe przed odprowadzaniem do odbiorników będą oczyszczane w osadnikach. Zgodnie z § 17 ust. 5 i 6 ww. rozporządzenia, ocenę, czy są spełnione warunki, o których mowa w ust. 1, przeprowadza się na podstawie dokonywanych przez zakład, co najmniej dwa razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających. Ponadto, eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia.

W myśl § 17 ust. 7 ww. rozporządzenia, spełnienie warunków, o których mowa w § 17 ust. 1, w stosunku do wód opadowych lub roztopowych wprowadzanych do wód lub do urządzeń wodnych z urządzeń oczyszczających o przepustowości nominalnej większej niż 300 l/s ocenia się na podstawie przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, oraz na podstawie badań, w zakresie normowanych substancji zanieczyszczających, wykonanych w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni [...].

Ze zgromadzonej w sprawie dokumentacji wynika, iż przepustowość nominalna urządzeń podczyszczających nie przekroczy 300 l/s, wobec czego tut. Organ odstąpił od nałożenia obowiązku wykonywania badań jw.

Załączona dokumentacja spełnia wymagania art. 407 i art. 409 ustawy Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym. Planowane zamierzenie objęte wnioskiem zarówno nie narusza ustaleń dokumentów wymienionych w art. 396 ust. 1 pkt 1)-7) ustawy Prawo wodne, jak i spełnia wymagania wynikające z art. 396 ust. 1 pkt 8) ww. ustawy. Mając na uwadze powyższe, po przeanalizowaniu akt sprawy tut. Organ nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie, na podstawie art. 399 ustawy Prawo wodne.

Stosownie do art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się m.in. cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód. Ponadto, zgodnie z art. 403 ust. 2 pkt 2) i 12) ustawy Prawo wodne, w dostosowaniu do rodzaju działalności, której dotyczy pozwolenie wodnoprawne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się w szczególności: ilość wód opadowych lub roztopowych, odprowadzanych do wód lub do ziemi, w tym maksymalną ilość m³ na sekundę i średnią ilość m³ na rok, oraz powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej przez każdy wylot, jak również opis urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie i warunki jego wykonania oraz jego lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych.

Powyższe zostało wskazane w ust. II, ust. III oraz ust. IV niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Obowiązki nałożone na uprawnionego do korzystania z niniejszego pozwolenia wodnoprawnego są zgodne z treścią przedłożonego operatu wodnoprawnego, ustawą Prawo wodne oraz rozporządzeniem jw.

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z wolą Wnioskodawcy, tut. Organ w ust. VII niniejszej decyzji określił trzydziestoletni termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną i szczególne korzystanie z wód.

Na podstawie art. 400 ust. 6 ww. ustawy, obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Należy także zauważyć, iż stosownie do regulacji art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne, 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.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju czynności prawnej. W związku z powyższym, nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie.

Wobec powyższego, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu – za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich z siedzibą w Poznaniu przy ulicy Szewskiej 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Na podstawie ustawy Prawo wodne za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 500,00 zł. Dowód opłaty dołączono do akt sprawy.



Z-CA DYREKTORA
[Signature]
Renata Skiba-Nowotka

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Kleszczewo
ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo
Adres do korespondencji:
Pan Bartosz Prałat – pełnomocnik
Biuro projektowe FORMA
ul. Grunwaldzka 19, lok. 2.17
60-782 Poznań
2. Starosta Powiatowy w Poznaniu
ul. Maksymiliana Jackowskiego 18
60-509 Poznań
/starostwopowiatpoznan/SkrytkaESP
3. Gminna Spółka Wodna w Kleszczewie
ul. Poznańska 4
63-005 Kleszczewo
4. ZUZ aa

Do wiadomości:

1. System Informacyjny Gospodarowania Wodami (2 egz.)

