

RL.6220.2.2022

DECYZJA

Na podstawie art.71 ust. 2 pkt.2, art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, poz. 1029 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o oś, w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022, poz. 2000 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora Powiat Legnicki pl. Słowiański 1, 59-220 Legnica, w imieniu której występuje Dariusz Rusnak, ul. Kaczawska 13, Dziwiszów, 58-508 Jelenia Góra jako pełnomocnik Inwestora i zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” Zarząd Zlewni we Wrocławiu

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D w ramach zadania pn.: Modernizacja dróg powiatowych nr 2192D i 2200D k/m Tyniec Legnicki”.

UZASADNIENIE

W dniu 29.06.2022 r. pełnomocnik Dariusz Rusnak, ul. Kaczawska 13, Dziwiszów, 58-508 Jelenia Góra reprezentujący Inwestora - Powiat Legnicki pl. Słowiański 1, 59-220 Legnica wystąpił z wnioskiem do Wójta Gminy Ruja o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D w ramach zadania pn.: Modernizacja dróg powiatowych nr 2192D i 2200D k/m Tyniec Legnicki”.

Do wniosku dołączono zgodnie z art. 74 ustawy o oś:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- mapę ewidencyjną z obszarem oddziaływania,
- wykaz działek objętych przedsięwzięciem.

Strony zostały poinformowane o wszczęciu postępowania zawiadomieniem z dnia 23.08.2022 r. umieszczonym na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Ruja oraz BIP Gminy Ruja.

Na podstawie przedłożonych dokumentów w toku trwania procedury, ustalono, iż planowane zamierzenie inwestycyjne należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w §3 ust. 1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko jako zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi (Dz. U. 2019, poz. 1839).

W związku z powyższym, na podstawie art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, poz. 1029 z późn. zm.) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84 ustawy o oś organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w powyższej sprawie jest Wójt Gminy Ruja po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” Zarząd Zlewni we Wrocławiu.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach

oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, poz. 1029 z późn. zm.) Wójt Gminy Ruja pismem nr RL.6220.2.2022 z dnia 23.08.2022 r. zwrócił się do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu – pismem z dnia 15.09.2022 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia braków merytorycznych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Wnioskodawca uzupełnił dokumentację w dniu 21.10.2022 r.. Pismem z dnia 18.11.2022 r. (data wpływu 18.11.2022 r.) o sygn. akt WOOŚ.4220.645.2020.MT.5 wyraził opinie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, poz. 1029 z późn. zm.) Wójt Gminy Ruja pismem nr RL.6220.2.2022 z dnia 23.08.2022 r. zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Legnicy o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Legnicy pismem z dnia 02.09.2022 r. (data wpływu 07.09.2022 r.) wyraził opinie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 4 i ust. 3, 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022, poz. 1029 z późn. zm.) Wójt Gminy Ruja pismem nr RL.6220.2.2022 z dnia 23.08.2022 r. zwrócił się do Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich we Wrocławiu o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” ZZ we Wrocławiu – pismem z dnia 02.12.2022 r. (data wpływu 07.12.2022 r.) o sygn. akt WR.ZZŚ.5.4360.261.2022.MG wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Jednocześnie na podstawie art. 64 ust. 3a, Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” ZZ we Wrocławiu wskazuje na konieczność określenia w decyzji następujących wymagań:

1. Prace prowadzone w ramach planowanej inwestycji mogą być realizowane wyłącznie z użyciem sprawnego technicznie sprzętu, spełniającego odpowiednie standardy jakościowe i techniczne, wykluczające emisje do wód i do ziemi zanieczyszczeń z grupy ropopochodnych i innych.
2. W pobliżu prowadzenia robót, w przypadku konieczności, zaplecze budowy należy wyznaczyć o utwardzonej i uszczelnionej nawierzchni i wyposażać w sorbenty do natychmiastowej absorpcji ewentualnie rozlanych substancji ropopochodnych bądź innych; zaplecze budowy może stanowić miejsce ewentualnego parkowania maszyn budowlanych oraz miejsce ewentualnych napraw sprzętu budowlanego.
3. Nie wyznaczać bazy materiałowej w pobliżu rowów/cieków melioracyjnych. Wszelkie miejsca wyznaczone do składowania substancji podatnych na migrację wodną powinny być okresowo (do czasu zakończenia budowy) wyścielone materiałem izolacyjnym.
4. Prace w pobliżu rowów/cieków wykonywać przy zachowaniu szczególnej ostrożności, nie dopuszczając do zanieczyszczenia wód.
5. W przypadku wystąpienia awarii skutkującej wyciekami, należy go zneutralizować i związać przy użyciu sorbentu, który następnie należy przekazać do utylizacji jako odpad niebezpieczny. W przypadku zanieczyszczenia gruntu należy niezwłocznie zebrać warstwę zanieczyszczoną w celu ochrony przed infiltracją do poziomu wodonośnego i uzupełnić grunt do pierwotnego poziomu.

6. Obsługę pojazdów i maszyn związaną z użyciem substancji płynnych można prowadzić na zapleczu budowy pod warunkiem wyposażenia go w szczelną nawierzchnię zabezpieczającą środowisko gruntowo – wodne przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi.
7. W przypadku stwierdzenia awarii sprzętu budowlanego jego pracę należy niezwłocznie przerwać, a ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych należy gromadzić w szczelnych pojemnikach ustawionych pod maszynami; do czasu odtransportowania do miejsca serwisowania uszkodzony sprzęt należy umieścić na terenie zaplecza budowy.
8. Ewentualne odpady niebezpieczne magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych. Odpady niebezpieczne przekazywać uprawnionym odbiorcom, a miejsca ich magazynowania oznaczyć i zabezpieczyć przed wstępem osób nieupoważnionych.
9. Odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, kontenerach, ustawionych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
10. Realizacja inwestycji jest możliwa po uzyskaniu wszystkich wymaganych prawem pozwoleń i zgód w zakresie gospodarki wodnej.
11. Odprowadzane wody opadowe i roztopowe z przedmiotowej drogi muszą odpowiadać warunkom określonym w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 r. poz. 1311).
12. Ścieki bytowe z placu budowy należy odprowadzać do przenośnych, szczelnych zbiorników i usuwać regularnie za pośrednictwem uprawnionego podmiotu.
13. W przypadku odkrycia podczas prac budowlanych na terenie przedsięwzięcia sieci drenarskiej, fakt ten należy zgłosić do spółki wodnej działającej na terenie gminy lub do związku spółek wodnych. W przypadku uszkodzenia działającego drenażu koniecznym będzie wykonanie przebudowy istniejącego systemu drenarskiego w sposób umożliwiający jego dalsze działanie. Prace należy przeprowadzić pod nadzorem inspektora z odpowiednimi uprawnieniami.

W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi ani zastrzeżenia dla planowanego przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja polega na rozbudowie dwóch odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D pomiędzy miejscowościami Rogoźnik i Tyniec Legnicki położonymi w gminie Ruja w powiecie Legnickim. Powierzchnia terenu dla planowanej inwestycji wynosi ok 6,61 ha, z tego zajęcie istniejących pasów drogowych dróg wynosi ok. 5,81 ha, a zajęcie pozostałych gruntów ok. 0,80 ha.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

- rozbudowę odcinka drogi powiatowej nr 2192D od km 0+000 do ~3+290 (kilometraż lokalny); długość odcinka ~3290 m,
- rozbudowę odcinka drogi powiatowej nr 2200D od km 0+000 do km ~0+560 (kilometraż lokalny); długość odcinka ~560 m,

Łączna długość dróg podlegających rozbudowie wynosi około 3850 m.

Zakres robót drogowych obejmował będzie w szczególności rozbudowę jezdni polegającą na korekcie sytuacyjno-wysokościowej jej przebiegu (tj. korekcie łuków poziomych, spadków poprzecznych i podłużnych oraz szerokości jezdni) oraz wzmocnieniu lub wymianie jej konstrukcji, a także przebudowę zjazdów publicznych i indywidualnych. Zaprojektowano drogi klasy Z i kategorii ruchu KR2 z jezdnią

o szerokości 6,0 m oraz obustronnymi poboczami o szerokości 1,0 m. Jednocześnie w ramach inwestycji dopuszczono możliwość wytypowania wybranych odcinków drogi do przebudowy, polegającej na wykonaniu jezdni o szerokości 5,5 m oraz obustronnych poboczy o szerokości 0,75 m.

W ramach realizacji inwestycji zaplanowano również budowę kanału technologicznego w całym ciągu obu odcinków dróg, budowę i przebudowę przepustów na rowach drogowych, remont mostu na rzece Cicha Woda oraz likwidację kolizji z sieciami telekomunikacyjnymi.

Planowana rozbudowa dróg będzie wymagała miejscowych poszerzeń istniejącego pasa drogowego. W ramach przedsięwzięcia realizowana będzie wycinka około 30 sztuk drzew. W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na awifaunę wycinkę drzew i krzewów należy przeprowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, który trwa od 1 marca do 15 października. W sytuacji, gdy wycinka okaże się konieczna w sezonie lęgowym, należy dokonać jej pod nadzorem ornitologicznym.

Zgodnie z zapisami znajdującymi się w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia na etapie prowadzenia prac budowlanych, źródłami emisji zanieczyszczeń gazowych będą silniki pojazdów oraz maszyn budowlanych, uczestniczących w pracach ziemnych i transportowych oraz prace ziemne, które będą źródłem pylenia. Wymienione wyżej oddziaływanie inwestycji na środowisko jest ściśle związane z okresem jego realizacji. Uciążliwości mają charakter czasowy. Prace będą wykonywane w porze dziennej.

Zapobieganie zanieczyszczeniu powierzchni ziemi planuje się osiągnąć poprzez taką organizację placu budowy, aby na jego terenie i w okolicy nie pozostawały resztki materiałów budowlanych, które mogłyby powodować zanieczyszczenie gruntu. Zminimalizowanie ryzyka wycieku substancji niebezpiecznych takich jak oleje czy benzyna, związane będzie z używaniem na terenie budowy urządzeń i maszyn budowlanych w należyтым stanie technicznym. Po zakończeniu przedmiotowej inwestycji wykonawca robót będzie zobowiązany przez Inwestora do pełnej rekultywacji terenów adoptowanych na plac budowy.

Według Inwestora zaplecza budowy wraz z bazami sprzętu maszyn, materiałów budowlanych itp. zostaną wyposażone w przenośne sanitariaty. Na etapie eksploatacji ścieki bytowe i przemysłowe nie będą odprowadzane.

Powstałe w trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji odpady będą gromadzone w sposób selektywny i zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

Wody opadowe z drogi będą odprowadzane powierzchniowo do odpowiednio profilowanych i obsianych trawą rowów przydrożnych. W ramach inwestycji zostaną wykonane przepusty pod koroną drogi i pod zjazdami. Biorąc pod uwagę wielkość natężenia ruchu, zakres planowanej inwestycji oraz planowane usprawnienie istniejącego systemu odwadniania, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na stan środowiska gruntowo-wodnego.

Na etapie eksploatacji inwestycji głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji hałasu będą pojazdy poruszające się po przedmiotowych drogach. W dokumentacji wskazano, iż w roku 2024, tj. w momencie zakończenia realizacji inwestycji, średniodobowe natężenie ruchu szacowane jest na około 987 pojazdów/dobę dla drogi powiatowej nr 2192D oraz około 627 pojazdów/dobę dla drogi powiatowej nr 2200D. Biorąc pod uwagę powyższe oraz fakt, że realizacja inwestycji ma na celu poprawę stanu technicznego istniejącego ciągu komunikacyjnego, na etapie eksploatacji nie powinno dojść do przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Inwestycja nie powinna także znacząco negatywnie oddziaływać na stan powietrza atmosferycznego.

Lokalizacja, rodzaj i parametry planowanej inwestycji oraz jej odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminują możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z obowiązującym podziałem Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) teren położony jest w granicach dwóch zlewni JCWP:

- „Cicha Woda” o kodzie RW600017137899. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967) – JCWP została oceniona jako silnie zmieniona część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał

ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych.

- „Niecka” o kodzie RW600017138929. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) – JCWP została oceniona jako naturalna część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych.

Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 95 o kodzie PLGW600095, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i słabym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan chemiczny, mniej rygorystyczny cel dla parametru Ni (ochrona stanu przed dalszym pogorszeniem) oraz dobry stan ilościowy. JCWPd nr 94 o kodzie PLGW600094, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i słabym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan chemiczny, mniej rygorystyczny cel dla parametru Ni (ochrona stanu przed dalszym pogorszeniem) oraz dobry stan ilościowy.

Teren inwestycji znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Na terenie inwestycji nie znajduje się ujęcie wód ani strefy ochronne ujęć wód. Teren inwestycji znajduje się poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP).

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior, obszary górskie, wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, ujścia rzek, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody. Najbliżej położone formy ochrony przyrody: zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Wysoczyna Taczańska” zlokalizowana jest w odległości około 1 km, obszar Natura 2000 Łęgi Odrzańskie (PLC020002) zlokalizowany jest w odległości około 9,5 km. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w sąsiedztwie terenu leśnego.

Biorąc pod uwagę zakres planowanych prac, lokalizację poza lokalnymi korytarzami ekologicznymi, a także uwzględniając fakt, iż:

- wycinka drzew i krzewów zostanie przeprowadzona poza okresem lęgowym większości ptaków, tj. w okresie od 16 października do końca lutego, a w przypadku konieczności wycinki w ww. okresie poprzedzona ona zostanie oględzinami przez specjalistę ornitologa pod kątem występowania miejsc lęgów ptaków, a w sytuacji potwierdzenia ich występowania prace prowadzone będą pod nadzorem ornitologicznym,

- drzewa zabezpieczone będą przed uszkodzeniami mechanicznymi, np. poprzez odeskowanie pni,

- wprowadzone zostaną nowe nasadzenia,

Inwestycja nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. formy ochrony przyrody oraz obszar leśny.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących jej wpływ na środowisko oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Uznano, iż zastosowanie prawidłowych rozwiązań projektowych, technicznych i technologicznych, zastosowanie podstawowych zasad sztuki budowlanej, właściwa organizacja prac budowlanych oraz wprowadzenie wyżej wskazanych zaleceń zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.

Mając na uwadze powyższe Wójt Gminy Ruja postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1, 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przy czym zgodnie z art. 72 ust. 3 w/w ustawy wniosek ten powinien być złożony w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, z zastrzeżeniem pkt. 4 i 4b. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87 ustawy o oś. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 wyżej cytowanej ustawy.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Wójta Gminy Ruja, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



WÓJT
Paweł Grzegorzczuk

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Dariusz Rusnak, ul. Kaczawska 13, Dziwiszów 58-508 Jelenia Góra - pełnomocnik
2. RL. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu, al. Jana Matejki 6, 50-333 Wrocław;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy, ul. A. Mickiewicza 24, 59-220 Legnica;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” ZZ we Wrocławiu, ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Przedmiotowa inwestycja polegać będzie na rozbudowie dwóch odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D zlokalizowanych między miejscowościami Rogoźnik i Tyniec Legnicki na terenie gminy Ruja. Zakres prac obejmował będzie odcinek drogi powiatowej nr 2192D o długości około 3290m oraz odcinek drogi powiatowej nr 2200D o długości około 560 m. Łączna długość rozbudowywanych odcinków dróg wyniesie około 3850 m.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi, w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 202 poz. 916), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze, w tym bioróżnorodności, na krajobraz i funkcjonowanie korytarzy ekologicznych o znaczeniu lokalnym, regionalnym lub krajowym.

WÓJ
Paweł Gregorczuk

RL.6220.2.2022

POSTANOWIENIE

Wójt Gminy Ruja, działając na żądanie strony, na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022, poz. 2000)

orzeka:

prostować oczywistą omyłkę pisarską w uzasadnieniu Decyzji Wójta Gminy Ruja nr RL.6220.2.2022 z dnia 16.12.2022 r. stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D w ramach zadania pn. „Modernizacja dróg powiatowych nr 2192D i 2200D k/m Tyniec Legnicki”, **zamiast**

„Zaprojektowano drogi klasy Z i kategorii ruchu KR2 z jezdnią o szerokości 6,0 m oraz obustronnymi poboczymi o szerokości 1,0 m. Jednocześnie w ramach inwestycji dopuszczono możliwość wytypowania wybranych odcinków drogi do przebudowy, polegającej na wykonaniu jezdni o szerokości 5,5 m oraz obustronnych poboczy o szerokości 0,75 m.”

powinno być:

„Zaprojektowano drogi klasy Z i kategorii ruchu KR2 z jezdnią o szerokości 6,0 m oraz obustronnymi poboczymi o szerokości min. 1,0 m. Jednocześnie w ramach inwestycji dopuszczono możliwość wytypowania wybranych odcinków drogi do przebudowy, polegającej na wykonaniu drogi klasy L z jezdnią o szerokości 5,5 m oraz obustronnych poboczy o szerokości min. 0,75 m.”.

UZASADNIENIE

Decyzją nr RL.6220.2.2022 z dnia 16.12.2022 r. Wójt Gminy Ruja stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa odcinków dróg powiatowych nr 2192D i 2200D w ramach zadania pn. „Modernizacja dróg powiatowych nr 2192D i 2200D k/m Tyniec Legnicki”.

Błędnie w uzasadnieniu decyzji wpisano parametry techniczne przebudowywanego odcinka drogi.

Zgodnie z art. 113 §1 i art. 126 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022, poz. 2000) organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez siebie decyzjach.

Wobec tego postanowiono o sprostowaniu omyłki.

Pouczenie

Na postanowienie stronom przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Wójta Gminy Ruja, w terminie siedmiu dni od daty doręczenia niniejszego postanowienia.

WÓJT
Paweł Gregorczyk

Otrzymują:

1. Dariusz Rusnak, ul. Kaczawska 13, Dziwiszów 58-508 Jelenia Góra - pełnomocnik
2. RL. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu, al. Jana Matejki 6, 50-333 Wrocław;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Legnicy, ul. A. Mickiewicza 24, 59-220 Legnica;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” ZZ we Wrocławiu, ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław