

DECYZJA Nr 8/2025

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 i 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 2024 r., poz. 1112, ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 55 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 poz.1839, z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Inwestora – Kamila Małyшко, ul., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 218/42, 218/28, 218/26 w obrębie Popowo Salęckie, gmina Mrągowo**” po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, z dnia 27 sierpnia 2025 r., znak: WOOŚ.4220.344.2025.BG.3 (data wpływu: 27.08.2025 r.), Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie - Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, właściwy organ inspekcji sanitarnej wydaje opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w terminie 14 dni od dnia otrzymania wniosku o wydanie takiej opinii, jednocześnie, zgodnie z art. 78 ust. 4 u.o.o.ś., niewydanie ww. opinii w przewidzianym terminie traktuje się jako brak zastrzeżeń, oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie, opinia z dnia 28 sierpnia 2025 r., znak: BO.ZZŚ.4901.94.2025.KM (data wpływu 28.08.2025 r.).

Postanawiam

- I. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 218/42, 218/28, 218/26 w obrębie Popowo Salęckie, gmina Mrągowo”.**
- II. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazać na konieczność podjęcia następujących działań:**
 1. Podczas realizacji inwestycji stosować się do zakazów, nakazów oraz ograniczeń obowiązujących na obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.) - Obszarze Chronionego Krajobrazu Jezior Legińsko-Mrągowskich.

2. Inwestycję należy wykonać w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej urządzeń melioracyjnych (zbieraczy drenarskich, sączków, drenów) oraz umożliwiającą ich późniejszą konserwację. W przypadku uszkodzenia infrastruktury melioracyjnej w trakcie prowadzenia prac, zgłosić ten fakt do stosownych organów, a następnie naprawić uszkodzony odcinek.
3. Prace budowlane wykonywać z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i ochrony środowiska.
4. Plac budowy należy wyposażyć w sorbenty. W przypadku wycieku substancji ropopochodnych i skażeniu gruntu, przeprowadzić za pośrednictwem wykwalifikowanej firmy, rekultywację skażonego obszaru. Grunt oczyścić a zebrane zanieczyszczenia przekazać do utylizacji wyspecjalizowanym w tym zakresie firmom.
5. Zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie realizacji i eksploatacji inwestycji, w tym minimalizować ich ilość, składować je selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie.
6. Zaplecze budowy z bazą materiałowo – sprzętową należy zlokalizować poza obszarami będącymi w bezpośrednim sąsiedztwie cieków, jezior, obszarów podmokłych oraz oczek wodnych.
7. Ścieki bytowe z zaplecza budowy odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, sukcesywnie opróżnianych przez uprawnione podmioty.
8. W przypadku konieczności trwałego odwadniania wykopów budowlanych – dokonać zgłoszenia wodnoprawnego. Natomiast w przypadku konieczności długotrwałego obniżenia poziomu zwierciadła wody podziemnej - należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne.
9. W przypadku wykonywania zbiorników infiltracyjnych które kształtują zasoby wodne, należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne.
10. Miejsca składowania materiałów pylistych oraz materiałów budowlanych mogących być źródłem emisji pyłów należy zabezpieczyć przed działaniem wiatru.
11. Dla przedmiotowego przedsięwzięcia należy zaprojektować i uwzględnić w dokumentacji projektowej system retencji wód opadowych i roztopowych, dostosowany do lokalnych warunków gruntowo-wodnych oraz istniejącej infrastruktury technicznej. System ten powinien:
 - uwzględniać zastosowanie rozwiązań zwiększających infiltrację oraz opóźnienie odpływu (np. zbiorniki retencyjne, ogrody deszczowe, nawierzchnie przepuszczalne, studnie chłonne, rowy infiltracyjne) oraz zapewniać możliwość wykorzystania zgromadzonej wody do celów gospodarczych na terenie inwestycji (np. podlewanie zieleni).
12. Przy projektowaniu systemu retencji należy kierować się zasadami zrównoważonego zarządzania wodami opadowymi oraz aktualnymi wytycznymi i normami technicznymi, z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej i ukształtowania terenu.
13. Po zakończeniu prac budowlanych, miejsca wykorzystywane tymczasowo w trakcie realizacji przedsięwzięcia należy uporządkować i przywrócić do stanu pierwotnego.

Uzasadnienie

Stosownie do art.104 k.p.a organ administracji publicznej załatwia sprawę poprzez wydanie decyzji. Wnioskiem z dnia 07.05.2025 r. (wpływ 22.05.2025 r.) Inwestor Kamil Małyszko, ul wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 218/42, 218/28, 218/26 w obrębie Popowo Sałęckie, gmina Mrągowo”. Pismem z dnia 30.05.2025 r. wezwano inwestora do uzupełnienia wniosku oraz poprawienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Po przedłożeniu brakujących danych wniosek spełniał wymagania wynikające z art. 74 ust. 1, pkt 2,3,6 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 2024 r., poz. 1112) tj. dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy oraz poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej.

Na podstawie art. 61 § 1 k.p.a, pismem z dnia 11.06.2025 r. Wójt Gminy Mrągowo wszczął postępowanie, wskazując możliwość zapoznania się z aktami sprawy, żadna ze stron nie wniosła uwag.

Przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – wymienione w § 3 ust 1 pkt 55 lit. b tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2019 poz.1839, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Mrągowo zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mrągowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji polegającej na „Budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 218/42, 218/28, 218/26 w obrębie Popowo Sałęckie, gmina Mrągowo” i zakres ewentualnego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W toku postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem znak: WOOŚ.4220.344.2025.BG.3 z dnia 27 sierpnia 2025 r. oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie pismem znak: BO.ZZŚ.4901.94.2025.KM z dnia 28 sierpnia 2025 r. stwierdzili, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych zlokalizowanych na działkach nr ewid. 218/42, 218/28, 218/26 w obrębie Popowo Sałęckie, gmina Mrągowo” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mrągowie nie wydał ww. opinii w przewidzianym terminie, co traktuje się jako brak zastrzeżeń

Analizując wniosek, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz opinie organów Wójt Gminy Mrągowo postanowił odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla analizowanego przedsięwzięcia, za czym przemawiają następujące uwarunkowania:

Przedsięwzięcie polegające na budowie dwudziestu budynków mieszkalnych jednorodzinnych realizowane będzie na działkach o nr ewidencyjnych 218/42, 218/28, 218/26, obręb Popowo Sałęckie, gmina Mrągowo, powiat mrągowski, województwo warmińsko-mazurskie. Powierzchnia terenu objętego inwestycją wynosi ok. 2,48 ha i stanowi on grunty klasy PsIV, RV, RVI, PsIV, RIVb. Teren planowanej inwestycji jest obecnie obszarem niezabudowanym. Działki nr 218/26 i 218/28 porośnięte są częściowo roślinnością drzewiastą i krzewiastą, tj. występuje pojedyncze zadrzewienie brzozy oraz kilka krzewów liściastych wokół drzewa. Zadrzewienie to ma charakter naturalnej samosiewnej kępy o powierzchni szacowanej przez Wnioskodawcę na kilka metrów kwadratowych.

Pozostała część terenu inwestycji to głównie grunty rolne użytkowane jako łąki/pastwiska i nieużytki porośnięte trawami. Tereny otaczające inwestycje to głównie grunty rolne i pastwiska z kępami drzew oraz pojedyncze zabudowania mieszkalne.

W ramach przedmiotowej inwestycji przewidziano łącznie budowę 20 domów mieszkalnych jednorodzinnych. Każdy z domów będzie posadowiony na posesji o powierzchni ok. 1100 m². Projektowane zagospodarowanie terenu każdej nowo wydzielonej posesji obejmie:

- dom mieszkalny jednorodzinny o powierzchni zabudowy ok. 160m², z poddaszem użytkowym, wysokością kalenicy do 9,2 m;
- ciągi piesze i jezdne ok. 80,0 m²;
- dwa miejsca postojowe o powierzchni ok 30,0 m².

Projektowana infrastruktura techniczna i komunikacyjna obejmie: wjazd drogą gminną, wewnętrzne drogi o podłożu gruntowym, sieć wodociągową z przyłączem do każdej działki budowlanej, szczelne zbiorniki bezodpływowe na ścieki socjalno-bytowe na każdej z działek budowlanych.

Przewiduje się realizację przedsięwzięcia tradycyjną metodą, w nawiązaniu do tradycji budownictwa regionalnego, z materiałów i elementów wykończeniowych obiektów, nawiązujących do tradycji budownictwa miejscowego.

Przed rozpoczęciem właściwego etapu budowy część humusu zostanie zebrana i zeskładowana na boku do późniejszego wykorzystania. Zakres robót związanych z wykonaniem przedsięwzięcia obejmie roboty ziemne pod ławy fundamentowe, zbiornik na nieczystości, roboty murarskie (ściany i stropy), roboty dekarские (pokrycia dachowe), tynkarskie, instalacyjno-montażowe. Planowane prace budowlane wymagają użycia mechanicznego sprzętu budowlanego i transportowego dostarczającego materiały budowlane.

Podczas prowadzenia robót ziemnych zwrócona zostanie szczególna uwaga na zabezpieczenia wód powierzchniowych, podziemnych oraz gleb przed ewentualnym zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi pochodzącymi ze sprzętu oraz maszyn budowlanych. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy zostanie zapewniony odpowiedni stan techniczny sprzętu, właściwa technologia prac budowlanych. Drobne naprawy będą realizowane tylko w miejscach do tego wyznaczonych, przystosowanych, wyposażonych w maty ekologiczne. Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się tankowania samochodów. Podczas budowy wykorzystane zostaną wyłącznie sprawne maszyny i sprzęt budowlany oraz transportowy, zabezpieczone przed wyciekami paliw i olejów. Teren placu postojowego dla maszyn budowlanych oraz placu składowego materiałów budowlanych powinien zostać uszczelniony, wyposażony w sorbenty do likwidacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych. Ścieki socjalno-bytowe powstałe podczas realizacji inwestycji odprowadzane będą do szczelnych zbiorników

bezodpływowych, których zawartość będzie usuwana przez uprawnione podmioty. Wytwarzane w trakcie budowy odpady komunalne i budowlane będą składowane czasowo w miejscach do tego przeznaczonych, przy czym odpady niebezpieczne będą magazynowane w specjalistycznych pojemnikach. Wszystkie wytworzone odpady będą przekazane do unieszkodliwienia i odzysku uprawnionym odbiorcom. Wszelkie prace związane z robotami ziemnymi w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą prowadzone w sposób ograniczający ich wpływ na stosunki wodne. Na etapie budowy wykopy pod fundamenty podpiwniczenia zostaną zabezpieczone. W przypadku okresu znacznych opadów woda zostanie odpompowana powierzchniowo, tak by nie powodować lokalnych podtopień oraz nie naruszać stosunków wodnych.

Mając powyższe na uwadze należy stwierdzić, że przyjęte rozwiązania techniczne i organizacyjne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i odpadowej oraz organizacji zaplecza budowy zabezpieczą środowisko przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do wód podziemnych oraz gruntu.

Realizacja przedsięwzięcia doprowadzi do tymczasowego i krótkotrwałego wzrostu zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego pyłami i gazami, powstałymi w trakcie prac budowlanych i transportu materiałów. W trakcie budowy wystąpi również krótkotrwałe zwiększenie się poziomu hałasu, który powstaje na skutek pracy maszyn, urządzeń oraz silników pojazdów. W celu zminimalizowania negatywnych oddziaływań zakłada się, że roboty będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach 6.00-22.00 z zachowaniem odpowiedniej organizacji pracy. Stosowany będzie w pełni sprawny sprzęt, a jego czas pracy będzie ograniczony do minimum. Eksploatacja sprzętu budowlanego i środków transportu odbywać się będzie w sposób ograniczający zanieczyszczenie środowiska. Przewiduje się, że zasięg uciążliwości powodowanych w fazie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia, a emisja substancji zanieczyszczających oraz hałasu będzie miała charakter krótkoterminowy i ustanie wraz z zakończeniem prac budowlanych.

Na etapie użytkowania planowane budynki mieszkalne jednorodzinne i gospodarcze nie wpłyną negatywnie na stan środowiska zarówno w zakresie zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego, jak również zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego. Obiekty ogrzewane będą z zastosowaniem niskoemisyjnych, indywidualnych źródeł ciepła. Oddziaływanie tych źródeł będzie niewielkie, ściśle lokalne i nie one będą miały istotnego wpływu na stan środowiska w swoim otoczeniu, a tym samym nie spowodują pogorszenia jego stanu. Inwestycja nie będzie związana z powstaniem istotnych źródeł hałasu - z uwagi na charakter przedsięwzięcia wszelkie uciążliwości będą związane wyłącznie z pobytem ludzi. Przewiduje się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji substancji gazowych, pyłowych i ponadnormatywnych emisji hałasu przedostających się do środowiska i nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko naturalne.

Zaopatrzenie w wodę na cele bytowo – gospodarcze planuje się z sieci wodociągowej. Planuje się uzbrojenie terenu w szczelne zbiorniki bezodpływowe do gromadzenia ścieków, z zapewnieniem ich wywozu do gminnej oczyszczalni ścieków. Odprowadzanie wód opadowych realizowane będzie powierzchniowo w granicach działki, z możliwością ich gromadzenia w zbiorniku i wykorzystywania do podlewania zieleni.

Odpady komunalne będą gromadzone w przeznaczonych do tego celu pojemnikach i wywożone przez uprawnioną firmę transportową, zajmującą się zagospodarowaniem i

unieszkodliwianiem odpadów. Teren będzie zagospodarowany, obsiany trawą i pokryty nasadzeniem zieleni.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Obszarze Chronionego Krajobrazu Jezior Legińsko-Mrągowskich, na terenie którego obowiązuje uchwała Nr XXXIII/727/17 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Legińsko-Mrągowskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2018 r. poz. 415). Zgodnie z § 5. ust. 1. pkt 2 ww. uchwały, na Obszarze wprowadzono m.in. zakaz 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*. Jednakże w § 5 ust. 3 pkt 2 ww. uchwały wprowadzono odstępstwo mówiące, że zakaz ten nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, a w szczególności rodzaju, usytuowania i skali możliwego oddziaływania stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po analizie zapisów, w tym zakazów, obowiązujących na terenie przedmiotowego obszaru wynika, że analizowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do ich naruszenia. Planowane budynki będą zlokalizowane w pasie szerokości powyżej 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych. W ramach planowanej inwestycji nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Prace ziemne związane z budową budynków i zagospodarowaniem terenu nie spowodują zniekształcenia istniejącej rzeźby terenu ani zmiany stosunków wodnych. Budynki należy zaprojektować w sposób maksymalnie dopasowany do istniejącego ukształtowania terenu, tak aby ograniczyć głębokość wykopów oraz ingerencję w ukształtowanie działki. Nie przewiduje się wykonywania żadnych prac związanych z niwelacją, nasypami ani z wprowadzaniem sztucznego poziomowania terenu. Z zabudowy zostaną wyłączone obszary podmokłe znajdujące się na działkach inwestycyjnych. Wnioskodawca wskazał, że zostaną one zachowane i wkomponowane w osiedle jako tereny zielone. Nie planuje się ich zasypywania, ani drenowania. W szczególności potencjalne niewielkie rozlewisko/teren podmokły znajdujący się na działce nr 218/26 (porośnięty wysoką roślinnością) pozostanie nietknięty oraz oznaczony jako strefa chroniona na planie zagospodarowania terenu. Planowane przedsięwzięcie nie powoduje również naruszenia pozostałych zakazów obowiązujących na analizowanym obszarze chronionego krajobrazu, np. zakazu zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry. Biorąc pod uwagę powyższe nie przewiduje się negatywnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

Najbliższy obszar Natura 2000 znajduje się w odległości ok. 3,8 km i jest to Mazurska Ostoja Żółwia Baranowo PLH280055. Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i zakres oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania 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

działka, na której planuje się inwestycję położona jest w granicach korytarzy ekologicznych o nazwie Śniardwy – Mamry i Warmia – Dolina Pasłęki Wschodni. Przedsięwzięcie realizowane będzie w sąsiedztwie istniejącej zabudowy. Nie przewiduje się aby przedmiotowa inwestycja spowodowała utratę bądź fragmentację siedlisk lokalnych populacji. Projektowana infrastruktura znajduje się z dala od siedlisk i ostoi ptaków chronionych. Należy zatem stwierdzić, że inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na zachowanie ciągłości i drożności ww. korytarzy ekologicznych.

Należy jednak wskazać, że brak negatywnego oddziaływania stwierdzono przy założeniu, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z założeniami ustawy o ochronie przyrody, która określa zakazy obowiązujące w stosunku do roślin, zwierząt oraz grzybów objętych ochroną gatunkową oraz jasno wskazuje, że wszelkie odstępstwa od wprowadzonych zakazów są możliwe jedynie po uzyskaniu zgody regionalnego dyrektora ochrony środowiska na podstawie:

- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r., poz. 2380).

W związku z powyższym przed wykonaniem jakichkolwiek prac, które będą się wiązały z niszczeniem siedlisk przyrodniczych, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt, umyślnym zabijaniem osobników, wycinką drzew, zgodnie z art. 56 ustawy o ochronie przyrody należy każdorazowo wystąpić do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z odpowiednim wnioskiem o wydanie stosownego zezwolenia na wykonanie czynności zabronionych.

Na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze jego oddziaływania nie występują inne przedsięwzięcia realizowane lub zrealizowane, mogące prowadzić do kumulacji oddziaływań. Ze względu na skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się jego wpływu na zwiększenie ryzyka katastrofy naturalnej i budowlanej, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu. Podczas realizacji inwestycji wykonywanej zgodnie z zasadami techniki budowlanej, ani w trakcie prawidłowej eksploatacji obiektów budowlanych nie ma zagrożenia wystąpienia awarii mogącej negatywnie wpłynąć na środowisko naturalne.

Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań) i nie spowodują istotnych zmian w środowisku, jak również nie powinny wpłynąć negatywnie na istniejące walory krajobrazowe, a ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, obszarach wybrzeży i obszarach leśnych oraz górskich. Teren inwestycji nie leży również w zasięgu stref ochronnych ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarze ochrony uzdrowiskowej. W jego obrębie nie stwierdzono obszarów o szczególnych walorach historycznych, kulturowych lub archeologicznych, nie występują również obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

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, a w szczególności rodzaju, charakteru, usytuowania projektowanej inwestycji oraz skali możliwego jej oddziaływania na środowisko stwierdzono, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Mrągowo, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a k.p.a.)

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca – Pan Kamil Małyszko.
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie – zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy oos
3. a/a . E.RK

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mrągowie.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie.