

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 86 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 2022 r. poz. 1029 ze zm.), a także § 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) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 7 września 2022 r. Gminy Piątnica ul. Stawiskowska 53, 18-421 Piątnica Poduchowna, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie z rozbudową drogi gminnej nr 105644B Kałęczyn-Olszyny od km 0+596,45 do km 3+408,53

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie z rozbudową drogi gminnej nr 105644B Kałęczyn-Olszyny od km 0+596,45 do km 3+408,53.

Jednocześnie określam warunki:

- 1) Podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane.
- 2) Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
- 3) Zaplecze budowy, a w szczególności 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.
- 4) Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
- 5) Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- 6) Wodę na potrzeby socjalne i do celów technologicznych dostarczać beczkowozami, ewentualnie pobierać z sieci wodociągowej.
- 7) Wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy odprowadzać do gruntu lub rowów przydrożnych. Odprowadzanie ww. wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód.
- 8) Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych sanitariatów, nie dopuścić do ich przepełnienia (systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty)
- 9) Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo - wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
- 10) Masy bitumiczne na teren przedsięwzięcia dostarczać z wytwórni.
- 11) W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu. Zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.
- 12) Przeprowadzić nasadzenia zastępcza w ilości adekwatnej do drzew usuniętych.

Uzasadnienie

Gmina Piątnica w dniu 7 września 2022 r. wystąpiła o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie z rozbudową drogi gminnej nr 105644B Kałęczyn-Olszyny od km 0+596,45 do km 3+408,53.

Planowane przedsięwzięcie położone jest na terenie, dla którego nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) oraz wymienione jest 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), a więc należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy o.o.ś. stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1. Przez obszar ten rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu,
- 2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Organ prowadzący postępowanie ustalił strony postępowania w oparciu o załączoną do wniosku Kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapę obrazującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Liczba stron przedmiotowego postępowania przekracza 10. Zatem zgodnie z art. 74 ust. 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), stosuje się przepis art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), przewidujący zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie. Wobec powyższego, Wójt Gminy Piątnica poinformował strony postępowania w dniu 14 września 2022 r. poprzez obwieszczenie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, o organie właściwym do wydania decyzji, organach biorących udział w ocenie oddziaływania na środowisko, terminie składania ewentualnych uwag i zastrzeżeń. Niniejsze obwieszczenie zamieszczone zostało na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: bip.gminapiatnica.pl, wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica przy ul. Stawiskowskiej 53 oraz przesłane sołtysom wsi Olszyny i Kałęczyn celem wywieszenia na tablicy ogłoszeń sołectwa. Obwieszczenie wywieszone było na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica i na stronie BIP w dniach od 14 września 2022 r. do 28 września 2022 r., we wsi Kałęczyn od 15 września 2022 r. do 30 września 2022 r., we wsi Olszyny od 15 września 2022 r. na 14 dni.

Wójt Gminy Piątnica pismem z dnia 14 września 2022 r. wystąpił:

- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży,
- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży,
- na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

o opinię czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Organy te wydały:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży opinią z dnia 22 września 2022 r., NR 101.NZ.2022 stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W celu zidentyfikowania możliwego bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne oraz wzajemne oddziaływanie między tymi elementami organ dokonał analizy parametrów przedsięwzięcia określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r.:

1) Rodzaj i skalę przedsięwzięcia, które z racji charakteru nie pociągają za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań. Całkowita powierzchnia terenu objętego inwestycją wynosi około 3,3 ha. Przedstawiono „4” warianty realizacji przedsięwzięcia („1”, „2”, „3” i „4”). Wybrano wariant „1” - zakładający budowę drogi gminnej nr 105644 B długości ok. 2812,08 m (od km 0+596,45 do km 3+408,53). Na całym odcinku projektuje się jezdnię szerokości 5,0 m wraz z obustronnymi 1,0 m pobocznymi i zjazdami na sąsiednie działki i odwodnienie do istniejących rowów, które trzeba będzie odtworzyć lub wybudować nowe. Na terenie wsi Olszyny planuje się miejsca postojowe i dwie zatoki autobusowe wraz z chodnikami. Wymagać to będzie powiększenia pasa drogowego w szczególności na terenie gruntów wsi Kałęczyn. Należy również wybudować kanał technologiczny.

Realizacja inwestycji przyczyni się do:

- poprawy poziomu bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu drogowego i pieszego,
- poprawa warunków ochrony środowiska,
- poprawy powiązań komunikacyjnych,
- zwiększenia komfortu jazdy dla uczestników ruchu,
- zwiększenia atrakcyjności inwestycyjnej przyległych terenów.

2) Wykorzystanie zasobów naturalnych - przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych ogólnodostępnych, posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.

3) Brak nakładania się oddziaływań.

4) W trakcie realizacji przedsięwzięcia, okresowo nastąpi wzrost poziomu hałasu, emisji spalin, zapylenia w związku z pracą ciężkiego sprzętu budowlanego i środków transportowych materiałów budowlanych. Prace będą prowadzone w porze dnia. Po ich zakończeniu ewentualna uciążliwość ustanie.

Negatywne oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne w trakcie budowy będzie eliminowane poprzez właściwe prowadzenie prac budowlanych, sprawnym sprzętem (nie powodującego wycieków paliwa i oleju).

Zaplecze budowy wyposażone będzie w szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków sanitarno-bytowych.

Odpady powstające na etapie realizacji i eksploatacji będą selekcyjonowane, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom;

5) Usytuowanie przedsięwzięcia - przedsięwzięcie zlokalizowane poza terenem podlegającym ochronie.

W ocenie organu sanitarnego przedsięwzięcie na etapie realizacji i funkcjonowania nie wpłynie negatywnie na środowisko i zdrowie ludzi. Realizacja przedsięwzięcia w znacznej mierze przyczyni do poprawy stanu czystości środowiska, zmniejszy się poziom hałasu, zapylenie i emisja spalin oraz nie będzie oddziaływać negatywnie na zdrowie człowieka.

Jednocześnie organ sanitarny poinformował, że opiniuje planowane przedsięwzięcie wyłącznie pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, natomiast nie ma kompetencji do ustalania jego usytuowania.

2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 27 września 2022 r., znak: WSTII.4220.182.2022.MM stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W związku z tym, że w ramach inwestycji przewidziano

do usunięcia ok. 373 drzew tj. sosna zwyczajna, brzoza brodawkowata, dąb szypułkowy, organ zalecił przeprowadzenie nasadzeń zastępczych w ilości adekwatnej do drzew usuniętych.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 j.t. ze zm.) organ ustalił, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz.138).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska analizując materiał dowodowy pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazał, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia (poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych) zakład nie jest szczególnie narażony na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne. Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, że powstałe w czasie eksploatacji i potencjalnej likwidacji przedmiotowej inwestycji uciążliwości nie wykrócą poza teren nieruchomości objętej wnioskiem.

Organ opiniujący biorąc pod uwagę usytuowanie planowanego przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę, stwierdził, że jego eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody opinią z dnia 27 września 2022 r., znak: BI.ZZŚ.5.4360.291.2021.JT nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie organ określił wymagania, które zostały zawarte w sentencji niniejszej decyzji (pkt 1-11).

Regionalny Dyrektor Zarządu Zlewni stwierdził, że planowane przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu 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 znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200051. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z art. 59 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Ponadto planowane zamierzenie znajduje się w zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Łojewek od źródeł do dopływu w Olszynach” kod: PLRW20001726328, jest to niemonitorowana naturalna część wód, której stan określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Na podstawie art. 56 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

Organ opiniujący analizując materiał dowodowy pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy oś wskazał, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujść wód, obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi i leśnymi. Przedmiotowa inwestycja znajduje się także poza obszarem 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. 2233). 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 zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego tych rzek.

Ponadto Regionalny Dyrektor Zarządu Zlewni stwierdził brak transgranicznego oddziaływania na środowisko. Według karty informacyjnej na analizowanym obszarze nie są realizowane przedsięwzięcia, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest poza obrębem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP).

Jednocześnie organ stwierdził, że teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.).

Organ opiniujący po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając planowane rozwiązania chroniące środowisko oraz uwarunkowania wskazane w pkt 1-11 nie przewiduje negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911).

Wójt Gminy Piątnica, kierując się kryteriami zawartymi 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), ocena oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko uwzględnia:

1. Rodzaj i skalę przedsięwzięcia: Planowana inwestycja polegać będzie na przebudowie z rozbudową drogi gminnej nr 105644B Kałęczyn - Olszyny długości ok. 2812,08 m (od km 0+596,45 do km 3+408,53) w gminie Piątnica, powiat łomżyński, województwo podlaskie. Ze względu na konieczność zaprojektowania i wykonania drogi o parametrach określonych w warunkach technicznych, nie można wybudować drogi w istniejącym pasie drogowym i dlatego konieczne jest podzielenie działek o nr ewidencyjnych - obręb Kałęczyn: 11/15; 11/10; 14; 22; 28/1; 28/3; 28/4; 31/1; 31/4; 42; 44/1; 53/1; 53/2; 52; 58/5; 67/2; 68 oraz obręb Olszyny: 80; 118/7; 118/2; 236/2, których części będą przejęte pod docelowy pas drogowy. Trasa przedsięwzięcia (droga gminna) łączy ze sobą miejscowości Kałęczyn i Olszyny (od km 0+596,45 do km 3+408,53). Całkowita powierzchnia terenu objętego inwestycją wynosi ok. 3,3 ha. W fazie budowy, do wykonania nawierzchni zostaną wykorzystane kruszywa, które

będą pozyskane z koncesjonowanych źródeł oraz masy mineralno-asfaltowe, spełniające wymagania ochrony środowiska.

Zakres projektowanego przedsięwzięcia obejmuje:

- budowę odcinka drogi klasy D (szerokość jezdni 5,0 m) i przekroju 1x2, budowę chodnika,
- budowę zatok autobusowych i zatok postojowych,
- budowę obustronnych 1,0 m poboczy gruntowych,
- budowę zjazdów indywidualnych,
- przebudowę lub zabezpieczenie w niezbędnym zakresie urządzeń obcych (branż: elektroenergetycznych, teletechnicznych),
- zagospodarowanie zieleni w granicach projektowanego pasa drogowego - budowę zieleńców oraz wycinkę drzew,
- budowę kanału technologicznego.

Poszczególne składowe drogi gminnej obejmą powierzchnie:

- projektowana jezdnia główna bitumiczna - ok. 14 100 m²,
- obustronne pobocza gruntowe - ok. 5 100 m²,
- chodnik - ok 400 m²,
- zatoka autobusowa - ok. 240 m²,
- zatoka postojowa - ok. 250 m²,
- zjazd do posesji - ok. 1450,0 m²,
- kanał technologiczny - ok. 2800 m.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na podstawie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

Zaplecze budowy zostanie utwardzone. Miejsca, w których będzie zlokalizowany postój maszyn, pojazdów pracujących na budowie, miejsca parkingów dla pracowników, miejsca przechowywania ewentualnych materiałów niebezpiecznych (np. paliwa, materiały smarne, rozpuszczalniki, farby), miejsca magazynowania odpadów niebezpiecznych zostanie zabezpieczone przed ewentualnym przedostaniem się substancji niebezpiecznych do środowiska gruntowo-wodnego (np. poprzez uszczelnienie, wyłożenie materiałami izolacyjnymi). Teren powierzchni szczelnej będzie zabezpieczony przed spływami wód opadowych bezpośrednio do gruntu poprzez zastosowanie opasek. Wody zebrane z tej powierzchni zostaną przed odprowadzeniem oczyszczone (np. w osadnikach). W fazie budowy ścieki bytowe będą odprowadzane do szczelnego zbiornika, który będzie opróżniony przez uprawnione podmioty i transportowany do oczyszczalni ścieków. Sprzęt budowlany i transportowy używany w związku z budową będzie w dobrym stanie technicznym. W przypadku niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych wykonawca dysponował będzie środkami do ich neutralizacji jak np. sypkie sorbenty hydrofobowe, hydrofobowe maty sorpcyjne w arkuszach lub rolkach, poduszki i rękawy sorpcyjne, biopreparaty. Miejsca magazynowania materiałów i odpadów z budowy (masy ziemne) zostaną lokalizowane poza: terenami sąsiadującymi bezpośrednio z wodami powierzchniowymi, systemami melioracyjnymi, z dala od zabudowy mieszkaniowej (min. 200 m), bezpośrednim sąsiedztwem skupisk drzew. Roboty ziemne w pasie drogowym będą poprzedzone usunięciem warstwy ziemi próchnicznej, zgromadzeniem jej poza obszarem robót ziemnych. Wykonywane wykopy zostaną zabezpieczone przed możliwością przedostawania się zanieczyszczeń związanych z pracami drogowymi oraz w obrębie gruntów spoistych przed ich zalaniem. Po wykonaniu nasypów i skarp zostaną one zabezpieczone przed erozją powierzchniową, np. poprzez obsianie mieszkanką traw lub darniowanie. Wykonawca robót będzie selektywnie gromadził powstające odpady w wydzielonym miejscu, o szczelnym, utwardzonym podłożu, w wyraźnie oznaczonych pojemnikach, zapewniając ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty. Do unieszkodliwiania będą przekazywane jedynie te odpady, których nie uda się poddać odzyskowi. Odpady, co do których nie będzie istniała możliwość zagospodarowania przez odzysk bądź unieszkodliwianie na miejscu, będą przekazane innemu posiadaczowi odpadów, który będzie posiadał stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami. Odpady nie

będą magazynowane na terenach i otoczeniu cieków i na terenach bardzo wysokiego stopnia zagrożenia wód podziemnych.

Ze względu na charakter inwestycji nie wykazano ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

W przedmiotowym przypadku nie wykazano kumulowania się oddziaływań.

Planowana inwestycja przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko zawartych w sentencji niniejszej decyzji oraz w karcie informacyjnej, nie będzie miała znaczącego wpływu na stan otaczającego środowiska i zdrowie ludzi, nie przekroczy standardów jakości środowiska, a tym samym nie będzie powodować ponadnormatywnych oddziaływań na stan jakości powietrza oraz klimat akustyczny środowiska, zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych, gleby i ziemi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia: Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.).

W ramach realizacji przedsięwzięcia zaplanowana jest wycinka 373 drzew. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska zalecił zastosowanie nasadzeń zastępczych w ilości równej drzew wyciętych. Przedmiotowe zalecenie zostało zawarte w pkt 12 sentencji niniejszej decyzji.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Inwestycja położona jest poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych. Analiza przedłożonego materiału dowodowego wykazała, że powstałe w czasie eksploatacji i potencjalnej likwidacji przedmiotowej inwestycji uciążliwości nie wykrócą poza teren nieruchomości objętej wnioskiem.

Biorąc pod uwagę planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko zawarte w sentencji niniejszej decyzji oraz w karcie informacyjnej, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911).

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest poza obszarem występowania głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP).

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania: Z uwagi na usytuowanie planowanego przedsięwzięcia, jego rodzaj i skalę, eksploatacja inwestycji nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych ogólnodostępnych, posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. nie wpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.

Biorąc pod uwagę lokalizację inwestycji oraz brak ponadnormatywnych oddziaływań, inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na środowisko i zdrowie ludzi. W trakcie realizacji (w związku z pracą sprzętu budowlanego) okresowo nastąpi wzrost poziomu hałasu, emisji spalin, zapylenia. Po ich zakończeniu uciążliwość ustanie.

Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do poprawy poziomu bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego i pieszego, zwiększenia komfortu jazdy dla uczestników ruchu, poprawy powiązań komunikacyjnych, poprawy stanu czystości środowiska, zmniejszy się

poziom hałasu, zapylenie i emisja spalin, a także spowoduje zwiększenie atrakcyjności inwestycyjnej przyległych terenów.

Przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia spełnia wymogi określone w art. 62a 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.).

Organ prowadzący postępowanie przy wydawaniu niniejszego rozstrzygnięcia kierował się informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, organ stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Piątnica na podstawie art. 74 ust. 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) oraz art. 10 § 1, art. 36 § 1, art. 49 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) zawiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie z dnia 7 października 2022 r. o zebranych dokumentach niezbędnych do wydania przedmiotowej decyzji oraz przedłużeniu terminu na jej wydanie (zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Piątnica: bip.gminapiatnica.pl, wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Piątnica przy ul. Stawiskowskiej 53 oraz przesłane sołtysom wsi Kałęczyn i Olszyny celem jego wywieszenia na tablicy ogłoszeń sołectwa). Obwieszczenie wywieszone było na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Piątnica w dniach od 7 października 2022 r. do 24 października 2022 r., we wsi Olszyny od 10 października 2022 r. na 14 dni, we wsi Kałęczyn od 12 października 2022 r. na 14 dni.

W wyznaczonym terminie strony postępowania nie wniosły żadnych zastrzeżeń.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w 72 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.). Wniosek powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku 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 6 lat, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży, za pośrednictwem Wójta Gminy Piątnica w terminie 14 dni od daty doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

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.

Z up. Wójta

mgr Bogdan Pleńczyk
Zastępca Wójta

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.).

Otrzymują:

1. Gmina Piątница,
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 74 ust. 3 ooś,
- 3) aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Wydział Spraw Terenowych II w Łomży,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

~~Nie podlega opłacie skarbowej~~
~~Zwolnione z opłaty skarbowej~~
na podst. art. 174-3
załącznik
ustawy z dn. 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U.z 2019 r. poz. 1000, ze zm.)

INSPEKTOR


mgr inż. Agnieszka Kossakowska

Piątnica Poduchowna, dnia 04 listopada 2022 r.

WÓJT GMINY PIĄTNICA
ul. Sławiskowska 53
18-421 Piątnica Poduchowna

GPT.6220.15.2022

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.)

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne polega na przebudowie z rozbudową drogi gminnej Nr 105644 B łączącej miejscowości Kałęczyn i Olszyny w gminie Piątnica (od km 0+596,45 do km 3+408,53). Projektowany odcinek jest drogą gminną klasy D i stanowi połączenie między miejscowościami Kałęczyn i Olszyny. Szerokość pasa drogowego na przedmiotowym odcinku wynosi od 6,0 do 12,0 m. Droga przebiega przez tereny leśne, pól uprawnych oraz pojedyncze zabudowania gospodarcze na terenie wsi Olszyny. Cały projektowany odcinek ma obecnie nawierzchnię gruntową.

W istniejącym stanie droga zlokalizowana jest na działkach nr:

- obręb 0014 Kałęczyn: 11/14, 157 (pas drogowy drogi nr 105644 B),
- obręb 0027 Olszyny: 448 (pas drogowy drogi nr 105644 B),
- obręb 0014 Kałęczyn: 162, 163 (pas drogowy drogi wewnętrznej),
- obręb 0027 Olszyny: 444, 445/2, 450 (pas drogowy drogi wewnętrznej).

Odwodnienie drogi odbywa się poprzez powierzchniowy spływ wód opadowych (zastosowanie normatywnych spadków podłużnych i poprzecznych na projektowanym odcinku).

Ograniczenie oddziaływania przedsięwzięcia w zakresie zmian jakości powietrza atmosferycznego na etapie robót drogowych zostaną osiągnięte przez:

- wykorzystanie gotowych mieszanek bitumicznych wytwarzanych w wytwórniach dowożonych na front budowy środkami transportu,
- front prac drogowych i drogi dojazdowe będą utrzymywane w stanie minimalizującym nieorganizowaną emisję pyłów. W okresach suchych, bezdeszczowych będą zraszane wodą,
- zostanie wprowadzony zakaz pracy urządzeń na biegu jałowym podczas postoju w oczekiwaniu np. na załadunek/rozładunek,
- transport materiałów sypkich będzie się odbywał pojazdami z przykrywanymi plandekami skrzyniami ładunkowymi,
- magazynowanie materiałów sypkich prowadzone będzie w obniżeniach terenu lub miejscach osłoniętych przed wiatrem (zakrzaczonych lub zadrzewionych),
- w rejonie budowy drogi gminnej zostanie ograniczona prędkość ruchu pojazdów.

Na bazę budowy zostanie wybrany taki teren, który zapewni minimalne przekształcenie jego powierzchni biologicznie czynnej, a po ukończeniu prac drogowych, teren bazy zostanie przywrócony do stanu poprzedzającego rozpoczęcie budowy. Miejsca magazynowania materiałów i odpadów z budowy (masy ziemne) zostaną zlokalizowane:

- poza terenami sąsiadującymi bezpośrednio z wodami powierzchniowymi,
- poza systemami melioracyjnymi,
- z dala od zabudowy mieszkaniowej (min. 200 m).
- poza bezpośrednim sąsiedztwem skupisk drzew.

Z uwagi na niewielkie natężenie ruchu samochodowego nie przewiduje się przekroczeń dopuszczalnych wartości hałasu, w stosunku do zabudowań mieszkalnych, w porze dziennej i nocnej.

Powyższa inwestycja nie pociąga za sobą znaczących oddziaływań na klimat akustyczny, powietrze, wodę i grunty.

Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do bezpieczeństwa ruchu pieszego i kołowego, nastąpi poprawa stanu technicznego i zostanie wykonana nawierzchnia o wyższych parametrach użytkowych, które sprawią, iż hałas i emisje obniżą się w porównaniu ze stanem obecnym.

Z up. Wójta

mgr Bogdan Bieńczyk
Zastępca Wójta