



KK.6220.11.2021.2022

## DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i ust. 2, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.) 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) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Inwestora – Zarząd Dróg Powiatowych w Giżycku, działający poprzez pełnomocnika Pana Macieja Domysławskiego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **przebudowie drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo - Grądzkie o dł. ok. 3900 m, gm. Wydminy i gm. Kruklanki, powiat giżycki, woj. warmińsko-mazurskie**, po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Giżycku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

orzekam:

**I. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na **przebudowie drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo - Grądzkie o dł. ok. 3900 m, gm. Wydminy i gm. Kruklanki, powiat giżycki, woj. warmińsko-mazurskie**,**

**II. na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuję na konieczność podjęcia następujących działań:**

- 1) wycinkę drzew przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków tj. od 1 września do końca lutego;
- 2) dokonać nasadzeń zastępczych w liczbie nie mniej niż 75 szt. drzew gatunków lipa drobnolistna oraz 75 drzew gatunku dąb szypułkowy o obwodach pni (mierzonych na wysokości 1 m) minimum 12 cm;
- 3) do nasadzeń zastępczych nie stosować kultywarów i odmian ozdobnych oraz form mieszańcowych ww. gatunku (zwłaszcza okazów szczepionych, sterylnych, modyfikowanych genetycznie, żyjących krócej niż formy typowe, o zniekształconym pokroju pnia i korony);
- 4) w przypadku obumarcia lub uszkodzenia dokonanych nasadzeń zastępczych, (w terminie do 3 lat od ich nasadzenia) drzewa wymienić na zdrowe, w podobnym wieku, należące do jednego z ww. gatunków.

**III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

## UZASADNIENIE

Inwestor w dniu 05.10.2021 r. wystąpił do Wójta Gminy Wydminy z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **przebudowie drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo - Grądzkie o dł. ok. 3900 m, gm. Wydminy i gm. Kruklanki, powiat giżycki, woj. warmińsko-mazurskie**,

- Wnioskodawca przedłożył niezbędne informacje o realizowanej inwestycji:
- kartę informacyjną przedsięwzięcia, zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt. 5 ww. ustawy,
  - kopię mapy ewidencyjnej,
  - mapy z zaznaczonym terenem planowanego przedsięwzięcia,

Cielist

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 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 (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Wydminy.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. W Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Wydminy stanowią drogi powiatowe.

W dniu 07.10.2021 r. w biuletynie informacji publicznej Urzędu Gminy Wydminy zamieszczono obwieszczenie zawiadamiające strony postępowania o wszczęciu postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na **przebudowie drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo - Grądzkie o dł. ok. 3900 m, gm. Wydminy i gm. Kruklanki, powiat giżycki, woj. warmińsko-mazurskie,**

Po przeprowadzeniu analizy posiadanych dokumentów organ stwierdził za zasadne zakwalifikowanie przedmiotowej inwestycji do przedsięwzięcia wymienionego 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) jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Zatem dla wnioskowanego przedsięwzięcia zachodzi obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z powyższym, w toku prowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz ust. 2 i 3 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, zasięgnięto opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Giżycku, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia oraz Wójta Gminy Kruklanki – art. 75 ust. 4 ww. ustawy, gdyż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie również na terenie gminy Kruklanki.

Wójt Gminy Kruklanki postanowieniem znak PBO.6220.6.2021 z dnia 15.10.2021 r. (wpłynęło do tut urzędu 20.10.2021 r.) pozytywnie zaopiniował przedmiotowe przedsięwzięcie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Giżycku opinią sanitarną znak: ZNS.9022.4.49.2021.ZB z dnia 18.10.2021 r. (wpłynęła do tut urzędu 26.10.2021 r.) stwierdził, że **dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią znak: BI.ZZŚ.1.4360.361.2021.AN z dnia 21.10.2021 r. (wpłynęła do tut urzędu 25.10.2021 r.) **nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem WOOS.4220.629.2021.SCH.3 z dnia 25.05.2021 r. uznał, że **dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wskazując, że na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia istnieje konieczność podjęcia działań.**

W dniu 23.11.2021 r. w biuletynie informacji publicznej Urzędu Gminy Wydminy zamieszczono obwieszczenie zawiadamiające strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jednocześnie informując strony o możliwości zapoznanie się z aktami sprawy oraz wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów. W dniu 24.11.2021 r. ww. obwieszczenie zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń w msc. Grądzkie.

Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia załączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz uwarunkowań zawartych w pismach opiniujących, organ przeprowadził analizę przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w odniesieniu do

szczegółowych uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).

Wśród uwarunkowań o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia przesądziły:

#### **1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:**

##### ***a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje a także istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie:***

- przedsięwzięcie polega na przebudowie drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo – Grądzkie od km 10+715 (skrzyżowanie z drogą gminną w miejscowości Lipowo) do km 14+015 (początek miejscowości Grądzkie). Przedmiotem inwestycji jest wykonanie nowej nawierzchni drogi wraz z konstrukcją oraz ciągu pieszo rowerowego. Projekt przewiduje również budowę zjazdów na posesje przyległe do pasa drogowego, poboczy oraz poprawę geometrii wlotów dróg poprzecznych jako skrzyżowań. Przedmiotowa droga należy do kategorii dróg powiatowych i posiada parametry klasy funkcjonalno-technicznej Z (droga zbiorcza). Przyjęto założenie o poprowadzeniu osi ciągu pieszo rowerowego wzdłuż drogi powiatowej w zasadniczej części za rowem, w miejscach wysokich skarp przy jezdni.

Roboty budowy obejmują:

- wycinkę drzew i krzewów,
- regulację wysokościową naziemnych elementów uzbrojenia terenu,
- zdjęcie warstwy humusu pod ciąg pieszo rowerowy,
- poszerzenie korpusu drogowego,
- korytowanie pod ciąg pieszo rowerowy,
- ustawienie krawężników na ławie betonowej,
- wykonanie nawierzchni ciągu pieszo rowerowego,
- korytowanie pod nawierzchnie chodnika i zjazdów,
- ustawienie obrzeży chodnikowych,
- wykonanie nawierzchni chodnika i zjazdów,
- korytowanie pod nawierzchnie poboczy,
- wykonanie nawierzchni poboczy,
- korektę przebiegu, odtworzenie, profilowanie i oczyszczenie rowów przydrożnych,
- budowa kanału technologicznego,
- przebudowę przepustów drogowych,
- wzmocnienie podłoża geomateracami w miejscach o słabym podłożu,
- wykonanie drenów francuskich i miejscowo kanalizacji deszczowej,
- humusowanie wraz z założeniem trawników,
- wykonanie oznakowanie drogowego,
- roboty wykończeniowe,
- uporządkowanie przyległego terenu.

Droga położona jest w terenie rolniczym. Pas drogowy sąsiaduje z polami uprawnymi i łąkami. Istniejąca jezdnia jest zdegradowana z licznymi spękaniami i wybojami. Ponadto jest wąska co utrudnia wymijanie się pojazdów, szczególnie maszyn rolniczych. W pasie drogowym brak jest wydzielonych ciągów pieszych i rowerowych. Nieliczne zjazdy na posesje przyległe do drogi mają nawierzchnię nieutwardzoną. Odwodnienie realizowane jest powierzchniowo w otaczający teren i do istniejących rowów. Spływ wody z jezdni utrudniony jest na skutek nierówności poprzecznej jezdni oraz skruszonych krawędzi jezdni.

***b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,***

- przewiduje się, że oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia zamknie się w granicach działki inwestycyjnej. Na działce objętej projektem nie są zlokalizowane przedsięwzięcia, których oddziaływanie może kumulować się z projektem;

**c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:**

- integralną częścią inwestycji jest zapewnienie prawidłowego odwodnienia korpusu drogowego poprzez nadanie nawierzchni ścieżki rowerowej odpowiednich spadków, renowację, korektę, odtworzenie i wyprofilowanie istniejących rowów przydrożnych. Skarpy rowów pokryte zostaną humusem oraz obsiane nasionami traw niskich. Projekt zakłada wykorzystanie istniejącego systemu odwodnienia powierzchniowego i jego usprawnienie.

Realizacja ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż przedmiotowej drogi wiązać się będzie z wycinką 77 drzew gatunku/rodzaju: topola, brzoza, dąb, jarząb, jabłoń, buk, topola osika, olcha, modrzew, świerk, grab, klon, wierzba, grusza o obwodach pni (mierzonych na wysokości 1,3 m) od 30 cm do 280 cm, rosnących w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1740N na odcinku Lipowo - Grądzkie. Przedmiotowe drzewa nie przedstawiają wybitnych walorów przyrodniczo-krajobrazowych.

Nie tworzą zwartych ciągów alejowych, lecz formy skupiskowe o bardzo dużych lukach. Przedmiotowy odcinek ww. drogi przebiega na przeważającej długości przez tereny silnie zadrzewione. Aby nie dopuścić do zakłócania lęgów ptaków wycinkę drzew i krzewów należy prowadzić w terminie od 1 września do końca lutego. Celem zachowania ciągłości siedlisk zwierząt i grzybów związanych z drzewami, należy wykonać nasadzenia zastępcze w liczbie 75 drzew gatunku lipa drobnolistna oraz 75 drzew gatunku dąb szypułkowy o obwodach pni (mierzonych na wysokości 1 m) – min. 12 cm. Nasadzenia zastępcze należy dokonać w wieźbie 6-7 m. Młode drzewka należy posadzić w jak najbliższym sąsiedztwie od miejsca ich wycinki. W celu zwiększenia szans na przeżycie materiału sadzeniowego należy pamiętać o ich regularnym podlewaniu. Młodych drzewek nie należy sadzić w bezpośrednim sąsiedztwie gruntów leśnych, w tzw. „w ścianie lasu”.

Nie dopuszcza się stosowania do nasadzeń zastępczych kultywarów i odmian ozdobnych oraz form mieszańcowych ww. gatunków drzew, zwłaszcza okazów szczepionych, sterylnych, modyfikowanych genetycznie, żyjących krócej niż formy typowe, o zniekształconym pokroju pnia i korony (np. okrągła, przeredzona, zbyt silnie podkrzesana korona, powyginany pień lub konary), o niskim wzroście, o wielu pniach, o zniekształconych lub wybarwionych na inny niż zielony kolor liściach, o korze oraz owocach innych niż typowe. W przypadku obumarcia lub uszkodzenia dokonanych nasadzeń zastępczych, (w terminie do 3 lat od ich nasadzenia) drzewa wymienić na zdrowe, w podobnym wieku, należące do jednego z ww. gatunków.

Roboty ziemne, w otoczeniu drzew i krzewów przewidzianych do pozostawienia, należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, w sposób zapobiegający uszkodzeniu ich korzeni. Drzewa, w sąsiedztwie których będą wykonywane prace budowlane, należy odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami. Nie należy dopuścić do skracania systemu korzeniowego drzew, a gdy zachodzi potrzeba obcięć korzeni należy zrobić to ostrym narzędziem (pod kątem prostym), nie pozostawiając poszarpanych korzeni oraz zabezpieczać odpowiednim środkiem impregnującym, nieszkodliwym dla drzewa, posiadającym właściwości grzybobójcze.

Gleba (humus) z obszarów zajętych pod planowaną będzie odpowiednio zdeponowana, a następnie wykorzystana w obrębie inwestycji m.in. do umacniania skarp i urządzania terenów zieleni przydrożnej. Dodatkowo może ona posłużyć do rekultywacji terenów przeznaczonych pod zaplecze budowy.

**d) emisja i występowanie innych uciążliwości:**

- faza realizacji planowanego przedsięwzięcia wiązać się będzie z okresowym wzrostem emisji spalin, poziomu hałasu oraz zapylenia spowodowanego pracą sprzętu budowlanego oraz ruchem pojazdów po terenie inwestycji. W celu ich zminimalizowania wszystkie roboty budowlane będą wykonywane przy pomocy sprawnych technicznie maszyn i urządzeń. Na wielkość uciążliwości akustycznej wpływ będzie mieć czas realizacji procesu inwestycyjnego i ilość pracujących maszyn i urządzeń. Prace budowlane wykonywane będą tylko w godzinach dziennych oraz w miarę możliwości urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie powinny pracować jednocześnie. Przewiduje się, że zasięg uciążliwości powodowanych w fazie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia, a emisja substancji zanieczyszczających oraz hałasu będzie miała charakter krótkoterminowy i ustanie wraz z zakończeniem prac budowlanych.

*e) ocena w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:*

- przebudowa drogi powiatowej przyczyni się do zahamowania negatywnych zmian klimatu. Poprawa parametrów technicznych drogi wpłynie na poprawę warunków przejazdu pojazdów mechanicznych, przyczyni się do poprawy płynności ruchu, ograniczenia hałasu, obniżenia poziomu unoszących się pyłów, wpłynie na obniżenie zużycia paliwa i emisji spalin.

W konsekwencji oznacza to zmniejszenie ilości wprowadzanych do środowiska substancji szkodliwych mogących negatywnie wpływać na zmiany klimatyczne. Zmiany klimatu, w tym ekstremalne zjawiska pogodowe nie będą miały wpływu na przedsięwzięcie. Ze względu na zakładaną poprawę parametrów technicznych istniejącej drogi odporność przedsięwzięcia i jego zdolność poradzenia sobie ze skutkami zmian klimatu nie ulegnie pogorszeniu.

*f) przewidywana ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko, w przypadku gdy planuje się ich powstawanie,*

- eksploatacja przedmiotowych układów komunikacyjnych będzie wiązała się z powstawaniem odpadów zaliczonych do grupy 20 03 03 – odpady z oczyszczenia ulic i placów. Odpady te usuwane będą z miejsc powstawania przez służby komunalne zajmujące się utrzymaniem czystości.

Baza materiałowa, zaplecze techniczne oraz parkingi dla samochodów pracujących w ramach inwestycji będą lokalizowane na terenach przeznaczonych pod pas drogowy lub na obszarach poza pasem drogowym odpowiednio wcześniej przygotowanym. Zaplecze budowy zostanie wyposażone w sanitariaty ze szczelnymi zbiornikami bezodpływowymi, których zawartość będzie usuwana przez uprawnione podmioty. Na wypadek wystąpienia wycieku substancji szkodliwych, wykonawca robót winien posiadać odpowiednie sorbenty do strącania zanieczyszczeń, zwłaszcza ropopochodnych (np.: paliw, smarów) i syntetycznych (np.: olejów).

Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji należy segregować i magazynować na terenie budowy, a następnie przekazywać specjalistycznym firmom do odzysku lub unieszkodliwiania.

*g) zagrożenie dla zdrowia ludzi, w tym wynikające z emisji;*

- w wyniku realizacji zadania poprawi się bezpieczeństwo uczestników ruchu, a pojazdy zachowają płynność poruszania się. Dzięki temu zmniejszeniu ulegnie emisja spalin do środowiska, obniży się poziom hałasu oraz ograniczeniu ulegnie zapylenie wokół drogi spowodowane zniszczoną i nierówną nawierzchnią drogi. Na całej inwestycji projektuje się system odwodnienia poprzez spadki poprzeczne jezdni na pobocze.

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

*a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:*

- nie stwierdzono występowania obszarów o powyższym charakterze w granicach lub bezpośrednim sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia. Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarem zagrożonym powodzią. Inwestycja nie będzie powodowała dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych i powierzchniowych.

*b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:*

- nie występują w obrębie realizacji inwestycji,

*c) obszary górskie lub leśne:*

- nie jest zlokalizowane na obszarach górskich i leśnych.

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

- przedsięwzięcie położone jest ok. 70 m. od jeziora Gawlik;

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

- północny odcinek przedmiotowej drogi zlokalizowany jest na Obszarze Chronionego Krajobrazu Puszczy Boreckiej, na terenie którego obowiązują zapisy Rozporządzenia nr 132 Wojewody

Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12 listopada 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Puszczy Boreckiej (Dz. Urz. Woj. Warm. - Maz. z 2008 r., nr 178, poz. 2614). Zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt 2 ww. rozporządzenia zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko..., do których zalicza się planowana inwestycja. Jednakże z uwagi na fakt, że przebudowa drogi stanowi inwestycję celu publicznego w rozumieniu ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2020 r., poz. 1990 ze zm.), zachodzą przesłanki do zastosowania odstępstwa od ww. zakazu, o którym mowa w artykułach 4 ust. 2 pkt 3 ww. rozporządzeń. Natomiast, południowy odcinek drogi zlokalizowany jest na Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego, na którym obowiązują przepisy Uchwały Nr VII/126/11 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 maja 2011 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Ełckiego (Dz. Urz. z 2011 r. Nr 74, poz. 1295, ze zm.), w tym m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie jednak z § 5 ust. 2 pkt 3 niniejszej Uchwały zakaz ten nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego.

Najbliżej położony obszar Natura 2000 to specjalny obszar ochrony siedlisk *Puszcza Borecka* PLB280006, oddalony o ok. 940 m od inwestycji. Ze względu na usytuowanie planowanej instalacji oraz jej skalę nie przewiduje się jej wpływu na stan siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których obszar ten został wyznaczony, jak również wpływu na integralność tych obszarów. Przedsięwzięcie nie jest położone na korytarzach ekologicznych, istotnych dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej.

**f) obszary, na których standardy jakościowe środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:**

- w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia nie występują.

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

- nie występują.

**h) gęstość zaludnienia:**

- średnia gęstość zaludnienia dla gminy Wydminy wynosi 28,4 os./km<sup>2</sup>.

**i) obszary przylegające do jezior:**

- obszar, na którym realizowana będzie inwestycja nie przylega do żadnego jeziora.

**j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:**

- nie występują w sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia.

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

- przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze dorzecza Wisły, w regionie wodnym Dolnej Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911). Inwestycja, z uwagi na zakres i charakter nie stwarza ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, nie spowoduje pogorszenia jakości wód powierzchniowych i podziemnych oraz nie będzie miała ujemnego wpływu na zmianę właściwości fizykochemicznych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

**3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1:**

**a) zasięg oddziaływania – obszar geograficzny i liczba ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:**

- ze względu na rodzaj zastosowanej technologii, skalę przedsięwzięć oraz dojrzałość technologii, oddziaływanie tych przedsięwzięć (podobnie jak wnioskowanej inwestycji) zamknie się w granicach zajmowanych przez nie fragmentów działek i nie będą towarzyszyć im przekroczenia m.in. dopuszczalnego poziomu hałasu czy promieniowania elektromagnetycznego.

**b) transgraniczny charakter oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:**

- oddziaływanie transgraniczne nie wystąpi.

**c) charakter, wielkość, intensywność i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,**

- oddziaływanie przejściowe ograniczać się będzie do miejsca wykonywania prac (hałas i emisja spalin pochodzące z pracy urządzeń i maszyn, powstające odpady itp.).

**d) prawdopodobieństwo oddziaływania:**

- prawdopodobieństwo negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia określa się na

poziomie zerowym.

*e) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:*

- oddziaływanie czasowe w trakcie prowadzenia inwestycji.

*f) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:*

- planowane przedsięwzięcie nie ma powiązań z innymi przedsięwzięciami na obszarze, na który będzie oddziaływać i nie przewiduje się skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

*g) możliwości ograniczenia oddziaływania.*

- z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny.

### **Stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

Mając powyższe na uwadze, orzekam jak w sentencji decyzji.

#### **POUCZENIE:**

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 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 (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).

2. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jedn. - Dz. U. z 2021 r. poz. 2351).

3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy cytowanej w pkt. 1. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.

4. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia uwzględniającego informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

6. W przypadku wykonywania działalności pogarszającej stan środowiska, zostaną podjęte odpowiednie decyzje nakazujące wstrzymanie takiej działalności do czasu wykonania odpowiednich czynności zabezpieczających środowisko.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sąd

*Culiod*

Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

z up. Wójta Gminy  
*Beata Wilkowska*  
mgr inż. Beata Wilkowska  
Kierownik Referatu Kształtowania

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. strony postępowania na podstawie obwieszczenia,
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Kruklanki,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Giżycku,
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Augustowie.

Sporządziła: mgr inż. Jolanta Bazyłak  
srodowisko@wydminy.pl  
tel. 87 421 00 19 wew. 120

