

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 poz. 735), w związku z art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm. zwanej dalej „ustawą ooś”), § 3 ust. 2 pkt 2 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, poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Powiatowego Zarządu Dróg w Ciechanowie reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Cezarego Mikołajewskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „Infra – Kom Cezary Mikołajewski” z siedzibą ul. Witosa 6 lok. 3, 06-300 Przasnysz w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

stwierdzam

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *Rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo* przewidzianego do realizacji na działkach nr ew.: 14, 15/1, 43 - obręb 0016 Sokołowo; 29, 33/1 - obręb 0018 Strzelnia; 88 – obręb 0008 Łysakowo.
- II. **ustalam warunki i wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś, jakie winien spełnić Inwestor w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia tj.**

Na etapie realizacji i/lub eksploatacji przedsięwzięcia należy:

1. Podczas prowadzenia prac ziemnych, teren budowy oraz wykopów kontrolować pod względem obecności zwierząt; w przypadku stwierdzenia zwierząt, umożliwić im ucieczkę z terenu budowy lub przenieść je poza obszar objęty inwestycją do odpowiednich siedlisk.
2. Drzewa zlokalizowane w sąsiedztwie inwestycji, znajdujące się w zasięgu pracy maszyn należy, na czas prowadzenia robót, zabezpieczyć przed uszkodzeniem.
3. Po zakończeniu prac teren zamierzenia należy uprzątnąć i przywrócić do użyteczności przyrodniczej.
4. Ewentualne prace związane z wycinką drzew i krzewów należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków i okresem rozrodczym płazów, tj. od 15 sierpnia do 15 lutego, lub poza tym okresem pod nadzorem przyrodniczym.
5. Stosować sprawny sprzęt technicznie i urządzenia.
6. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
7. Miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw.
8. Pojazdy tankować na stacjach paliw.

9. Naprawy i serwisowanie sprzętu budowlanego przeprowadzać poza terenem inwestycji w warsztatach naprawczych lub stacjach diagnostycznych.
10. Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
11. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadających stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
12. Wodę na cele socjalne pracowników dostarczać w pojemnikach.
13. Rowy przydrożne odwadniające wykonać i eksploatować zgodnie z uzyskanym pozwoleniem wodnoprawnym.
14. Wody opadowe i roztopowe z pasa drogowego odprowadzać na terenie zwartej zabudowy do planowanej kanalizacji deszczowej na pozostałym odcinku do rowów trawiastych.
15. Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet typu TOI-T01), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty;
16. Prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych, w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace te prowadzić w technologii igłofiltrów, dokonywać pomiaru ilości odprowadzonej wody z wykopów za pomocą wodomierza lub skrzyni przelewowej oraz monitorować poziom swobodnego zwierciadła wody, a okres odwodnienia ograniczyć do niezbędnego minimum.
17. Wodę z ewentualnego odwodnienia zagospodarować zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie.
18. Nie dopuścić do zniszczenia lub uszkodzenia istniejącego systemu odwadniającego bez uprzedniego wykonania nowego systemu.
19. W sytuacjach awaryjnych, takich jak wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działanie w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwienia.

UZASADNIENIE

W dniu 13.04.2021 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynął wniosek z dnia 09.04.2021 r. Powiatowego Zarządu Dróg w Ciechanowie reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Cezarego Mikołajewskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „Infra – Kom Cezary Mikołajewski” z siedzibą ul. Witosy 6 lok. 3, 06-300 Przasnysz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *Rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo* przewidzianego do realizacji na działkach nr ew.: 14, 15/1, 43 - obręb 0016 Sokołowo; 29, 33/1 - obręb 0018 Strzelnia; 88 – obręb 0008 Łysakowo. Do przedmiotowego wniosku dołączone zostały: karta informacyjna przedsięwzięcia, mapa ewidencyjna obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich, wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Po analizie przedłożonych dokumentów stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2 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) tj. jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać

na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest czynnością fakultatywną.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o oś dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wydawanej na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 cyt. ustawy przez właściwego ze względu na miejsce realizacji inwestycji wójta, burmistrza lub prezydenta miasta.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 i pkt 4 ustawy o oś organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 19.04.2021 r. znak: OŚR.6220.2.2021 organ wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 74 ust. 3 ustawy o oś jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, dlatego też obwieszczeniem z dnia 19.04.2021 r. znak: OŚR.6220.2.2021 Wójt Gminy Grudusk zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *Rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo* oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy i o możliwości składania uwag i wniosków. Stosowana informacja zamieszczona została także w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk www.grudusk.com oraz wywieszona na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Grudusk oraz na tablicy informacyjnej miejscowości Grudusk, Sokołowo, Strzelnia i Łysakowo.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie opinią sanitarną z dnia 29 kwietnia 2021 r. (data wpływu: 04.05.2021 r.) znak: ZS.7040.5.6.2021 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *Rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo* wskazując w uzasadnieniu, że zrealizowana inwestycja nie spowoduje istotnych zmian w istniejącym stanie zagospodarowania i wykorzystania terenu, upłynni przejazd, co w konsekwencji przyczyni się do zmniejszenia emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza podczas jej eksploatacji.

Postanowieniem z dnia 10 maja 2021 r. (data wpływu: 10.05.2021) znak: WOÓŚ-I.4220.616.2021.IP Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na *Rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo* nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy o oś. Wszystkie określone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie warunki i wymagania uwzględnione zostały w sentencji niniejszej decyzji.

W dniu 07.05.2021 r. do tut. organu wpłynęło wezwanie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie znak pisma: WA.ZZS.1.435.1.90.2021.WR w sprawie konieczności uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W następstwie powyższego organ prowadzący postępowanie przy piśmie z dnia 11.05.2021r. znak: OŚR.6220.2.2021 przekazał przedmiotowe wezwanie Pełnomocnikowi Inwestora. Stosowne uzupełnienie do Urzędu Gminy Grudusk wpłynęło w dniu 14.05.2021 r.

W dalszej kolejności przy piśmie z dnia 17.05.2020 r. znak: OŚR.6220.2.2021 Wójt Gminy Grudusk przesłał do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie brakujące informacje.

W dniu 01.06.2021 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie z dnia 31 maja 2020 r. znak: WA.ZZŚ.1.435.1.90.2021.WR stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie organ ten wskazał 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 oraz nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 2 lit. b ustawy ooś, z uwzględnieniem wybranych elementów, które przyczynią się do ochrony środowiska gruntowo-wodnego. Wszystkie wskazane przez ww. organ elementy zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji.

Obwieszczeniem z dnia 08.06.2021 r. znak: OŚR.6220.2.2021 Wójt Gminy Grudusk poinformował strony postępowania o fakcie wydania wymaganych przepisami ustawy ooś opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie oraz stanowisku Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie, jak również o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz możliwości zapoznania się i wypowiedzenia z zebranymi materiałami w niniejszej sprawie w terminie 7 dni od dnia doręczenia przedmiotowego obwieszczenia. Zgodnie z art. 49 §2 K.p.a. obwieszczenie uważa się za doręczone po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Grudusku, jak również zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk www.grudusk.com oraz w przekazano Sołtysom miejscowości: Grudusk, Sokołowo, Strzelnia i Łysakowo. Żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków.

Po przeanalizowaniu wniosku wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, jak również otrzymanych opinii wyżej wymienionych organów oraz uwzględniając łączne uwarunkowania zwarte w art. 63 ust. 1 ustawy ooś Wójt Gminy Grudusk uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w następujący sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:*

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 1206W Grudusk-Łysakowo przewidzianego do realizacji w obrębie ewidencyjnym Grudusk na działkach o nr ewid. 359/2 i 360/2, Gmina Grudusk.

Długość rozbudowywanego odcinka drogi wynosić będzie około 4550 mb.

Obecnie droga posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej szerokości około 4,00-5,00 m, pobocza o zmiennej szerokości częściowo chodniki oraz rowy odwadniające.

Przedmiotowy odcinek drogi stanowi dojazd do posesji prywatnych, gospodarstw rolnych, siedlisk, a także pól uprawnych. Droga ta stanowi połączenie komunikacyjne miejscowości Grudusk z miejscowością Łysakowo.

W ramach inwestycji przewiduje się:

- remont istniejącej nawierzchni (nowa nawierzchni jezdni);
- poszerzenie nawierzchni jezdni do szerokości 6,00 m (podbudowa oraz nowa nawierzchnia jezdni);

- wykonanie chodnika częściowo jednostronnego, częściowo obustronnego w obrębie zwartej zabudowy;
- wykonanie systemu kanalizacji deszczowej w obrębie zwartej zabudowy;
- wykonanie linii kablowej oświetlenia ulicznego w obrębie zwartej zabudowy;
- wykonanie rowów przydrożnych odwadniających;
- wykonanie zjazdów z kruszywa łamanego i kostki betonowej;
- wykonanie poboczy.

W związku z realizacją inwestycji szerokość pasa drogowego ulegnie zmianie. Projektowana droga przebiegać będzie po działkach prywatnych.

b) *powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:*

Planowana inwestycja będzie częściowo powiązana z innymi przedsięwzięciami (drogi). Jednak z uwagi na charakter przedsięwzięcia inwestycja nie spowoduje kumulacji oddziaływania z innymi przedsięwzięciami, które mogłyby istotnie negatywnie oddziaływać na środowisko.

c) *wykorzystania zasobów naturalnych:*

W czasie realizacji przedsięwzięcia nie będzie występowało zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych, gdyż na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania produkty. Na potrzeby pracowników dokonujących modernizacji do celów pitnych dostarczana będzie woda konfekcjonowana w pojemnikach z tworzyw sztucznych. Kąpiel i inne cele socjalne dla pracowników będą realizowane poza placem budowy na terenie bazy.

Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że orientacyjnie w ciągu roku zużywane będą następujące surowce:

- woda – maksymalnie 0,6 m³, paliwa – ok. 9,0 Mg, oleje – ok. 4,0 Mg i smary – ok. 4,0 Mg.

d) *emisji i występowania innych uciążliwości:*

W związku z charakterem zamierzenia inwestycyjnego w trakcie realizacji inwestycji w analizowanym rejonie wystąpią okresowe uciążliwości (emisja hałasu, pyłów i spalin do powietrza) spowodowane pracą sprzętu budowlanego oraz przejazdami pojazdów transportujących materiały budowlane. Pojazdy przewożące materiały sypkie zaopatrzone będą w opony, aby uniknąć pylenia i ograniczyć emisję zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego. Oddziaływania te będą krótkotrwałe, będą miały ograniczony zasięg i będą minimalizowane poprzez zastosowanie sprzętu sprawnego technicznie i odpowiednią organizację robót tj. prace budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wytworzone odpady gromadzone będą selektywnie w specjalnych pojemnikach lub kontenerach tj. w sposób nie powodujący zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego i przekazywane będą uprawnionemu odbiorcy do odzysku lub unieszkodliwienia. Substancje paliwowe i smarowe będą przechowywane na terenie bazy magazynowo - sprzętowej, w sposób zapobiegający zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego. Mieszanki asfaltowe, wykorzystywane podczas realizacji inwestycji będą w miarę potrzeb sukcesywnie dowożone z zalegalizowanych wytwórni mas bitumicznych i produkowane w oparciu o zatwierdzone recepty laboratoryjne. Pozostałe materiały przeznaczone do wbudowania zgromadzone będą w ilościach wystarczających do pełnego cyklu budowy drogi w bazie magazynowo — sprzętowej. Ponadto, zaplecze budowy zostanie wyposażone w mobilne kabiny sanitarne na ścieki bytowe, które po wypełnieniu będą odbierane i utylizowane przez upoważniony do tego podmiot.

Eksploracja przedsięwzięcia wiązała się będzie z emisjami substancji do powietrza oraz hałasu, pochodzącymi z pojazdów poruszających się po drodze. Duży wpływ na wielkość emisji i rozkład stężeń substancji ma przede wszystkim wielkość i struktura ruchu, a ponadto

stan techniczny pojazdów, rodzaj stosowanego paliwa oraz budowa silnika. Wykonanie nawierzchni bitumicznej drogi przyczyni się do zmniejszenia emisji hałasu i substancji do powietrza poprzez zwiększenie płynności ruchu pojazdów.

e) *ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:*

Prowadzenie robót budowlanych odbywać się będzie zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi przepisami ppoż. i bhp. Nie stwierdzono ryzyka dotyczącego poważnej awarii, ani też katastrofy naturalnej i budowlanej.

f) *przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko:*

W trakcie prowadzenia robót budowlanych odpady będą składowane selektywnie i przechowywane w pojemnikach do tego przeznaczonych, a odpady pyłące w workach na gruncie zabezpieczonym materiałem nieprzepuszczalnym i przekazywane uprawnionym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia. Odpady ulegające biodegradacji nie będą składowane na terenie budowy lecz bezpośrednio przekazywane do regionalnej stacji przetwarzania tego typu odpadów. Powstające podczas modernizacji masy ziemi i gleby z wykopów zostaną wykorzystane przy nasadzeniu zieleni, humusowaniu skarp. Natomiast zanieczyszczone masy ziemne będą przekazane uprawnionym podmiotom w celu unieszkodliwienia. Usuwaniem odpadów na etapie eksploatacji inwestycji, w tym również powstających w wyniku zdarzeń losowych będą się zajmowały służby utrzymania drogi podmiotu odpowiedzialnego za zarządzanie drogą.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:

a) *obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:*

Teren przedsięwzięcia nie jest położony na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych, w tym siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek.

b) *obszary wybrzeży i środowisko morskie:*

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi.

c) *obszary górskie lub leśne:*

d) *obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:*

W miejscu realizacji inwestycji oraz jej pobliżu nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód bądź obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) *obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:*

Obszar przewidziany pod inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008, znajduje się w odległości około 18,38 km w kierunku północno-zachodnim od planowanej inwestycji.

W granicach pasa drogowego oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie występują drzewa i krzewy kolidujące z planowaną inwestycją. Planuje się wycinkę drzew i krzewów. Droga przebiega w sąsiedztwie terenów rolnych z zabudową zagrodową. Przedmiotowy teren nie wykazuje cech siedlisk naturalnych i półnaturalnych mogących stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami – ptasią i siedliskową.

W związku z powyższym uznano, że przedmiotowa rozbudowa nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze oraz że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne.

Biorąc pod uwagę zakres oraz lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdza się, że realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000, tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru. W rejonie oddziaływania inwestycji nie występują siedliska łąkowe.

Obszar planowanej inwestycji, znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łąkowych. Z uwagi na fakt, że przedsięwzięcie dotyczy istniejącego ciągu drogowego, nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

Jednocześnie, w myśl art. 64 ust. 3a ustawy o oś Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie aby całkowicie wyeliminować możliwość negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze określił warunki i wymagania realizacji przedsięwzięcia.

Nałożono warunek 1, bowiem wykopy mogą stanowić pułapki dla gryzoni, gadów, płazów, występujących na terenie objętym inwestycją oraz w jej okolicy. W przypadku przedostania się do nich zwierząt należy systematycznie wybierać i wypuszczać uwięzione zwierzęta „na wolność”. Wykopy należy kontrolować codziennie do czasu wykonania nowej nawierzchni.

Warunki nr 2 i nr 3 dotyczące prowadzenia robót, mają na celu zapewnienie dobrej organizacji planowanych prac oraz ograniczenie ich wpływu na tereny o wartościach przyrodniczych. Po zakończeniu inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu użyteczności przyrodniczej.

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

f) *obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:*

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) *obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:*

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) *gęstość zaludnienia:*

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Grudusk wynosi 38 osób/km².

i) *obszary przylegające do jezior:*

W rejonie inwestycji nie występują jeziora.

j) *uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:*

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

k) *wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:*

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych o kodzie: RW20001726866 (Łydynia od źródeł do Pławnicy). Dla JCWP Łydynia od źródeł do Pławnicy stan określono jako dobry, a określenie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej JCW nie wyznaczono derogacji na podstawie art. 4 ust. 4 lit.a tiret pierwsze Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE. Nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych. Uznano, że zastosowane rozwiązania techniczne

określone w sentencji niniejszej decyzji warunki 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 nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego lub ze studiów ochrony przeciwpowodziowej, określonych w art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 3624, ze zm. zwanej dalej ustawą Prawo wodne). Zgodnie z art. 549 ustawy Prawo wodne studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ustawy Prawo wodne map zagrożeń powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych pkt 1 i pkt 2 wynikające z:

a) *zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:*

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:*

Lokalizacja, skala i charakter przedsięwzięcia wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne z uwagi na dużą odległość od granic Państwa.

c) *wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:*

Ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności.

d) *prawdopodobieństwa oddziaływania:*

Informacje zawarte w zgromadzonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie nieznacznych oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Oddziaływania te będą miały krótkotrwały charakter i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji. Ponadto zostaną ograniczone poprzez zastosowanie odpowiedniej organizacji robót.

e) *czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:*

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac związanych z realizacją inwestycji.

W toku prowadzonej procedury w sprawie wydania przedmiotowej decyzji, strony nie wniosły żadnych uwag ani wniosków.

Uwzględniając zakres, lokalizację i skalę oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia oraz biorąc pod uwagę uzyskane opinie właściwych organów, jak również łączne uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś organ uznał, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie wywierało znacząco negatywnego wpływu na zdrowie i warunki życia ludzi oraz stan środowiska i nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Grudusk, ul. Ciechanowska 54, 06-460 Grudusk, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Wójta Gminy Grudusk, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Grudusk oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 k.p.a.) W przypadku zrzeczenia się prawa do odwołania strona nie będzie miała w przyszłości możliwości kwestionowania decyzji.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 k.p.a.).

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg w Ciechanowie za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Cezarego Mikołajewskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą „Infra – Kom Cezary Mikołajewski” z siedzibą ul. Witosa 6 lok. 3, 06-300 Przasnysz.
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 49 Kpa.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Warszawie
ul. Henryka Sienkiewicza 3
00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ciechanowie
ul. Sienkiewicza 27
06-400 Ciechanów
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Powstańców Warszawskich 11
06-400 Ciechanów

Na podstawie cz. I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 72 ze zm.) za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł.