

GK.6220.1.5.2025

Płońsk, dnia 19.12.2025 r.

D E C Y Z J A
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt.4, art. 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r., poz. 1691) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.05.2025 r. wraz jego korektą z dnia 26.06.2025 r., Pełnomocnika Pana Pawła Szymańskiego działającego w imieniu Wójta Gminy Płońsk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowa drogi gminnej nr 300731W Cempkowo -Woźniki, gm. Płońsk”.

Orzekam

- I. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowa drogi gminnej nr 300731W Cempkowo-Woźniki, gm. Płońsk”.
- II. określić istotne warunki i wymagania korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem następujących elementów:
 1. Uwzględniając otoczenie przedsięwzięcia, prace budowlane generujące hałas, prowadzone w sąsiedztwie terenów podlegających ochronie akustycznej, należy wykonywać w porze dziennej (tj. w godz. 6.00- 22.00);
 2. Zaplecze budowy: zorganizować możliwie najdalej od zabudowań ludzkich; zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych; oznakować w zakresie informacji o zagrożeniach panujących w pobliżu i na terenie budowy; ograniczyć możliwość wystąpienia na jego terenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego poprzez przetrzymywanie substancji podatnych na lęgowanie w sposób i miejscach do tego przystosowanych; wyposażyć w sorbenty służące do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych oraz w przenośne toalety bądź kontenery sanitarne
 3. 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.
 4. 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.
 5. 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.
 6. Prace związane z wycinką drzew oraz prace ingerujące w pokrycie glebowe należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. w terminie od 1 września do końca lutego, lub w tym okresie pod nadzorem przyrodniczym – ornitologicznym.

7. W trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew i krzewów występujących w Sąsiedztwie terenu inwestycji zgodnie ze sztuką ogrodniczą.
8. Odwodnienie jezdni zaprojektować z uwzględnieniem wpływu powierzchniowego z terenów przyległych.
9. W trakcie realizacji inwestycji stosować technicznie sprawne pojazdy i maszyny budowlane, na bieżąco kontrolowane pod względem ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego.
10. Podczas realizacji inwestycji zaplecze budowy, park maszynowy i miejsce składowania materiałów budowlanych zorganizować na terenie przekształconym antropogenicznie, w jak największej odległości od zabudowy mieszkaniowej oraz wyposażyć w szczelne i nieprzepuszczalne podłoże i materiały sorpcyjne do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego.
11. 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.
12. Budowę rowów przydrożnych bezodpływowych i drenaży francuskich oraz przepustów wykonać zgodnie z uzyskanym w tym zakresie pozwoleniem wodno- prawnym.
13. Samochody wykorzystywane podczas realizacji inwestycji tankować poza terenem inwestycyjnym np. na stacjach paliw; w przypadku zaistnienia takiej konieczności uzupełnianie paliwa w sprzęcie budowlanym prowadzić w zorganizowanych stałych punktach tankowania na terenie budowy; ww. teren wyposażyć w szczelne i nieprzepuszczalne podłoże oraz sorbenty neutralizujące ewentualne wycieki substancji ropopochodnych.
14. Serwisowanie i naprawę wykorzystywanych podczas realizacji inwestycji pojazdów i sprzętu budowlanego wykonywać poza terenem inwestycyjnym np. w warsztatach naprawczych.
15. Podczas realizacji inwestycji wodę do celów socjalno-bytowych pracowników oraz prac budowlanych dostarczać z zewnątrz beczkowozami.
16. Powstające na terenie inwestycyjnym ścieki socjalno-bytowe gromadzić w szczelnych zbiornikach kabin sanitarnych i przekazywać do odbioru specjalistycznej firmie; ww. zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawnione firmy, aby nie dopuścić do ich przepełnienia.
17. Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników/kontenerów do gromadzenia odpadów.
18. Powstające podczas realizacji inwestycji odpady inne niż niebezpieczne gromadzić selektywnie w zamkniętych i szczelnych pojemnikach lub kontenerach posadowionych w wyznaczonym miejscu na placu budowy; ww. odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwiania; nadmiar ziemi z wykopów wykorzystać na terenie inwestycyjnym do rekultywacji terenów przekształconych w trakcie prac ziemno-budowlanych oraz do kształtowania przydrogowych terenów zieleni.
19. Powstające podczas realizacji inwestycji odpady niebezpieczne magazynowane w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub innych opakowaniach, odpornych na działanie substancji w nich zawartych zlokalizowanych na utwardzonym podłożu w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym i zabezpieczonym przed działaniem warunków atmosferycznych i przekazywać do odbioru uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwiania tego typu odpadów; miejsca magazynowania ww. odpadów odpowiednio oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych i zwierząt.
20. Prace ziemne w zakresie wymiany gruntu ograniczyć do niezbędnego minimum i prowadzić w sposób nienaruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
21. Zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami na których znajdują się ciekiki wodne.
22. Podczas realizacji inwestycji prace ziemne prowadzić bez konieczności wykonywania prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace

odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych np. technologii igłofiltrów do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów oraz zasięg ww. prac do terenu inwestycyjnego; wodę z ewentualnego odwodnienia zagospodarować zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie.

23. Odprowadzenie wód opadowych z przedmiotowego odcinka drogi prowadzić za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych do urządzeń odwadniających w postaci rowów przydrożnych bezodpływowych i drenaży francuskich; opcjonalnie z uwagi na ukształtowanie terenu zastosować dodatkowe rozwiązania w postaci wpustów, przykanalików, studni czy ścieków betonowych w celu usprawnienia systemu odwadniającego.
24. Nie dopuścić do zniszczenia lub uszkodzenia istniejącego systemu odwadniającego bez uprzedniego wykonania nowego.
25. Gospodarkę odpadami na etapie eksploatacji przedsięwzięcia prowadzić zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 26.05.2025 r. wraz z korektą z dnia 26.06.2025 r., Pełnomocnik Pan Paweł Szymański działający w imieniu do Wójta Gminy Płońsk wystąpił do Organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowa drogi gminnej nr 300731W Cempkowo-Woźniki, gm. Płońsk”. Dnia 18.06.2025 r. Wójt Gminy Płońsk wezwał Pełnomocnika inwestora do uzupełnienia braków we wniosku. W odpowiedzi na wezwanie Wójta Gminy Płońsk do uzupełnienia braków we wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia w dniu 26.06.2025 r. została dokonana korekta wniosku przez Pełnomocnika inwestora. Do wniosku o wydanie decyzji dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia (zwaną dalej KIP), opracowaną w wersji papierowej i elektronicznej - (płyta CD) oraz pozostałe załączniki określone w art. 74 ustawy ooś.

Zgodnie z przedstawionymi danymi we wniosku oraz karcie informacyjnej przedsięwzięcia (KIP) planowana inwestycja będzie zlokalizowana na działkach o nr ew: 160, 114/1, 114/5, 164/4, 114/4, 164/5, 113/17, 114/11, 113/10, 113/11, 113/12, 113/13, 113/14, 113/15, 113/16, 171/1, 149, 170, 114/6, 114/7, 114/8, 114/9, 114/10, 150/1, 150/2, 150/3, 150/4, 150/5, 150/6 obręb 0005 Cempkowo oraz na działkach o nr ew: 36, 39, 35/8, 35/9, 35/10, 35/11, 35/12, 35/13, 35/1, 35/14, 37/7, 42 obręb 0041 Woźniki.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi gminnej nr 300731W Cempkowo - Woźniki, gm. Płońsk”. Długość projektowanego odcinka drogi wynosić będzie 1,063 km. Obecnie na odcinku przedmiotowej drogi istnieje jezdnia o nawierzchni gruntowej częściowo wzmocnionej kruszywem. Szerokość istniejącej jezdni wynosi 2,50 - 4,50 m. W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie podbudowy nawierzchni jezdni i wykonaniu zjazdów oraz poboczy. Realizacja inwestycji obejmuje również wykonanie urządzeń wodnych, które wraz z zastosowaniem odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych będą stanowić system odwodnienia pasa drogowego. Spadki podłużne i poprzeczne drogi umożliwią odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do urządzeń odwadniających w postaci drenażu francuskiego oraz rowów przydrożnych.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy ooś właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony z wyłączeniami wskazanymi w przedmiotowym przepisie.

Na podstawie zaświadczenia o nr Nr GPR.6727.2.207.2025 z dnia 23.06.2025 r. działki oznaczone we wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 164/4, 113/10, 113/11, 113/12, 13/14, 113/15, 113/16, 114/7, 114/8, 114/9, 114/10 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk

zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL/197/2002 z dnia 22 marca 2002r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002r.) przeznaczone są pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną – symbol 5MN/01.

Działki oznaczone w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 114/4, 114/6 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL/197/2002 z dnia 22 marca 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002 r.) w części przeznaczone są pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną - symbol 5MN/o1 Dla terenu działki nr nr: 114/4, 114/6nie objętego miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego nie wydano decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Działka oznaczona w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 164/5, 113/17, 114/11 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL/197/2002 z dnia 22 marca 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002r.) przeznaczone są pod drogę dojazdową. Działka oznaczona w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr 114/5zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL/197/2002 z dnia 22 marca 2002r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002r.) w części przeznaczona jest pod drogę dojazdową. Dla terenu działki nr 114/5nie objętego miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego nie wydano decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Działki oznaczone w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 149,150/3,150/4,150/5,150/6 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL/197/2002 z dnia 22 marca 2002r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002r.) przeznaczone są pod uprawy trwałe - leśne, ogrodnicze lub sadownicze.

Działki oznaczone w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 150/1, 150/2 zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Nr XL7197/2002 z dnia 22 marca 2002r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 146 poz. 3227 z dn. 05.06.2002r.) w części przeznaczone są pod uprawy trwałe-leśne, ogrodnicze lub sadownicze. Dla terenu działki nr nr: 150/1, 150/2 nie objętego miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego nie wydano decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Działki oznaczone w ewidencji gruntów wsi Cempkowo gm. Płońsk nr nr: 160, 114/1, 171/1, 170 nie mają aktualnie obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego. Dla dz. nr 114/1 wydano decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.7.2021 w dniu 23.07.2021 r. przewidującą budowę podziemnej sieci elektroenergetycznej średniego napięcia SN 15kV wraz z 1 stanowiskiem słupowym SN 15kV. Dla dz. nr 160 wydano: decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu Nr RB.7332/130/2003 w dniu 17.12.003r. przewidującą przebudowę drogi powiatowej Nr 07773 Krysk – Poczernin - Pilitowo, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr RG. 7331/147/08 w dniu 06.02.2009r. przewidującą budowę linii kablowej niskiego napięcia ze złączem kablowo-pomiarowym dla zasilania budynków mieszkalnych, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.7.2021 w dniu 23.07.2021 r. przewidującą budowę podziemnej sieci elektroenergetycznej średniego napięcia SN 15kV wraz z 1 stanowiskiem słupowym SN 15kV, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.9.2021 w dniu 03.11.2021r. przewidującą budowę elektroenergetycznej kablowej linii nN, złącza kablowo-pomiarowego oraz wymianę złącza kablowo-pomiarowego, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.12.2021 w dniu 17.02.2022r. przewidującą budowę kablowej linii elektroenergetycznej średniego napięcia wraz z wymianą słupa, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.6.2022 w dniu 21.09.2022 r. przewidującą budowę kablowej sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia (0,4kV), decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.14.2023w dniu 08.11.2023 r. przewidującą budowę elektroenergetycznej sieci kablowej niskiego napięcia 0,4kV wraz ze złączami kablowo-pomiarowymi, decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GPR.6733.2.2025 w dniu 29.04.2025 r. przewidującą budowę sieci wodociągowej wraz z hydrantem. Dla działek nr nr: 171/1, 170 nie wydano decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Płońsk Nr XXXVI/248/2017 z dnia 18 sierpnia 2017r. ww. działki położone są:

- dz. nr nr: 160, 114/1- w terenie przeznaczonym pod drogi powiatowe oraz w terenie preferowanego przebiegu ścieżek rowerowych, dz. nr nr: 114/5, 114/4, 114/6, 114/7, 114/8, 114/9, 114/10- w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo-usługowej, teren objęty obowiązującym m.p.z.p.; dz. nr 164/5, 164/4, 113/17, 114/11 - w terenie przeznaczonym pod główne drogi gminne w terenie preferowanego przebiegu ścieżek rowerowych, teren objęty obowiązującym m.p.z.p.; dznr nr: 113/10,113/11, 113/12,113/14, 113/15- w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo-usługowej, teren objęty obowiązującym m.p.z.p.; dz. nr 113/16 - w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo- usługowej, teren objęty obowiązującym m.p.z.p., przez działkę przebiega lokalny korytarz ekologiczny; dz. nr170 - w terenie przeznaczonym pod główne drogi gminne; dz nr 171/1 - w terenie wód powierzchniowych; dz. nr149 - w terenie użytków zielonych o niekorzystnych warunkach do produkcji rolnej oraz w terenie użytków zielonych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej; dz. nr nr: 150/1, 150/2 - w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo-usługowej, w terenie użytków rolnych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej oraz w terenie preferowanym pod zainwestowanie mieszkaniowo-usługowe; dz. nr nr: 150/3, 150/4, 150/5, 150/6 - w terenie użytków rolnych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej, w terenie preferowanym pod zainwestowanie mieszkaniowo-usługowe oraz w terenie użytków zielonych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej.

Natomiast działki oznaczone w ewidencji gruntów wsi Woźniki gm. Płońsk nr nr: 36, 39, 35/8, i5/9, 35/10,35/11, 35/12, 35/13, 35/1, 35/14, 37/7, 42 nie mają aktualnie obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego. Dla dz. nr 37/7 wydano decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr AGP.6733.20.2015 w dniu 13.01.2016 r. przewidującą budowę linii kablowej do zasilania działek nr 37/4, 37/5, 37/6, 37/7 w miejscowości Woźniki.

Ponadto na podstawie zaświadczenia Nr GPR.6727.2.207.2025 z dnia 23.06.2025r. dla działek oznaczonych w ewidencji gruntów wsi Woźniki gm. Płońsk nr nr: 36, 39, 35/8, 35/9, 35/10, 35/11, 35/12, 35/13, 35/1, 35/14, 42 nie wydano decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Płońsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Płońsk Nr XXXVI/248/2017 z dnia 18 sierpnia 2017 r. ww. działki położone są: działka nr 36 w terenie przeznaczonym pod główne drogi gminne oraz w terenie preferowanego przebiegu ścieżek rowerowych, działka nr 39 - w terenie użytków rolnych o niekorzystnych warunkach do produkcji rolnej, działki o nr nr: 35/8, 35/9, 35/10, 35/11, 35/12, 35/13 w terenie użytków rolnych o niekorzystnych warunkach do produkcji rolnej oraz w terenie planowanych dolesień, działka nr 35/1 - w terenie użytków rolnych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej, w terenie użytków rolnych o niekorzystnych warunkach do produkcji rolnej oraz w terenie planowanych dolesień, działka nr 35/14 - w terenie użytków rolnych o korzystnych warunkach do produkcji rolnej, w terenie użytków rolnych o niekorzystnych warunkach do produkcji rolnej, w terenie planowanych dolesień oraz w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo-usługowej, działka nr 37/7 w terenie skupisk istniejącej zabudowy mieszkaniowo-usługowej, działka nr 42- w terenie w terenie przeznaczonym pod główne drogi gminne oraz w terenie preferowanego przebiegu ścieżek rowerowych.

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia, zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy ooś.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś organem właściwym do wydania ww. decyzji jest Wójt Gminy Płońsk. W związku z powyższym w oparciu o złożony wniosek, wszczęto postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie (Obwieszczenie Wójta Gminy Płońsk znak: GK.6220.1.5.2025 r. z dnia 25.07.2025 r.), informując jednocześnie strony w trybie art. 49 Kpa o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w siedzibie Urzędu oraz na zasadzie art. 36 Kpa o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 26.09.2025 r. Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Płońsku, na tablicach ogłoszeń: u Sołtysa wsi Cempkowo, Sołtysa wsi Woźniki i wsi Młyńsk (Sołectwo Woźniki) i sołtysa wsi Poczernin oraz zamieszczono na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Płońsku pod

adresem: www.bip.gminaplonsk.eu

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 ustawy o oś, Wójt Gminy Płońsk pismami z dnia 24.09.2025 roku wystąpił do tych organów o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Powyższą informację podano do publicznej wiadomości obwieszczeniem dnia 24.09.2025 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie WOOS-I.4220.1285.2025.IP dnia 08.10.2025 r. przedłużył termin załatwienia sprawy do dnia 18 listopada 2025 r. z uwagi na konieczność szczegółowej analizy przedłożonej dokumentacji przy wniosku Wójta Gminy Płońsk z dnia 26 września 2025 r. dotyczącej przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dnia 14.10.2025 r. do tut. Urzędu wpłynęła opinia sanitarna ZNSHP.9027.2.76.2025 Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku, w której stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Po zapoznaniu się z kompletem dokumentacji, o której mowa w art. 64 ust. 2 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 stwierdził co następuje:

Rozwiązania chroniące środowisko głównie na tereny zamieszkałe podczas eksploatacji w zakresach - powietrze atmosferyczne i klimat akustyczny - nie prognozują wystąpienia znaczących oddziaływań powodujących konieczność stosowania technicznych rozwiązań chroniących środowisko z uwagi na brak znaczącego wzrostu ruchu kołowego dla budowanej drogi. Inwestycja ma na celu polepszenie bezpieczeństwa użytkowania drogi, poprawę jakości życia społeczności zamieszkującej okolice oraz polepszenie dostępności ekonomicznej i komunikacyjnej terenu, poprzez skrócenie czasu i zapewnienie właściwych warunków podróży przy jednoczesnym uwzględnieniu wymogów ochrony środowiska. Zaleca się, aby realizacja nie stanowiła nadmiernej uciążliwości. Zarówno zakres prac jak i technologia są typowe i nie wnoszą zagrożeń do środowiska przebywania ludzi jak również nie powinny mieć negatywnego wpływu na życie i zdrowie ludzi zarówno podczas budowy jak i eksploatacji.

W trakcie prowadzenia robót budowlanych Inwestor powinien zapewnić bezpieczeństwo ludzi i mienia oraz zadbać o to, aby prowadzone roboty stwarzały jak najmniejszą uciążliwość powodowaną pracą urządzeń (hałas, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby) dla zdrowia i środowiska. Prace budowlane i montażowe będą realizowane w porze dziennej z przestrzeganiem reżimów technologicznych i przepisów bhp. Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku postanowił wskazać zastrzeżenia jak w sentencji niniejszej decyzji (pkt 1-2)

Wobec powyższego planowana inwestycja zgodnie 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 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Ponadto Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie znakWA.ZZŚ.4901.170.2025.EK w dniu 15.10.2025 r. wezwało Wójta Gminy Płońsk do uzupełnienia dokumentacji inwestora co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego

przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie informując o przedłużeniu termin załatwienia sprawy do dnia 12 listopada 2025 r. Mając powyższe na uwadze Wójt Gminy Płońsk znak GK.6220.1.5.2025 r. w dniu 16.10.2025 r. wezwał Pełnomocnika do uzupełnienia karty informacyjnej planowanego przedsięwzięcia. W dniu 23.10.2025 r. Wójt Gminy Płońsk przesłał organu opiniującego w załączeniu złożone dnia 21.10.2025 r. przez Pełnomocnika uzupełnienie celem wydania opinii dot. planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie w wydanej opinii znak: WOOS 1.4220.1285.2025.IP.2 z dnia 05.11.2025 r. stwierdził, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazał, że istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 1 lit. lub c ustawy ooś. Wskazane warunki i wymagania zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji (pkt 3 - 8).

Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm.), zwanej dalej „uoop”). Najbliżej położony obszar Natura 2000, specjalny obszar ochrony siedlisk Aleja Pachnicowa PLH140054, znajduje się w odległości ok. 3,0 km w kierunku północno-wschodnim od terenu objętego analizą. Projektowane przedsięwzięcie będzie realizowane w ramach istniejącego pasa drogowego. Otoczenie planowanej inwestycji stanowią grunty orne oraz grunty rolne zabudowane. Analizowany odcinek drogi nie przekracza kompleksów leśnych należących do Lasów Państwowych.

Na przedmiotowym odcinku przewiduje się wycinkę pojedynczych drzew i krzewów. 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 ww. obszaru Natura 2000 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. 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 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.

Wobec powyższego w/w 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.

W związku z przesłanką indywidualną wskazaną 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. Wobec powyższego 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. Przedstawione 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. Natomiast w celu minimalizacji bezpośredniego negatywnego oddziaływania inwestycji na gatunki, wprowadzono warunek 4 dotyczący 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. W celu ochrony drzew nałożono warunek w/w dotyczący ich zabezpieczenia przed uszkodzeniami.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie znak

WA.ZZŚ.4901.170.2025.EK w dniu 12.11.2025 r. zawiadomiło Wójta Gminy Płońsk, iż z przyczyn niezależnych od organu przedmiotowa sprawa poprzez wydanie opinii dla planowanego przedsięwzięcia pn: „Budowa drogi gminnej nr 300731W Cempkowo - Woźniki, gm. Płońsk”, zostanie załatwiona do dnia 26 listopada 2026 r.

W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie WOOS-1.4220.1285.2025.IP.3 dnia 12.11.2025 r. z datą wpływu 17.11.2025 poinformował, iż w związku z wnioskiem Wójta Gminy Płońsk z dnia 26 września 2025 r. o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, odsyła egzemplarz wersji papierowej karty informacyjnej przedsięwzięcia (zwanej dalej „KIP”).

Ponadto dnia 24 listopada 2025 r. do Urzędu Gminy w Płońsku wpłynęła opinia WC.ZZŚ.4901.170.2025.EK przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie reprezentującego się w toczącym się postępowaniu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

W niniejszym dokumencie stwierdzono, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś lub nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś. Wskazane warunki i wymagania zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji (pkt 9 - 25).

Przedmiotowa realizacja inwestycji, poprzez poprawę spójności układu komunikacyjnego z regionalną i ponadregionalną siecią drogową, przyczyni się do rozwoju działalności gospodarczej, polepszenia warunków życia mieszkańców oraz wzrostu bezpieczeństwa ruchu kołowego i pieszego. Otoczenie terenu inwestycyjnego stanowią grunty orne oraz grunty rolne zabudowane. Najbliższy budynek mieszkalny zlokalizowany jest w odległości 10,00 m od ww. terenu. Obecnie przedmiotowy odcinek drogi posiada nawierzchnię gruntową częściowo wzmocnioną kruszywem o szer. 2,50 - 4,50 m. Odwodnienie odbywa się za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych na przyległe tereny zielone. W ramach realizacji inwestycji wykonane zostaną następujące prace:

- wytyczenie drogi w terenie, rozbiórka istniejącej nawierzchni oraz przepustu, usunięcie ziemi urodzajnej i wykonanie wykopu pod poszerzenie jezdni oraz wycinka drzew i krzewów,
- budowa jezdni o nawierzchni asfaltowej o szerokości 5,00 m wraz z obustronnymi poboczami z kruszywa łamanego o szerokości 0,75 m oraz zjazdów o nawierzchni asfaltowej,
- realizacja systemu odwodnienia za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych do urządzeń odwadniających w postaci rowów przydrożnych bezodpływowych i drenaży francuskich oraz opcjonalnie z uwagi na ukształtowanie terenu zastosowanie dodatkowych rozwiązań w postaci wpustów, przykanalików, studni czy ścieków betonowych w celu usprawnienia systemu odwadniającego,
- budowa przepustów pod koroną drogi oraz pod zjazdami na planowanych do realizacji rowach przydrożnych,
- realizacja stałej organizacji ruchu obejmującej oznakowanie pionowe.

Podczas realizacji inwestycji prace ziemne prowadzone będą bez konieczności wykonywania prac odwodnieniowych. W przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzone będą bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych. Woda z ewentualnego odwodnienia zostanie zagospodarowana zgodnie z obowiązującymi przepisami po uzyskaniu pozwolenia wodnoprawnego oraz w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmienną stanu wody w gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia wód.

Parametry przedmiotowego odcinka drogi po przebudowie będą następujące:

klasa techniczna drogi - D,

- szerokość nawierzchni jezdni 5,00 m,
- szerokość pobocza 0,75 m,

- obciążenie nawierzchni 115 kN.

Po analizie dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, biorąc pod uwagę informacje zawarte w KIP i uzupełnieniu do KIP Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

Przedstawione uwarunkowania wskazane przez organ, a także działania, które inwestor przewidział do zastosowania w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zdaniem tut. organu przyczynią się do ochrony środowiska gruntowo-wodnego. Z przedłożonych akt sprawy wynikają niżej wyszczególnione rozwiązania. Zaplecze budowy, w tym parking dla maszyn i środków transportu zostanie zorganizowane na szczelnym, utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed potencjalnym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi. Przedmiotowy teren będzie utrzymywany w czystości. W trakcie realizacji prac inwestycyjnych stosowane będą technicznie sprawne pojazdy i maszyny budowlane, aby nie dopuścić do niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego. Uzupełnianie paliwa w sprzęcie budowlanym będzie prowadzone w zorganizowanych stałych punktach tankowania zorganizowanych w ten sposób, aby nie dopuścić do przedostawania się produktów ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego. W związku z uszczelnieniem dystrybutorów i wlewów oraz bliskim usytuowaniem pojazdu tankującego w stosunku do dystrybutora ryzyko zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego będzie zminimalizowane. Zastosowane materiały nie będą wchodziły w reakcje chemiczne, których produkty powodowałyby zanieczyszczenie wód podziemnych. Wszystkie prace budowlane, będą prowadzone z należytą dbałością i maksymalną ostrożnością. Roboty ziemne zostaną ograniczone do bezwzględniego minimum, aby uniemożliwić penetrację zanieczyszczonych wód opadowych do wód gruntowych.

Podczas realizacji inwestycji woda do celów socjalno-bytowych pracowników oraz prac budowlanych będzie dostarczana beczkowozami. Zgodnie z informacją zawartą w KIP szacunkowe zużycie wody do ww. celów będzie wynosiło 445,71 m³. Powstające podczas realizacji inwestycji ścieki socjalno-bytowe będą gromadzone w zbiornikach kabin sanitarnych i wywożone z terenu inwestycyjnego przez specjalistyczną firmę.

Natomiast powstające na etapie realizacji inwestycji odpady inne niż niebezpieczne będą magazynowane selektywnie w zamkniętych i szczelnych pojemnikach lub kontenerach posadowionych w wyznaczonym miejscu na placu budowy. Ww. odpady zostaną przekazane uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwienia. Nadmiar ziemi z wykopów zostanie wykorzystany na terenie inwestycyjnym do rekultywacji terenów przekształconych w trakcie prac ziemno-budowlanych oraz do kształtowania przydrogowych terenów zieleni. Powstające podczas realizacji inwestycji odpady niebezpieczne będą magazynowane w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub innych opakowaniach, odpornych na działanie substancji w nich zawartych zlokalizowanych na utwardzonym podłożu w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym i zabezpieczonym przed działaniem warunków atmosferycznych. Miejsca magazynowania ww. odpadów będą odpowiednio oznaczone i zabezpieczone przed wstępem osób nieupoważnionych i zwierząt. Ww. odpady będą przekazywane uprawnionym odbiorcom do odzysku lub unieszkodliwienia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie RW200010268949 (Naruszewka). Jest to naturalna część wód dla, której brak danych nt. stanu ogólnego, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrażone.

Dla przedmiotowej JCWP nie wyznaczono odstępstw z art. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Ponadto nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych. Uznać należy, iż rozwiązania techniczne przedstawione w KIP oraz warunki wskazane

przez tut. organ pozwolą zabezpieczyć środowisko wodne przed emisją substancji ropopochodnych do wód podziemnych.

Teren realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicy jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PLGW200049, której stan chemiczny określono jako dobry, ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrożone.

Ze względu na skalę, charakter i zakres przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży, obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i znajduje się w otoczeniu terenów leśnych. Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami chronionymi zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych w tym siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek.

Analizując treść wniosku i załączników ustalono, że planowana inwestycja nie obejmuje działań na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, wynikającym z map zagrożenia powodziowego udostępnionych do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Infrastruktury w dniu 7 września 2022 r. Na podstawie informacji zawartych w KIP można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie realizacji, jak i w fazie eksploatacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Dnia 26.11.2025 r., zgodnie z art. 49 Kpa Obwieszczeniem Wójta Gminy Płońsk znak GK.6220.1.5.2025 zawiadomił strony postępowania o zakończeniu zbierania dowodów i materiałów postępowaniu administracyjnym dot. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Przed wydaniem decyzji administracyjnej w sprawie wymagane jest zapewnienie możliwości zapoznania się przez strony z całością dokumentacji sprawy.

W związku z powyższym Wójt Gminy Płońsk, biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia, jego skalę i lokalizację oraz stanowiska organów opiniujących tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. planowanego przedsięwzięcia oraz określił stosowne warunki dla realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

W świetle powyższej argumentacji orzeczono jak w sentencji.

Integralną część decyzji stanowi załącznik - Charakterystyka przedsięwzięcia.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Płońsk w terminie 14 dni od daty doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r., poz. 2111 ze zm.) art. 7 pkt. 3 zwolniono z opłaty skarbowej.

Z up. Wójta
L. Ma Świerczewska
Zastępca Wójta

Otrzymują:

1. Pełnomocnik inwestora
2. Strony postępowania w trybie art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust 3 ustawy ooś w drodze publicznego obwieszczenia.

3. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie
Plac Kościuszki 5, 06-400 Ciechanów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku
ul. H. Sienkiewicza 7a, 09-100 Płońsk
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów

Sporządziła:

Edyta Chłudzińska: tel. (23) 662 56 35 wew. 54

Załącznik do decyzji Wójta Gminy Płońsk
znak: GK.6220.1.5.2025 z dnia 19.12.2025 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie drogi gminnej nr 300731W Cempkowo - Woźniki, gm. Płońsk”.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi gminnej nr 300731W Cempkowo - Woźniki, gmina Płońsk. Długość projektowanego odcinka drogi wynosić będzie 1,063 km. Obecnie na odcinku przedmiotowej drogi istnieje jezdnia o nawierzchni gruntowej częściowo wzmocnionej kruszywem. Szerokość istniejącej jezdni wynosi 2,50 - 4,50 m. W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie podbudowy nawierzchni jezdni i wykonaniu zjazdów oraz poboczy.

Realizacja inwestycji obejmuje również wykonanie urządzeń wodnych, które wraz z zastosowaniem odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych będą stanowić system odwodnienia pasa drogowego. Spadki podłużne i poprzeczne drogi umożliwią odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do urządzeń odwadniających w postaci drenażu francuskiego oraz rowów przydrożnych. Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Najbliżej położony obszar Natura 2000, specjalny obszar ochrony siedlisk Aleja Pachnicowa PLH140054, znajduje się w odległości ok. 3,0 km w kierunku północno-wschodnim od terenu objętego analizą. Projektowane przedsięwzięcie będzie realizowane w ramach istniejącego pasa drogowego. Otoczenie planowanej inwestycji stanowią grunty orne oraz grunty rolne zabudowane. Analizowany odcinek drogi nie przekracza kompleksów leśnych należących do Lasów Państwowych. Na przedmiotowym odcinku przewiduje się wycinkę pojedynczych drzew i krzewów. Obszar przeznaczony pod inwestycję znajduje się poza granicami lasów łęgowych i korytarzy ekologicznych. Otoczenie terenu inwestycyjnego stanowią grunty orne oraz grunty rolne zabudowane. Najbliższy budynek mieszkalny zlokalizowany jest w odległości 10,00 m od ww. terenu.

Ponadto realizacja inwestycji, poprzez poprawę spójności układu komunikacyjnego z regionalną i ponadregionalną siecią drogową, przyczyni się do rozwoju działalności gospodarczej, polepszenia warunków życia mieszkańców oraz wzrostu bezpieczeństwa ruchu kołowego i pieszego. Inwestycja ma na celu polepszenie bezpieczeństwa użytkowania drogi, poprawę jakości życia społeczności zamieszkującej okolice oraz polepszenie dostępności ekonomicznej i komunikacyjnej terenu, poprzez skrócenie czasu i zapewnienie właściwych warunków podróży przy jednoczesnym uwzględnieniu wymogów ochrony środowiska.

Z up. Wójta
Lilja Świerczewska
Zastępca Wójta