

Nasz znak:

GP.6220.3.2022.MD

DECYZJA**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, w związku z art. 84 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2022r., poz. 1029 z późn. zm.), oraz § 3 ust. 1 pkt. 79) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839 z późn.zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2021r., poz. 735 z późn. zm) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: Zakład Gospodarki Komunalnej w Zalewie Sp. z o.o., ul. Targowa 3, 14 – 230 Zalewo.

ORZEKAM

Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej pn. „Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wieprz, gm. Zalewo” na nieruchomościach obejmujących działki o nr ewidencyjnych: 1/1, 2/1, 2/2, 2/3, 3/2, 4, 6, 7/4, 7/5, 7/6, 9, 24/1, 25, 27, 30, 31, 33/3, 38/1, 38/2, 38/3, 106, 28/1, 29, 67/4, 68, 69, 71, 102/2, 107, 108, 113, 114, 117, 151/1, 151/2, 151/3, 151/4, 151/5, 151/6, 151/7, 151/8, 151/9, 151/10, 151/11, 151/12, 151/13, 3274/5, 3274/10 obręb Wieprz, gmina Zalewo, powiat ławski.

1. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.
2. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuje się na konieczność podjęcia następujących działań:
 - 1) Należy używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku konserwacji i awarii sprzętu.
 - 2) Zabiegi związane z konserwacją i naprawami maszyn i urządzeń należy wykonywać w miejscach do tego odpowiednio przystosowanych, o podłożu zabezpieczonym przed przedostaniem się do gruntu i wód podziemnych zanieczyszczeń.
 - 3) Zaplecze budowy wyposażyć w kabiny sanitarne i pojemniki na odpady komunalne, które będą regularnie opróżniane przez uprawnione firmy.

- 4) Teren robót należy wyposażyć w odpowiednią ilość substancji neutralizujących zanieczyszczenia ropopochodne, zużyte sorbenty przechowywać w szczelnych pojemnikach i przekazać je uprawnionym podmiotom.
- 5) W miejscach składowania odpadów podłoże należy zabezpieczyć przed przedostaniem się zanieczyszczeń do gruntu i przed opadami atmosferycznymi.
- 6) Miejsca skrzyżowań sieci z wodami powierzchniowymi zabezpieczyć przed przedostaniem się zanieczyszczeń mogących zablokować przepływ lub doprowadzić do skażenia wody.

UZASADNIENIE

W dniu 24 maja 2022 roku wpłynął wniosek Inwestora: Zakład Gospodarki Komunalnej w Zalewie Sp. z o.o., ul. Targowa 3, 14 – 230 Zalewo.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839 z późn. zm.), inwestycja polegająca na budowie sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej pn. „Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wieprz, gm. Zalewo” na nieruchomościach obejmujących działki o nr ewidencyjnych: 1/1, 2/1, 2/2, 2/3, 3/2, 4, 6, 7/4, 7/5, 7/6, 9, 24/1, 25, 27, 30, 31, 33/3, 38/1, 38/2, 38/3, 106, 28/1, 29, 67/4, 68, 69, 71, 102/2, 107, 108, 113, 114, 117, 151/1, 151/2, 151/3, 151/4, 151/5, 151/6, 151/7, 151/8, 151/9, 151/10, 151/11, 151/12, 151/13, 3274/5, 3274/10 obręb Wieprz, gmina Zalewo, powiat ławski kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Dnia 9 czerwca 2022r. Burmistrz Zalewa obwieszczeniem znak: GP.6220.3.2022.MD zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację w/w przedsięwzięcia, które zgodnie z art. 49 Kpa podał do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń miejscowości Wieprz, tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Zalewie oraz na stronie BIP Urzędu Miejskiego w Zalewie.

W trakcie prowadzonego postępowania nie wpłynęły uwagi ani też zastrzeżenia, co do projektowanej inwestycji.

Na podstawie art. 64 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2022r., poz. 1029 z późn. zm.) organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ławie oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 15 czerwca 2022r. znak WOOŚ.4220.340.2022.AB.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wezwał Burmistrza Zalewa do uzupełnienia dokumentacji o oświadczenie wraz z uzasadnieniem, czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Ponadto poproszono o informację, czy osoba składająca podpis pod wnioskiem o wydanie decyzji oś jest wnioskodawcą czy pełnomocnikiem wnioskodawcy.

Następnie pismem z dnia 29 czerwca 2022r. znak: GP.6220.3.2022.MD Burmistrz Zalewa przesłał oświadczenie wraz z uzasadnieniem oraz kopię potwierdzonego za zgodność z oryginałem upoważnienia wnioskodawcy o wydanie decyzji oś dla pełnomocnika.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Toruniu pismem z dnia 23 czerwca 2022r. (wpłynęło dnia 24 czerwca 2022r.) znak: GD.ZZŚ.5.435.310.2022.WL wyraził opinię że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łławie pismem z dnia 24 czerwca 2022r. znak: ZNS.9022.2.38.2022 stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie postanowieniem z dnia 1 lipca 2022r., znak: WOOŚ.4220.340.2022.AB.1 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej pn. „Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wieprz, gm. Zalewo” na nieruchomościach obejmujących działki o nr ewidencyjnych: 1/1, 2/1, 2/2, 2/3, 3/2, 4, 6, 7/4, 7/5, 7/6, 9, 24/1, 25, 27, 30, 31, 33/3, 38/1, 38/2, 38/3, 106, 28/1, 29, 67/4, 68, 69, 71, 102/2, 107, 108, 113, 114, 117, 151/1, 151/2, 151/3, 151/4, 151/5, 151/6, 151/7, 151/8, 151/9, 151/10, 151/11, 151/12, 151/13, 3274/5, 3274/10 obręb Wieprz, gmina Zalewo, powiat łławski nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Burmistrz Zalewa obwieszczeniem z dnia 8 lipca 2022r. znak: GP.6220.3.2022.MD powiadomił strony o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach planowanego przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja, polegająca na budowie sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wieprz, gmina Zalewo, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej o długość max. $L = 1,4$ km, wykonanej z rur PE/PVC z siecią przepompownią ścieków z włączeniem ścieków do tłocznej gminnej sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wieprz odprowadzającej ścieki sanitarne do istniejącej oczyszczalni ścieków w m. Zalewo. Do nowoprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej podłączone zostaną budynki jednorodzinne usytuowane w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów Natura 2000. Sieć kanalizacji sanitarnej przebiegać będzie wzdłuż drogi gminnej oraz po terenach prywatnych.

W ramach w/w przedsięwzięcia planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej w skład, której wejdą:

- rurociągi grawitacyjne,
- rurociągi tłoczne,
- sieciowa przepompownia ścieków,
- studnie rewizyjne i rozprężna,
- układy zasilania przepompowni w energię elektryczną.

Wykopy otwarte pod odcinki sieci kanalizacji sanitarnej prowadzone będą etapowo. Długość wykopów otwartych pod przewody kanalizacyjne nie będzie przekraczać jednorazowo 50 m i po wykonaniu prób i odbiorów zostaną one niezwłocznie zasypane tego samego dnia lub dnia następnego. Wykopy otwarte pod odcinki sieci kanalizacji sanitarnej wykonywane będą głównie wzdłuż drogi gminnej i wewnętrznych dróg dojazdowych do działek przeznaczonych pod zabudowę jednorodziną.

Roboty ziemne prowadzone będą w sposób, który nie spowoduje zniszczeń istniejącej szaty roślinnej w tym drzewostanu. W obrębie systemu korzeniowego drzew wykopy wykonywane będą ręcznie, a w razie konieczności zastosowane będą metody bezwykopowe, czyli przeciski lub przewierty.

Nie zakłada się tworzenia bazy materiałowej w miejscu prowadzenia inwestycji, materiały użyte do budowy będą przywożone odpowiednio do potrzeb wynikających z etapu budowy tj. przywiezione na teren inwestycji „na czas”. Nie zakłada się tworzenia bazy sprzętowej w miejscu inwestycji. Organizacja miejsca postoju sprzętu budowlanego należeć będzie do wykonawcy inwestycji.

Etap realizacji planowanej inwestycji wiązał się będzie z emisją hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, których źródłem będą maszyny, urządzenia i samochody wykorzystywane przy budowie. Wykorzystywany sprzęt będzie w dobrym stanie technicznym. Przed rozpoczęciem prac budowlanych wierzchnia warstwa ziemi powinna zostać zdjęta i zdeponowana, a po zakończeniu prac przeznaczona do ponownego wykorzystania na terenie budowy.

Uciążliwości z tytułu realizacji planowanego przedsięwzięcia mogą być związane z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do powietrza, spowodowanych pracą sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały. Należy pamiętać o osłonach na materiałach sypkich magazynowanych na terenie budowy.

Przewiduje się utworzenie zaplecza budowy w postaci jednego lub dwóch mobilnych barakowozów i przenośnych toalet. Zaplecze w razie konieczności przemieszczane będzie wraz z postępowaniem robót budowlanych. Prace budowlane wykonywane będą etapowo po ok. 200 m – 300 m. W celu zabezpieczenia potrzeb bytowych pracowników zostanie ustawiony przenośny sanitariat obsługiwany przez wyspecjalizowaną firmę.

Odpady powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia powinny być segregowane i magazynowane w specjalnie do tego przeznaczonych pojemnikach lub kontenerach, a następnie odbierane z terenu budowy przez firmy posiadające stosowne zezwolenia. Przewiduje się, że oddziaływanie związane z fazą budowy będzie miało charakter lokalny i ustąpi niezwłocznie po zakończeniu prac budowlanych.

Istotnym elementem, z punktu widzenia oddziaływania akustycznego, będzie etap realizacji inwestycji. W trakcie budowy w rejonie lokalizacji przedsięwzięcia, okresowe zakłócenia akustyczne spowodowane będą pracą ciężkiego sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały. Ze względu na specyfikę robót drogowych każdy z wyszczególnionych etapów wiąże się z emisją hałasu do środowiska. Emisja ta będzie ściśle związana z przesuwającym się frontem robót budowlanych. Ze względu na rodzaj stosowanego sprzętu etap prac ziemnych będzie okresem największej emisji hałasu. Hałas powstający na etapie budowy jest krótkotrwały o charakterze lokalnym i ustąpi po zakończeniu robót. Ponadto czas budowy ograniczony zostanie wyłącznie do pory dziennej oraz przestrzegane będą zasady wyłączania silników w czasie przerw w pracy.

Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia nie przewiduje się występowania emisji zanieczyszczeń i hałasu do środowiska. Odpady będą powstawały tylko w zakresie prac konserwacyjnych sieci kanalizacji sanitarnej. Wytworzone na etapie eksploatacji inwestycji odpady powinny zostać przekazane przez ich wytwórcę firmie posiadającej zezwolenia do ich ewentualnego magazynowania i transportowania.

Zagłębienie zbiornika szczelnie zamkniętego przepompowni oraz obsadzenie terenu przepompowni zielenią izolacyjną zmniejszy i tak niewielką emisję hałasu, emisję substancji zapachowych oraz zanieczyszczeń gazowych. Dodatkowo przepompownia ścieków zostanie wyposażona w filtry antyodorowe w związku z tym odory będą występowały tylko w sytuacji awaryjnych.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określonych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, a w szczególności rodzaju i skali możliwego oddziaływania stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Iławskiego – Wschód powołanego Rozporządzeniem Nr 48 Wojewody Warmińsko - Mazurskiego z dnia 24 maja 2011 r. z dnia 2 lipca 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Iławskiego - Wschód. W świetle § 4 ust. 1 pkt 2 ww. rozporządzenia na terenie OChK zakazuje się „realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu art. 51 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2021r., poz. 1973 z późn. zm.). W bieżącym stanie prawnym zastosowanie ma brzmienie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz. U z 2022r., poz. 916), zgodnie z którym zakazuje się „realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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”. Zgodnie jednak z art. 24 ust. 2 pkt. 3 ustawy o ochronie przyrody, „zakazy, o których mowa w ust. 1-1b, nie dotyczą: realizacji inwestycji celu publicznego”, a przedmiotowa inwestycja jest takim typem przedsięwzięcia. W związku z powyższym zachodzą przesłanki do zastosowania ww. odstępstwa.

Najbliżej zlokalizowanymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Lasy Iławskie PLB280004 oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Iławska PLH280053, które położone są w odległości ok. 0,3 km od planowanego przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę charakter i skalę inwestycji, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na gatunki i siedliska, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000 oraz naruszenia spójności sieci Natura 2000. Według projektów korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce opracowanych przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk, Białowieża teren inwestycji zlokalizowany jest na korytarzu ekologicznym zaprojektowanym w 2012r. o nazwie Lasy Iławskie GKPN-13. Planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na funkcjonowanie ww. korytarza ponieważ jest to inwestycja liniowa i podziemna. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach ochrony ujęć wód, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiskach oraz obszarach ochrony uzdrowiskowej. Z uwagi na zakres oddziaływań planowanej inwestycji oraz istniejący sposób zagospodarowania terenów sąsiednich nie przewiduje się możliwości kumulowania

oddziaływań, a ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe. Z uwagi na skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań na środowisko.

Na podstawie danych z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły opublikowanym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. poz. 1911 i 1958 stwierdzono iż przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze następujących jednolitych części wód:

- JCWP PLRW200025285693 (Iławka do wypływu z jez. Iławskiego) – naturalna część wód, o złym stanie ogólnym, (stan ekologiczny poniżej dobrego, stan chemiczny dobry) monitorowana. Zagrożona jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Zastosowano względem niej przedłużenie terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2021 roku z uwagi na brak możliwości technicznych. Część wymienionej JCWP stanowi również obszar chroniony przeznaczony do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz.U. z 2022r., poz.916).

- JCWPd PLGW 200039 - o dobrym stanie (stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry), monitorowana, niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze stref ochronnych ujęć wód ani na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych, nie znajduje się na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, i na obszarach wodno-błotnych. Inwestycja położona jest poza terenami obszarów szczególnie zagrożonych powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 poz. 2223 z późn zm.)

W związku z powyższym uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. poz. 1911 i 1958).

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w odniesieniu do emisji uciążliwości dla otoczenia nie przewiduje się wystąpienia przekroczeń standardów środowiska.

Wobec powyższego projektowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływało na środowisko naturalne w fazie realizacji jak i eksploatacji.

Biorąc pod uwagę opinie organów opiniujących, informacje zawarte w złożonych dokumentach załączonych do wniosku oraz po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2022r., poz. 1029 z późn.zm) a w szczególności rodzaju, charakteru, usytuowania oraz skali możliwego oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym stwierdzam, iż w przedmiotowej sprawie brak jest konieczności nałożenia na wnioskodawcę obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania zawierającego wniosek o przeprowadzeniu przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

BURMISTRZ ZALEWA
MAREK ŻYLIŃSKI

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Inwestor
2. tablica ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego w Zalewie
3. strona internetowa Urzędu Miejskiego w Zalewie
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ul. Dworcowa 60
10 – 437 Olsztyn
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne
WODY POLSKIE
Zarząd Zlewni w Toruniu
ul. Popiełuszki 3
87 – 100 Toruń
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Sienkiewicza 10
14 – 200 Łąwa

Administratorem Danych Osobowych jest Burmistrz Zalewa ul. Częstochowska 8,14-230 Zalewo. Dane będą przetwarzane w celu wydania decyzji. Ma Pani/Pan prawo do dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii; sprostowania (poprawiania), jeśli są błędne lub nieaktualne; usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych oraz wniesienia skargi do Prezesa UODO (Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa). Więcej informacji przetwarzaniu danych osobowych dostępna na stronie https://bip.zalewo.pl/10114/OCHRONA_DANYCH_OSOBOWYCH/ lub na tablicy ogłoszeń w siedzibie Administratora.

Sprawę prowadzi:
Marta Domagała
(89) 758 83 77 wew. 26