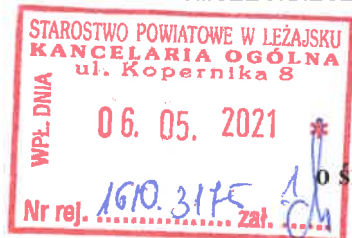


WÓJT GMINY GRODZISKO DOLNE37-306 Grodzisko Dolne
woj. podkarpackie

Grodzisko Dolne, dnia 29.04.2021r.

RA.6220.1.2020

**DECYZJA****o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia**

Działając na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 735) oraz art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 i art. 85 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 (t.j. Dz. U. z 2021r., poz. 247), zwanej dalej w skrócie „uooś”, 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. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Powiatu Leżajskiego z siedzibą ul. Kopernika 8, 37-300 Leżajsk, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów, na odcinku od km 0+002,60 do km 1+847,30 (Część I) oraz przebudowa drogi powiatowej Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie, w km 2+060 – 3+059, w m. Grodzisko Nowe (Część II)”,

orzekam

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów, na odcinku od km 0+002,60 do km 1+847,30 (Część I) oraz przebudowa drogi powiatowej Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie, w km 2+060 – 3+059, w m. Grodzisko Nowe (Część II)”, pod następującymi warunkami:

1. W ramach prac realizacyjnych prowadzona będzie bieżąca kontrola wykopów pod kątem występowania drobnej fauny. Uwięzione w wykopach zwierzęta należy wydostać i przenieść w odpowiednie dla nich siedliska, odpowiadające wymaganiom biologicznym poszczególnych gatunków.
2. Wycinka krzewów zostanie przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca - 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki krzewów w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbywać w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), że dane krzewy nie są wykorzystywane przez ptaki jako miejsca gniazdowania, jak również że wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, usunięcie roślinności i nadkładu należy wstrzymać do momentu opuszczenia terenu przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków ptaków.

3. Drzewa/krzewy, narażone na uszkodzenia mechaniczne w wyniku realizacji przedmiotowej inwestycji, zostaną zabezpieczone poprzez np. zastosowanie mat słomianych i szalunku pni lub ich ogrodzenie. Ewentualnie prace w obrębie systemów korzeniowych będą prowadzone ręcznie. Odkryte korzenie drzew należy przykryć warstwą urodzajnej ziemi. Po zakończeniu budowy osłony z pni drzew należy usunąć.
4. Zaplecze budowy oraz baza materiałowo-sprzętowa zostanie zlokalizowane w oddaleniu od terenów chronionych akustycznie, ponadto nie będą lokalizowane w pobliżu drzew/ krzewów oraz cieków wodnych.
5. Zaplecze budowy będzie wyposażone w zapas sorbentu oraz maty sorpcyjne. Zastosowanie zostaną działania minimalizujące negatywny wpływ na środowisko tj. kontrola i zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego przed wyciekami substancji ropopochodnych.
6. W czasie przerw w pracy, silniki wykorzystywanych maszyn i urządzeń będą wyłączane.
7. Realizacja przedsięwzięcia prowadzona będzie wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 06:00- 22:00.
8. Wszelkie prace związane z przebudową przepustów będą realizowane w okresie niskich stanów wód i w taki sposób, by nie zakłócić prawidłowego przepływu wód.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 25.11.2020r. Powiat Leżajski z siedzibą ul. Kopernika 8, 37-300 Leżajsk, wystąpił do tutejszego Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów, na odcinku od km 0+002,60 do km 1+847,30 (Część I) oraz przebudowa drogi powiatowej Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie, w km 2+060 – 3+059, w m. Grodzisko Nowe (Część II)”.

Do przedmiotowego wniosku dołączono poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej i wypisy z ewidencji gruntów, obejmujących przewidywany teren, na który będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar na który będzie ono oddziaływać i kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z ich zapisem w formie elektronicznej.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w/w przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Na podstawie art. 61 ust. 2, w związku z art. 75 ust. 1 pkt. 4 *uooś*, ocenę oddziaływania na środowisko, stanowiącą część postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przeprowadza organ właściwy do wydania tej decyzji. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia jest wójt.

W związku ze złożonym wnioskiem przeprowadzono postępowanie w przedmiocie ustalenia potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 *uooś*, pismem znak RA.6220.1.2020 z dnia

10.12.2020r., Wójt Gminy Grodzisko Dolne wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów, na odcinku od km 0+002,60 do km 1+847,30 (Część I) oraz przebudowa drogi powiatowej Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie, w km 2+060 – 3+059, w m. Grodzisko Nowe (Część II)”, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 10.12.2020r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz o wystąpieniu do organów opiniujących. W związku z tym, że liczba stron postępowania administracyjnego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekroczyła 10, to w myśl art. 74 ust. 3 *uooś*, strony postępowania zawiadomiono zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego tj. poprzez obwieszczenie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie opinią z dnia 11.03.2021r. znak WOOŚ.4220.8.20.2020.DS.4, po dokonaniu analizy przedsięwzięcia względem zapisów art. 63 ust. 1 *uooś*, stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Biorąc pod uwagę zakres, rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia oraz charakter i skalę generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, stwierdził, że planowanego zamierzenie nie będzie się wiązać ze znacznym oddziaływaniem, na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszar Natury 2000, tj. oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Realizacja planowanej inwestycji nie wpłynie także w sposób istotny na funkcjonalność korytarzy ekologicznych.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 11.01.2021r. znak: RZ.ZZŚ.1.435.220.2020.MG, również stwierdził, że dla przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane. Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko, Dyrektor Zarządu Zlewni uznał, że zamierzenie to nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo – wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwości osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie w swojej opinii z dnia 17.12.2020r. znak SNZ.9020.4.37.2020.RD, uznał za zbędne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu otrzymanych materiałów, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, że realizacja w/w zamierzenia spowoduje zmniejszenie emisji zanieczyszczeń spalinami emitowanymi przez przejeżdżające pojazdy, hałasu od ruchu kołowego w wyniku wykonania nowej, równej

nawierzchni drogi, zapewnienie prawidłowego odwodnienia na ww. odcinku drogi i poprawę bezpieczeństwa i poprawę komfortu ruchu zarówno pojazdów zmechanizowanych jak i pieszych. Przedsięwzięcie nie będzie źródłem zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

Biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględniając kryteria określone w art. 63 ust. 1 *uooś*, na podstawie których dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska, będące w zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji oraz uzyskane opinie, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego, przed wydaniem przedmiotowej decyzji, strony postępowania zostały zawiadomione o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz o zebranych materiale dowodowym z możliwością wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski dotyczące planowanej inwestycji.

Biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, uzyskane opinie oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania art. 63 ust. 1 *uooś*, takie jak:

1. Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie odcinków dróg powiatowych Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów oraz Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie.

Zakres projektowanych robót przebudowy drogi nr 1271R na odcinku ok. 1 km obejmuje m.in.:

- dostosowanie przekroju poprzecznego drogi i jej geometrii do normatywnych wartości,
- poprawienie geometrii skrzyżowań z drogami publicznymi i wewnętrznymi,
- remont istniejącej nawierzchni drogi wraz ze wzmocnieniem jej konstrukcji,
- umocnienie poboczy materiałem kamiennym,
- remont, odmulenie i umocnienie istniejących rowów przydrożnych z przesunięciem rowów przydrożnych w granicach pasa drogowego,
- budowę kanału technologicznego,
- przebudowę i zabezpieczenie istniejącej infrastruktury.

Zakres projektowanych robót przebudowy drogi nr 1273R na odcinku ok. 1,8 km obejmuje m.in.:

- budowę chodnika wzdłuż lewej krawędzi jezdni,
- poszerzenie jezdni,
- budowę nowej konstrukcji nawierzchni jezdni na poszerzeniu oraz wykonanie nowej warstwy ścieralnej na całej szerokości jezdni,
- uzupełnienie pobocza z prawej strony jezdni,
- budowę systemu odwodnienia (kanalizacja deszczowa),
- budowę kanału technologicznego,
- zabezpieczenie kolizji z siecią elektroenergetyczną i gazową,
- przebudowę odcinka istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej.

Zamierzenie inwestycyjne zawierać się będzie w granicach istniejącego pasa drogowego.

Teren przyległy do przedsięwzięcia to teren zabudowy jednorodzinnej;

2. Ze względu na rodzaj inwestycji i brak powiązań z innymi istotnie oddziałującymi na środowisko przedsięwzięciami nie przewiduje się występowania kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. Planowane zamierzenie budowlane przyczyni się do likwidacji występujących zagrożeń, utrudnień oraz poprawy ruchu kołowego. Projektowana przebudowa dróg ma na celu zwiększenie komfortu oraz bezpieczeństwa ruchu pieszego i kierujących pojazdami;

3. Materiały wykorzystywane w trakcie budowy to: beton asfaltowy, kruszywo łamane, piasek, cement, kostka brukowa. Realizacja przedsięwzięcia ze względu na jego rodzaj i skalę, nie wiąże się ze znacznym wykorzystaniem zasobów naturalnych. Podczas realizacji przedmiotowej inwestycji zostanie zużyte paliwo do maszyn i urządzeń budowlanych oraz niewielkiej ilości wody do celów technologicznych i sanitarnych;

4. Przedmiotowe drogi przebiegają przez tereny chronione pod względem akustycznym, wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Zgodnie z informacjami podanymi w uzupełnieniu KIP, są to tereny zabudowy zagrodowej dla których wartości dopuszczalne dla źródeł hałasu w postaci dróg lub linii kolejowych wynoszą dla pory dnia 65 dB oraz pory nocy 56 dB. Najbliższe zabudowania mieszkalne zlokalizowane są w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowych dróg.

Prognozowane natężenie ruchu pojazdów silnikowych na rok 2024 na drodze Nr 1271R wyniesie ok. 1127 pojazdów silnikowych na rok 2024 na drodze Nr 1271R wyniesie ok. 1127 pojazdów/dobę, z czego ok. 6,3% stanowić będą pojazdy ciężkie. Natomiast na drodze Nr 1273R prognozowane natężenie wyniesie ok. 339 pojazdów/dobę z czego ok. 6,8% stanowić będą pojazdy ciężkie.

Zamierzenie inwestycyjne w trakcie realizacji będzie źródłem emisji hałasu, generowanego przez pracujące maszyny i urządzenia oraz środki transportu. Uciążliwość to będzie miała charakter nieciągły, lokalny, przemijający i ustanie po zakończeniu prac. Prace budowlane oraz ruch pojazdów, związane z realizacją zamierzenia, odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00.

Źródłem emisji hałasu do środowiska w fazie eksploatacji dróg będzie głównie hałas drogowy, jednakże poprawa stanu nawierzchni oraz upłynnienie ruchu drogowego wpłyną na redukcję poziomu hałasu.

Mając na uwadze powyższe, w tym zakładane natężenie ruchu, jego strukturę oraz poprawę stanu nawierzchni drogowej w stosunku do obecnego przewiduje się, że na etapie eksploatacji przedmiotowych dróg spełnione będą wymagania ww. rozporządzenia w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

Emisje substancji zanieczyszczających do powietrza podczas prowadzenia prac budowlanych, spowodowana pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących materiały budowlane nie może zostać wyeliminowana, jednak będzie miała charakter krótkotrwały i odwracalny.

W trakcie prac będą wykorzystywane maszyny, urządzenia i środki transportu, znajdujące się w dobrym stanie technicznym. Przewiduje się działania minimalizujące emisję pyłów tj. zraszanie wodą miejsc szczególnie pyłących. Woda na cele budowlane będzie pobierana z wodociągu sieci gminnej;

5. Odpady powstające na etapie realizacji i eksploatacji będą zagospodarowywane zgodnie z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r., poz. 701, z późn. zm.). Będą odpadami typowymi dla tego typu przedsięwzięć i będą magazynowane w sposób selektywny w wyznaczonych miejscach, w sposób zapobiegający ich rozprzestrzenianiu się w środowisku i odbierane przez uprawnionego odbiorcę w celu ich odzysku lub unieszkodliwienia;

6. Mając na uwadze, iż planowane przedsięwzięcie dotyczy istniejącej infrastruktury drogowej, stwierdza się, że nie wpłynie ona istotnie na zmianę klimatu. W ramach inwestycji nie będzie prowadzona wycinka drzew. Wpływ na klimat na etapie realizacji ograniczy się do spalania paliw w pojazdach i maszynach wykorzystywanych na placu budowy oraz w czasie eksploatacji w pojazdach poruszających się po drodze. Nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego. Zakres i lokalizacja inwestycji nie doprowadzi do znaczących zmian w lokalnym krajobrazie, gdyż nie spowoduje istotnych zmian w istniejącym stanie zagospodarowania i wykorzystania terenu;

7. Ze względu na rodzaj inwestycji, używane substancje i stosowane technologie przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii;

8. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dwóch jednolitych części wód powierzchniowych:

- „Leszczynka” o kodzie PLRW2000162269, typ 16 (potok nizinny lessowy lub gliniasty), Jest to niemonitorowana, silnie zmieniona część wód powierzchniowych (przekroczenie wskaźnika m3), której aktualny stan określono jako zły. Ta część wód jest zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty przedłużono termin osiągnięcia celów środowiskowych do 2021r.;

- „Wisłok od Starego Wisłoka do ujścia” o kodzie PLRW2000192699, typ 19 (rzeka nizinna piaszczysto-gliniasta). Jest to monitorowana, silnie zmieniona część wód powierzchniowych (przekroczenie wskaźnika m4), której aktualny stan określono jako zły. Ta część wód jest zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny, możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieków istotnego – Wisłok od ujścia do Starego Wisłoka oraz dobry stan chemiczny. Ze względu na brak możliwości technicznych przedłużono termin osiągnięcia celów środowiskowych do 2021r.;

Powyższa zlewnie nie została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony zależnych od wód.

Teren objęty przedmiotowym planowanym przedsięwzięciem znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW2200153. Jest to monitorowana część wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Ponadto w/w JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzebę zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 425 Dębica – Stalowa Wola - Rzeszów. Objęty przedsięwzięciem obszar umiejscowiony jest poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi. Zgodnie z aktualnie

obowiązującymi mapami zagrożenia powodziowego, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza obszarem narażonym na niebezpieczeństwo wystąpienia powodzi.

W ramach realizacji przedsięwzięcia nie dojdzie do ingerencji w ciek wodne. Najbliższy ciek „Leszczyńska” znajduje się ok. 275 m od granic inwestycji.

Wody opadowe lub roztopowe pochodzące z odwodnienia pasa drogowego będą odprowadzane powierzchniowo przez wpusty deszczowe do studzienek ściekowych z osadnikiem, a następnie do studni rewizyjnych i kanałami do wylotów. Końcowym odbiornikiem wód opadowych lub roztopowych będą rowy otwarte oraz rowy kryte. Stężenie zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych lub roztopowych będą odpowiadać dopuszczalnym stężeniom, tj. 10mg/l zawiesiny ogólnej oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. 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 urządzeń wodnych (Dz. U. poz. 1311).

Na terenie przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie jednej bazy materiałowo-sprzętowej w okolicy skrzyżowania dróg 1271R oraz 1273R. Na terenie bazy zostaną zastosowane działania minimalizujące negatywny wpływ na środowisko, tj.: kontrola i zabezpieczenie przed wyciekami płynów (stosowanie mat sorpcyjnych). Zaplecze będzie wyposażone w zapas sorbentu, na wypadek awaryjnych wycieków substancji ropopochodnych. Baza materiałowa wraz ze sprzętem budowlanym zostanie zlokalizowana w odległości 50 m od koryta potoku. Teren bazy będzie utwardzony. Na placu budowy wykorzystany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt budowlany. Ścieki sanitarne będą gromadzone w przenośnych sanitariatach i regularnie opróżniane i wywożone przez uprawnionego odbiorcę do oczyszczalni ścieków.

Biorąc pod uwagę przyjęte rozwiązania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne uznano, że skutki jego realizacji nie zagrażają celom środowiskowym wyznaczonym dla jednolitych części wód;

9. Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest w granicach Zmysłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, funkcjonującego na mocy Uchwały nr VI/117/15 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 30 marca 2015r. w sprawie Zmysłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2015r. poz. 1186 z późn. zm.).

Odnosząc się do zakazu, obowiązującego na podstawie § 3 ust. 1 pkt 1 w/w Uchwały Sejmiku Województwa Podkarpackiego, na terenie Zmysłowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu przepisów *uooś*, z wyłączeniem przedsięwzięć, o których mowa w art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 55 z późn. zm.), przy czym zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 5 ww. ustawy, powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021r. poz. 741).

Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 względem planowanego przedsięwzięcia jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Dolnego Sanu PLH180020, zlokalizowany w odległości ok. 6 km od miejsca realizacji planowanej inwestycji.

Teren przedmiotowego przedsięwzięcia częściowo znajduje się w granicach korytarza ekologicznego KPd-6A Dolina Dolnego Wisłoka, wyznaczonego w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce z 2005r., zaktualizowanym w latach 2010-2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Inwestycja w obrębie rowów oraz poboczy dróg porośnięta jest roślinnością trawiastą z udziałem krzewów o charakterze antropogenicznym oraz pojedynczymi drzewami. Planowane jest usunięcie krzewów o łącznej powierzchni ok. 550m². Wycinka ta zostanie przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z wycinką drzew.

Większość prac związanych z głębokimi wykopami będzie zamykało się w czasie jednej zmiany roboczej. Codziennie przed rozpoczęciem prac, wykopy będą poddawane bieżącej kontroli pod kątem występowania w nich fauny. W przypadku konieczności czasowego pozostawienia otwartych wykopów, zostaną one odpowiednio zabezpieczone.

W otoczeniu planowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono występowania gatunków: zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową, zatem w wyniku realizacji przedsięwzięcia nie dojdzie do likwidacji cennych siedlisk gatunków oraz siedlisk przyrodniczych;

-stwierdzono że, przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia i jego skalę, można stwierdzić, że oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało charakter przejściowy, krótkotrwały i związane będzie z jego realizacją. Projektowane przedsięwzięcie ze względu na zasięg oddziaływania zarówno na etapie realizacji, jak również na etapie eksploatacji, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, nie będzie wywierać trwałego i negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze oraz na zdrowie i życie ludzi. Planowane zamierzenie nie będzie miało negatywnego wpływu na tereny objęte formami ochrony przyrody.

Uwzględniając lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa oraz jego przewidywany zasięg oddziaływania na etapie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji, nie zachodzą możliwości generowania przez przedmiotową inwestycję oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych – decyzje te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku, gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała się będzie z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

Po dokonaniu analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, będące w zasięgu jego oddziaływania, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Grodzisko Dolne w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Strona po doręczeniu decyzji, w trakcie biegu powyższego terminu, może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Zrzeczenia należy dokonać wobec Wójta Gminy Grodzisko Dolne.
3. Po zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
4. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania przez wszystkie strony powoduje, że sprawa nie będzie mogła zostać rozpoznana przez organ odwoławczy, a także że nie będzie dopuszczalna skarga do sądu administracyjnego na decyzję wydaną w sprawie.
5. Charakterystyka przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 *uooś*, stanowi załącznik do decyzji.
6. Zgodnie z art. 72 ust. 3 *uooś*, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.
7. Decyzja nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 1546 z późn. zm.).

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.


WÓJT GMINY
mgr Jacek Chmura

Otrzymują:

1. Powiat Leżański, ul. Kopernika 8, 37-300 Leżańsk;
2. Strony postępowania zawiadomione zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego;
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. J. Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów;
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów;

Klauzula informacyjna (RODO)

Zgodnie z art. 13 Rozp. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (t.j. Dz.U.UE.L. 2016.119.1, dalej jako RODO), informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Grodzisko Dolne, z siedzibą: 37-306 Grodzisko Dolne 125a.
Dane kontaktowe: tel. 17 242 82 65/e-mail: urzed@erodziskodolne.pl/strona internetowa www.erodziskodolne.pl;
 - 2) Administrator ustanowił w Urzędzie Gminy Grodzisko Dolne Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się we wszystkich sprawach dotyczących danych osobowych udostępnionych przez Państwa i przetwarzanych przez Administratora w związku ze sprawą. Kontakt: mail: iod@erodziskodolne.pl/tel. 17 242 82 65.
 - 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są wyłącznie w celu realizacji obowiązków lub uprawnień wynikających z przepisów prawa, ciążących na Administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) oraz w związku z wykonywaniem przez Administratora zadań realizowanych w interesie publicznym lub sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi (art. 6 ust. 1 lit. e RODO), powstałe z urzędu lub na wniosek osoby zainteresowanej. Szczegółowa podstawa prawna przetwarzania danych zawarta jest w Rejestrze czynności przetwarzania danych osobowych prowadzonym przez Urząd Gminy Grodzisko Dolne.
 - 4) Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane innym organom administracji publicznej, prokuraturze oraz innym podmiotom, jeżeli obowiązek taki wynika z przepisów prawa oraz zostanie wykazany interes prawny w otrzymaniu tych danych.
 - 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres przewidziany przepisami prawa, zgodnie z instrukcją kancelaryjną do momentu realizacji zadania oraz przez czas wynikający z przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (t.j. Dz.U. z 2020r., poz. 164 z późn. zm.).
 - 6) Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania, żądania usunięcia swoich danych osobowych, żądania wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, żądania przeniesienia swoich danych osobowych oraz prawo do ograniczenia ich przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa).
 - 7) Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym i niezbędnym do załatwienia sprawy przed organem władzy publicznej.
 - 8) Administrator pozyskuje dane osobowe z urzędu, na mocy uprawnień przypisanych mu w drodze przepisów prawa od innych organów władzy publicznej i osób trzecich, a także na podstawie wniosków składanych do Urzędu Gminy w indywidualnej sprawie.
-

Sprawę prowadzi:
Barbara Danak
17 2428265

Załącznik nr 1

do decyzji Wójta Gminy Grodzisko Dolne z dnia 29.04.2021r. nr RA.6220.1.2020

Charakterystyka przedsięwzięcia

dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa drogi powiatowej Nr 1273R Grodzisko Nowe – Chodaczów, na odcinku od km 0+002,60 do km 1+847,30 (Część I) oraz przebudowa drogi powiatowej Nr 1271R Grodzisko Dolne – Chałupki Dębniańskie, w km 2+060 – 3+059, w m. Grodzisko Nowe (Część II)”.

Zadanie to polegać będzie na przebudowie dróg powiatowych Nr 1273R i Nr 1271R o łącznej długości ok 2,84 km.

Podstawowe parametry techniczne projektowanej drogi Nr 1271R przedstawiają się następująco:

- Kategoria drogi - droga powiatowa;
- Klasa drogi - L (lokalna)
- Szerokość jezdni: 5,50 m + poszerzenie jezdni na łukach
- Szerokość pobocza - 1,00 m
- Kategoria ruchu - KR2
- Dopuszczalny nacisk - 80kN/oś

Podstawowe parametry techniczne projektowanej drogi Nr 1273R przedstawiają się następująco:

- Kategoria drogi - droga powiatowa
- klasa techniczna drogi – L (lokalna)
- droga jednojezdniowa, dwupasowa, dwukierunkowa
- przekrój półuliczny – chodnik przy lewej krawędzi jezdni
- szerokość jezdni: 5,50m
- pobocze gruntowe ulepszone kruszywem szerokości 0,75 m jednostronne - spadek 8%,
- proj. chodnik przy krawędzi jezdni szerokość 2,23 m
- przekrój poprzeczny daszkowy
- konstrukcja poszerzenia jezdni jak dla kategorii obciążenia ruchem: KR2
- prędkość projektowa $V_p=30$ km/h (teren zabudowany),
- odwodnienie powierzchniowe do istniejącego rowu otwartego prawego i projektowanej kanalizacji deszczowej/rowu krytego pod chodnikiem

Drogi na projektowanym odcinku przebiegają w terenie zabudowanym, w gęstej zabudowie mieszkaniowej jednorodzinnej. Ruch odbywający się tymi drogami zalicza się do kategorii ruchu KR2. Użytkownikami są głównie mieszkańcy przyległych miejscowości. Celem projektu jest zatem polepszenie warunków bytowych mieszkańców oraz poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego i pieszego.

Zamierzona inwestycja zawierać się będzie w granicach obecnego przebiegu pasa drogowego i przy zastosowaniu ogólnie przyjętych technologii. Technologia wykonania konstrukcji jezdni na drogach jest technologią optymalną i powszechnie stosowaną. W trakcie realizacji inwestycji wykonawca będzie korzystał z materiałów budowlanych tj. kruszywo, masa mineralno – asfaltowa i inne - posiadających odpowiednie atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie.


WÓJTA GMINY
mgr Jacek Chmura