

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust.1, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 82 art. 84 ust.1, 1a 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247, zwana dalej „Uoos”), w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021r. poz. 735 z późn. zm., dalej: KPA) — po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Wojciecha Zieja prowadzącego działalność gospodarczą: Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Wojciech Zieja Ostróda - który działa jako Pełnomocnik Gminy Rybno ul. Lubawska 15, 13- 220 Rybno, z dnia 18.08.2021r. (data wpływu: 19.08.2021r.) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, po uzyskaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

o r z e k a m

I. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na: „Rozbudowie drogi gminnej nr 185011 N na odc. Kopaniarze – Wery o długości około 1,3 km oraz remoncie drogi gminnej nr 185011 N na odc. dr. pow. nr 1274 N – Kopaniarze o dł. około 2,2 km”, gmina Rybno, powiat działdowski, województwo warmińsko – mazurskie.**

II. **Określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:**

1. - Należy używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku konserwacji i awarii sprzętu.
2. Zabiegi związane z konserwacją i naprawami maszyn i urządzeń należy wykonywać w miejscach do tego odpowiednio przystosowanych, o podłożu zabezpieczonym przed przedostaniem się do gruntu i wód podziemnych zanieczyszczeń.
3. Zaplecze budowy wyposażać w kabiny sanitarne i pojemniki na odpady komunalne, które będą regularnie opróżniane przez uprawnione firmy. Zaplecze należy zlokalizować w oddaleniu od zbiorników wody i wód powierzchniowych oraz poza obszarem zagrożenia powodziowego.
4. Teren robót należy wyposażać w odpowiednią ilość substancji neutralizujących zanieczyszczenia ropopochodne, zużyte sorbenty przechowywać w szczelnych pojemnikach i przekazać je uprawnionym podmiotom.

III. **Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.**

Uzasadnienie

W dniu 19.08.2021r. do Urzędu Gminy Rybno wpłynął wniosek nr 7934/2021 Pana Wojciecha Zieja – .. Ostróda - który działa jako Pełnomocnik Gminy Rybno ul. Lubawska 15, 13- 220 Rybno, z dnia 18.08.2021r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia. Przedłożony wniosek sporządzony został zgodnie z wymogami art. 74 ust. 1 ustawy „Uoos”. Do wniosku dołączona została Karta Informacyjna Przedsięwzięcia, kopia mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Zgodnie z art. 71 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247 z późn. zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z zapisem § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które mogą wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Zgodnie z art. 71 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247 z późn. zm.) realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, do wydania której organem właściwym, w myśl art. 75 ust.1 pkt 4 cytowanej powyżej ustawy, jest wójt, burmistrz lub prezydent miasta.

Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w formie postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (art. 63 ust. 1 cyt. ustawy „Uooś”), po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska oraz państwowego powiatowego inspektora sanitarnego i dyrektora zarządu zlewni (art. 64 cyt. ustawy „Uooś”).

Na wstępie organ ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 KPA: *„Stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek.”*, jednakże w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W sprawach dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 KPA zastosowany został art. 74 ust. 3a ustawy „Uooś”. W analizowanej sprawie ustalono, iż kręgiem stron postępowania są właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie (w granicy obszaru objętego wnioskiem i opracowaniem), oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu (w granicy obszaru objętego oddziaływaniem). Nadto ustalono, iż w postępowaniu dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach liczba stron przekracza 10. Z tego powodu, działając na podstawie art. 74 ust. 3 ustawy „Uooś” w toku postępowania Wójt Gminy Rybno zawiadamiał strony o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej w formie publicznego obwieszczenia.

Mając powyższe na uwadze w niniejszym postępowaniu znalazł zastosowanie art. 74 ust. 3 ustawy „Uooś”: *„jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego”*. Przepis art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego stanowi *„jeżeli przepis szczególnie tak stanowi, zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej”*.

W dniu 19.08.2021r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z art. 73 ust. 1 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247 z późn. zm.) oraz art. 49 KPA obwieszczenie o wszczęciu postępowania w dniu 23.08.2021r. zostało wywieszane na tablicy Urzędu Gminy Rybno w miejscu realizacji inwestycji tj.: w sołectwie Kopaniarze, Wery oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Rybno.

Jednocześnie, działając na podstawie art. 64 ust. 1 i 1 a ustawy „Uooś”, w dniu 23.08.2021r. Wójt Gminy Rybno pismem znak: PIK.6220.14.2021 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie oraz Dyrektora Zarząd Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z pismem o wyrażenie opinii co do

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu.

Opinią sanitarną znak: ZNS.471.32.2021 z dnia 02.09.2021r. (data wpływu: 02.09.2021r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia **nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania** na środowisko, a tym samym obowiązku sporządzania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 27.08.2021r. znak: WOOŚ.4220.531.2021.KT.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wezwał pełnomocnika Inwestora do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania. Co też pełnomocnik uczynił w dniu 15.09.2021r. przedkładając stosowne wyjaśnienia i uzupełnienia do Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia.

Ww. uzupełnienie Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia zostało przekazane również do Dyrektora Zarządu w Toruniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie celem ujednoczenia akt sprawy oraz wyrażenia zweryfikowanego stanowiska lub wydania nowej opinii w związku ze złożonym uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 02.09.2021r. Wójt Gminy Rybno otrzymał opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: GD.ZZŚ.5.435.478.2021.WL w której **nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania** na środowisko lecz wskazał na konieczność uwzględniania w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Należy używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku konserwacji i awarii sprzętu.
2. Zabiegi związane z konserwacją i naprawami maszyn i urządzeń należy wykonywać w miejscach do tego odpowiednio przystosowanych, o podłożu zabezpieczonym przed przedostaniem się do gruntu i wód podziemnych zanieczyszczeń.
3. Zaplecze budowy wyposażyć w kabiny sanitarne i pojemniki na odpady komunalne, które będą regularnie opróżniane przez uprawnione firmy. Zaplecze należy zlokalizować w oddaleniu od zbiorników wody i wód powierzchniowych oraz poza obszarem zagrożenia powodziowego.
4. Teren robót należy wyposażyć w odpowiednią ilość substancji neutralizujących zanieczyszczenia ropopochodne, zużyte sorbenty przechowywać w szczelnych pojemnikach i przekazać je uprawnionym podmiotom.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu wskazał jednocześnie, iż po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, w tym zakres wnioskowanych zmian oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się 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 2016r. (Dz.U. z 2016r. poz. 1911 i 1958) przy zachowaniu uwarunkowań zawartych w opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu.

W dniu 17.09.2021r. Wójt Gminy Rybno otrzymał postanowienie znak: WOOŚ.4220.531.2021.KT.2 z dnia 17.09.2021r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie stwierdzające **brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**, a tym samym brak konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

W dniu 20.09.2021r. Dyrektor Zarząd Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii znak: GD.ZZŚ.5.435.478.2021.WL z dnia 30.08.2021.

Na podstawie art. 84 ust. 1 ustawy „Uoos”, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, to w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Nadto w myśl art. 84 ust. 1a ustawy „Uoos”, w decyzji organ może określić warunki lub wymagania dotyczące korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Z uwagi na brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

W niniejszej sprawie tutejszy organ stwierdził, co następuje:

Planowana inwestycja dotyczy rozbudowy oraz remontu odcinków drogi gminnej w gminie Rybno. Zakres rozbudowy drogi gminnej nr 185011 N - dr. gm. nr 185010 - Wery - Kopaniarze - dr. pow. nr 1274 N (Kostkowo) rozpoczyna się nawierzchnią gruntową w msc. Wery, a kończy się skrzyżowaniem w miejscowości Kopaniarze. Długość rozbudowywanego odcinka wynosi ok. 1,3 km. W obrębie skrzyżowania w miejscowości Kopaniarze zaczyna się zakres remontu przedmiotowej drogi gminnej nr 185011N, który kończy się na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1274 N. Długość remontowanego odcinka wynosi ok. 2,2 km. Przedsięwzięcie częściowo znajduje się w sąsiedztwie Jeziora Tarczyńskiego. Droga gminna na rozbudowywanym odcinku posiada nawierzchnię gruntową, a na remontowanym odcinku posiada nawierzchnię asfaltową. Podstawowe parametry projektowanej rozbudowy:

1. Klasa techniczna drogi – D
2. Prędkość projektowa - $V_p = 30$ km/h
3. Szerokość jezdni - 3,5 m (zasadnicza)
4. Szerokość jezdni na mijankach - poszerzenie z 3,5 m do 5,0 m
5. Pochylenia poprzeczne jezdni - 2,0 % (dwustronne – przekrój daszkowy)
6. Pochylenia poprzeczne jezdni - 2,0-4,0 % (jednostronne – na łukach)
7. Szerokość poboczy gruntowych - 2 x 0,75 m
8. Kategoria ruchu - KR1-2

Podstawowe parametry odcinka do remontu:

1. Klasa techniczna drogi – D
2. Prędkość projektowa - $V_p = 30$ km/h
3. Szerokość jezdni - istniejąca ok. 4,0 m (zasadnicza)
4. Pochylenia poprzeczne jezdni – istniejące
5. Kategoria ruchu - KR1-2

W ramach projektowanego zadania dotyczącego rozbudowywanego odcinka przewiduje się wykonanie następujących robót:

1. wykonanie warstwy odsączającej grubości 10 cm,
2. wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm,
3. wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwy wiążącej o grubości 4 cm,
4. wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwy ścieralnej o grubości 4 cm,
5. wykonanie nawierzchni poboczy.

W ramach projektowanego zadania dotyczącego remontowanego odcinka przewiduje się wykonanie następujących robót:

1. wykonanie lokalnych poszerzeń do szerokości 4 m,
2. ułożenie siatki zbrojeniowej,
3. wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwy wiążącej o grubości 4 cm,
4. wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwy ścieralnej o grubości 4 cm,
5. wykonanie nawierzchni poboczy.

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie wprowadza zmian w istniejący układ sieci dróg publicznych powiatu działdowskiego, stanowi za to istotny element w zakresie poprawy komfortu dla użytkowników ruchu drogowego, wynikającego ze zmiany rodzaju nawierzchni, jak i bezpieczeństwa ruchu drogowego, wynikającego z ukształtowania normatywnych pochyłości poprzecznych jezdni i osiągnięcia możliwie najbardziej optymalnych szerokości jezdni. Rozbudowa istniejącej drogi przewidziana jest do realizacji w granicach istniejącego pasa drogowego oraz na gruntach prywatnych (ok. 0,2 ha działek prywatnych). Niezbędna jest nieznaczna zmiana granic pasa drogowego w obrębie trasy drogi gminnej objętej projektem. Powyższe wynika z konieczności wyokrąglenia krawędzi jezdni odcinkami łuków poziomych oraz zaprojektowanie mijanek. Wybrany do realizacji wariant pozwoli na wykonanie stałej szerokości zasadniczej jezdni 3,5 m z poszerzeniami na mijankach do 5,0 m oraz poszerzeniami na łukach, a także poboczy szerokości 0,75 m. Na projektowanym odcinku przedmiotowej drogi gminnej nr 185011N dominującym obciążeniem dla istniejących i projektowanych dróg jest ruch samochodów i maszyn rolniczych o strukturze mieszanej z przewagą samochodów osobowych. Udział pojazdów ciężarowych jest nieznaczny i wynika z prowadzonej działalności na obszarze przyległym do drogi. Kategorię obciążenia ruchem istniejących dróg obecnie i po rozbudowie określono na KR1-2. Projektowane przedsięwzięcie przewidziane jest do realizacji w typowej technologii adekwatnej do skali i stopnia złożoności zadania przewidzianych do realizacji robót w zakresie remontu/przebudowy/rozbudowy/budowy dróg. Prace związane z rozbudową drogi odbywać się będą w obrębie wydzielonego pasa drogowego. W związku z realizacją zadania na obecnym etapie przewiduje się

wykorzystywanie następujących surowców technologicznych i materiałów: kruszywo, masy bitumiczne, emulsje asfaltowe, słupki z rur stalowych, tablice znaków drogowych, nasiona traw, materiał roślinny. Przewidywane użycie maszyn do realizacji przedsięwzięcia: równiarka, koparka kołowa, układarka kruszywa do podbudowy, walec ogumiony, samochody samowyladowcze, układarka mieszanki mineralno-bitumicznej, układarka kruszywa do poboczy. Zużycie wody w czasie budowy będzie minimalne (na cele socjalne). Lokalizacja toalety przenośnej typu TOI - TOI na obszarze budowy. W trakcie realizacji robót budowlanych teren inwestycji będzie na bieżąco porządkowany ze szczególnym uwzględnieniem materiałów mogących wpłynąć negatywnie na otaczający teren (materiały pędne, smary i opakowania po nich). Powstające w trakcie wykonywania prac odpady zostaną odebrane przez podmioty posiadające stosowane zezwolenia w celu ich odzysku lub unieszkodliwienia. Na długości opracowania w liniach robót występują dwa drzewa, które będzie trzeba usunąć w związku z projektowaną rozbudową drogi. Drzewa są oddalone od pobliskich skupisk drzew i lasów występujących w okolicach przedsięwzięcia. Wymagana jest wycinka 2 szt. drzew, tj. czeremchy zwyczajnej oraz brzozy brodawkowatej. Wycinka drzew wykonana zostanie poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia. W przypadku prowadzenia robót budowlanych przy drzewach w czasie budowy chroniona będzie bryła korzeni drzew oraz krzewów, a także pnie przed uszkodzeniami mechanicznymi. W okresie przebudowy może wystąpić nieznaczny wzrost emisji hałasu i zanieczyszczenia powietrza wynikający z pracy maszyn budowlanych. Docelowo po rozbudowie/remontcie analizowanej drogi powinno wystąpić obniżenie emisji zanieczyszczeń i hałasu do atmosfery wynikające ze zmiany rodzaju nawierzchni i zwiększenia płynności ruchu. Sposób odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z terenu przedmiotowych dróg gminnych nie ulegnie zasadniczej zmianie w odniesieniu do stanu istniejącego. Istniejące odwodnienie (oraz projektowane po rozbudowie) odbywa się powierzchniowo na trawiaste powierzchnie pasa drogowego i skarp korpusu drogowego oraz na użytki zielone pełniące jednocześnie rolę zbiorników retencyjnych i odparowujących dla wód opadowych.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu lub będzie on niezauważalny dla klimatu. Na etapie realizacji przedsięwzięcia emisja gazów cieplarnianych będzie związana głównie z procesem spalania paliw, w silnikach pojazdów i maszyn wykorzystywanych przy budowie, jednak będą to emisje krótkotrwałe, w minimalnym stopniu wpływające na klimat. Planowane przedsięwzięcie dotyczy drogi gminnej o niewielkim natężeniu ruchu, a wykonanie nowej nawierzchni poprawi płynność ruchu i skróci czas przejazdu pojazdów, co wpłynie na zmniejszenie ilości spalin, czyli ilości substancji szkodliwych wprowadzanych do środowiska mogących negatywnie wpływać na zmiany klimatyczne.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Welskim Parku Krajobrazowym, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr XIX/337/20 Sejmiku Województwa Warmińsko- Mazurskiego z dnia 29 września 2020r. w sprawie *Welskiego Parku Krajobrazowego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2020r. poz. 4207) oraz częściowo na obszarze Natura 2000, tj. obszarze mającym znaczenie dla Wspólnoty *Ostoja Welska* PLH280014. Rozbudowę istniejącej drogi zaplanowano głównie w granicach istniejącego pasa drogowego. Zaplanowano tylko nieznaczną zmianę granic pasa drogowego w obrębie drogi gminnej objętej projektem (planuje się zajęcie ok. 0,2 ha działek prywatnych). Realizacja planowanego przedsięwzięcia wymaga wycinki 2 szt. drzew, tj. czeremchy zwyczajnej oraz brzozy brodawkowatej. Wycinka drzew wykonana zostanie poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia. W trakcie prac związanych z realizacją przedsięwzięcia zaplanowano również ochronę roślinności zlokalizowanej w pobliżu miejsca prowadzenia prac, która może być zagrożona w wyniku działalności maszyn budowlanych. Biorąc pod uwagę powyższe nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na gatunki i siedliska, dla ochrony których wyznaczone zostały obszary Natura 2000 oraz naruszenia spójności sieci Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie położone jest na korytarzu ekologicznym istotnym dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej o nazwie „Lasy Lidzbarskie - Puszcza Ramucko-Napiwodzka GKPnC-9”. Korytarze zapewniają zwierzętom odpowiednie warunki do przemieszczania się. Planowana przebudowa drogi gminnej poprowadzona zostanie po istniejącym śladzie. Natężenie ruchu będzie niewielkie, dlatego przemieszczanie zwierząt nie powinno być utrudnione. Także ryzyko kolizji zwierząt z pojazdami będzie minimalne. Nie przewiduje się więc, aby realizacja planowanego przedsięwzięcia spowodowała barierę ekologiczną i tym samym wpłynęła negatywnie na funkcjonowanie i zachowanie ciągłości korytarza ekologicznego. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, leśnych, wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach lęgowych oraz ujściach rzek, obszarach, na których standardy jakości zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiskach oraz obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Na podstawie danych z Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły opublikowanym w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. poz. 1911 i 1958 stwierdzono, iż przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze następujących jednolitych części wód:

- JCWP PLRW 20002528653 (Wel do wypływu z jez. Grądy). JCWP posiada status naturalnej części wód. Stan ogólny JCWP określono jako dobry (stan ekologiczny dobry i powyżej dobrego i stan chemiczny dobry), JCWP jest monitorowana oraz określona jako niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Część wymienionej JCWP stanowi również obszar chroniony przeznaczony do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021r. poz.1098). Przedsięwzięcie znajduje się w Obszarze Welskiego Parku Krajobrazowego.

- JCWPd PLGW 200039 - o dobrym stanie (stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry), monitorowana, niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze stref ochronnych ujęć wód ani na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych, nie znajduje się na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, i na obszarach wodno-błotnych. Inwestycja położona jest poza terenami obszarów szczególnie zagrożonych powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021r. poz. 624).

W związku z powyższym uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia nie przewiduje się 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 2016r. (Dz.U. poz. 1911 i 1958).

Przed wydaniem decyzji spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy KPA poprzez publiczne ogłoszenie Obwieszczeniem z dnia 23.09.2021r. poinformowano strony o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych w toku postępowania materiałów. W zakreślonym powyżej terminie, tak jak i w toku całego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków.

Zgodnie z art. 84 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W myśl art. 85 ust. 2 pkt. 2 w/w ustawy „Uooś” w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ winien zawrzeć informację o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust.1 uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Realizacja planowanej inwestycji wpływanie pozytywnie na środowisko poprzez ograniczenie emisji hałasu, wpłynie na obniżenie poziomu emisji spalin do powietrza poprzez upłynnienie jazdy pojazdów, nie spowoduje dysharmonii istniejącego krajobrazu, nie zakłóci istniejących walorów przyrodniczych oraz zwiększy bezpieczeństwo uczestników ruchu. Przedsięwzięcie nie wywrze istotnego oddziaływania na środowisko, zarówno podczas realizacji jak i eksploatacji.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a w szczególności rodzaju, usytuowania i skali możliwego oddziaływania stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uwagi na powyższe, po wypełnieniu przez wnioskodawcę wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Wójt Gminy Rybno rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o zgromadzone materiały i orzekł jak na wstępie.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o którym mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r., poz. 247 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia o którym mowa w pkt. 1 może nastąpić w terminie 10 lat, 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 pkt. 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.
4. Od decyzji niniejszej, stosownie do art. 127 § 1 kodeksu postępowania administracyjnego służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 57 § 5 kodeksu postępowania administracyjnego termin uważa się za zachowany m.in.: jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy Prawo pocztowe, którym obecnie jest Poczta Polska S. A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne, o ile zostanie ono doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

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.

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia - załącznik nr 1

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Zieja – Pełnomocnik
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Wojciech Zieja Ostróda
2. Strony postępowania - obwieszczenie zgodnie z art. 49 KPA i art. 74 ust. 3 ustawy „Uooś”
3. a/a

WÓJT
mgr inż. Tomasz Węgrzynowski

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
Ul. Dworcowa 60, 10-437 Olsztyn
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie
Plac Biedrawy 5, 13-200 Działdowo
3. Zarząd Zlewni w Toruniu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Ul. Popiełuszki 3, 87-100 Toruń

Zgodnie z art. 7 pkt.3 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r.
(Dz.U. z 2020r. poz. 1546 ze zm.)
Inwestora zwolniono z opłaty skarbowej.

Sporz. Anna Marek – Inspektor

PIK.6220.14.2021

Załącznik nr 1
do decyzji Wójta Gminy Rybno
PIK.6220.14.2021
z dnia 22.11.2021r.

Rybno, dnia 22.11.2021r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

„Rozbudowa drogi gminnej nr 185011 N na odc. Kopaniarze – Wery o długości około 1,3 km oraz remoncie drogi gminnej nr 185011 N na odc. dr. pow. nr 1274 N – Kopaniarze o dł. około 2,2 km”

Planowana inwestycja dotyczy rozbudowy oraz remontu odcinków drogi gminnej w gminie Rybno. Zakres rozbudowy drogi gminnej nr 185011 N - dr. gm. nr 185010 - Wery - Kopaniarze - dr. pow. nr 1274 N (Kostkowo) rozpoczyna się nawierzchnią gruntową w msc. Wery, a kończy się skrzyżowaniem w miejscowości Kopaniarze. Długość rozbudowywanego odcinka wynosi około 1,3 km. W obrębie skrzyżowania w miejscowości Kopaniarze zaczyna się zakres remontu przedmiotowej drogi gminnej nr 185011N, który kończy się na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 1274 N. Długość remontowanego odcinka wynosi około 2,2 km. Łączna długość objętej projektem drogi wynosi około 3,5 km i zostanie ostatecznie ustalona na podstawie projektu budowlanego.

Na całej długości rozbudowywanego odcinka droga objęta opracowaniem charakteryzuje się znaczną krętością trasy. Droga gminna na rozbudowywanym odcinku posiada nawierzchnię gruntową. Na remontowanym odcinku posiada nawierzchnię asfaltową.

Na długości opracowania w liniach robót występują dwa drzewa, które będzie trzeba usunąć w związku z projektowaną rozbudową drogi. Drzewa są oddalone od pobliskich skupisk drzew i lasów występujących w okolicach przedsięwzięcia.

Inwestycja ma na celu:

- przebudowę i usprawnienie układu komunikacyjnego dróg publicznych,
- poprawę wykorzystania istniejącej infrastruktury,
- poprawa bezpieczeństwa ruchu oraz pieszych,
- oszczędność czasu podróży,
- zmniejszenie kosztów eksploatacji pojazdów,
- zmniejszenie negatywnego oddziaływania na środowisko.

Projektowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie wprowadza zmian w istniejący układ sieci dróg publicznych powiatu działdowskiego, stanowi za to istotny element w zakresie poprawy komfortu dla użytkowników ruchu drogowego wynikającego ze zmiany rodzaju nawierzchni, jak i bezpieczeństwa ruchu drogowego wynikającego z ukształtowania normatywnych pochyleń poprzecznych jezdni i osiągnięcia możliwie najbardziej optymalnych szerokości jezdni.

Rozbudowa istniejącej drogi przewidziana jest do realizacji w granicach istniejącego pasa drogowego oraz na gruntach prywatnych, które wymagają wywłaszczenia. Niezbędna jest nieznaczna zmiana granic pasa drogowego w obrębie trasy drogi gminnej objętej projektem. Powyższe wynika z konieczności wyokrąglenia krawędzi jezdni odcinkami łuków poziomych oraz zaprojektowanie mijanek. W stanie obecnym nie spełnia wymogów Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, a co za tym idzie wskazane jest doprowadzenie stanu geodezyjnego do zgodności z projektowanym usytuowaniem drogi na gruncie. Powierzchnia działek do dołączenia szacowana jest na około 0,2 ha.

Teren obecnie wykorzystywany jest na cele komunikacyjne. W wyniku projektowanej rozbudowy omawianej drogi gminnej przeznaczenie nie ulegnie zmianie.

Powierzchnia trwałego zajęcia terenu na obszarze inwestycji wyniesie około 1,85 ha ze względu na wykonanie nawierzchni jezdni i poboczy.

Teren sąsiadujący bezpośrednio z planowaną do rozbudowy drogą gminną to przede wszystkim: nieużytki, łąki, pola uprawne, lasy, zabudowa mieszkaniowa.

Inwestycja w zakresie rozbudowy koliduje ze znajdującymi się w terenie drzewami. Występuje konieczność wycinki 2szt. drzew. Nie wpłynie to znacząco na środowisko, a przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa.

WÓJT
mgr inż. Tomasz Węgrzynowski
(podpis)

Informacje podawane w przypadku pozyskiwania danych osobowych w inny sposób niż od osoby, której dane dotyczą

- 1) Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Rybno z siedzibą w Rybnie ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno, tel. 23 696 60 55, fax. 23 696 68 11, e-mail: rybno@gminarybno.pl Szczegółowe dane kontaktowe do przedstawicieli Gminy Rybno podane są na stronie bip.gminarybno.pl
- 2) Kontakt z inspektorem ochrony danych w Gminie Rybno następuje za pomocą adresu e-mail: iodrybno@rodowsamorzadach.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu zadań związanych z prowadzeniem postępowania administracyjnego znak: PIK.6220.14.2021 w sprawie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowanych na podstawie art. 75 ust. 1 pkt. 1 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 247 ze zm.).
- 4) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą tylko na podstawie przepisów prawa.
- 5) Dane Pani/Pana mogą być udostępniane przez Gminę Rybno, podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie przepisów prawa.
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej.
- 7) Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą przechowywane w Archiwum Zakładowym przez 50 lat, a następnie mogą być przekazane do Archiwum Państwowego celem dalszego przechowywania.
- 8) Posiada Pani /Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania
- 9) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do GIODO* gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
* przed 25 maja 2018r. – Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych,
* po 25 maja 2018r. – Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 10) Podane przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Jest Pani/Pan zobowiązana do ich podania a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości uczestnictwa w prowadzonym postępowaniu administracyjnym.
- 11) Źródłem pochodzenia Pani/Pana danych osobowych jest wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie drogi gminnej nr 185011 N na odc. Kopaniarze – Wery o długości około 1,3 km oraz remoncie drogi gminnej nr 185011 N na odc. dr. pow. nr 1274 N – Kopaniarze o dł. około 2,2 km”, a gdy ma to zastosowanie – pochodzą one ze źródeł publicznie dostępnych.
- 1) Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu. Pani/Pana dane ~~będą~~ nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.