

Chełm, dnia 22 grudnia 2023 r.

WSTII.4220.75.2023.AM

ZAWIADOMIENIE

LIZAD GMINY ŻMUDŹ	
Data wpływu	20-12-2023
Załatwił sprawę	P. Pęk
Nr	3350.73.09
Znak sprawy	

Działając na podstawie art. 36 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) zawiadamiam, że opinia w sprawie stwierdzenia obowiązku lub braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 104988L w miejscowości Lipinki” nie może być wydana w terminie określonym w art. 65 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1094 ze zm.) z uwagi na trwającą weryfikację dokumentacji i potrzebę dokonania dodatkowych ustaleń w sprawie.

W związku z powyższym rozpatrzenie sprawy nastąpi w terminie do dnia 02.02.2024 r. Jednocześnie informuję, że wskazany powyżej termin jest przedłużeniem terminu zgodnie z art. 36 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, a stronie służy ponaglenie zgodnie z art. 37 ww. ustawy.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie

Agnieszka Mojsikiewicz
Główny Specjalista

Otrzymują:

- 1 Wójt Gminy Żmudź - z prośbą o poinformowanie stron postępowania.
2. Aa.



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni
w Białej Podlaskiej
LU.ZZŚ.1.4901.227.2023.MM

Biała Podlaska, 14 grudzień 2023 r.

URZĄD GMINY ŻMUDŹ	
P. Kerczmorajka	
Data wpływu	18-12-2023
Załatwii sprawę	
Nr	2256.13.01
Znak sprawy	

OPINIA

Na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 ze zm.) oraz art. 64 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) i § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r., poz. 1839 ze zm.) w związku z pismem Wójta Gminy Żmudź z dnia 06.11.2023 r. znak: ZD.6220.1.2023 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na : „Przebudowie drogi gminnej nr 104988L w miejscowości Lipinki” na odcinku A-B od km 0+000 do km 4+200,00 oraz odcinku C-D od km 5+560,00 do km 6+303,21

**nie stwierdzam
potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego
wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa
w ustawie Prawo Wodne.**

UZASADNIENIE

Dnia 8 listopada 2023 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Wójta Gminy Żmudź z dnia 06.11.2023 r. znak: ZD.6220.1.2023 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie drogi gminnej nr 104988L w miejscowości Lipinki” na odcinku A-B od km 0+000 do km 4+200,00 oraz odcinku C-D od km 5+560,00 do km 6+303,21.

Planowane przedsięwzięcie 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.) zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wraz z pismem Wójta Gminy Żmudź przesłano wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożony przez Inwestora z dnia 06.11.2023 r. oraz kartę

informacyjną przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja polegała będzie na przebudowie drogi gminnej nr 104988L (klasy D) w miejscowości Lipinki w dwóch odcinkach: A-B od km 0+000 do km 4+200,00 oraz odcinek C-D od km 5+560,00 do km 6+303,21 położonej w miejscowościach Puszcza, Ksawerów oraz Lipinki na terenie gminy Żmudź.

Droga gminna nr 104988L przebiega przez miejscowości Puszcza, Ksawerów, Lipinki:

- od km 0+000 do km 1+556,00 posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości 3,0 m
- od km 1+556,00 do 4+200,00 posiada nawierzchnię betonową o szerokości 3,00 m
- od km 5+560,00 do km 6+303,21 posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości 3,00 m.

Pobocza istniejące z gruntu rodzimego.

Droga przebiega częściowo przez obszar niezabudowany, obszar zabudowany, posiada przekrój szlakowy, jednojezdniowy.

Projektowane do przebudowy odcinki charakteryzują się złym stanem technicznym nawierzchni z licznymi jej ubytkami oraz odkształceniami.

Droga przebiega w niewielkim nasypie, przy jezdni występują pobocza gruntowe oraz odcinkami przydrożne rowy odwadniające. Odwodnienie drogi odbywa się drogą powierzchniową z wykorzystaniem przydrożnych rowów odwadniających.

Zakres prac obejmuje:

- roboty pomiarowe
- usunięcie warstwy ziemi urodzajnej
- roboty rozbiórkowe
- poszerzenie jezdni
- mechaniczne oczyszczenie nawierzchni
- wykonanie podbudowy
- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem
- wykonanie warstwy wiążącej
- wykonanie warstwy ścieralnej
- wykonanie zjazdów
- wykonanie poboczy
- wykonanie oznakowania
- budowa kanału technologicznego.

Parametry techniczne projektowanych elementów dróg:

- długość drogi gminnej nr 104988L objętej opracowaniem: ok. 4943,21 m
- klasa techniczna drogi: D
- prędkość projektowa: 30 km/h
- przekrój drogi: szlakowy
- szerokość jezdni: 3,50 m
- pobocza z gruntu rodzimego: 2*0,75 m
- odwodnienie: powierzchniowe.

Materiały, które wykorzystane zostaną do budowy dróg: beton asfaltowy, beton konstrukcyjny, cement, kruszywa mineralne, drobnowymiarowe elementy betonowe i kamienne. Materiały budowlane w postaci kruszyw pochodzić będą ze źródeł kopalnianych i będą sprowadzane spoza terenu budowy. Asfalt i cement dostarczany będzie z wytwórni mas bitumicznych oraz cementowni.

Woda do celów technologicznych dostarczana będzie na plac budowy przez Wykonawcę cysternami

z baz materiałowych należących do Wykonawcy. Zużycie wody na cele socjalno – bytowe nie przekroczy 1 m³.

Wszelkie prace będą prowadzone sprawnym sprzętem. Teren pod zaplecze budowy będzie utwardzony. Paliwa potrzebne w trakcie budowy będą przechowywane w szczelnych zbiornikach. Zaplecze budowy wyposażone będzie w szczelny, oznakowany pojemnik do gromadzenia opakowań po płynach eksploatacyjnych maszyn i urządzeń budowlanych, przenośną kabinę sanitarną, sorbent do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych, szczelny pojemnik do gromadzenia zużytego sorbentu oraz pojemnik do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych.

Przedmiotowa droga nie jest wyposażona w system kanalizacyjny, wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą powierzchniowo na pobocza i do przydrożnych rowów (szacowana ilość wód opadowych to 10 500 m³/rok).

Wody opadowe i roztopowe spływające z drogi tej klasy zgodnie z § 17 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311) mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych bez oczyszczania.

Trasę planowanej do przebudowy drogi gminnej (działka nr ewid. 87 obręb Lipinki) przecina ciek wodny – Kanał Lipiniecki. Inwestor w uzupełnieniu do KIP poinformował, iż dla tego cieku przewidziano przebudowę istniejących przepustów drogowych w celu poprawy stanu technicznego infrastruktury odwadniającej.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na terenie zagrożonym powodzią.

Przedmiotowa droga gminna przebiega przez korytarz ekologiczny Dolina Środkowego Bugu GKW 4A.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 407 Niecka lubelska (Chełm – Zamość).

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300)) przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym kodem europejskim:

- RW200016267143299 o nazwie „Udał”. Stan ogólny – zły, stan/potencjał ekologiczny – umiarkowany; stan chemiczny – poniżej dobrego. Osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych oceniono jako zagrożone. Celem środowiskowym dla JCWP jest umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości) i dobry stan chemiczny.

JCWP nieprzeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, przeznaczona do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych. Cała zlewnia JCWP stanowi obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych rozumianą jako wzbogacanie wód biogenami, w szczególności związkami azotu lub fosforu, powodującymi przyspieszony wzrost glonów oraz wyższych form życia roślinnego, w wyniku którego następują niepożądane zakłócenia biologicznych stosunków w środowisku wodnym oraz pogorszenie jakości tych wód.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym kodem:

- PLGW200091, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem

chemicznym. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrażone. JCWPd przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi

Po przeanalizowaniu karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód, obszarów chronionych oraz na realizację celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Przedmiotowa opinia nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

Dyrektor
Henryk Gmitruczuk

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Żmudź
ul. Kasztanowa 22
22 – 114 Żmudź
2. a/a

(z prośbą o poinformowanie stron postępowania)