



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

Gorzów Wlkp., 11 kwietnia 2019 r.

WPLYNĘŁO

15. KWI. 2019

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

WZŚ.420.35.2019.PK

DECYZJA

O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, działając na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 1, art. 84 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 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.) – dalej ustawa o ooś, oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.) - dalej k.p.a.,

po rozpatrzeniu wniosku z 11 stycznia 2019 r. (data wpływu: 11 stycznia 2019 r.) uzupełniony pismem z 31 stycznia 2019 r. (data wpływu: 1 lutego 2019 r.) Gminy Pszczew, reprezentowanej przez pełnomocnika Elwirę Kramm, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

działając w oparciu o:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia,
2. opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu z 18 lutego 2019 r., znak: NS.NZ.4201.7.2019,
3. opinię Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” w Poznaniu z 25 lutego 2019 r., znak: PO.ZZŚ.1.435.32.2019.EM,

dla przedsięwzięcia polegającego na:

budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej w m. Pszczew

**stwierdza brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania
na środowisko.**

Uzasadnienie

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., wpłynął wniosek z 11 stycznia 2019 r. (data wpływu: 11 stycznia 2019 r.) Gminy Pszczew, reprezentowanej przez pełnomocnika Elwirę Kramm, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. inwestycji. Do wniosku o wydanie ww. decyzji załączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wersją elektroniczną,
- mapę ewidencyjną obejmującą teren przedsięwzięcia,
- mapę z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia,
- wypisy z rejestru gruntów,
- pełnomocnictwo.

Organ prowadzący postępowanie, pismem z 16 stycznia 2019 r., wezwał do usunięcia braków formalnych wniosku. Pismem z 31 stycznia 2019 r. (data wpływu: 1 lutego 2019 r.) inwestor uzupełnił wniosek.

Liczba stron postępowania przekracza 20, w związku z tym zastosowanie znajduje art. 74 ust. 1 pkt 1 ustawy o ooś w zw. z art. 49 k.p.a. Obwieszczeniem z 6 lutego 2019 r., zamieszczonym na stronie BIP urzędu, organ prowadzący postępowanie poinformował strony o wszczęciu postępowania i przysługujących im uprawnieniach i obowiązkach.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz przepompowniami ścieków w miejscowości Pszczew. Długość projektowanej kanalizacji wynosić będzie ok. 1400 m.

Pismami z 6 lutego 2019 r., organ prowadzący postępowanie wystąpił do organu inspekcji sanitarnej oraz organu odpowiedzialnego za ocenę wodnoprawną o zajęcie stanowiska w przedmiocie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu w opinii z 18 lutego 2019 r. r., znak: NS.NZ.4201.7.2019 (data wpływu: 19 lutego 2019 r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie”, w opinii z 25 lutego 2019 r., znak: PO.ZZŚ.1.435.32.2019.EM (data wpływu: 27 lutego 2019 r.) stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Postanowieniem z 11 marca 2019 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie, strony zostały powiadomione o zebraniu całości materiału dowodowego i możliwości wypowiedzenia się. Żadna ze stron nie zgłosiła żadnych uwag ani wniosków.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy o ooś w publicznie dostępnym wykazie zamieszczone zostały dane o wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (134/2019) oraz postanowieniu o stwierdzeniu braku konieczności oceny oddziaływania na środowisko (274/2019).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. zważył, co następuje:

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. l ustawy o ooś, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Właściwym miejscowo jest w tym przypadku Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71) jest przedsięwzięciem mogąącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszeń, o których mowa w ust. 1 a ustawy o ooś. Decyzja ta będzie niezbędna do uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach nr 431/12, 431/11, 376, 459, 544/2, 460, 462, 96/27, 96/26, 96/25, 96/24, 97, 98, 96/4, 96/14, 99, 100, 102, 1204/40, 103/10, 103/9, 103/5, 103/4, obręb 6 Pszczew. Powyższy teren w większości stanowi drogi publiczne (powiatowe i gminne) i prywatne. Wskazane działki objęte są ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Planowana inwestycja stanowi podziemną sieć infrastruktury technicznej, która nie zakłóci podstawowych funkcji terenów na których zostanie zlokalizowana, a tym samym zgodna jest z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, a ponadto realizuje zasadę docelowego odprowadzania ścieków zbiorczym systemem na oczyszczalnię ścieków. Biorąc pod uwagę, iż brak będzie zmiany sposobu użytkowania terenu, a także brak powstania nowych obiektów kubaturowych i instalacji, uznać należy, że przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami planistycznych aktów prawa miejscowego.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz karty informacyjnej, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łęgowych oraz ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich, obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie położone jest poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie strefy ochrony ujęcia wody. Inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze Natura 2000 Rynna Jezior Obrzańskich PLH080002. Ponadto, kanalizacja przebiegać będzie w obszarze otuliny Pszczewskiego Parku Krajobrazowego i w sąsiedztwie obszaru Natura 2000 Jeziora Pszczewskie i Dolina Obry PLB080005.

Teren analizowanej inwestycji położony jest na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych Obra od Czarnej Wody do Jeziora Rybojadło RW6000251878759. Jest to naturalna część wód. Jej stan oceniono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych

jest niezagrożone. Celami środowiskowymi dla tej części wód są dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny wód,

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 59. Stan ilościowy oraz stan chemiczny określono jako dobry. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrożone. Celami środowiskowymi dla tej części wód są dobry stan chemiczny i ilościowy.

Zakres inwestycji obejmować będzie budowę odcinka sieci grawitacyjnej o długości ok. 900 m oraz sieci tłocznej o długości ok. 500 m. Rury kanalizacyjne będą wykonane z kamionki lub tworzyw sztucznych. Ponadto, planuje się zastosowanie ok. 2 sztuk przepompowni w postaci zbiorników polimerobetonowych/betonowych o głębokości posadowienia do ok. 6,00 m p.p.t. a także studni kanalizacyjnych o głębokościach dostosowanych do zagłębienia sieci.

Inwestycja ma na celu uporządkowanie gospodarki ściekowej na rozpatrywanym terenie, a tym samym poprawę jakości życia mieszkańców oraz ograniczenie oddziaływania odprowadzanych ścieków na środowisko wodno-gruntowe.

Etap realizacji nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami. Budowa obejmować będzie kilka etapów, w tym przygotowanie terenu budowy, rozbiórkę istniejących nawierzchni, wykonanie wykopów i ułożenie kolektorów oraz osadzenie studni i przepompowni, prace wykończeniowe, zagospodarowanie terenu działki. Źródłem hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza będą maszyny i urządzenia budowlane stosowane na placu budowy. W celu ograniczenia ww. oddziaływań wykorzystywany będzie sprawny sprzęt, a prace prowadzone będą w porze dziennej. Tankowanie pojazdów i maszyn odbywać się będzie poza placem budowy. Odpady powstające w trakcie prowadzenia prac (głównie z grupy 17 i 15) będą magazynowane w wyznaczonym miejscu i w miarę możliwości wykorzystywane ponownie bądź przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania. Zaplecze budowy wyposażone będzie w przenośne toalety na ścieki bytowe. Na etapie budowy nie planuje się wycinki drzew czy krzewów. W przypadku konieczności wykopy mogą być odwadniane okresowo na czas ułożenia rurociągów. Po wykonaniu kanalizacji planuje się przeprowadzenie próby szczelności z wykorzystaniem wody z hydrantu zlokalizowanego w obrębie inwestycji. Zużyta woda wywieziona będzie na oczyszczalnię ścieków. Inwestycję planuje się realizować odcinkami o długości ok. 100-200 m, w związku z czym całość etapu realizacji, która prowadzona będzie przez 3 załogi pracowników, planuje się zakończyć w okresie ok. 1 miesiąca. Z powyższych względów oddziaływania występujące na etapie budowy uznać należy za nieznaczące, krótkotrwałe, odwracalne o lokalnym charakterze.

Ze względu na rodzaj inwestycji brak będzie znaczących oddziaływań na etapie eksploatacji inwestycji. Kanalizacja wykonana zostanie w sposób szczelny, co zapobiegnie przenikaniu ścieków do gruntu czy wód w przypadku normalnej eksploatacji. W związku z zastosowaniem pomp w przepompowniach może emitowany być hałas. Jednakże, ze względu na głębokość ich posadowienia (ok. 3-6 m p.p.t.) oraz zabudowę przepompowni, uznać należy, że potencjalne oddziaływanie akustyczne będzie pomijalne. Brak będzie powstawania odpadów czy znaczącej emisji zanieczyszczeń do powietrza. Realizacji kanalizacji pozwoli na uporządkowanie gospodarki ściekowej na rozpatrywanym terenie.

W trakcie procedury identyfikacji przedmiotu oddziaływań przedsięwzięcia uwzględniono położenie projektowanej inwestycji:

- w obszarze o znaczeniu dla Wspólnoty Rynna Jezior Obrzańskich PLH080002,
- w otulinie Pszczewskiego Parku Krajobrazowego,

- w sąsiedztwie obszaru specjalnej ochrony ptaków sieci Natura 2000 Jeziora Pszczewskie i Dolina Obry PLB080005,
- poza zidentyfikowanymi strefami ochrony i ostojami gatunków chronionych i siedlisk chronionych,
- poza zidentyfikowanymi chronionymi siedliskami przyrodniczymi i chronionymi siedliskami gatunków, będących przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000,
- w obszarze antropogenicznie przekształconym dróg, poboczy, posesji i sąsiedztwa pól, w którym różnorodność biotyczna i funkcjonowanie ekosystemów zostały ograniczone do zbiorowisk siedlisk ruderalnych, pielęgnowanej roślinności przydomowej, zieleni osiedlowej i przydrożnej oraz zbiorowisk siedlisk segmentalnych pól ornych, gdzie walory i zasoby przyrodnicze oraz relacje ekosystemowe pozostają pod silnym wpływem ludzkiej działalności.

Za fakt uznano, że żadna z części przedsięwzięcia nie jest bezpośrednio związana z/lub konieczna dla realizacji celów ochrony wymienionych obszarów Natura 2000, dla których sformułowane zostały plany zadań ochronnych: Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 8 kwietnia 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Lubus. poz. 878) oraz z dnia 5 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Lubus. poz. 979).

Celem ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk Rynna Jezior Obrzańskich PLH080002, zgodnie SDF zaktualizowanym w 2017 r., jest utrzymanie bądź przywrócenie właściwego stanu ochrony reprezentantów siedlisk i gatunków takich jak: starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne, zmiennowilgotne łąki trzęślicowe, ziołorośla nadrzeczne, niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, torfowiska przejściowe i trzęsawiska, grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny, kwaśne dąbrowy, łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe, kumak nizinny, bóbr europejski, koza, wydra, nocek duży.

Obecnie wśród rozpoznanych zagrożeń i presji znajdują się: sporty i różne formy czynnego wypoczynku rekreacji uprawiane w plenerze, drogi, autostrady, leśnictwo, infrastruktura sportowa i rekreacyjna, pozyskiwanie/usuwanie zwierząt, chwytanie, trucie, kłusownictwo, wędkarstwo i polowanie, akwakultura słodkowodna, pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/obiektów rekreacyjnych, zarzucenie pasterstwa, brak wypasu, żeglarstwo.

Przedsięwzięcie nie należy do żadnej z wymienionych kategorii zagrożeń. Ustanowiony plan zadań ochronnych dla obszaru nie zaleca zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscu planowanej inwestycji.

Przedstawiony przez inwestora zakres wykorzystania środowiska oraz oddziaływań przedsięwzięcia nie wymaga w odniesieniu do chronionych siedlisk: likwidacji bądź zmiany zasięgu siedliska, w szczególności zmniejszenia tego zasięgu, zmiany specyficznej struktury i funkcji oraz stanu ochrony typowych gatunków tych siedlisk. Z perspektywy chronionych gatunków innych niż ptaki, będących przedmiotami ochrony, nie wymaga: zmiany liczebności populacji, gwarantującej jej utrzymanie się w biocenozie przez dłuższy czas, bądź zmniejszenia naturalnego zasięgu gatunku.

Obszar Natura 2000 Jeziora Pszczewskie i Dolina Obry PLB080005 dedykowany jest utrzymaniu właściwego stanu następujących gatunków ptaków, które stanowią przedmioty

ochrony: krzyżówka, gęgawa, czapla siwa, podgorzałka, bąk, gągoł, błotniak stawowy, łyska, bączek, kania czarna, rybołów, kormoran czarny, perkoz dwuczuby.

Wśród zagrożeń i presji mających negatywne oddziaływanie na obszar, zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych, znajdują się: sporty i różne formy czynnego wypoczynku rekreacji uprawiane w plenerze, zanieczyszczenie wód powierzchniowych, zaniechanie/brak koszenia, zarzucenie pasterstwa, brak wypasu, intensywna hodowla ryb i jej intensyfikacja, obce gatunki inwazyjne, infrastruktura sportowa i rekreacyjna.

Przedsięwzięcie nie należy do żadnej z wymienionych kategorii rozpoznanych, a możliwych zagrożeń. Przedstawiony przez inwestora zakres wykorzystania środowiska oraz oddziaływań przedsięwzięcia nie wymaga, w odniesieniu do siedlisk ptaków stanowiących przedmioty ochrony: likwidacji bądź zmiany zasięgu siedlisk, w szczególności zmniejszenia tego zasięgu, zmiany specyficznej struktury i funkcji oraz stanu ochrony typowych gatunków tych siedlisk. Z perspektywy ochrony ptaków, będących przedmiotami ochrony nie wymaga: zmiany liczebności populacji, gwarantującej jej utrzymanie się w biocenozie przez dłuższy czas, bądź zmniejszenia naturalnego zasięgu gatunku.

Po zapoznaniu się z dokumentacją dostarczoną przez inwestora oraz w oparciu o dostępną wiedzę w przedmiotowej sprawie ustalono, że projektowane przedsięwzięcie w odniesieniu do ochrony przyrody w granicach obszarów Natura 2000:

- nie dokona fragmentacji siedlisk chronionych oraz nie zmieni ich powierzchni,
- nie wpłynie na kluczowe procesy i związki kształtujące strukturę obszaru,
- nie spowoduje przebudowy zespołów i zgrupowań gatunków,
- nie zakłóci relacji ekosystemowych,
- nie zintensyfikuje zagrożenia dla utrzymania właściwego stanu ochrony gatunków i siedlisk,
- nie spowoduje bariery migracji,
- nie spowoduje zagrożenia dla utrzymania właściwego stanu ochrony siedlisk i gatunków.

Wzmożona obecność ludzi w obszarze planowanej inwestycji w trakcie budowy nie będzie stanowić przeszkody migracji zwierząt innej niż powoduje obecne osiedle domów jednorodzinnych. Nie spowoduje bariery migracji, w szczególności dla chronionych w tym obszarze gatunków. Ogólnie zmniejszy się dostępna przestrzeń dla życia dzikich zwierząt, jednak w odniesieniu do powierzchni obszarów Natura 2000 i gatunków chronionych oraz specyfiki miejsca inwestycji – osiedle domów jednorodzinnych – nie można uznać tego oddziaływania za istotne. Brak oddziaływań bezpośrednich na siedliska i gatunki chronione obszaru Natura 2000 oraz znikoma, w stosunku do obszaru i działalności, zmiana sposobu gospodarowania na części osiedla i na gruntach rolnych – łącznie rozpatrywane – nie wykazują istnienia ryzyka znaczącego wpływu zamierzonego przedsięwzięcia na cel ochrony, dla którego zostały utworzone obszary Natura 2000. W trakcie analizy efektów skumulowanych uwzględniono oddziaływanie inwestycji w powiązaniu z obecną zabudową na działkach sąsiednich.

Podsumowując, w toku postępowania stwierdzono, że oddziaływanie będzie lokalne i nieistotne z perspektywy celów ochrony obydwu obszarów Natura 2000. Skala przedsięwzięcia w odniesieniu do wymienionych obszarów będzie niewielka. Nie ma zatem podstaw by dać wiarę twierdzeniu, że przedsięwzięcie w trakcie budowy i eksploatacji będzie miało znaczący wpływ na chronioną przyrodę ostoi Natura 2000.

W związku z położeniem przedsięwzięcia w otulinie Pszczewskiego Parku Krajobrazowego rozpatrywano przede wszystkim relacje charakteru oraz oddziaływania przedsięwzięcia wobec funkcji jakie pełni otulina dla tego obszaru ochrony przyrody, mając na uwadze, że otulina w myśl obecnej ustawy o ochronie przyrody (t. j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.) jest strefą ochronną graniczącą z formą ochrony przyrody i wyznaczoną indywidualnie dla formy ochrony przyrody w celu zabezpieczenia przed zagrożeniami zewnętrznymi wynikającymi z działalności człowieka. Ustawowym celem parku krajobrazowego jest zachowanie i popularyzacja wartości przyrodniczych, historycznych, kulturowych oraz walorów krajobrazowych znajdujących się w parku w warunkach zrównoważonego rozwoju.

Teren przedsięwzięcia, to jest obecne i planowane osiedle domów jednorodzinnych nie ma relacji z zachowaniem i popularyzacją wartości przyrodniczych, historycznych, kulturowych oraz walorów krajobrazowych. W tym względzie nie pełni on funkcji zabezpieczenia przed zagrożeniami zewnętrznymi, jednakże brak rozwiązań gospodarki ściekowej może przyczynić się do zagrożenia zewnętrznego, a więc z tej perspektywy planowane przedsięwzięcie jest pożądane.

W części dotyczącej opisu zasobów przyrody i ochrony przyrody, karta informacyjna charakteryzuje miejsce przedsięwzięcia jako teren o niewielkiej wartości przyrodniczej. Będzie ona podjęta w terenie antropogenicznie przekształconym i użytkowanym istniejącej zabudowy, posesji i sąsiedztwa roli. Oddziaływania na przyrodę i powiązania ekosystemowe miejsca i obszaru oddziaływania przedsięwzięcia dla okresu budowy będą ograniczone do przydomowych ruderalnych siedlisk i pól ornych. Biotopy nie są tu silnie zróżnicowane, a złożoność i spektrum nisz siedliskowych nie jest tu efektem zaawansowanego i naturalnego procesu sukcesji. Wprost przeciwnie, są to układy regeneracyjne i adaptacyjne, pozostające pod wpływem intensywnego oddziaływania człowieka. Stąd też możliwa obecność gatunków powszechnych, bardziej eurytopowych niż rzadkich stenobiontów, dla których chwilowe zniszczenie części takiego siedliska nie będzie stanowić utraty jedynych nisz życiowych.

Żadne z oddziaływań przedsięwzięcia na wody nie będzie miało skali powodującej wpływ na jednolitą część wód o negatywnych skutkach dla stanu przyrody i ochrony przyrody. Nie planuje się odwodnienia i przerzutu wód, co mogłoby się wiązać ze zmianami zasobów wód i stosunków wodnych.

Odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania poprzedzono także odniesieniem do łącznie traktowanych okoliczności z zakresu ochrony przyrody wskazanych w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, czyli rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia, jego usytuowania z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla ochrony przyrody oraz rodzaju i skali możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań przyrodniczych najbliższych wielkoobszarowych form ochrony przyrody. Oddziaływania budowy będą krótkoterminowe i punktowe, co najwyżej lokalne.

Skutkiem podjęcia i eksploatacji przedsięwzięcia będą oddziaływania o skali, która nie spowoduje naruszenia równowagi przyrodniczej, a która musiałaby być poprzedzona oceną oddziaływania na środowisko i ustaleniem nietypowych działań zapobiegających oraz minimalizujących. Nie będzie to też wymiar, który wymagałby kompensacji przyrodniczej.

Na obecnym etapie sprawy nie wykazano obecności reprezentantów gatunków chronionych i stanowisk siedlisk chronionych dla których przedsięwzięcie mogłoby stanowić zagrożenie stanu ochrony gatunków i siedlisk, a z tego tytułu konieczna byłaby ocena tego zagrożenia i formułowanie niestandardowych uwarunkowań nie ujętych przepisami prawa ochrony przyrody.

Nie zidentyfikowano potrzeby formułowania uwarunkowania z zakresu ochrony gatunkowej zwierząt, roślin i grzybów, które wykraczałoby poza rozwiązania prawne ochrony gatunkowej. Nie stwierdzono wrażliwych ostoi i miejsc bytowania innych dzikich zwierząt ekosystemowo powiązanych z przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000, wymagających szczególnych uwarunkowań, niesformułowanych w prawie ochrony przyrody, które musiałoby być sformułować w procesie oceny oddziaływania przedsięwzięcia. Teren przedsięwzięcia nie jest lokalną, tym bardziej regionalną, ostoją fauny lub niepowtarzalnym miejscem stałego jej przebywania, poza którym funkcjonowanie pojedynczych osobników lub ich zgrupowań nie jest możliwe, a której przekształcenie lub zmiana funkcji, wpłynie negatywnie na ochronę przyrody i stan przyrody obszaru.

Rozwiązania z zakresu ochrony środowiska spełnią kryteria ochrony przyrody w miejscu inwestycji i zasięgu jego oddziaływania, w tym antropogenicznie przekształconym terenie, wsi i sąsiedztwa wsi, o uproszczonych układach ekologicznych.

Ze względu na rodzaj inwestycji oraz sposób jej wykonania (szczelność rurociągów), inwestycja nie będzie miała wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód. W tym zakresie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. podziela stanowisko Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu PGW „Wody Polskie”.

Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na ewentualne zmiany klimatu. Inwestycja nie jest źródłem zanieczyszczeń gazowych, w tym gazów cieplarnianych. Realizacja inwestycji nie spowoduje także zajęcia terenów zdolnych do pochłaniania gazów cieplarnianych czy retencji wód powodziowych. Inwestycja nie wpłynie także na zmniejszenie różnorodności biologicznej na omawianym terenie.

Z uwagi na rodzaj inwestycji brak jest możliwości powstania oddziaływań skumulowanych. Przedsięwzięcie nie jest związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych, a także nie zalicza się do zakładów o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Brak jest także podstaw do stwierdzenia ryzyka poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Ewentualne oddziaływania będą miały zasięg lokalny i mało znaczący bez ryzyka transgranicznych oddziaływań.


Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o których mowa w art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy o ooś, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, karty informacyjnej, a także stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” w Poznaniu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy rozstrzygnięto jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, w terminie czternastu dni od daty 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.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Józef Kruczkowski

Decyzja niniejsza stała się ostateczna
w dniu 11.05.2013 r.
Data 15.06.2021 Podpis *Józef Kruczkowski*
Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Józef Kruczkowski

Wydanie decyzji zwolnione jest z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 z późn. zm.).

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia z 11 kwietnia 2019 r., znak: WZŚ.420.35.2019.PK

Otrzymują:

1. Elwira Kramm, EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. j., ul. K. Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp.,
2. Pozostałe strony w trybie art. 49 k.p.a.,
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu,
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej PGW „Wody Polskie” w Poznaniu



Gorzów Wlkp., 11 kwietnia 2019 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

WZŚ.420.35.2019.PK

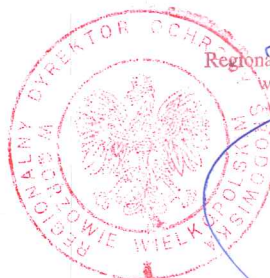
**Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik do decyzji z 11 kwietnia 2019 r.,
znak: WZŚ.420.35.2019.PK**

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz przepompowniami ścieków w miejscowości Pszczew. Długość projektowanej kanalizacji wynosić będzie ok. 1400 m.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach nr 431/12, 431/11, 376, 459, 544/2, 460, 462, 96/27, 96/26, 96/25, 96/24, 97, 98, 96/4, 96/14, 99, 100, 102, 1204/40, 103/10, 103/9, 103/5, 103/4, obręb 6 Pszczew.

Zakres inwestycji obejmować będzie budowę odcinka sieci grawitacyjnej o długości ok. 900 m oraz sieci tłocznej o długości ok. 500 m. Rury kanalizacyjne będą wykonane z kamionki lub tworzyw sztucznych. Ponadto, planuje się zastosowanie ok. 2 sztuk przepompowni w postaci zbiorników polimerobetonowych/betonowych o głębokości posadowienia do ok. 6,00 m p.p.t. a także studni kanalizacyjnych o głębokościach dostosowanych do zagłębienia sieci.

Inwestycja ma na celu uporządkowanie gospodarki ściekowej na rozpatrywanym terenie, a tym samym poprawę jakości życia mieszkańców oraz ograniczenie oddziaływania odprowadzanych ścieków na środowisko wodno-gruntowe.


Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Józef Kruczkowski

