

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach
realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn.zm.) oraz § 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 (Dz. U. z 2021 r., poz.735) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.08.2020 r. Pana Roberta Grochowalskiego ul. Jana Kazimierza 279 lok.3, 05-126 Stanisławów Pierwszy reprezentującego Powiat Pułtuski ul. Marii Skłodowskiej-Curie 11, 06-100 Pułtusk uzupełnionego w dniu 25.08.2020 r. oraz w dniu 08.04.2021 r. i uzyskaniu wymaganych przepisami powyższej ustawy opinii:

o r z e k a m

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na: " Budowie drogi powiatowej Lipniki Stare – Gromin, odcinek km 0+000 – km 1+813, Lipniki Stare - odcinek 0,01 km, Nowe Przewodowo - odcinek 1,426 km, Gromin - odcinek 0,377 km polegającej na budowie drogi, rowów przydrożnych przepustów i zjazdów publicznych i indywidualnych".

II. Ustalić istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, w tym w szczególności:

1. Prace ingerujące w pokrycie glebowe oraz związane z wycinką drzew lub krzewów prowadzić poza okresem lęgowym ptaków i rozrodczym płazów, tj. w terminie od 15 września do 15 lutego lub w okresie pod nadzorem przyrodniczym.
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 uprzątnąć i przywrócić do użyteczności przyrodniczej.
4. W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które, mogą powstać w wyniku awarii.
5. Zaplecze budowy oraz miejsca składowania materiałów budowlanych lub postoju pojazdów i maszyn zorganizować na terenie utwardzonym, posiadającym szczelną powierzchnię, z dala od cieków i zbiorników wodnych, a także od miejsc z płytkim zaleganiem wód.
6. Wszelkie roboty ziemne ograniczyć do bezwzględnie minimum, aby uniemożliwić penetrację zanieczyszczonych wód opadowych do wód gruntowych.
7. Teren inwestycji wyposażyć w odpowiednią ilość sorbentów przeznaczonych do neutralizacji ewentualnych substancji ropopochodnych; w przypadku awaryjnego wycieku zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazać uprawnionym podmiotom.
8. W przypadku awarii sprzęt niezwłocznie dostarczyć do wydzielonego miejsca z uszczelnionym i podłożem, zabezpieczającym skutecznie przed skażeniem środowiska gruntowo-wodnego.
9. Roboty ziemne prowadzić w sposób nienaruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.

10. Powstające podczas prac budowlanych masy ziemne gromadzić w wyznaczonym miejscu; po zakończeniu robót budowlanych masy ziemne (wyłącznie niezawierające substancji niebezpiecznych) wykorzystać do ukształtowania terenu inwestycji, a ich ewentualny nadmiar przekazać uprawnionym podmiotom.
11. Organizując plac budowy, winno się uwzględnić doprowadzenie na teren budowy wody do celów technologicznych i sanitarnych i zapewnić odpowiednie warunki sanitarne pracownikom.
12. Ścieki bytowe generowane na etapie realizacji, odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych), zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty.
13. Zdjęta wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się ciekły wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujęć wód podziemnych.
14. Prace ziemne prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych; w przypadku stwierdzenia konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżania poziomu wód gruntowych, ograniczyć ich czas do niezbędnego minimum.
15. Wody opadowe i roztopowe z pasa drogowego odprowadzać za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych do istniejących rowów przydrożnych; odprowadzenie w/w wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku natężenia odpływu ww. wód.
16. Teren inwestycji wyposażać w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
17. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Uzasadnienie

Pan Robert Grochowalski – Pełnomocnik Powiatu Pułtuskiego wnioskiem wystąpił do Burmistrza Miasta Pułtusk (data wpływu w UM Pułtusk 11.08.2020 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie drogi powiatowej Lipniki Stare – Gromin, odcinek km 0+000 – km 1+813, Lipniki Stare - odcinek 0,01 km, Nowe Przewodowo - odcinek 1,426 km, Gromin - odcinek 0,377 km polegającej na budowie drogi, rowów przydrożnych, przepustów i zjazdów publicznych i indywidualnych”.

Burmistrz Miasta Pułtusk pismem z dnia 28 sierpnia 2020 r., znak: IRPŚP.6220.1.10.2020 przekazał przedmiotową dokumentację na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735) do Wójta Gminy Gzy.

W związku z powyższym Wójt Gminy Gzy wystąpił w dniu 22.09.2020r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pułtusku oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Dębie o opinie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych w Ciechnowie wydał opinię **Nr WOOS-I 4220.1334.2020.JC.2** z dnia **20.10.2020 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusku nie wydał w ustawowym terminie opinii w przedmiotowej sprawie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wydało opinię **WA.ZZŚ.2435.1.175.2020** z dnia 16.11.2020 r. (data wpływu 20.11.2020 r.).

W związku z wydaniem niniejszej decyzji bez przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zgodnie z art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o ocenach oddziaływania na środowisko, jej uzasadnienie winno zawierać informacje o uwarunkowaniach wymienionych w art. 63 ust. 1 przywołanej regulacji. Spośród uwarunkowań ujętych w wymienionym przepisie o braku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przesądziły następujące kryteria:

1. Planowana inwestycja polega na przebudowie drogi powiatowej relacji Lipniki Stare - Gromin, na odcinku o długości 1,813 km, przebiegającym przez Gminę Pułtusk i Gminę Gzy w miejscowościach Lipniki Stare, Nowe Przewodowo oraz Gromin.
2. Istniejąca droga posiada nawierzchnię gruntową o szerokości od 4,26 m do 6,48 m bez rowów przydrożnych, ze zjazdami publicznymi o nawierzchni gruntowej. Po obu stronach drogi występują głównie

grunty rolne, lasy, użytki zielone oraz zabudowa o charakterze zagrodowym.

W ramach inwestycji planowane jest:

- ułożenie nowej warstwy ścieralnej, warstwy wiążącej oraz warstwy podbudowy z tłucznią;
- budowa przepustów i rowów przydrożnych;
- wykonanie zjazdów publicznych i indywidualnych;
- roboty ziemne, w tym korytowanie, wykonanie wykopów, nasypów;
- przebudowę i rozbudowę skrzyżowań

Dla przedmiotowego odcinka: projektuje się drogę jednojezdniową, dwupasmową, dwukierunkową dla prędkości projektowanej 50 km/h o parametrach: jezdnia 2 x 3,00 m o nawierzchni z betonu asfaltowego z obustronnym spadkiem daszkowym, pobocznymi obustronnymi z kruszywa łamanego o szerokości 1,00 m na odcinku km 0+000,00 do km 1+1813 oraz zjazdami publicznymi o nawierzchni z betonu asfaltowego. Budowa będzie miała w swoim zamierzeniu połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką nr 618 oraz poprawienia komfortu i bezpieczeństwa użytkowników drogi.

Z informacji posiadanych, obszar przewidziany pod inwestycję, znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łęgowych. Inwestycja dotyczy przebudowy drogi powiatowej w ciągu istniejącej drogi, zatem nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach Nasielsko-Karniewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego aktualnym aktem prawnym jest Rozporządzenie Nr 25 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 kwietnia 2005 r. w sprawie Nasielsko-Karniewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 91, poz. 2457, ze zm.). Ww. rozporządzenie określa szereg zakazów, w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. W myśl art. 24 ust. 2, pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020, poz. 55, z późn.zm.), zakazy obowiązujące w obszarach chronionego krajobrazu nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

Wskazane warunki prowadzenia robót, mają na celu zapewnienie dobrej organizacji planowanych prac oraz ograniczenie ich wpływu na tereny o szczególnych wartościach przyrodniczych. W celu minimalizacji bezpośredniego negatywnego oddziaływania inwestycji na gatunki, wprowadzono warunek prowadzenia robót poza okresem lęgowym ptaków i rozrodczym płazów. 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.

Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnej Narwi PLB140014 znajduje się w odległości około 6,15 km w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji. Realizacja planowanych zadań odbywać się będzie przy użyciu sprzętu cechującego się dobrym stanem technicznym. Humus zdjęty podczas realizacji inwestycji będzie oddzielany od pozostałych mas ziemnych i zostanie spryzmowany na terenie przedsięwzięcia do wykorzystania na terenach przewidzianych, jako powierzchnia biologicznie czynna. Materiały użyte do przebudowy drogi będą dobrane do warunków gruntowo-wodnych w stopniu umożliwiającym bezpieczne posadowienie urządzeń i ich eksploatację oraz nie będą wchodziły w reakcje powodujące skażenie wód podziemnych. Zaplecze budowy będzie zorganizowane na terenie utwardzonym, zabezpieczonym warstwą słabo przepuszczalną, a substancje ropopochodne przechowywane w szczelnych pojemnikach. W czasie budowy woda do celów pitnych będzie dostarczana w pojemnikach jednorazowych typu PET lub będzie dostępna z dystrybutora. Natomiast woda do celów technologicznych będzie dostarczana w beczkowszach. Ścieki bytowe powstające na etapie realizacji inwestycji, będą gromadzone w zbiornikach wbudowanych w przenośne toalety. Opróżnianie zbiorników będzie realizowane przez wyspecjalizowaną firmę, a nieczystości będą wywożone do najbliższej oczyszczalni ścieków. Wody opadowe i roztopowe z nawierzchni drogi będą odprowadzane za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych do rowów przydrożnych. Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia rozwiązania w zakresie sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych nie spowodują zmiany stosunków wodnych na terenie przedsięwzięcia oraz na terenach położonych poniżej terenu inwestycji. Faza realizacji przedmiotowej inwestycji będzie wiązała się z wytwarzaniem odpadów. Będą to odpady z budowy, remontów i demontażu oraz infrastruktury drogowej, a także odpady komunalno-bytowe. Jak wynika z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia odpady te, po wytworzeniu będą selektywnie gromadzone na wydzielonej powierzchni poza bezpośrednim zasięgiem robót. Wszystkie wytworzone odpady zostaną zagospodarowane przez Inwestora zgodnie z wymaganiami

prawnymi. Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych, w tym, siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek. Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych o następujących kodach: PLRW2000172671929 – Struga, PLRW2000172659689 – Przewodówka, zaliczanych do regionu wodnego Środkowej Wisły. JCWP Struga posiada status naturalnej części wód, jest niemonitorowana. Aktualny stan JCW oceniono, jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla podmiotowej JCWP wyznaczono derogację 4(4) -1, na podstawie art. 4 ust. 4 i 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, zwanej dalej RDW, którą uzasadnia się następująco: brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowane wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. JCWP Przewodówka posiada status naturalnej części wód, jest niemonitorowana. Aktualny stan oceniono, jako zły, a z oceny ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych wynika, że jest zagrożona. Typ odstępstwa 4(4) -1, 4(4)-2 wyznaczono na podstawie art. 4 ust. 4 i 5 RDW, dla której uzasadnieniem jest brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z tym w JCWP zaplanowano działanie mające na celu rozpoznanie rzeczywistego stanu ekologicznego – przeprowadzenie monitoringu badawczego. W przypadku potwierdzenia złego stanu po 2 latach wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności.

Nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych. Uznać należy, iż powyższe rozwiązania techniczne pozwolą zabezpieczyć środowisko wodne przed emisją substancji ropopochodnych do wód podziemnych. Teren realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obszarze jednolitych części wód podziemnych o europejskich kodach PLGW200050 oraz PLGW500054. Dla JCWPd 200050 stan chemiczny i ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrożone. Wyżej wskazana JCWPd nie uzyskiwała odstępstwa dla osiągnięcia celów środowiskowych. Również JCWPd 200054 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Stan wód jest monitorowany, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych tj. utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód jest niezagrożona.

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 odbywać się w sposób zapewniający przestrzeganie przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911).

Planowana inwestycja leży poza obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi. Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

Planowana inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego. Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. 2021r., poz. 624) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt. 7-9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. 2021r., poz. 624) map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

W myśl art. 75 ust 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247) projekt tej decyzji został przekazany Burmistrzowi Miasta Pułtusk w celu wydania opinii w zakresie projektu decyzji dla w/w przedsięwzięcia.

Burmistrz Miasta Pułtusk wydał postanowieniem KRŚ **6220.1.10.2020 z dnia 25.05.2021r.** pozytywnie zaopiniował projekt decyzji.

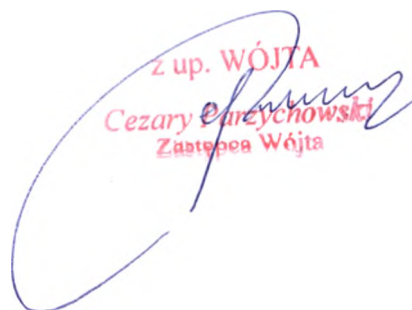
Po przeprowadzonej wnikliwej analizie dostarczonej wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdza się brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Gzy w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona na podstawie art. 127a KPA może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji, której 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.

z up. WÓJTA
Cezary Burzyński
Zastępca Wójta



Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Pan Robert Grochowalski pełnomocnik Powiatu Pułtuskiego.
2. Strony postępowania (poprzez obwieszczenie).
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pułtusk.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Dębe.

Załącznik
do decyzji Wójta Gminy Gzy
znak: IOŚ. 6220.09.2020
z dnia 01.07.2021 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

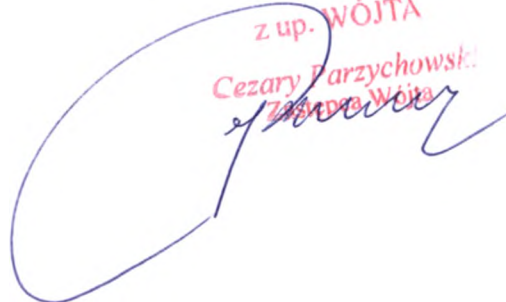
Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi powiatowej. Droga przebiega przez miejscowości Lipniki Stare, Nowe Przewodowo oraz Gromin. Istniejąca droga posiada nawierzchnię gruntową o szerokości od 4,26 m do 6,48 m, bez rowów przydrożnych, ze zjazdami publicznymi o nawierzchni gruntowej. Po obu stronach inwestycji występują głównie grunty rolne, lasy, użytki zielone oraz zabudowa o charakterze zagrodowym. Istniejąca droga usytuowana jest w powiecie Pułuskim i rozpoczyna się na wysokości nieruchomości o numerze ewidencyjnym 23 obręb 0020 Lipniki Stare, a kończy się przy nieruchomości ewidencyjnej 120 w miejscowości Gromin i dochodzi do pasa drogowego DW 618. Po istniejącej nawierzchni drogi odbywa się ruch osobowych pojazdów indywidualnych, ruch pojazdów rolniczych i pojazdów obsługujących urządzenia istniejącej infrastruktury technicznej. Na przedmiotowym odcinku nie występują stanowiska roślin i grzybów chronionych, rzadkich w skali kraju i regionu ze szczególnym uwzględnieniem gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi Roślin oraz z załącznika II „Dyrektywy Siedliskowej”. Nie występują gatunki zwierząt chronionych, rzadkich w skali kraju i regionu ze szczególnym uwzględnieniem gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi Zwierząt oraz z załączników „Dyrektywy Ptasiej” i z załącznika II „Dyrektywy Siedliskowej” wraz z miejscami ich bytowania, żerowania, lęgów, szlaków migracji. Nie występują zbiorowiska roślinne chronionych prawem polskim i europejskim (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dn. 14 sierpnia 2001 r. w sprawie określenia rodzajów siedlisk przyrodniczych podlegających ochronie (Dz. U 92 z 3.09.2001, poz. 1029) oraz Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dn. 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk naturalnych oraz dzikiej fauny i flory. W projektowanych liniach rozgraniczających drogi powiatowej, występuje zieleń niska i wysoka. Po przeprowadzeniu inwentaryzacji drzewostanu konieczne będzie usunięcie drzew znajdujących się w pasie drogowym. W związku z tym, iż inwestycja będzie realizowana w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczegółowych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, nie będzie wymagana zgoda na wycinkę drzew. Planowana inwestycja, realizowana będzie na terenie Gminy Pułusk i Gminy Gzy, powiat pułuski, województwo mazowieckie. Przebudowa drogi będzie przebiegać na długości ok 1,813 km na działkach nr ew. 23, 24 w miejscowości Lipniki Stare, nr ew. 322/184, 323/184, 324/184, 34/192, 27/187, 28/188 w miejscowości Nowe Przewodowo i nr ew. 120, 121, 122 w miejscowości Gromin. Początek opracowania znajduje się na wysokości nieruchomości o numerze ewidencyjnym 23, obręb 0020 Lipniki Stare, tym miejscu założono kilometrąż 0+000, którego koniec znajduje się na końcu drogi powiatowej i styku z pasem drogi wojewódzkiej nr 618 w miejscowości Gromin 1+813.

Sąsiedztwo planowanej inwestycji stanowią w dużej mierze tereny rolne i rzadka, luźna zabudowa zagrodowa. Dla przedmiotowego odcinka projektuje się drogę jednojezdniową, dwupasmową, dwukierunkową dla prędkości projektowanej 50km/h o parametrach: - jezdnia 2 x 3,00 m o nawierzchni z betonu asfaltowego z obustronnym spadkiem daszkowym, poboczami obustronnymi z kruszywa łamanego o szerokości 1,00 m na odcinku KM 0+000.00 do KM 1+813 oraz zjazdami publicznymi o nawierzchni z betonu asfaltowego. Budowa będzie miała w swoim zamierzeniu połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką nr 618 oraz poprawienia komfortu i bezpieczeństwa użytkowników drogi. Przebudowa omawianej drogi została zaplanowana tak, aby w jak najmniejszym stopniu ingerować w środowisko. W trakcie prac budowlanych zostanie zapewniona ochrona pni, koron i systemów korzeniowych drzew przewidzianych do pozostawienia.

Budowa drogi z nową nawierzchnią asfaltową, nie zmieni w sposób istotny i nie zakłóci estetyki krajobrazu. Wskazane warunki prowadzenia robót, mają na celu zapewnienie dobrej organizacji planowanych prac oraz ograniczenie ich wpływu na tereny o wartościach przyrodniczych.

Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do poprawy płynności ruchu, zmniejszenia awaryjności pojazdów, zmniejszenia zużycia paliwa i tym samym zmniejszenia emisji zanieczyszczeń wprowadzonych do atmosfery. Obniżeniu ulegnie poziom hałasu i zapylenia po przejechaniu pojazdu.

z up. WÓJTA
Cezary Parzychowski
Zastępca Wójta



Burmistrz Miasta Pułtusk
ul. Rynek 41, 06-100 Pułtusk
KRŚ.6220.1.10.2020

IOŚ.6220.9.2020

URZĄD GMINY GZY
wplynęło / wystano
27. 05. 2021
nr pliku: 247212011
podst.:
POSTANOWIENIE

105
Pułtusk, dn. 25.05.2021 r.
J. Wroński

Na podstawie art. 75 ust. 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021 r. poz. 735), po rozpatrzeniu przedłożonego przez Wójta Gminy Gzy projektu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie drogi powiatowej Lipniki Stare – Gromin, odcinek km 0+000 – km 1+813 Lipniki Stare, odcinek 0,01 km, Nowe Przewodowo, odcinek 1,426 km, Gromin odcinek 0,377 km, polegającej na budowie drogi, rowów przydrożnych, przepustów i zjazdów publicznych i indywidualnych” wraz z charakterystyką przedsięwzięcia, stanowiącą załącznik do decyzji,

postanawiam

pozytywnie zaopiniować projekt decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie drogi powiatowej Lipniki Stare – Gromin, odcinek km 0+000 – km 1+813 Lipniki Stare, odcinek 0,01 km, Nowe Przewodowo, odcinek 1,426 km, Gromin odcinek 0,377 km, polegającej na budowie drogi, rowów przydrożnych, przepustów i zjazdów publicznych i indywidualnych” wraz z charakterystyką przedsięwzięcia, stanowiącą załącznik do decyzji.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 07.05.2021 r. (data wpływu: 10.05.2021 r.) sygn. IOŚ.6220.9.2020, uzupełnionym pismem z dnia 11.05.2021 r. (data wpływu: 12.05.2021 r.) sygn. IOŚ.6220.9.2020, Wójt Gminy Gzy powołując się na art. 75 ust. 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, zwrócił się do Burmistrza Miasta Pułtusk o zaopiniowanie projektu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie drogi powiatowej Lipniki Stare – Gromin, odcinek km 0+000 – km 1+813 Lipniki Stare, odcinek 0,01 km, Nowe Przewodowo, odcinek 1,426 km, Gromin odcinek 0,377 km, polegającej na budowie drogi, rowów przydrożnych, przepustów i zjazdów publicznych i indywidualnych” wraz z charakterystyką przedsięwzięcia, stanowiącą załącznik do decyzji.

Art. 75 ust. 4 ww. ustawy stanowi, że „W przypadku przedsięwzięcia, (...) wykraczającego poza obszar jednej gminy, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz, prezydent miasta, na którego obszarze właściwości znajduje się największa część terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie, po zasięgnięciu opinii wójta, burmistrza, prezydenta miasta właściwego dla pozostałego terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie.”

Planowana inwestycja polega na przebudowie drogi powiatowej relacji Lipniki Stare – Gromin, na odcinku o długości 1,813 km, przebiegającym przez Gminę Pułtusk i Gminę Gzy w miejscowościach Lipniki Stare, Nowe Przewodowo oraz Gromin.

Istniejąca droga posiada nawierzchnię gruntową o szerokości od 4,26 m do 6,48 m bez rowów przydrożnych, ze zjazdami publicznymi o nawierzchni gruntowej. Po obu stronach drogi występują głównie grunty rolne, lasy, użytki zielone oraz zabudowa o charakterze zagrodowym. W ramach inwestycji planowane jest:

- ułożenie nowej warstwy ścieralnej, warstwy wiążącej oraz warstwy podbudowy z tłucznia,
- budowa przepustów i rowów przydrożnych,
- wykonanie zjazdów publicznych i indywidualnych,
- roboty ziemne, w tym korytowanie, wykonanie wykopów, nasypów,
- przebudowa i rozbudowa skrzyżowań.

Dla przedmiotowego odcinka projektuje się drogą jednojezdniową, dwupasmową, dwukierunkową dla prędkości projektowanej 50 km/h o parametrach: jezdnia 2 x 3,00 m o nawierzchni z betonu asfaltowego z obustronnym spadkiem daszkowym, pobocznymi obustronnymi z kruszywa łamanego o szerokości 1,00 m na odcinku km 0+000,00 do km 1+1813 oraz zjazdami publicznymi o nawierzchni z betonu asfaltowego. Budowa będzie miała w swoim zamierzeniu połączenie drogi powiatowej z drogą wojewódzką nr 618 oraz poprawienia komfortu i bezpieczeństwa użytkowników drogi.

Obszar przewidziany pod inwestycję, znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych i lasów łęgowych. Inwestycja dotyczy przebudowy drogi powiatowej w ciągu istniejącej drogi, zatem nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

Zgodnie z załączonym projektem decyzji określone zostały istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, które chronią środowisko przed negatywnym oddziaływaniem na jego poszczególne elementy.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.



Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Zgodnie z art. 127a i 144 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2021 r. poz. 735) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia organowi

administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.

Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK
Referatu Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
mgr inż. Jolanta Zygmuntowicz

Otrzymują:

1. Pan Cezary Wojciechowski - Wójt Gminy Gzy,
2. Pan Robert Grochowalski – pełnomocnik Powiatu Pułtuskiego,
3. a/a.

Sporządził: Wioletta Chmielewska/KRŚ