



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Poznaniu**

PO.ZUZ.4.4210.498.2023.ES

Poznań, dnia 28 sierpnia 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2, art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. f, art. 16 pkt 69, art. 407 ust. 1 i 2, art. 396 ust. 1, art. 393 ust. 4 i 5, art. 403 ust. 1, ust. 2 pkt 2, 12 i 14, art. 400 ust. 1 i 6, art. 414 ust. 1 pkt 3 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 wniosku z dnia 27 czerwca 2023 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 28 czerwca 2023 r.), uzupełnionego pismem z dnia 3 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 3 lipca 2023 r.), pismem z dnia 17 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 24 lipca 2023 r.) oraz pismem z dnia 2 sierpnia 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 4 sierpnia 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 usługę wodną, obejmującą odprowadzanie do urządzenia wodnego, tj. rowu R-C, za pomocą projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z ul. Porzeczkowej, Poziomkowej i Jeżynowej w Gowarzewie, jak również wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanalizacji deszczowej do rowu R-C, na działce ewid. nr 115, obręb Gowarzewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański;
- II. ustalić warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego:
 1. w zakresie usługi wodnej, obejmującej odprowadzanie do urządzenia wodnego, tj. rowu R-C – wód opadowych lub roztopowych:
 - a) rodzaj powierzchni odwadnianej: utwardzona, tj. ulice Porzeczkowa, Poziomkowa i Jeżynowa w Gowarzewie, klasa techniczna drogi L (lokalna);

b) jakość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych:

zawiesina ogólna $\leq 100 \text{ mg/dm}^3$;

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);

c) urządzenia oczyszczające: wpusty deszczowe z częścią osadczą oraz studzienki z częścią osadczą;

d) ilość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych, jak również powierzchnia rzeczywista i zredukowana zlewni odwadnianej poprzez projektowany wylot:

urządzenie wodne	sekundowy maksymalny $Q_{s \max} [\text{m}^3/\text{s}]$	średni roczny $Q_r [\text{m}^3/\text{rok}]$	powierzchnia rzeczywista $F_r [\text{ha}]$	powierzchnia zredukowana $F_r [\text{ha}]$
wylot do rowu R-C	0,081	3367	1,18	0,8

e) rodzaj urządzeń do retencjonowania wody z terenów uszczelnionych i ich pojemność: brak;

f) odbiornik wód opadowych lub roztopowych: za pomocą projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej – rów R-C;

2. w zakresie wykonania urządzenia wodnego, tj. wylotu kanalizacji deszczowej służącego do wprowadzania wody do urządzenia wodnego (rowu R-C):

a) cel wykonania: zagospodarowanie wód opadowych lub roztopowych pochodzących z powierzchni ulic Porzeczkowej, Poziomkowej i Jeżynowej w Gowarzewie;

b) lokalizacja:

urządzenie wodne	nr działki ewidencyjnej, obręb Gowarzewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański	współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 6)	
		X	Y
wylot	115	5803861,15	6442247,45

c) podstawowe parametry wylotu (układ wysokościowy: PL-KRON86-NH):

urządzenie wodne	rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	rzędna dna rowu w miejscu wylotu [m n.p.m.]	konstrukcja	umocnienie rowu R-C
wylot	89,66	89,56	wylot PVC o średnicy 500 mm	skarpy i dno rowu na odcinku o długości 10 m (5 m powyżej i 5 poniżej wylotu) umocnione kamieniem łamanym 10-25 cm, gr. 40 cm, na geowłókninie dwuwarstwowej filtracyjnej, w górnej i dolnej części skarp, co 1 m, pale drewniane o średnicy 12 cm

3. w zakresie postępowania w przypadku:

- a) rozruchu: kontrola szczelności, drożności systemu odprowadzającego wody opadowe lub roztopowe do środowiska;
- b) wystąpienia awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia: niezwłoczne usunięcie nieprawidłowości, niedopuszczenie do zanieczyszczenia wód podziemnych oraz powierzchniowych;
- c) zamulenia, zanieczyszczenia lub zaniku przepustowości systemu odwadniającego: oczyszczenie systemu z nadmiaru osadu i ciał stałych, odmulenie, udrożnienie przepływu do odbiornika;

III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

- 1. dokonywania, **co najmniej dwa razy w roku**, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, tj. wpustów deszczowych z częścią osadczą oraz studzienek z częścią osadczą;
- 2. eksploatacji urządzeń oczyszczających jw. zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji tych urządzeń oraz odnotowywania ww. czynności w zeszycie eksploatacji;
- 3. odprowadzania do urządzenia wodnego wyłącznie wód opadowych i roztopowych;
- 4. utrzymywania urządzeń wodnych, użytkowanych w ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, w należyтым stanie technicznym, a także wykonywania prac konserwacyjnych i naprawczych na własny koszt;
- 5. przestrzegania zapisów niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;

IV. 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 tych 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 ustawy Prawo wodne);
- 3. wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
- 4. niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
- 5. 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;

V. ustalić termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne: od dnia ostateczności niniejszej decyzji na okres 30 lat;

VI. wskazać, iż obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

UZASADNIENIE

Pan Bartosz Prałat (Biuro Projektowe FORMA, ul. Grunwaldzka 19, lok. 2.17, 60-782 Poznań), występujący w imieniu i na rzecz Wójta Gminy Kleszczewo (ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo), wnioskiem z dnia 27 czerwca 2023 r. (data wpływu do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 28 czerwca 2023 r.), zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód

Polskich w Poznaniu w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, obejmującą odprowadzanie do urządzenia wodnego, tj. rowu R-C, za pomocą projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z ul. Porzeczkowej, Poziomkowej i Jeżynowej w Gowarzewie, jak również wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanalizacji deszczowej do rowu R-C, zlokalizowanego na działce ewid. nr 115, obręb Gowarzewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański.

Przedłożona w tut. organie dokumentacja nie spełniała wszystkich wymogów formalnych niezbędnych do wszczęcia postępowania administracyjnego zgodnie z żądaniem strony. Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 30 czerwca 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.498.1.2023.ES, wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do usunięcia braków i uzupełnienia wniosku, m.in. poprzez: przedłożenie oryginału decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana; przedłożenie oryginału wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – oryginału decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane; przedłożenie charakterystyki odbiornika wód opadowych lub roztopowych objętego pozwoleniem wodnoprawnym, tj. czy przedmiotowy rów R-C objęty jest działalnością (administracją) spółki wodnej lub innej jednostki właściwej miejscowo – należy wskazać nazwę oraz adres siedziby ww. jednostki; a ponadto odniesienie się do ustaleń wynikających z obowiązującego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętego w drodze rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 r., poz. 335), stanowiącego aktualizację dotychczasowego Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

W nawiązaniu do powyższego, pełnomocnik wnioskodawcy pismem z dnia 3 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 3 lipca 2023 r.) oraz pismem z dnia 17 lipca 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 24 lipca 2023 r.), w części uzupełnił dokumentację, jednak nadal pozostawały braki formalne, uniemożliwiające wszczęcie postępowania zgodnie z żądaniem strony.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z dnia 27 lipca 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.498.2.2023.ES, ponownie wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do usunięcia braków i uzupełnienia wniosku, poprzez przedłożenie oryginału wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku – oryginału decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzji o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane.

Pełnomocnik wnioskodawcy pismem z dnia 2 sierpnia 2023 r. (data wpływu do tut. organu: 4 sierpnia 2023 r.) uzupełnił dokumentację w wymaganym zakresie czyniąc zadość wezwaniu jw.

Mając na uwadze, iż zgromadzone dotychczas materiały w sprawie mogą stanowić podstawę do wszczęcia postępowania, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem z dnia 8 sierpnia 2023 r., znak: PO.ZUZ.4.4210.498.3.2023.ES, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego jw. Jednocześnie tut. organ zawiadomił o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Dyrektor w ww. piśmie zawiadomił strony postępowania, iż postępowanie w przedmiotowej sprawie nie mogło zostać załatwione w terminie przewidzianym w art. 35 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, jak również wskazał powód przedłużenia terminu. Ponadto, Dyrektor podał nowy termin załatwienia sprawy, jednocześnie informując, że na podstawie art. 37 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Stronie w przypadkach niezakończono 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 skorzystała z przysługującego jej prawa.

Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kleszczewo, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oraz na stronie podmiotowej BIP Wody Polskie, na okres 7 dni.

Żadna ze stron w toku prowadzonego postępowania nie wniosła o zapoznanie się z aktami sprawy, jak również nie wniosła uwag.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych materiałów i dowodów w niniejszej sprawie, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu stwierdza, co następuje.

Celem wnioskodawcy jest odprowadzanie do urządzenia wodnego, tj. rowu R-C, za pomocą projektowanego wylotu kanalizacji deszczowej – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych, pochodzących z ul. Porzeczkowej, Poziomkowej i Jeżynowej w Gowarzewie, jak również wykonanie urządzenia wodnego w postaci wylotu kanalizacji deszczowej do rowu R-C, na działce ewid. nr 115, obręb Gowarzewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w niniejszej sprawie stanowią przepisy ustawy Prawo wodne. Zgodnie z art. 397 ww. ustawy, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu przepisów ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, 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 ustawy Prawo wodne.

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 wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest m.in. na usługi wodne, które 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.

Zauważyć należy, iż ilekroć w ustawie Prawo wodne jest mowa o wodach opadowych lub roztopowych – rozumie się przez to wody będące skutkiem opadów atmosferycznych (art. 16 pkt 69 ww. ustawy).

Zgodnie z treścią art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. f ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane m.in. na wykonanie urządzeń wodnych, poprzez które należy rozumieć urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych.

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

- 1) operat wodnoprawny, spełniający wymagania określone w art. 409 ustawy jw., 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 (t.j. 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 ze zm.), jeżeli jest wymagane.

Wnioskodawca jest obowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa.

W przedmiotowej sprawie do wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego dołączono: „Operat wodnoprawny na: wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu kanalizacji deszczowej służącego do odprowadzenia wód opadowych lub roztopowych do rowu melioracyjnego, zlokalizowanego w granicy działki ewid. nr 115, obręb Gowarzewo, gmina Kleszczewo, powiat poznański, woj. wielkopolskie; usługę wodną polegającą na odprowadzeniu do wód lub urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzenia opadów atmosferycznych z powierzchni utwardzonych poprzez ww. projektowany wylot kanalizacji deszczowej”, sporządzony w czerwcu 2023 r., w formie pisemnej, jak również na elektronicznym nośniku danych, uzupełniany w toku przedmiotowego postępowania, wraz z opisem w języku nietechnicznym; pełnomocnictwo szczególne z dnia 22 czerwca 2023 r.; uproszczony wypis z rejestru gruntów Starosty Poznańskiego, sporządzony według stanu na dzień 28 czerwca 2023 r., znak: GKG.GZW.4060.12143.2023; poświadczenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego; wypis i wyrys nr 122/2023 z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gm. Kleszczewo, zatwierdzonego uchwałą nr XXXVII/181/2005 Rady Gminy Kleszczewo z dnia 30 września 2005 r. i ogłoszonego w Dz. U. woj. Wielkopolskiego nr 158 poz. 4295 z dnia 18 listopada 2005 r. (pismo z dnia 30 czerwca 2023 r., znak: GKII.6727.122.2023); oświadczenie pełnomocnika wnioskodawcy z dnia 17 lipca 2023 r. o braku wymogu uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; a ponadto wypis nr 61/2023 i wyrys nr 63/2023 z miejscowego planu

zagospodarowania przestrzennego gm. Kleszczewo, zatwierdzonego uchwałą nr XXXVII/181/2005 Rady Gminy w Kleszczewie z dnia 30 września 2005 r. i ogłoszonego w Dz. U. woj. Wielkopolskiego nr 158 poz. 4295 z dnia 18 listopada 2005 r. (pismo z dnia 3 kwietnia 2023 r., znak: GKII.6727.61.2023).

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 do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

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 dla przedmiotowej inwestycji.

Nadto, dokonanie przez wnioskodawcę zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, biorąc pod uwagę lokalizację oraz rodzaj planowanego przedsięwzięcia – nie było wymagane przed złożeniem wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Powyższy operat wodnoprawny wraz z załącznikami i uzupełnieniami zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego. Przedłożona przez pełnomocnika wnioskodawcy dokumentacja stanowiła podstawę 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.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli: projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1–7, lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8 (...) ustawy Prawo wodne.

W związku z art. 399 ust. 2 ustawy Prawo wodne, wydania pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli zakład planujący korzystanie z wód lub wykonanie urządzeń wodnych albo inne działania wymagające pozwolenia wodnoprawnego nie wywiązuje się z wynikających z dotychczas wydanych pozwoleń wodnoprawnych obowiązków.

Planowana do realizacji inwestycja znajduje się na obszarze dorzecza rzeki Odry, w regionie wodnym Warty, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) o nazwie Kopel do Głuszynki (kod JCWP RW600010185747), której typ określono jako potok lub strumień nizinny piaszczysty. Status JCWP określono jako naturalna część wód (NAT). Zlewnia jest monitorowana; stan ogólny oceniono jako zły, w tym umiarkowany stan ekologiczny. Dana JCWP jest zagrożona ryzykiem

nieosiągnięcia celu środowiskowego; wyznaczone cele środowiskowe to: osiągnięcie umiarkowanego stanu ekologicznego, zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D, jak również osiągnięcie dobrego stanu chemicznego. Jednocześnie planowane przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych JCWPd 60 (kod JCWPd GW600060), która jest monitorowana, jak również charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i ilościowym, jak również dobrym ogólnym stanem. JCWPd nr 60 jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, tj. jest zagrożona ilościowo i chemicznie. Wyznaczone cele środowiskowe to: utrzymanie dobrego stanu chemicznego oraz ilościowego.

Zamierzone korzystanie z wód, jak również planowane do wykonania urządzenie wodne, co wynika ze zgromadzonej w sprawie dokumentacji, nie naruszają ustaleń wynikających z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry oraz nie będą miały negatywnego wpływu na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP oraz JCWPd.

Na podstawie załączonego operatu wodnoprawnego określono, iż w zasięgu oddziaływania urządzenia wodnego oraz zamierzonego korzystania z wód – nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Planowana do realizacji inwestycja nie znajduje się na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

Przedsięwzięcie z uwagi na swoją lokalizację oraz jego rodzaj, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich oraz ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych. Nadto, przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń Planu przeciwdziałania skutkom suszy.

Zgodnie z oświadczeniem pełnomocnika wnioskodawcy z dnia 17 lipca 2023 r., nie było konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń wynikających z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gm. Kleszczewo, zatwierdzonego uchwałą nr XXXVII/181/2005 Rady Gminy Kleszczewo z dnia 30 września 2005 r. i ogłoszonego w Dz. U. woj. Wielkopolskiego nr 158 poz. 4295 z dnia 18 listopada 2005 r.

W ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, wody opadowe i roztopowe, pochodzące z powierzchni utwardzonych, tj. ulic Porzeczkowej, Poziomkowej i Jeżynowej w Gwarzewie (klasa techniczna drogi L (lokalna)), będą ujmowane w system kanalizacji deszczowej, a następnie odprowadzane do rowu R-C.

Na podstawie § 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.

Jednocześnie w myśl § 17 ust. 2 ww. rozporządzenia, wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie wymienione w § 17 ust. 1 rozporządzenia jw., mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy Prawo wodne, bez oczyszczania.

Mając na uwadze, iż w ramach przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, wody opadowe lub roztopowe będą odprowadzane z powierzchni niewymienionych w § 17 ust. 1 rozporządzenia jw. – ich **odprowadzanie do środowiska może następować bez wcześniejszego oczyszczania**. Niemniej jednak wnioskodawca w ramach systemu kanalizacji deszczowej **przewiduje zastosowanie urządzeń oczyszczających wody opadowe lub roztopowe, tj. wpustów deszczowych z częścią osadczą oraz studzienek z częścią osadczą**, które będą redukowały stężenie zawiesiny ogólnej.

Zatem, w ust. II pkt 1 lit. b niniejszej decyzji wskazano dopuszczalne wartości stężenia substancji zanieczyszczającej, tj. zawiesiny ogólnej, w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych do rowu R-C.

W myśl § 17 ust. 5 i 6 ww. rozporządzenia, zakład winien dokonywać co najmniej dwa razy w roku przeglądy eksploatacyjne urządzeń oczyszczających, jak również eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia.

W konsekwencji tut. organ, w ust. III pkt 1 i 2 niniejszej decyzji zobowiązał odpowiednio.

Mając na uwadze, iż przepustowość nominalna urządzeń oczyszczających nie przekroczy 300 l/s, tut. organ odstąpił od nałożenia na wnioskodawcę obowiązku wykonywania badań w zakresie normowanych substancji zanieczyszczających, w czasie trwania opadu, co najmniej dwa razy w roku, w okresie wiosny i jesieni (...).

Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń wynikających z rozporządzenia jw.

Załączona dokumentacja spełnia wymagania art. 407 i art. 409 ustawy Prawo wodne w zakresie formalnym i merytorycznym. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne. Analiza zebranych dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji na podstawie art. 399 ww. ustawy.

Na podstawie art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót, 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, a także planowanych do wykonania urządzeń wodnych, w szczególności niezbędne przedsięwzięcia ograniczające negatywne oddziaływanie na środowisko. Co więcej, zgodnie z art. 403 ust. 2 pkt 2, 12 i 14 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 ziemi, w tym maksymalną ilość m³ na sekundę i średnią ilość m³ na rok, oraz powierzchnię rzeczywistą i zredukowaną zlewni odwadnianej przez każdy wylot; 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; nadto sposób postępowania w przypadku rozruchu, jak również awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia, a także rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach.

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

Zgodnie z art. 400 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. W związku z powyższym, wydając decyzję Dyrektor ustalił termin obowiązywania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne: od dnia ostateczności niniejszej decyzji na okres 30 lat, zgodnie z wolą wnioskodawcy.

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.

Zgodnie z 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 braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja uwzględnia żądania wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie 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.

Zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne, pobrano opłatę za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 2 x 250 zł. Dowód opłaty dołączono do akt sprawy. Wnioskodawca jest podmiotem zwolnionym z obowiązku wniesienia opłaty skarbowej za przedłożony dokument pełnomocnictwa.

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. Skarb Państwa: Starosta Poznański, ul. 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 Informatyczny Gospodarowania Wodami (2 egz.)



Z-CA DYREKTORA
Renata Skiba-Nowotka