

WÓJT
GMINY ZBUCZYN
ul. Jana Pawła II 1
08-106 Zbuczyn

Zbuczyn, dnia 15.07.2024 r.

WI.6220.2.2024

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą ooś”, w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zwanej dalej „kpa” po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.03.2024 r. (data wpływu: 18.03.2024 r.), Zarządu Powiatu w Siedlcach, ul. Piłsudskiego 40, 08-110 Siedlce,

Wójt Gminy Zbuczyn stwierdza

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 3638W na odcinku granica gmin-skrzyżowanie z drogą powiatową nr 3666W” i jednocześnie określa:

I. Rodzaj i miejsce przedsięwzięcia:

Przebudowa drogi powiatowej nr 3638W na odcinku granica gmin-skrzyżowanie z drogą powiatową nr 3666W. Przedmiotowy odcinek drogi znajduje się w województwie mazowieckim, powiat siedlecki, gmina Zbuczyn. Planowany do przebudowy odcinek drogi o długości 1 860 m jest drogą powiatową klasy Z. Przebiega on przez teren zabudowany oraz niezabudowany (pola, łąki). Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o numerach ewidencyjnych: obręb Cielemęc – 355/1, obręb Czuryły: 185, 444/3, 444/5, 445/1, 187/1, 188/1, 190/5, 190/3, 189/1, 189/3, 191/1, 193/218, 194/4, 194/6, 195/1, 196/1, 196/2, 197/1, 198/3, 198/5, 201/1, 202/1, 203/3, 204/1, 205/6, 205/8, 206/1, 207/1, 209/3, 209/1, 210/1, obręb Olędy: 187, 17/5, 17/3, 18/5, 18/3, 19/1, 19/3, 20/5, 20/7, 214/3, 214/5, 213/3, 213/5, 23/1, 23/3, 25/1, 26/1, 68/1. Łączna powierzchnia działek objętych planowanym przedsięwzięciem wynosi około 21 651 m². Łączna powierzchnia terenu zajętego pod inwestycję wynosi około 12 996 m² w tym powierzchni jezdni wynosi około 10 416 m².

II. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Przed sporządzeniem projektu budowlanego oraz bezpośrednio przed podjęciem prac związanych z realizacją inwestycji, należy dokonać kontroli terenu pod kątem występowania gatunków objętych ochroną i ich siedlisk oraz analizy przepisów z zakresu ochrony gatunkowej. Analiza winna być prowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody.
2. W trakcie prac należy kontrolować teren budowy pod kątem obecności zwierząt i umożliwić im ucieczkę lub przenieść je poza teren budowy w bezpieczne dla nich miejsce. Przeniesienie osobników gatunków chronionych należy prowadzić z zastosowaniem przepisów odrębnych.
3. Wszelkie „pułapki” (np. głębokie wykopy) starannie zabezpieczyć przed wpadaniem i uwięzieniem w nich drobnych zwierząt. Termin, lokalizację i sposób wykonania zabezpieczeń doprecyzować po uwzględnieniu uwarunkowań lokalnych występujących na gruncie.
4. Przed zasypaniem wykopów sprawdzić dno pod kątem obecności w nich zwierząt, a w przypadku stwierdzenia ewakuować je poza teren budowy, z zastosowaniem przepisów odrębnych
5. Korony, pnie oraz korzenie drzew przewidzianych do zachowania należy zabezpieczyć zgodnie ze sztuką ogrodniczą, według wskazań i przy udziale nadzoru przyrodniczego specjalisty posiadającego wiedzę z zakresu dendrologii. Zakazuje się składowania urobku, kruszyw, materiałów budowlanych i odpadów w zasięgu koron ww. drzew.
6. Wierzchnią warstwę gleby (humus) z terenów trwale lub czasowo zajmowanych pod inwestycję należy zdejmować jednostronnie, zdeponować w sposób umożliwiający zachowanie jej właściwości, a następnie ponownie wykorzystać do kształtowania terenów biologicznie czynnych.
7. Na placach budowy, a także podczas eksploatacji inwestycji należy stosować oświetlenie charakteryzujące się plastrem ULR (ang. Upward Light Ratio) zbliżonym do 0, co wyeliminuje zagrożenie powstawania zjawiska zanieczyszczenia świetlnego. Oprawy oświetleniowe powinny zostać wyposażone w źródło światła o ciepłej barwie, najlepiej typu LED, przy czym parametry barwy światła (CCT) powinien mieścić się w zakresie 2700 – 3000 K. Ponadto o ile to możliwe lampy należy wyposażyć w reduktory mocy zmniejszające emisję światła w okresach o niewielkim ruchu. Obudowy lamp należy stosować szczelne i uniemożliwiające owadom kontakt z rozżarzoną żarówką.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 15.03.2024 r., (data wpływu: 18.03.2024 r.) Zarząd Powiatu w Siedlcach, ul. Piłsudskiego 40, 08-110 Siedlce, wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi powiatowej nr 3638W na odcinku granica gmin-skrzyżowanie z drogą powiatową nr 3666W”. W toku postępowania tut. organ ustalił i zważył, co następuje:

Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy o oś postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W myśl art. 74 ust. 1 ustawy oś inwesor do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączył:

1) kartę informacyjną przedsięwzięcia w związku z kwalifikacją przedsięwzięcia dokonaną na podstawie § 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),

2) poświadczoną przez organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Wójt Gminy Zbuczyn, który zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy oś, jest organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a tym samym do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) jako drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Na podstawie art. 73 ust. 1 i art. 74 ust 3 ustawy oś oraz art. 10, art. 49, art. 61 § 4 kpa Wójt Gminy Zbuczyn obwieszczeniem z dnia 03.04.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

W myśl art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy oś, przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach organ właściwy do wydania takiej decyzji, zwraca się o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, organu, o którym mowa w art. 78, w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy oś oraz do organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r., - Prawo wodne.

Na podstawie ww. przepisów Wójt Gminy Zbuczyn pismem z dnia 18.04.2024 r. znak: WI.6220.2.2024 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jak również pismem z dnia 18.04.2024 r. znak: WI.6220.2.2024 wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Siedlcach o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu

oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a także pismem z dnia 18.04.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Obwieszczeniem z dnia 18.04.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 Wójt Gminy Zbuczyn zawiadomił strony, że przedmiotowe postępowanie dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie może być rozpatrzone w ustawowym terminie oraz wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem z dnia 24.04.2024 r., znak: WOOŚ-I.4220.579.2024.MŚ, wezwał Wójta Gminy Zbuczyn do usunięcia braków wniosku z dnia 18.04.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 poprzez uzupełnienie dokumentacji o oświadczenie wraz z uzasadnieniem czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W odpowiedzi na powyższe wezwanie Wójt Gminy Zbuczyn dnia 25.04.2024 r., przekazał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie oświadczenie, że Zarząd Powiatu w Siedlcach, będący wnioskodawcą w przedmiotowym postępowaniu nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym.

Pismem z dnia 29.04.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 Wójt Gminy Zbuczyn skierowanym do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Siedlcach wyjaśnił, iż zgodnie z oświadczeniem wnioskodawcy – Zarządu Powiatu w Siedlcach, zawartym w treści wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dn. 15 marca 2024 r., wydanie przedmiotowej decyzji następuje przed dokonaniem zgłoszenia wykonania robót budowlanych a więc na podst. art. 72 ust. 1a ustawy ooś.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siedlcach pismem z dnia 30.04.2024 r. (data wpływu: 02.05.2024 r.), znak: ZNS.7040.5.27.2024.1 poinformował, iż mając na uwadze iż Wójt Gminy Zbuczyn w swoim piśmie z dnia 29.04.2024 r., znak WI.6220.2.2024 wskazał że uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji następuje przed dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych, zgodnie z art. 72 ust. 1a ustawy ooś, a państwowy powiatowy inspektor sanitarny jest organem właściwym do wydania opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, a opinie te, zgodnie ze wskazanym artykułem dotyczą przedsięwzięć wymagających uzyskania, na późniejszym etapie ich realizacji, decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3a, 10-19 i 21-28, oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b ustawy ooś, nie znajduje podstaw prawnych do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Opinią z dnia 06.05.2024 r. (data wpływu: 09.05.2024 r.), znak: LU.ZZŚ.4901.105.2024.MAO, Dyrektor Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim nie

stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo Wodne.

Obwieszczeniem z dnia 14.05.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 Wójt Gminy Zbuczyn zawiadomił strony, że przedmiotowe postępowanie dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie może być rozpatrzone w ustawowym terminie oraz wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 11.06.2024 r., znak: WOOS-I.4220.579.2024.MŚ.2 wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, które zostały w całości uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji.

Organ rozpatrując przedmiotową sprawę przeanalizował uwarunkowania inwestycji zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 3638W na odcinku granica gmin-skrzyżowanie z drogą powiatową nr 3666W. Przedmiotowy Odcinek drogi znajduje się w województwie mazowieckim, powiat siedlecki, gmina Zbuczyn. Planowany do przebudowy odcinek drogi o długości 1 860 m jest drogą powiatową klasy Z. Przebiega on przez teren zabudowany oraz niezabudowany (pola, łąki). Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o numerach ewidencyjnych: obręb Cielemeć – 355/1, obręb Czuryły: 185, 444/3, 444/5, 445/1, 187/1, 188/1, 190/5, 190/3, 189/1, 189/3, 191/1, 193/218, 194/4, 194/6, 195/1, 196/1, 196/2, 197/1, 198/3, 198/5, 201/1, 202/1, 203/3, 204/1, 205/6, 205/8, 206/1, 207/1, 209/3, 209/1, 210/1, obręb Olędy: 187, 17/5, 17/3, 18/5, 18/3, 19/1, 19/3, 20/5, 20/7, 214/3, 214/5, 213/3, 213/5, 23/1, 23/3, 25/1, 26/1, 68/1. Łączna powierzchnia działek objętych planowanym przedsięwzięciem wynosi około 21 651 m². Łączna powierzchnia terenu zajętego pod inwestycję wynosi około 12 996 m² w tym powierzchni jezdni wynosi około 10 416 m².

Parametry techniczne projektowanej drogi:

- klasa techniczna – Z,
- kategoria ruchu – KR1,
- szerokość pasa drogowego – zmienna od 9,5 m do 13,2 m,

W ramach przedsięwzięcia planuje się wykonać:

- nawierzchnię jezdni z betonu asfaltowego o długości 1860 m i szerokości 5,6 m, z pochyleniem poprzecznym 2%,
- warstwę ścieralną nawierzchni,
- obustronne pobocza z mieszanki kruszywa niezwiązanego na długości 2 580 m o szerokości 1 m z pochyleniem poprzecznym 8%,
- wymianę istniejących przepustów,
- wykonanie oznakowania.

Profil podłużny pozostanie zgodnie ze stanem istniejącym. Wody opadowe z jezdni zostaną odprowadzone na pobocza oraz do istniejących rowów. W ramach inwestycji nie planuje się wycinki drzew ani przebudowy sieci uzbrojenia podziemnego.

Roboty drogowe będą prowadzone głównie w technologii zmechanizowanej. Stosowane materiały budowlane w postaci kruszyw pochodzących będą ze źródeł kopalnianych i będą sprowadzane spoza terenu budowy. Mieszanka mineralno-asfaltowa produkowana w technologii na gorąco w otaczarni będzie dowożona w miejsce wbudowania samochodami samowyladowczymi. Warstwy wbudowane będą za pomocą układarki i zagęszczane walcami samojezdnymi. Zastosowane technologie i materiały do budowy nawierzchni są typowymi i sprawdzonymi technologiami, neutralnymi dla środowiska naturalnego i nie stanowią dla niego zagrożenia.

- b) Powiązania 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 w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Na obszarze realizacji przedsięwzięcia oraz na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia brak jest przedsięwzięć zrealizowanych oraz realizowanych, które mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

- c) Różnorodność biologiczna, wykorzystanie zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Wszystkie wykorzystane surowce, materiały, paliwa, energia, woda potrzebne będą jedynie na czas wykonania robót budowlanych. Ilość wszystkich materiałów i mediów uzależniona będzie od czasu prowadzenia przez Wykonawcę prac budowlanych do budowy drogi: beton asfaltowy – 2 084 t, kruszywo niezwiązane – 500 t, piasek – 15 t, woda – 150 m³, olej napędowy – 600 l, energia – tylko z agregatów.

d) Emisje i inne uciążliwości:

Zanieczyszczenia do powietrza atmosferycznego, zarówno w okresie inwestycyjnym, jak i w wyniku funkcjonowania inwestycji będą emitowane w sposób nieorganizowany. Zanieczyszczenia te będą powstawały w okresie inwestycyjnym w wyniku pracy maszyn i urządzeń wykorzystywanych w procesie budowlanym oraz w okresie eksploatacji podczas ruchu pojazdów mechanicznych.

Emisja ścieków:

- w okresie inwestycyjnym – ścieki sanitarno-socjalne powstające w wyniku zabiegów higieniczno-sanitarnych pracowników zatrudnionych przy budowie (barakowóz i TOI-TOI). Ścieki te będą okresowo wywożone do oczyszczalni ścieków przez firmę posiadającą koncesję na wywóz ciekłych odpadów. Przewidywana ilość ścieków bytowych wyniesie ok. 0,5 m³/dobę przez okres nie dłuższy niż 5 miesięcy.

- w okresie eksploatacyjnym – wody opadowe i roztopowe, które będą odprowadzane w zakresie działek drogowych do istniejącego rowu.

Zarówno w okresie inwestycyjnym, jak i w okresie eksploatacyjnym nie będą powstawały ścieki technologiczne.

Emisja odpadów:

Ewentualne odpady komunalne powstające w okresie inwestycyjnym będą wywożone przez firmę posiadającą koncesję na wywóz odpadów komunalnych. Gruz powstały w wyniku budowy drogi zostanie zagospodarowany zgodnie ze wskazaniem Inwestora. Masy ziemne powstałe w związku z realizacją inwestycji zostaną zagospodarowane zgodnie ze wskazaniem Inwestora.

Emisja hałasu:

Źródłem emisji hałasu na odcinku trasy będzie ruch samochodowy, a w wyniku podniesienia parametrów technicznych nawierzchni emisja hałasu ulegnie zmniejszeniu.

e) Ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Zakres robót przy planowanym przedsięwzięciu oraz rodzaj planowanych do użycia materiałów nie spowoduje poważnej awarii lub katastrofy.

f) Przewidywana ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko:

Faza realizacji przedsięwzięcia

- 17 01 81 – odpady remontów i przebudowy dróg - przewidywana ilość około 100 Mg,

- 17 05 04 – gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 – 200 m³,
- 15 01 01 – opakowania z papieru i tektury – ok. 100 kg,
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych – ok. 100 kg,
- 15 01 07 – opakowania ze szkła – ok. 100 kg.

Faza eksploatacji przedsięwzięcia:

- 15 02 03 – sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 – wytwarzane w związku z likwidacją ewentualnych rozlewów substancji innych niż niebezpieczne na drodze – ok. 100 kg,
 - 16 81 01 – odpady wykazujące własności niebezpieczne – powstałe w wyniku ewentualnych wypadków drogowych – ok. 100 kg.
- 16 81 02 – odpady powstałe w wyniku ewentualnych wypadków drogowych – inne niż wymienione w 16 81 01 – 100 kg.

Przy zapewnieniu warunków właściwej organizacji systemu gospodarki odpadami zarówno realizacja jak i eksploatacja przedsięwzięcia, nie będzie generować znaczących oddziaływań na komponenty środowiska.

g) Zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikające z emisji:

Z uwagi na rodzaj, skalę i zakres korzystania ze środowiska, usytuowanie oraz rozwiązania chroniące środowisko przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie wpływało negatywnie na zdrowie ludzi.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, uwzględniające:

a) Obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Na obszarze projektowanej inwestycji nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) Obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedsięwzięcie usytuowane będzie poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego.

c) Obszary górskie i leśne:

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

W obrębie inwestycji nie występują obszary ochronne ujęć wód ujęć wód i obszary ochronne zbiorników śródlądowych. Mając na uwadze powyższe nie przewiduje się zagrożenia na ujęcia wody i obszary chronione zbiorników śródlądowych.

- e) Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Realizacja przedsięwzięcia nie powinna przyczynić się do wzrostu zagrożenia dla gatunków występujących w obszarze objętym ochroną, biorąc pod uwagę charakterystykę przedsięwzięcia.

Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest Dolina Liwca. Znajduje się on w odległości około 2,15 km od planowanego przedsięwzięcia.

- f) Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Przedmiotowa inwestycja usytuowana będzie poza ww. obszarami.

- g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Na obszarze projektowanego przedsięwzięcia nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub architektoniczne.

- h) Gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia w analizowanym terenie jest niska. W całej Gminie Zbuczyn gęstość zaludnienia wynosi 48 osób na jeden kilometr kwadratowy.

- i) Obszary przylegające do jezior:

Planowane przedsięwzięcie usytuowane będzie poza obszarami przylegającymi do jezior.

- j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej:

Przedmiotowa inwestycja położona będzie poza obszarami uzdrowisk oraz poza obszarami ochrony uzdrowskiej.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 wynikające z:

- a) Zasięgu oddziaływania:

Obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, nie wykroczy poza granice działek inwestycyjnych.

- b) Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Lokalizacja, rodzaj i parametry przedsięwzięcia wykluczają możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

- c) Charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Realizacja inwestycji nie przyczyni się do pogłębiania zmian klimatu. W czasie realizacji inwestycji może wystąpić krótkotrwały wzrost emisji gazów, jednakże normy nie zostaną przekroczone.

W okresie realizacji inwestycji maksymalne stężenie zanieczyszczeń emitowanych z silników maszyn i urządzeń pracujących na analizowanym terenie w czasie trwania inwestycji będą nie większe od dopuszczalnych stężeń

- d) Prawdopodobieństwo oddziaływania:

Nie przewiduje się zwiększenia emisji w wyniku eksploatacji gdyż prognozowane natężenie ruchu po budowie nie ulegnie zmianie.

- e) Czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania:

Zanieczyszczenia, zarówno w okresie inwestycyjnym, jak i w wyniku funkcjonowania analizowanego układu drogowego będą emitowane w sposób niezorganizowany. Zanieczyszczenia te będą powstawały w okresie inwestycyjnym w wyniku pracy maszyn i urządzeń wykorzystywanych w procesie budowlanym oraz w okresie eksploatacji podczas ruchu pojazdów mechanicznych (spalanie paliwa w silnikach).

- f) Powiązania 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 – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Na obszarze realizacji przedsięwzięcia oraz na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia brak jest przedsięwzięć zrealizowanych oraz realizowanych, które mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

- g) Możliwość ograniczenia oddziaływania:

Ze względu na charakter, lokalizację przedsięwzięcia oraz oddziaływanie na niską skalę na środowisko nieprzewidziana jest możliwość ograniczenia oddziaływania.

Obwieszczeniem/Zawiadomieniem z dnia 18.0.2024 r., znak: WI.6220.2.2024 Wójt Gminy Zbuczyn zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z materiałem

dowodowym stanowiącym podstawę do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, wyznaczając im siedmiodniowy termin. Żadnych uwag i wniosków nie złożono.

Po przeanalizowaniu, zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych uwzględniając uzyskane w toku postępowania opinie, tut. organ uznał, że przyjęte rozwiązania zapewnią ochronę środowiska zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji inwestycji. Nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, dlatego nie stwierdzono potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe orzekam jak w sentencji.

Zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy OOS charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy oos decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do zgłoszenia robót budowlanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2024 r., poz. 725 z późn. zm.).

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Wójta Gminy Zbuczyn w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji. 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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

*Z up. WÓJTA
/-/ Jarosław Jasiński
Naczelnik
Wydziału Infrastruktury*

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Sporządziła:
Ewelina Rzążewska
tel. (25) 641 63 90 wew. 13

Otrzymują:

1. Inwestor
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Siedlcach
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim

Klauzula

Na podstawie art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s. 1), dalej - RODO informuję, co następuje:

- 1) dane osobowe strony postępowania są przetwarzane w celu prowadzenia postępowania w niniejszej sprawie;
- 2) podstawą przetwarzania danych osobowych strony postępowania z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego;
- 3) podanie danych osobowych przez stronę jest obowiązkiem określonym ustawowo, którego spełnienie umożliwia udział w postępowaniu;
- 4) dane osobowe strony nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym w formie profilowania;
- 5) dane osobowe strony nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej;
- 6) odbiorcą danych osobowych strony są organy administracji publicznej i sądy administracyjne w zakresie przewidzianym przepisami ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego oraz ustawy z 30 sierpnia 2002 r. Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi;
- 7) dane osobowe strony będą przechowywane przez okres przewidziany przepisami rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych;
- 8) strona postępowania może uzyskać dostęp do swoich danych osobowych oraz może żądać ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania - w zakresie przewidzianym przepisami prawa;
- 9) w przypadku przetwarzania danych osobowych strony z naruszeniem przepisów RODO, stronie przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
- 10) administratorem danych osobowych strony jest Wójt Gminy Zbuczyn, z siedzibą w Zbuczynie, ul. Jana Pawła II 1, 08-106 Zbuczyn;
- 11) inspektorem ochrony danych osobowych jest p. Michał Sekulski, e-mail: iod@zbuczyn.pl, telefon 25-641 63 90.