

DECYZJA

Na podstawie *art. 75 ust. 1 pkt. 4 w związku z art. 71 ust.2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt. 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 (t.j. z 2024 r. Dz. U. poz. 1112 z późn.zm.)* oraz *art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. z 2025 r. Dz.U. poz. 1691 z późn.zm.)* oraz *§ 3 ust.1 pkt 89 lit.b Rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. z 2019 r. Dz.U. poz.1839 z późn.zm.)*, po rozpatrzeniu wniosku Pana Tadeusza Wiergowskiego zam. Kazimierzowo 9, 82-300 Kazimierzowo z 15.09.2025 r. (data wpływu wniosku) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa urządzeń wodnych – rowów, poprzez ich częściową likwidację”, wpisanego do publicznie dostępnego wykazu karta nr 61/25, po zapoznaniu się Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia opracowaną przez Tadeusza Wiergowskiego

Burmistrz Nowego Dworu Gdańskiego ORZEKA

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa urządzeń wodnych – rowów, poprzez ich częściową likwidację” na działkach nr: 121/4, 2305 231/3, 232/2, 232/4, 237/13 obręb Kępiny Małe planowanego do realizacji przez Pana Tadeusza Wiergowskiego zam. Kazimierzowo 9, 82-300 Kazimierzowo;
- II. Wskazać na konieczność określenia poniższych warunków:
 - 1) **warunki dotyczące etapu realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:**
 - a) prace melioracyjne prowadzić poza okresem rozrodu i migracji płazów, tj. poza okresem od 1 marca do 15 października oraz poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia; dopuszcza się prowadzenie prac w ww. okresach po wykluczeniu przez specjalistę herpetologa migracji i rozrodu płazów oraz przez specjalistę ornitologa lęgów ptaków, co należy potwierdzić wpisem w protokole z nadzoru przyrodniczego;
 - b) prace, będące źródłem emisji hałasu, prowadzić w porze dziennej (w godzinach 6.00 - 22.00);
 - c) wszelkie naprawy sprzętu używanego do konserwacji rowów m.in. wymiana olejów, należy wykonywać w miejscu specjalnie do tego przeznaczonym i zabezpieczonym przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu. Tankowania maszyn oraz środków transportu także należy dokonywać w miejscach do tego przeznaczonych;
 - d) należy wydzielić miejsca do czasowego przechowywania odpadów. Zgromadzone odpady przekazywać podmiotowi uprawnionemu w zakresie zbierania, odzysku bądź unieszkodliwiania odpadów;
 - e) należy zapewnić zainstalowanie przenośnej kabiny sanitarnej z wymiennym zbiornikiem na ścieki oraz zlecać ich wywożenie specjalistycznej firmie.
- III. Uczynić charakterystykę przedsięwzięcia załącznikiem do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 15.09.2025 r. (data wpływu wniosku) Pan Tadeusz Wiergowski zam. Kazimierzowo 9, 82-300 Kazimierzowo wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa urządzeń wodnych – rowów, poprzez ich częściową likwidację” na działkach nr: 121/4, 2305 231/3, 232/2, 232/4, 237/13 obręb Kępiny Małe. Do wniosku dołączono Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia wraz z kopią mapy ewidencyjnej, obejmującą obszar, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, i na które będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Wniosek wpisano do publicznie dostępnego wykazu znajdującego się na stronie <https://wykaz.ekoportel.pl/> pod numerem

61/2025. Pismem znak RIR.6220.13.2025.JK z 18.09.2025 r. strony zawiadomiono o wszczęciu postępowania.

Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem zgodnie z *Rozporządzeniem Rady Ministrów z 10.09.2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. z 2019 r. Dz.U. poz. 1839 z późn.zm.)* jest kwalifikowane zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 8 lit.b — „*melioracja terenów znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy, innej niż wymieniona w lit. a*”. W związku z powyższym realizacja ww. przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pismem z 24.09.2025 r. znak RIR.6220.13.2025.JK organ wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Dworze Gdańskim oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Elblągu o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby wydania opinii, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Dworze Gdańskim w Opinii znak ZNS.9022.5.24.2025.KB.2186 z 08.10.2025 r. (data wpływu 10.10.2025 r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Elblągu pismem znak GD.ZZŚ.4901.158.2025.PK z 08.10.2025 r. wezwał do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji KIP. Stosowne wyjaśnienia zostały przekazane pismem z 31.10.2025 r. Kolejno Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Elblągu opinią znak GD.ZZŚ.4901.158.2025.PK z 04.11.2025 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku kolejno pismami znak: RDOŚ-Gd-WOO.4220.616.2025.MR.1 z dnia 09.10.2025 r., RDOŚ-Gd-WOO.4220.616.2025.MR/DN.2 z dnia 23.12.2025 r, RDOŚ-Gd-WOO.4220.616.2025.MR/DN.3 z dnia 20.01.2026 r. wezwał do uzupełnienia przedłożonej dokumentacji KIP. Stosowne wyjaśnienia zostały przekazane pismami z 20.10.2025 r., 14.01.2026 r. i 09.02.2026 r. Postanowieniem znak RDOŚ-Gd.WOO.4220.616.2025.MR/DN.4 z dnia 26.02.2026 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Mając na uwadze opinie: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Dworze Gdańskim, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Elblągu jak i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku, organ również poddał wnikliwej analizie szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięć, co do potrzeby przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko, uwzględniając wszystkie kryteria określone w art. 63 ust.1 *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.*

Przedsięwzięcie zakłada przebudowę istniejącego systemu urządzeń melioracyjnych o długości ok. 960 m przez rozrzedzenie tj. likwidację części rowów w znacznej mierze trzeciorzędnych. Planowana przebudową szczegółowej sieci urządzeń melioracyjnych swoim zakresem obejmuje tylko roboty ziemne, związane z zasypaniem istniejących fragmentów rowów. Grunt do zasypywania rowów przeznaczonych do likwidacji projektuje się przemieścić z miejsca składowania za pomocą ciągników z przyczepami, a następnie zasypywać rowy przeznaczone do likwidacji. Przy czym zasypka wykonana będzie etapami, tj. w pierwszej kolejności gruntem mineralnym, a górna warstwa z gruntu żyznego o grubości 60-80 cm. Zasypka rowów zakończona zostanie 20 cm nadsypką. Rezerwa ta przeznaczona jest na osiadanie, które przy tego rodzaju zabiegach występuje. Po wykonaniu planowanych robót system eksploatacji szczegółowych urządzeń melioracyjnych nie ulegnie zmianie w stosunku do stosowanego aktualnie. W celu zachowania sprawności systemu melioracyjnego skarpy pozostałych rowów wykaszane będą dwa razy do roku, a dna rowów odmulane w okresach 2-3 letnich.

W ramach zadania planuje się zlikwidować następujące rowy:

- Rowu R-H 45 na końcowym odcinku 65 m, na działce nr 121/4 obręb Kępiny Małe,
- Rowu R-H 47, L= 72 m, na działce nr 121/4 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-J , L-158 m, na działce nr 237/13 obręb Kępiny Małe

- Rowu R-J 1, L=93 m, na działce nr 237/13 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-W 11, L=113 m, biegnącego między działkami 230 a 231/3 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-W 10, L=67 m, na działce nr 232/4 i między działką 232/2 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-K 6, L=114 m, na działce nr 247 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-K 7, L=150 m, na działce nr 247 obręb Kępiny Małe
- Rowu R-K 8, L=137 m, na działce nr 247 obręb Kępiny Małe

Zadanie realizowane będzie jednoetapowo wg następującej kolejności:

- roboty przygotowawcze
- roboty konserwacyjne istniejących rowów
- roboty ziemne: zasypywanie rowów gruntem częściowo pozyskanym z konserwacji rowów, częściowo dowiezionym
- roboty terenowe: uporządkowanie terenu z profilowaniem działek w kierunku odbiorników

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w gminie Nowy Dwór Gdański, powiecie Nowodworskim, woj. pomorskim na działkach nr: 121/4, 230, 231/3, 232/2, 232/4, 237/13 w obrębie Kępiny Małe. Od wschodu i północnego wschodu teren inwestycji graniczy z rzeką Nogat. Aktualnie teren planowanego przedsięwzięcia, poza obszarami zajęтыми przez infrastrukturę techniczną w postaci dróg rolniczych, sieci melioracji szczegółowej i podstawowej jest zagospodarowany rolniczo, i wykorzystywany jako grunty orne. Roślinność zdominowana jest przez zbiorowiska upraw rolnych. Wzdłuż dróg rolniczych oraz na brzegach rowów występują luźne zadrzewienia i zakrzewienia oraz zbiorowiska roślin ruderalnych.

Intensywne użytkowanie rolnicze terenu planowanej inwestycji powoduje, że obszar ten nie stanowi atrakcyjnych warunków siedliskowych dla fauny. Gospodarka rolna charakteryzuje się wysokim stopniem zmechanizowania. Istniejąca część rowów szczegółowych przez większą część roku pozostaje sucha, a więc nie zapewnia warunków do bytowania fauny wodnej, zaś prowadzone prace eksploatacyjne, takie jak koszenie i odmulanie raz na dwa lata, uniemożliwia bytowanie fauny lądowej. Przyległy od strony wschodniej granicy akwen rzeka Nogat stanowi istotny element korytarza ekologicznego.

Obszar planowanego przedsięwzięcia położony jest w granicach obowiązywania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego przyjętego *uchwałą Nr 260/XL/98 Rady Miejskiej w Nowym Dworze Gdańskim z dnia 3 kwietnia 1998 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Nowy Dwór Gdański*, w którym teren inwestycji stanowią tereny rolne szczególnie chronione oznaczone symbolem T-3 i T-4. Inwestycja jest zgodna z zapisami wymienionego planu.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia wystąpią uciążliwości wynikające z użycia np. ciężkiego sprzętu budowlanego. Przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny i krótkotrwały (związany jedynie z czasem realizacji inwestycji). Z uwagi na zakres planowanej inwestycji, nie wystąpi kumulowanie się oddziaływań. Prace na etapie realizacji będą wykonywane w porze dziennej, a w czasie przerw w pracy, maszyny i sprzęt będą wyłączone. Maszyny i sprzęt budowlany będą nowoczesne o wysokiej sprawności technicznej, w celu nie dopuszczenia do przedostania się olejów i smarów do ziemi oraz ograniczeniu emisji zanieczyszczeń do atmosfery i nadmiernego hałasu kierowanego do środowiska. Kontrolowany będzie stan techniczny wykorzystywanych pojazdów i urządzeń mogących być źródłem potencjalnego skażenia gruntu i wód gruntowych substancjami niebezpiecznymi, miejsca postojowe sprzętu uszczelniać. W przypadku wycieku substancji ropopochodnych do gruntu zapewnione będzie sprawne i szybkie usunięcie.

Ze względu na ochronę ptaków, prace związane z zasypywaniem rowów, prowadzone będą poza okresem od 1 marca do 31 października. Dopuszcza się prowadzenie ww. prac w powyższym okresie po stwierdzeniu braku występowania ptaków przez nadzór przyrodniczy.

Ze względu na ochronę stanowisk lęgowych ptaków, prace związane z zasypywaniem rowów, prowadzone będą poza okresem od 15 marca do 15 sierpnia. Dopuszcza się prowadzenie prac w powyższym okresie po stwierdzeniu braku występowania stanowisk lęgowych ptaków przez nadzór przyrodniczy.

Ze względu na ochronę płazów w trakcie ich sezonowych migracji transport urobku do zasypania rowów, transport masy roślinnej z wykaszania rowów - prace będą prowadzone poza okresami od 15 lutego do 15 maja i od 15 września do 31 października.

Materiały użyte podczas budowy nie będą miały negatywnego wpływu na środowisko naturalne. Wykorzystane zostaną sprawdzone surowce oraz wielokrotnie stosowane procesy technologiczne.

Zaproponowane rozwiązania, przy uwzględnieniu rodzaju i skali przedsięwzięcia sprawiają, że zasięg jego oddziaływania zostanie ograniczony do etapu realizacji przedsięwzięcia, nie powodując przekroczenia standardów jakości środowiska w zakresie czystości powietrza oraz norm akustycznych.

Planowane zamierzenie przez swój zakres i lokalizację nie wprowadzi nowej istotnej cechy w istniejącym wnętrzu krajobrazowym. Planowane przedsięwzięcie nie spowoduje degradacji elementów naturalnych w istniejącym krajobrazie, a także nie pozostanie w sprzeczności z istniejącą różnorodnością biologiczną oraz korytarzami ekologicznymi między przyrodniczymi elementami krajobrazu. Realizacja omawianej inwestycji nie spowoduje negatywnego oddziaływania na pobliskie formy ochrony przyrody. Inwestycja nie będzie wykazywać znaczącego oddziaływania na żadne komponenty środowiska, w tym na klimat akustyczny ani stan jakości powietrza. Nie zachodzi obawa, że przedsięwzięcie będzie w negatywny sposób oddziaływać na środowisko przyrodnicze oraz zdrowie ludzkie, jak również, że wystąpi oddziaływanie skumulowane z obecnymi i planowanymi obiektami.

W ramach przedsięwzięcia nie planuje się prac powodujących zarówno trwale zniekształcenia istniejącego ukształtowania terenu jak i zmiany stosunków wodnych, mogących pozostać w konflikcie z aktualnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska naturalnego. Wszelkie prace tego typu na etapie realizacji będą charakteryzowały się oddziaływaniami chwilowymi, po ustaniu których środowisko gruntowo wodne powróci do stanu pierwotnego. Zapewni to pozostawienie przyrody w stanie niepogorszonym, gdyż nie wprowadzi do najbliższego otoczenia oddziaływań stanowiących szczególne zagrożenie dla poszczególnych komponentów środowiska naturalnego i zmieniające w znaczny sposób stan istniejący.

Wariant wybrany do realizacji poprawia efektywność funkcjonowania całego systemu melioracyjnego z możliwością regulowania stosunków wodnych na terenie inwestycji oraz poprawia współczesne wymogi eksploatacji rolniczej. Redukuje do minimum czas pracy maszyn rolniczych, a tym samym wpływa korzystnie na warunki ekologiczne. Przedstawione powyżej, przewidziane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne zapewniają, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia będzie miało charakter lokalny i nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu do którego inwestor ma tytuł prawny.

Działalność nie spowoduje istotnych zmian w klimacie, zarówno na etapie prac przygotowawczych jak i eksploatacji. Nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie doprowadziło do pogłębienia zmian klimatu nawet w niewielkiej skali. Dotyczy to również mitygacji (łagodzenia przez przedsięwzięcie zmian klimatu) jak i wpływu klimatu i jego zmian na planowaną inwestycję. Zamierzenie nie jest wrażliwe na czynniki atmosferyczne, a z uwagi na skalę i zakres przedsięwzięcia zmiany klimatu nie są zagadnieniem krytycznym dla realizacji przedsięwzięcia. Ewentualne zmiany klimatyczne nie będą miały wpływu na eksploatację przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę rodzaj inwestycji nawet w przypadku wystąpienia powodzi nie przewiduje się wpływu na zrealizowaną inwestycję. Przedsięwzięcie nie będzie związane ze zmianą stosunków wodnych na sąsiednich obszarach, przez co inwestycja nie będzie oddziaływała na obszary wodno-błotne oraz obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

Stężenia emitowanych zanieczyszczeń do atmosfery będą znikome, w praktyce pomijane. Nastąpi emisja hałasu, którego źródłem będą pracujące maszyny. Mając jednak na uwadze skalę inwestycji stwierdza się, że nie będą to oddziaływania znaczące. Rozmiar zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem atmosfery oraz nadmiernym hałasem można ograniczyć do minimum poprzez zachowanie ostrożności i wykonywanie prac zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz przy wykorzystaniu sprzętu sprawnego technicznie oraz spełniającego normy dotyczących emisji spalin oraz hałasu.

Z realizacją inwestycji nie wiąże się ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (niniejsze dotyczy bowiem przedsięwzięć, o których mowa w *Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z 2 lutego 2016*

r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r., poz. 138) wydanym na podstawie art. 248 ust. 3 ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska).

Przedmiotowa inwestycja położona jest poza obszarami europejskiej sieci NATURA 2000 objętymi ochroną na podstawie przepisów ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2026 r. poz.13 z późn. zm.). Najbliżej położonymi obszarami sieci Natura 2000 są położone:

- ok. 0,8 km na wschód Obszar Natura 2000 Zalew Wiślany i Mierzeja Wiślana PLH280007,
- ok. 1,8 km na wschód Obszar Natura 2000 Zalew Wiślany PLB280010,
- ok. 8,2 km na południowy wschód Obszar Natura 2000 Doliny Erozyjne Wysoczyzny Elbląskiej PLH280029.

Nie ma podstaw przypuszczać aby przedsięwzięcie ze względu na charakter, skalę inwestycji oraz odległość od obszarów NATURA 2000, mogło spowodować utratę bądź fragmentację siedlisk przyrodniczych i miejsc bytowania, żerowania lęgu gatunków ptaków, dla których ochrony wyznaczono obszary NATURA 2000. Lokalizacja przedsięwzięcia wyklucza również jego wpływ na warunki ekologiczne ostoi. Tym samym nie pogorszy stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków chronionych w granicach ww. obszarów Natura 2000, nie zaburzy integralności poszczególnych obszarów Natura 2000, ani sieci Natura 2000 jako całości. Inwestycja nie będzie wpływała na realizację celów działań ochronnych. Dlatego też nie jest konieczne przeprowadzenie oceny w trybie art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Nogat, dla którego obowiązują zapisy *Uchwały Nr 84/VII/24 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 30 września 2024 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Nogat (2022 r. poz 2426)*. Opisane w KIP założenia przestrzenno — architektoniczne przedsięwzięcia nie wskazują na naruszenie przepisów obowiązujących dla Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Nogat.

W związku z inwestycją nie dojdzie do:

- zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych oraz nadwodnych; o wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym lub przeciwosuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych; dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości od rzek i zbiorników wodnych określonych w ww. Uchwale.

Likwidacja małej ilości urządzeń wodnych znajdujących się w stanie zanikowym, na co dzień nie prowadzących wody, zlokalizowanych w środku pól uprawnych o intensywnym użytkowaniu na tak rozległym terenie, nie połączonych ze sobą bezpośrednio nie będzie miała bezpośredniego ani pośredniego wpływu na Obszary Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Nogat.

Na obszarze chronionego krajobrazu wprowadzono zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Zakaz ten, zgodnie z § 5 pkt 2 ww. *Uchwały*, nie dotyczy realizacji przedsięwzięć potencjalnie mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których organ ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Inne najbliżej położone obszary objęte ochroną na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r., poz. 13) to:

- ok. 0,1 km na wschód Obszar Chronionego Krajobrazu Rzeki Nogat (woj. warmińsko-mazurskie),
- ok. 1,9 km na północ Rezerwat Przyrody „Ujście Nogatu”,
- ok. 3,1 km na wschód Rezerwat Przyrody „Zatoka Elbląska”,

- ok, 3,4 km na zachód Obszar Chronionego Krajobrazu Wysoczyzny Elbląskiej Zachód,
- ok. 4,2 km na północny zachód Obszar Chronionego Krajobrazu Rzek Szarpawy i Tugi.
Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie korytarza ekologicznego Nogat KPn-10B. Planowana inwestycja ze względu na skalę i charakter nie będzie wpływać na drożność ww. korytarza ekologicznego.

Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu rzeki Wisły, region wodny: Dolnej Wisły. Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) oznaczonym kodem PLRW200001651479 „Szarpawa” o statusie silnie zmienionej części wód i jest monitorowany. Stan tych wód został oceniony jako zły, zaś ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych oznaczona jest jako zagrożona. Dla analizowanej JCWP wprowadzono derogację czasową. Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) – PLGW200016, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i chemicznym, z niezagrażoną oceną ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych. Obszar inwestycji nie znajduje się w obrębie Głównych Zbiorników Wód Podziemnych oraz nie znajdują się na nim zbiorniki wód powierzchniowych. Planowane przedsięwzięcie dotyczy tylko rowów szczegółowych i nie będzie ingerować w rozwiązania i funkcjonowanie głównych odbiorników wody - kanałów podstawowych. Roboty ziemne związane z likwidacją ograniczone będą do rzędnych dna tychże rowów i wykonane będą w zasięgu wód powierzchniowych bez ingerencji w wody podziemne. Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia wystąpi wyrównanie i stabilizacja wód gruntowych. W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo-wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jej potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej. Planowane przedsięwzięcie w zakresie oddziaływania na środowisko nie będzie się kumulować z innymi przedsięwzięciami melioracyjnymi w zasięgu polderu. Mając na uwadze zakres, charakter i przewidywane oddziaływanie przedsięwzięcia na układ hydrologiczny obszaru inwestycji i terenów sąsiednich, stwierdza się, że realizacja zamierzenia nie wpłynie na pogorszenie stanu ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych oraz podziemnych czy też uniemożliwi osiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planach gospodarowania wodami w obszarach dorzeczy.

Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia nie wzięto pod uwagę kryteriów uwzględniających obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Z uwagi na charakter i odległość od najbliższej granicy Polski, planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie.

Na podstawie karty informacyjnej załączonej do wniosku oraz analizy szczegółowych uwarunkowań określonych w art.63 ust.1 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, organ uznał, że wyżej wymienione przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na środowisko, zdrowie ludzi, klimat, zabytki i nie ma potrzeby przeprowadzania oceny jego oddziaływania na środowisko. W trakcie postępowania nie wpłynęły żadne wnioski, uwagi i stanowiska stron.

Biorąc powyższe pod uwagę organ stwierdził jak orzeczono w sentencji decyzji - brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia „Przebudowa urządzeń wodnych – rowów, poprzez ich częściową likwidację” na działkach nr: 121/4, 2305 231/3, 232/2, 232/4, 237/13 obręb Kępiny Małe.

Pouczenie

Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30, 80-824 Gdańsk za pośrednictwem Burmistrza Nowego Dworu Gdańskiego, złożone w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Na podstawie art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu na wniesienie odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania, poprzez złożenie oświadczenia wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez

ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza że stronom nie przysługuje prawo do wniesienia odwołania, ani złożenia skargi do sądu.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a *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 (t.j. z 2023 r. Dz. U. poz. 1094 z późn.zm.)*. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 wyżej cytowanej ustawy .

Stronom przysługuje prawo zapoznania się z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniem dokonany z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz opiniami państwowego powiatowego inspektora sanitarnego i dyrektora państwowego gospodarstwa wodnego.

Za wydanie decyzji pobrano opłatę skarbową 250,00 zł (dwieście pięćdziesiąt zł) *ustawa z 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 2111 z późn. zm.)*. Dowód wpłaty: polecenie przelewu

Otrzymują:

1. Strona: wnioskodawca
2. Strony: ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, oraz art. 49 Kpa – informacja została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie BIP www.miastonowydwor.pl w publicznie dostępnym wykazie oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu.
3. A.a jk 05.03.2026 r.

do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Dworcowa 14, 82-100 Nowy Dwór Gdański
3. RZGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Elblągu, ul. Al. Tysiąclecia , 82-300 Elbląg