

ROŚ.6220.4.2023

**DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), zwanej dalej „k.p.a.”, art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84, art. 85 i art. 86 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), zwaną dalej „uooś”, w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Rzekuń, działającego przez pełnomocnika Pana Leszka Chmielewskiego,

stwierdzam

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie drogi gminnej Przytuły Stare – Kupniki (do DK nr 61).**”
2. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:
Opis szczegółowy rodzaju i miejsca przedsięwzięcia zawarty został w Charakterystyce przedsięwzięcia, stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.
3. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska. W fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:
 - 3.1. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową.
 - 3.2. W trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew i krzewów przeznaczonych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą.
 - 3.3. Zaplecze budowy (park maszynowy, bazy i miejsca składowania odpadów/materiałów) należy zorganizować na terenie utwardzonym (optymalnie na terenie przekształconym antropogenicznie). Zakazuje się składowania materiałów budowlanych pod koronami drzew przeznaczonych do adaptacji.
 - 3.4. Usuwanie drzew i krzewów ograniczyć do minimum oraz przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków (tj. z wyłączeniem okresu od 1 marca do 15 września) lub w tym okresie pod nadzorem ornitologicznym, po wcześniejszej opinii ornitologicznej o braku lęgów.
 - 3.5. Bezpośrednio przed rozpoczęciem robót oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych prowadzić kontrolę terenu na obecność zwierząt, gdy zaistnieje taka konieczność należy umożliwić im ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją.
 - 3.6. Podczas prowadzenia prac, w razie konieczności wykonania wykopów, należy zabezpieczyć je w sposób uniemożliwiający wpadanie do nich zwierząt.

- 3.7. Po zakończeniu prac budowlanych teren uprzątnąć i zrehabilitować, teren przeznaczony pod powierzchnię biologicznie czynną obsiać mieszanką traw właściwych siedliskowo na analizowanym terenie.
- 3.8. Podczas budowy stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia budowlane.
- 3.9. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
- 3.10. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające usunięcie ewentualnych wycieków paliwa.
- 3.11. Teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów.
- 3.12. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
- 3.13. Wodę na potrzeby socjalne i do celów technologicznych dostarczać beczkowozami, ewentualnie pobierać z sieci wodociągowe.
- 3.14. Wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy odprowadzać do gruntu lub rowów przydrożnych; odprowadzanie ww. wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód.
- 3.15. Ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych sanitariatów, nie dopuścić do ich przepełnienia, systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty.
- 3.16. Roboty ziemne prowadzić w sposób nie naruszający stosunków gruntowo – wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne.
- 3.17. Masy bitumiczne na teren przedsięwzięcia dostarczać z wytwórni.
- 3.18. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

Uzasadnienie

Wnioskodawca Wójt Gminny Rzekuń, działający przez pełnomocnika Pana Leszka Chmielewskiego, zwrócił się z wnioskiem z dnia 10 października 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu: 10.11.2023 r.) do Wójta Gminy Rzekuń w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „*Budowie drogi gminnej Przytuły Stare – Kupniki (do DK nr 61).*” Inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o nr ewid. 221, 60/2, 63, 64, 152/1, 325, 85, 84, 77, 86, 214/1, 213/1, 129/23, 129/3, 130, 129/4, 131/7, 202, 209, 155, 131/2, 154/1, 131/1, 143, 151/2, 151/3, 153/7, 151/10, 110/1, 324, obręb Przytuły Stare, gmina Rzekuń, powiat ostrołęcki, województwo mazowieckie.

Inwestycja zakwalifikowana jest do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.). Zgodnie z tym rozporządzeniem, przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Na podstawie art. 64 ust. 1 i 2 *uooś* Wójt Gminy Rzekuń zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrołęce oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce z wnioskiem o opinię w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Do pism załączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej zwaną „KIP”, wraz z płytą CD, kopię mapy ewidencyjnej z załączoną lokalizacją przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce w piśmie znak: ZNS.7040.129.2023 z dnia 27.11.2023 r. pozytywnie zaopiniował odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Podobne stanowiska zajęli Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce opinią znak: BI.ZZŚ.5.4901.320.2023.JT z dnia 29.11.2023 r. oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie opinią znak: WOOS-I.4220.1668.2023.MŚ z dnia 28.12.2023 r.

Dokonując analizy wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uzyskanych opinii, brano pod uwagę czy planowane przedsięwzięcie spełnia łącznie wszystkie uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 *uooś*. Na podstawie informacji o przedsięwzięciu, przedstawionej przez wnioskodawcę, analizowano rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania inwestycji, zasięgu i transgranicznego charakteru oddziaływania, charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania, powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia, a także możliwości ograniczenia oddziaływania.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją drogową polegającą na budowie drogi gminnej Przytuły Stare – Kupniki (do DK nr 61). Powierzchnia zajętości terenu, przyjętego do realizacji zadania, wynosi około 29 110 m². W stanie istniejącym droga posiada nawierzchnię zwirową. Otoczenie inwestycji stanowi zabudowa oraz tereny rolne i leśne.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, ze zm), zwanej dalej "*uooop*". Teren przeznaczony pod ww. inwestycję zlokalizowany jest w odległości ok. 0,62 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB140014 oraz w odległości ok. 1 km od obszaru Natura 2000 Ostoja Narwiańska PLH200024. Obszar realizacji inwestycji znajduje się na terenie korytarza ekologicznego Dolina Omulwi Północno - Wschodni oraz częściowo na terenie korytarza ekologicznego Dolina rzeki Ruż.

W ramach przedmiotowej inwestycji, w związku z kolizją zaplanowano usuwanie drzew i krzewów, które mogą stanowić siedlisko występowania gatunków podlegających ochronie. Zgodnie z ustawą o ochronie przyrody oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2380), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom, w trybie i na zasadach określonych ww. ustawą. Regionalny dyrektor ochrony środowiska między innymi może zezwolić na obszarze swojego działania na odstępstwa od zakazów: niszczenia siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunków zwierząt podlegających ochronie oraz niszczenia gniazd w stosunku do gatunków ptaków objętych częściową i ścisłą ochroną. Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 *uooop*, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny.

Zabezpieczenie zgodnie ze sztuką ogrodniczą drzew i krzewów przewidzianych do adaptacji oraz odpowiednia lokalizacja zaplecza budowy zapewni zachowanie drzewostanu i krzewów w dobrym stanie i ograniczy późniejsze straty w roślinności. W celu ochrony zwierząt oraz ograniczenia śmiertelności zwierząt mogących występować na terenie inwestycji, nakazano umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu robót, a w razie konieczności ich przeniesienie w dogodne siedliska. Uprzątnięcie i rekultywowanie terenu zdegradowanego oraz obsianie mieszkanką traw terenu, po zakończeniu prac, zapewni rozwój bioróżnorodności i zachowanie terenu biologicznie czynnego w dobrej kulturze oraz stanowić będzie schronienie dla zwierząt.

Zaplecze budowy zostanie zlokalizowane w możliwie jak największej odległości od obszarów gęstej zabudowy, cieków wodnych oraz obszarów nieprzekształconych antropogenicznie, a drogi techniczne zostaną zorganizowane w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, a po zakończeniu prac teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Obszar zaplecza zostanie ograniczony do koniecznych rozmiarów, by umożliwić prowadzenie właściwej gospodarki materiałowej. Maszyny robocze i samochody na zapleczu budowy będą lokalizowane na utwardzonym placu, w przypadku braku utwardzonego podłoża, miejsce ich postoju wyścielone zostanie materiałami izolacyjnymi. Prowadzona będzie codzienna kontrola szczelności przewodów paliwowych maszyn i urządzeń. Podczas prowadzenia prac budowlanych, w przypadku wycieku oleju ze stosowanych maszyn i urządzeń, wytworzony zostanie odpad w postaci zanieczyszczonego gruntu, który należy traktować jako odpad niebezpieczny (należy go zebrać do szczelnego pojemnika i przekazać do unieszkodliwienia). W przypadku stwierdzenia przez pracownika awarii (np. wyciek paliwa, oleju, płynów eksploatacyjnych), należy natychmiast zaprzestać użytkowania uszkodzonego środka transportu. Jeżeli jest to możliwe należy szybko zidentyfikować ciecz i źródła wycieku, a następnie zatrzymać wyciek lub ewentualnie uniemożliwić jego dalsze przeciekanie do środowiska. Należy natychmiast we własnym zakresie dokonać neutralizacji poprzez zasypanie cieczy sorbentem lub piaskiem i jej zebranie. Przy podjętych działaniach należy wyeliminować możliwe źródła zapłonu, przede wszystkim wyłączyć silnik i nie używać ognia. Zebrany środek należy umieścić w zamkniętym pojemniku, przekazać do utylizacji. O zaistniałym zdarzeniu należy niezwłocznie poinformować bezpośredniego przełożonego. W przypadku dużego wycieku - powiadomić odpowiednie służby. W przypadku drobnych przecieków instalacji olejowej, należy uszczelnić wyciek.

Podczas wykonywania robót drogowych powstawać będą głównie odpady budowlane, takie jak tworzywa sztuczne, drewno, puste opakowania itp. Mogą wystąpić odpady niebezpieczne, np. puszki zawierające resztki farb używanych do malowania konstrukcji elementów wsporczych. Odpady będą segregowane i magazynowane w przystosowanych miejscach/pojemnikach. Wszystkie wytwarzane w trakcie realizacji inwestycji rodzaje odpadów będą przekazywane wyłącznie uprawnionym podmiotom, które posiadają zezwolenia na odzysk, zbieranie lub unieszkodliwianie odpadów. W fazie realizacji inwestycji przewiduje się powstawanie ścieków bytowych na terenie budowy. Powstające ścieki gromadzone będą w szczelnym zbiorniku, a następnie wywożone do najbliższej oczyszczalni ścieków. Kompleksową obsługę wężła sanitarnego będzie zapewniała firma zewnętrzna, posiadająca odpowiednie zezwolenie.

Emisja hałasu może krótkotrwale oddziaływać na środowisko w trakcie wykonywania robót budowlanych. Po zakończeniu prac emisja hałasu będzie w granicach normatywnych, a w odniesieniu do stanu pierwotnego ulegnie zmniejszeniu. Rozbudowa istniejącej drogi ma na celu poprawę jej stanu technicznego, co wpłynie na poprawę bezpieczeństwa ruchu, ograniczenie hałasu, drgań, zapylenia środowiska oraz zużycia paliw i emisji spalin.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z Planem zlokalizowana jest w obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200051. Według Planu dla JCWPd PLGW200051 stan chemiczny i stan ilościowy jest dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrażone. Na podstawie art. 59 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód podziemnych jest zapobieganie lub ograniczenie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem

a zasilaniem tych wód tak aby osiągnąć ich dobry stan. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych(GZWP) nieudokumentowanego Subniecka warszawska (Nr. 215).

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi. Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno - błotnych lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łęgowych oraz ujść rzek. Znajduje się także poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami przylegającymi do jezior.

Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią zgodnie art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.).

Według karty informacyjnej przedsięwzięcia na obecnym etapie brak realizowanych przedsięwzięć na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

Inwestycja, nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 *uooś* z dnia 3 października 2008 r. (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. W szczególnie uzasadnionych przypadkach wniosek, o którym mowa, może być złożony w terminie 10 lat jeżeli aktualnie są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Zgodnie z art. 86 *uooś* niniejsza decyzja wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę.

W związku z powyższym orzekam jak w sentencji. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a w związku z art. 144 *k.p.a.* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania powoduje, że decyzja staje się ostateczna i prawomocna i nie może być zaskarżona do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.



Załącznik:

- Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymuje:

1. Leszek Chmielewski,
„D i M Projekt” Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze Dróg i Mostów,
ul. J. Wybickiego 20, 07-410 Ostrołęka.
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie
Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach
Oddział w Ostrołęce;
ul. Berka Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
ul. Targowa 4, 07-410 Ostrołęka;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ostrołęce
ul. Poznańska 19, 07-409 Ostrołęka;
4. Starostwo Powiatowe Ostrołęka
pl. Gen. Józefa Bema 5, 07-410 Ostrołęka.