

IS.6220.11.2025

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r., poz. 1691 – zwanej dalej Kpa), a także art. 71 ust. 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz 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 (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 – zwanej dalej ustawą ooś), w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Powiatu Pułtuskiego z siedzibą przy ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11, 06-100 Pułtusk reprezentowanego przez Zarząd Dróg Powiatowych w Pułtusku, ul. 3 Maja 20, 06-100 Pułtusk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica - Bielany”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusku odnośnie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,

### Wójt Gminy Winnica

- I. Stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica - Bielany”.
- II. Określa warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:
  1. Bezpośrednio przed podjęciem prac związanych z realizacją inwestycji należy dokonać kontroli terenu pod kątem występowania gatunków objętych ochroną i ich siedlisk oraz analizy przepisów z zakresu ochrony gatunkowej. Kontrolę należy prowadzić pod nadzorem przyrodniczym specjalisty lub specjalistów posiadających wiedzę z zakresu nauk przyrodniczych. W przypadku identyfikacji gatunku podlegającego ochronie należy dokonać analizy przepisów oraz uzyskać decyzję zwalniającą z zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody.
  2. Wszelkie „pułapki” (np. wykopy) należy starannie zabezpieczyć przed wpadaniem i uwięzieniem w nich drobnych zwierząt. Termin, lokalizację i sposób wykonania zabezpieczeń doprecyzuje nadzór przyrodniczy koordynujący całość prac zabezpieczających, po uwzględnieniu uwarunkowań lokalnych, występujących na gruncie.

3. Przed zasypaniem wykopów, przy udziale nadzoru przyrodniczego, należy sprawdzić dno pod kątem obecności w nich zwierząt, a w przypadku stwierdzenia ewakuować je poza teren budowy, z zastosowaniem przepisów odrębnych.
4. Prace związane z wycinką drzew, ingerujące w pokrycie glebowe, z odwodnieniem drogi (przebudowa przepustów, przebudowa istniejących zjazdów i budowanie nowych, budowa poboczy i inne) a także zajęciem terenu (zdjęcie roślinności i odhumusowanie) należy wykonać optymalnie poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia z uwagi na lęgi ptaków. Dopuszcza się prowadzenie w/w prac w tym okresie, jednak wyłącznie po wykonaniu pisemnej ekspertyzy ornitologicznej bezpośrednio poprzedzającej fazę realizacji, której wyniki potwierdzą brak gniazdowania ptaków w rejonie znaczącego oddziaływania inwestycji. Ekspertyzę należy wykonać na podstawie kontroli przeprowadzonej przez ornitologa nie wcześniej niż 5 dni przed rozpoczęciem prac. W przypadku wykrycia lęgów gatunków chronionych wszystkie czynności należy przerwać do czasu stwierdzenia przez nadzór ornitologiczny wyprowadzania młodych z gniazda.
5. Po zakończeniu prac teren zamierzenia należy uprzątnąć i przywrócić do użyteczności przyrodniczej.
6. W związku z przebudową drogi powiatowej na odcinku objętym opracowaniem należy ustalić następujące działania mające na celu ochronę pozostawionej zieleni t.j:
  - nie należy manewrować ciężkim sprzętem w pobliżu drzew, które nie będą objęte wycinką;
  - nie należy składować żadnych materiałów ziemnych w obrębie koron i korzeni pozostawionych drzew;
  - w obrębie korzeni zaniechać zagęszczania gruntu;
  - w przypadku prowadzenia robót w okresie wegetacyjnym, drzewa po zasypaniu wykopów należy obficie podlewać;
  - korzenie podczas wykopów należy owinać matami w celu ochrony przed niską temperaturą w przypadku prowadzenia prac w okresie jesienno-zimowym.
7. Do nasadzeń należy zastosować gatunki drzew miejscowego pochodzenia, przy ograniczaniu gatunków obcych rodzimej florze czy też modyfikowanych genetycznie, o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku.
8. Po zakończeniu przebudowy, nowo posadzone drzewa i krzewy powinny być objęte co najmniej trzyletnią gwarancyjną pielęgnacją, polegającą na odpowiednim ściółkowaniu strefy korzeniowej, podlewaniu, nawożeniu, usuwaniu chwastów i koszeniu traw.
9. Pozostałe drzewa nie kolidujące z inwestycją, narażone na uszkodzenia należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami.
10. Odwodnienie jezdni zaprojektować z uwzględnieniem spływu powierzchniowego z terenów przyległych.
11. Stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia.
12. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
13. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

14. Tankowanie oraz ewentualna naprawa sprzętu będzie się odbywała poza terenem inwestycji.
15. Ścieki bytowe generowane na etapie realizacji, odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet typu TOI TOI), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty.
16. Na etapie realizacji woda będzie dostarczana beczkowozami lub za zgodą zarządcy pobierana z sieci wodociągowej rozdzielczej, w tym przypadku z ujęcia gminnego.
17. Prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopu oraz ograniczyć wpływ ww. prac do terenu działek inwestycyjnych;
18. Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
19. Zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujęć wód podziemnych.
20. Teren inwestycji wyposażać w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
21. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
22. Systematycznie sprzątać plac budowy i nie doprowadzać do pozostawiania jakichkolwiek odpadów w szczególności w ciekach wodnych.
23. Odprowadzać wody opadowe i roztopowe z nawierzchni drogi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311).
24. Zaplecze budowy umiejscowić w odległości nie mniejszej niż 50 m od cieków wodnych.
25. W celu ochrony wód powierzchniowych przed ich zanieczyszczeniem odpadami powstającymi w trakcie rozbiórki budowy nowych obiektów inżynierskich stosować środki zapobiegawcze w postaci np. siatek zabezpieczających, podestów drewnianych czy też innych dostępnych w tym zakresie rozwiązań.
26. Prace w obrębie cieków, w tym, prace rozbiórkowe prowadzić etapowo, w sposób zapewniający ciągłość przepływu wód oraz niepowodujący zwężenia jej koryta.
27. Wszelkie prace prowadzić wyłącznie z brzegów cieków, należy bezwzględnie unikać wjazdu maszynami budowlanymi w obręb koryta.
28. Prace dotyczące koryta cieków należy prowadzić w okresie niskich stanów wód oraz po okresie tarła ryb śródlądowych.
29. Prace w obrębie koryt rzek i cieków oraz urządzeń wodnych (rowów melioracyjnych) prowadzić w sposób zapewniający swobodny przepływ wód w obrębie ww. koryt (np. poprzez przebudowę cieków pod osłoną gródź, wykonanie kanałów obiegowych, kanałów zastępczych, itd.) oraz ograniczający zaburzenia stosunków gruntowo-

wodnych w rejonie koryt rzek i cieków, a także w sposób ograniczający zmełnienie wód w obrębie cieków, rzek i rowów melioracyjnych.

30. Nie dopuścić do zniszczenia lub uszkodzenia istniejącego systemu odwadniającego, w tym rowów melioracyjnych, bez uprzedniego wykonania nowego systemu.

31. Nie dopuścić do pogorszenia obecnego stanu wód powierzchniowych i podziemnych.

## UZASADNIENIE

Zarząd Powiatu Pułuskiego reprezentowany przez Zarząd Dróg Powiatowych w Pułusku, ul. 3 Maja 20, 06-100 Pułusk w imieniu którego działa pełnomocnik – ... wystąpił z wnioskiem z dnia 30 października 2025 r. do Wójta Gminy Winnica, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica - Bielany”. Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Dnia 12 listopada 2025 r. Wójt Gminy Winnica pismem znak IS. 6220.11.2025 na podstawie art. 61 § 1 i § 4 ustawy Kpa zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i pkt 4 ustawy ooś, Wójt Gminy Winnica zwrócił się pismami znak IS.6220.11.2025 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułusku o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Z uwagi na to, że w przedmiotowej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz art. 49 Kpa strony niniejszego postępowania były zawiadamiane o czynnościach administracyjnych poprzez obwieszczenia, które były podawane do publicznej wiadomości na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Winnica, tablicy ogłoszeń sołectwa Winnica, Gnaty-Lewiski, Gnaty-Wieśniany, Bielany oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Winnica (<http://bip.gminawinnica.pl>).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 25 listopada 2025 r. (data wpływu do tut. urzędu 26 listopada 2025 r.) znak WOOS-I.4220.1477.2025.AC wskazał na brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, tym samym wskazując 10 warunków realizacji przedsięwzięcia, które uwzględniono w całości w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie pismem z dnia 2 grudnia 2025 r. (data wpływu do tut. urzędu 8 grudnia 2025 r.) znak WD.ZZŚ.4901.250.2025.KC wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie

organ wskazał 21 warunków realizacji przedsięwzięcia, które zostały uwzględnione w całości w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w pkt. II, ppkt 11 – 31.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusku nie zajął stanowiska w ustawowym terminie, co zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy ooś traktuje się jako brak zastrzeżeń.

Po przeanalizowaniu przedmiotowego wniosku, postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz opinii Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem, a także załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia w przedmiotowej sprawie należy zważyć co następuje:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica – Bielany, gmina Winnica. Długość przebudowywanego odcinka drogi dwukierunkowej wynosić będzie około 3,805 km. Istniejąca droga posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości 5,5 m oraz obustronne pobocza gruntowe, nieregularne.

W ramach inwestycji przewiduje się:

- przebudowę jezdni;
- wykonanie pobocza utwardzonego z betonu asfaltowego;
- wykonanie poboczy z mieszanki kruszyw łamanych;
- odtworzenie rowów wraz z przepustami pod zjazdami i przepustami pod korpusem drogi;
- wykonanie kanału technologicznego z infrastrukturą towarzyszącą;
- budowa/przebudowa zjazdów.

Po zrealizowaniu inwestycji szerokość jezdni wynosić będzie 6,0 m, natomiast szerokość poboczy z betonu asfaltowego - 1,25 m z poboczem z kruszywa o szerokości 0,50 m. Pozostałe pobocza z kruszywa - 1,00 m. Łączna powierzchnia nieruchomości przeznaczona pod inwestycję wynosi około 4,682 ha. Dotychczasowy sposób wykorzystania drogi powiatowej 1821W jako drogi zbiorczej nie ulegnie zmianie.

Przedsięwzięcie znajduje się w granicach Nasielsko-Karniewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego aktualnym aktem prawnym jest Uchwała Nr 122/24 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 19 listopada 2024 r. w sprawie Nasielsko-Karniewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. poz. 11350, zwana dalej „uchwałą ws. Nasielsko-Karniewskiego OChK”). Uchwała ws. Nasielsko-Karniewskiego OChK określa szereg zakazów, w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W myśl art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm., zwanej dalej „uoop”), zakazy obowiązujące w obszarach chronionego krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

W odległości około 12,5 km w kierunku północno-wschodnim od inwestycji zlokalizowany jest obszar Natura 2000, specjalny obszar ochrony ptaków Dolina Dolnej Narwi PLB140014. Najbliższe otoczenie miejsca realizacji przedsięwzięcia stanowią przede wszystkim grunty rolne oraz zabudowa - mieszkaniowa i zagrodowa miejscowości Winnica, Gnaty-Lewiski, Gnaty-Wieśniany i Bielany.

W związku z przebudową drogi na odcinku objętym opracowaniem konieczna jest wycinka drzew lub krzewów tj. olsza czarna, leszczyna pospolita, brzoza brodawkowata, lipa drobnolistna, sosna zwyczajna, dąb szypułkowy.

Inwestycja będzie prowadzona w obecnym pasie drogowym. Podczas przebudowy wystąpi czasowe zniekształcenie i naruszenie krajobrazu terenów przyległych przebudowie w wąskim pasie do około 3 m od granicy pasa drogowego. Planowana inwestycja nie zmieni krajobrazu bezpośrednio przy pasie drogowym.

Obszar przeznaczony pod inwestycję znajduje się poza granicami lasów łęgowych i korytarzy ekologicznych. Biorąc pod uwagę zakres i stopień przekształcenia miejsca inwestycji oraz jego otoczenia uznano, że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne. Realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność obszaru Dolina Dolnej Narwi PLB140014 oraz na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Ponadto realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu.

Uwzględniając lokalizację i charakterystykę inwestycji organ wskazał się na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków mających na celu zapewnienie realizacji przedsięwzięcia z poszanowaniem prawa oraz z uwzględnieniem wartości przyrodniczych obszaru inwestycji i jej oddziaływania.

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia podczas realizacji inwestycji możliwe jest stwierdzenie występowania gatunków objętych ochroną. Zgodnie z przepisami uoop oraz przepisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2380), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom, w trybie i na zasadach określonych ww. ustawą. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska między innymi może zezwolić na obszarze swojego działania na odstępstwa od zakazów: niszczenia siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunków zwierząt podlegających ochronie oraz niszczenia gniazd w stosunku do gatunków ptaków objętych częściową i ścisłą ochroną.

Zezwolenie na czynności podlegające zakazom w stosunku do zwierząt gatunków objętych ochroną może być wydane w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli czynności te nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 uoop, tj.:

1. leży w interesie ochrony dziko występujących gatunków roślin, zwierząt, grzybów lub ochrony siedlisk przyrodniczych lub
2. wynika z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw rolnych, inwentarza żywego, lasów, rybostanu, wody lub innych rodzajów mienia, lub
3. leży w interesie zdrowia lub bezpieczeństwa powszechnego, lub
4. jest niezbędne w realizacji badań naukowych, działań edukacyjnych lub celów związanych z odbudową populacji, reintrodukcją gatunków roślin, zwierząt lub grzybów, albo do celów działań reprodukcyjnych, w tym do sztucznego rozmnażania roślin, lub

5. umożliwia, w ściśle kontrolowanych warunkach, selektywnie i w ograniczonym stopniu, zbiór, pozyskiwanie lub przetrzymywanie okazów roślin lub grzybów oraz chwytanie, pozyskiwanie lub przetrzymywanie okazów zwierząt gatunków objętych ochroną w liczbie określonej przez wydającego zezwolenie, lub
6. w przypadku gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory - wynika z koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogów o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogów związanych z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska, lub
7. w przypadku gatunków innych niż wymienione w pkt 6 - wynika ze słusznego interesu strony lub koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogów o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogów związanych z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska.

Przywołane wyżej przepisy są szczególnie rygorystyczne wobec gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Tu zastosowanie mają jedynie przesłanki indywidualne określone w art. 56 ust. 4 pkt 1-6 uoop (punkty 1-6 wskazano powyżej). Co istotne, przesłanka indywidualna wskazana w art. 56 ust. 4 pkt 6 uoop, w odniesieniu do gatunków ptaków dotyczy jedynie wydania zezwolenia na niszczenie siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania (art. 56 ust. 4a uoop). W przypadku wydania zezwolenia na czynności niszczenia, usuwania gniazd bądź schronień ptaków objętych ochroną gatunkową, zastosowanie mają jedynie przesłanki indywidualne określone w art. 56 ust. 4 pkt 1-5 uoop (punkty 1-5 wskazano powyżej). Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 ww. ustawy, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny. Warunki dotyczące wykonania kontroli terenu, zabezpieczenia wszelkich „pułapek” oraz sprawdzenia dna wykopów pod kątem obecności w nich zwierząt, mają na celu ograniczenie ryzyka nieumyślnego zabijania zwierząt podczas wykonywania prac budowlanych.

W celu ochrony dziko występujących zwierząt wskazano na konieczność zastosowania odpowiednich zabezpieczeń wykopów powstałych podczas realizacji inwestycji, a w razie konieczności umożliwienie im bezpiecznego wydostania się z terenu budowy.

W celu minimalizacji bezpośredniego negatywnego oddziaływania inwestycji na gatunki, wprowadzono warunek prowadzenia robót poza okresem lęgowym. W celu ograniczenia strat w lokalnych populacjach gatunków zwierząt, spowodowanych realizacją planowanych prac, wprowadzono konieczność przeprowadzenia nadzoru przyrodniczego, który będzie miał na celu kontrolę prowadzonych prac pod kątem obecności gatunków chronionych.

Wskazane warunki dotyczące uprzątnięcia terenu i zastosowania nasadzeń zastępczych zapewnią dobrą organizację planowanych prac oraz ograniczą ich wpływ na tereny



o wartościach przyrodniczych. Po zakończeniu realizacji inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu użyteczności przyrodniczej.

Przed wykonaniem nasadzeń należy rozważyć kwestię wyboru gatunków. Art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 11 sierpnia 2021 r. o gatunkach obcych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1589, z późn. zm.) zakazuje wprowadzania do środowiska oraz przemieszczania w środowisku gatunków obcych. Sugeruje się zastosować gatunki drzew miejscowego pochodzenia, przy ograniczaniu gatunków obcych rodzimej flory czy też modyfikowanych genetycznie, o składzie i strukturze odpowiadającej siedlisku.

Wykonanie trzyletnich zabiegów pielęgnacyjnych posadzonej zieleni wymagane jest koniecznością stworzenia w miarę możliwości optymalnych warunków do jej przyjęcia się i funkcjonowania w bezpośrednim sąsiedztwie drogi.

Warunki dotyczące zabezpieczenia drzew przed uszkodzeniem pozwoli na zachowanie planowanych do pozostawienia drzew rosnących w pasie drogowym w dobrej kondycji zdrowotnej.

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w sentencji decyzji zostały określone rozwiązania oraz działania chroniące środowisko:

- zaplecze budowy, park maszynowy i miejsce składowania materiałów budowlanych należy zlokalizować na terenie przekształconym antropogenicznie, w możliwie największej odległości od zabudowy mieszkaniowej, poza obszarami zadrzewionymi, z dala od zbiorników, cieków wodnych i rowów. Zaplecze budowy oraz drogi techniczne należy zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, a po zakończeniu prac teren przywrócić do poprzedniego stanu,
- lokalizacja i organizacja zaplecza budowy będzie należała do obowiązków wykonawcy,
- używanie w pełni sprawnego technicznie i dobranego sprzętu,
- usuwanie awarii sprzętu w odpowiednich stacjach napraw,
- tankowanie pojazdów poza terenem prac,
- zagospodarowanie wszystkich odpadów powstających na etapie budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- zapewnienie właściwego postępowania z ewentualnymi odpadami niebezpiecznymi i gromadzenie ich w sposób niezagrażający środowisku,
- magazynowanie na terenie budowy sorbentu, który wchłonie substancje ropopochodne w razie ich wycieku z pracujących maszyn,
- pojazdy i maszyny po zakończeniu pracy lub w przypadku awarii należy odprowadzić w miejsce postoju o szczelnej nawierzchni uniemożliwiającej przedostanie się zanieczyszczeń ropopochodnych do wód lub ziemi,
- o awaryjnych wyciekach będą niezwłocznie powiadomione odpowiednie służby ochrony środowiska,
- na zapleczu budowy przechowywany będzie sorbent, który wchłonie substancje ropopochodne w razie ich wycieku z pracujących maszyn. Skażony grunt zostanie niezwłocznie zebrany do szczelnych pojemników i przekazany do utylizacji,



- cele ilościowe: wykonanie robót będzie wymagało zużycia wody w stosunkowo niewielkich ilościach. Woda do wykonania robót drogowych przywożona będzie beczkowozami przystosowanymi do realizacji robót drogowych w specjalnych pojemnikach 1000 l lub za zgodą zarządcy pobierana z sieci wodociągowej rozdzielczej, w tym przypadku z ujęcia gminnego. Jednak pobór wód z ujęcia nie przekroczy zasobów eksploatacyjnych tego ujęcia,
- cele jakościowe: w czasie realizacji przedsięwzięcia sprowadzono do minimum możliwość przedostania się zanieczyszczeń do środowiska wód podziemnych,
- przy realizacji prac budowlanych wykorzystywane będą materiały budowlane, odpowiednie dla tego rodzaju inwestycji. Surowce i materiały będą pochodziły z możliwie najbliższych wytwórni i składów budowlanych. Wszystkie użyte do budowy surowce będą wykorzystywane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ze szczególnym zwróceniem uwagi na odzysk materiałów i surowców w trakcie gospodarki materiałowej, w tym gospodarki odpadami. Materiały szkodliwe dla środowiska w sposób trwały nie będą dopuszczone do użycia.
- eksploatacja inwestycji nie będzie generowała ścieków bytowych ani ścieków technologicznych,
- powstałe na etapie realizacji ścieki bytowe będą odprowadzane do przenośnych toalet typu TOI-TOI,
- na etapie budowy będą powstawały przede wszystkim odpady związane z pracami budowlanymi, użytkowaniem sprzętu budowlanego oraz w związku z zatrudnieniem pracowników. Będą to w szczególności odpady materiałów budowlanych (beton, gruz z betonu, drewno, szkło, żelazo i stal), opakowania po materiałach budowlanych, odpady komunalne. Niezanieczyszczona gleba i ziemia wykorzystana zostanie na placu budowy,
- gromadzeniem w sposób selektywny powstających odpadów,
- zapewnienie właściwego postępowania z ewentualnymi odpadami niebezpiecznymi i zgromadzeniem ich w sposób nie zagrażający środowisku,
- przekazaniem ewentualnych odpadów niebezpiecznych podmiotowi uprawnionemu do prowadzenia działalności w zakresie transportu i unieszkodliwiania tego typu odpadów,
- powstałe odpady w fazie eksploatacji przedsięwzięcia będą selektywnie gromadzone i sukcesywnie przekazywane uprawnionym podmiotom z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami niebezpiecznymi oraz odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania,
- prace demontażowo rozbiórkowe związane z realizacją przedsięwzięcia wynikały będą z rozbiórki istniejących zjazdów. Odpady jakie będą powstawały podczas prac rozbiórkowych to w szczególności odpady budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych.
- Odwodnienie przedmiotowego odcinka drogi odbywać się będzie tak jak dotychczas na przyległy teren oraz fragmentarycznie występujących rowów.

Zgodnie z opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się na terenie jednolitych części wód podziemnych, zwanych dalej JCWPd o kodzie PLGW200054 oraz PLGW200050. Aktualnie

JCWPd posiada dobry stan ogólny, chemiczny i ilościowy, a osiągnięcie celów środowiskowych nie jest zagrożone.

Dodatkowo inwestycja zlokalizowana jest w regionie wodnym Środkowej Wisły w granicach JCWP o nazwie Niestępówka i kodzie RW2000102671949.

W aktualnie obowiązującym Planie gospodarowania wodami w dorzeczu Wisły JCWP Niestępówka o kodzie RW2000102671949 posiada status naturalnej części wód, dla której występuje ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Planowana inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym ze studiów ochrony przeciwpowodziowej określonych w art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. prawo Wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.).

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami góorskimi i leśnymi.

Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach a niskim poziomie wód gruntowych, w tym siedliskach łęgowych oraz przy ujściu rzek. Obszar przeznaczony pod inwestycję znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

Przed wydaniem niniejszej decyzji, Wójt Gminy Winnica obwieszczeniem z dnia 10 grudnia 2025 r., działając na podstawie art. 10 § 1 Kpa wyznaczył siedmiodniowy termin dający możliwość zapoznania się ze zgromadzoną w sprawie dokumentacją oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W wyznaczonym ww. terminie do organu nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski dotyczące realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na podstawie informacji zawartych w KIP, opiniach Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, tutejszy organ stwierdził brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji jak i w fazie realizacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze, orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Winnica w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kpa przed upływem 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.



WOJT  
mgr Robert Wróblewski

**Załączniki:**

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

**Otrzymują:**

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Pułtusk – pełnomocnik
2. strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
3. a/a.

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie  
Pl. Tadeusza Kościuszki 5, 06-400 Ciechanów
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Dębem  
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Dębe, 05-140 Serock
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusk  
ul. 3 Maja 20, 06-100 Pułtusk

Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach  
z dnia 15 stycznia 2025 r. znak IS.6220.11.2025

**Charakterystyka przedsięwzięcia**  
**„Przebudową drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica-Bielany”**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 1821W na odcinku Winnica – Bielany, gmina Winnica.

Nieruchomości objęte inwestycją to:

- dz. nr 15 obręb Winnica
- dz. nr 76 obręb Gnaty-Lewiski
- dz. nr 57 obręb Gnaty-Wieśniany
- dz. nr 52 obręb Bielany

Długość przebudowywanego odcinka drogi dwukierunkowej wynosić będzie około 3,805 km. Istniejąca droga posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości 5,5 m oraz obustronne pobocza gruntowe, nieregularne.

Na etapie przebudowy zaplanowano prace rozbiórkowe:

- rozbiórkę istniejących zjazdów wraz z przepustami
- frezowanie istniejącej nawierzchni jezdni.

Skala i zakres przedsięwzięcia obejmuje przede wszystkim:

- przebudowa jezdni dwukierunkowej drogi powiatowej 1821W o długości ok. 3,805 km,
- wykonanie pobocza utwardzonego z betonu asfaltowego od początku odcinka do km ok. 2+190,
- wykonanie poboczy z mieszanki kruszyw łamanych,
- odtworzenie rowów wraz z przepustami pod zjazdami i przepustami pod korpusem drogi,
- wykonanie kanału technologicznego z infrastrukturą towarzyszącą,
- budowa/przebudowa zjazdów.

Po zrealizowaniu inwestycji szerokość jezdni wynosić będzie 6,0 m, natomiast szerokość poboczy z betonu asfaltowego – 1,25 m z poboczem z kruszywa o szerokości 0,50 m. Pozostałe pobocza z kruszywa o szerokości 1,00 m.

Sprzęt do wykonania robót będzie typowy dla realizacji inwestycji drogowych tzn.: samochody ciężarowe, koparki, walce, rozścielacz, inny lekki sprzęt budowlany.

  
mgr Robert Wróblewski