



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KIELCACH**

Kielce, dnia 22 stycznia 2024 r.

WOO-III.410.3.8.2023.DZ/MK.3

**Burmistrz Miasta i Gminy Busko - Zdrój**

W odpowiedzi na wniosek znak: RSID.061.1.101.2021 z dnia 23 lutego 2023 r. uzupełniony w dniu 14 kwietnia 2023 r. oraz uzupełniony pismem znak: RSID.061.1.116.2021 z dnia 14.06.2023 r., a także pismem znak: RSID.061.1.149.2021 z dnia 21 grudnia 2023 r. w sprawie zaopiniowania projektu dokumentu pn. **„Strategia Rozwoju Obszaru Strategicznej Interwencji Świętokrzyskie Uzdrawiska na lata 2022-2027”** wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 54 ust. 1 i art. 57 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) **opiniuję** przedłożony projekt dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Projekt Strategii Rozwoju Obszaru Strategicznej Interwencji Świętokrzyskie Uzdrawiska (OSI) dotyczy obszaru czterech gmin, tj. Busko-Zdrój, Kazimierza Wielka, Pińczów i Solec-Zdrój. W projekcie dokumentu określono uwarunkowania środowiska z uwzględnieniem danych oraz wskaźników ilościowych charakteryzujących poszczególne komponenty środowiska. Głównym celem dokumentu jest zdiagnozowanie priorytetowych kierunków rozwoju zmierzających do rozwoju społeczno – gospodarczego na terenie czterech gmin. Dwie gminy, tj. Busko-Zdrój i Solec-Zdrój pełnią już funkcję uzdrowiskową, natomiast gmina Kazimierza Wielka oraz Pińczów zakwalifikowane są do obszarów o największym potencjale przyrodniczo-krajobrazowym, kształtowanym w oparciu o potencjał lecznictwa uzdrowiskowego bazującym na zasobach wód mineralnych oraz walorach przyrodniczo-kulturowych. Dla wskazanych zadań inwestycyjnych przeprowadzona została analiza SWOT, mająca na celu określenie największych zagrożeń środowiska, słabych i mocnych stron istniejącego stanu środowiska oraz wskazanie dążeń do poprawy elementów środowiska. Na tej podstawie wyznaczono cele strategiczne, projekty i zadania wskazane do realizacji. W ramach projektu Strategii określono 12 projektów komplementarnych realizujących cele i założenia wskazane w dokumencie. Projekty strategiczne mają zarówno charakter inwestycyjny jak i nieinwestycyjny. Odnoszą się do kwestii społecznych, gospodarczych, środowiskowych i przestrzennych. Mają charakter ogólny, jednocześnie odnoszą się do największych potrzeb oraz potencjałów rozwojowych poszczególnych gmin, a ich perspektywiczna realizacja przyczyni się do rozwoju ponadlokalnego analizowanego obszaru. Planowane działania będą dotyczyć m.in. zadań z zakresu infrastruktury technicznej i komunikacyjnej poprzez m.in. budowę sieci wodno – kanalizacyjnej, dróg, ścieżek rowerowych. Kolejne działania mają na celu poprawę jakości powietrza atmosferycznego poprzez np. likwidację źródeł niskiej emisji z budynków mieszkalnych i ich zastąpienie m.in. podłączenie do sieci gazowej, zainstalowanie pomp ciepła. Pozostałe zadania związane są z funkcją turystyczną i odnoszą się do zagospodarowania terenów przestrzeni publicznej, w tym rozwój infrastruktury sportowej i rekreacyjnej, w tym budowa stadionu sportowego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Solcu – Zdroju, rozbudowa Domu Zdrojowego w Busku – Zdroju, budowa Centrum Nauki w Busku – Zdroju, budowa Muzeum Kazimierskiego w Słonowicach, jak również budowę wieży widokowej w Kikowie (Solec – Zdrój). Ponadto jednym z kierunków działań jest

poprawa efektywności energetycznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w sektorze publicznym i mieszkalnym - przewiduje się m.in. termomodernizację budynków w celu zaspokojenia potrzeb energetycznych samorządów i mieszkańców omawianych gmin. Na terenie gminy Pińczów wskazano zadania pn. „Bulwary nad Nidą”, Park Leśny w Pińczowie” oraz powstanie trasy rowerowej łączącej gminę Pińczów i Busko - Zdrój. Poza ww. zadaniami uwzględniono również wymianę oświetlenia ulicznego na źródła typu LED i nowoczesne sterowanie oświetleniem, co w rezultacie spowoduje oszczędności w zużyciu energii. Horyzont czasowy przedmiotowej Strategii wyznaczono do roku 2027, wskazując tym samym na długofalowy charakter tego dokumentu.

Sporządzony projekt dokumentu nie wyznacza konkretnych, zidentyfikowanych przedsięwzięć inwestycyjnych wraz z ich dokładną lokalizacją. Większość z proponowanych kierunków działań to zadania o charakterze ciągłym, których realizacja będzie prowadzona w okresie obowiązywania dokumentu, a stopień ich realizacji będzie zależny od posiadanych środków finansowych.

Po przeanalizowaniu przedstawionej dokumentacji, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach stwierdza, że prognoza oddziaływania na środowisko spełnia wymogi art. 51 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) oraz uwzględnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko określony w piśmie znak: WOO-III.411.22.2022.MK z dnia 2 sierpnia 2022 r., jak również uwzględnia uwagi zawarte w piśmie tut. organu znak: WOO-III.410.3.8.2022.DZ/MK.2 z dnia 15 maja 2023 r.

W prognozie oceniono przewidywane oddziaływania na środowisko, ich prawdopodobieństwo, rodzaj, skutki oraz zasięg w sposób adekwatny do stopnia szczegółowości tego dokumentu, a także z uwzględnieniem uwarunkowań środowiskowych, w tym występujących form ochrony przyrody. W stosunku do każdego zadania inwestycyjnego przeanalizowano potencjalne oddziaływanie na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego tj. różnorodność biologiczną, ludzi, wody powierzchniowe i podziemne, powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, powierzchnię ziemi, formy ochrony przyrody, klimat i zabytki. Ocenę i identyfikację znaczących oddziaływań na środowisko planowanych działań dokonano w tabelach w tzw. macierzach skutków środowiskowych, które są syntetycznym zestawieniem możliwych pozytywnych i negatywnych skutków środowiskowych.

Jak wynika z przedłożonych materiałów projekt dokumentu wyznacza ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w myśl rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.), do których mogą kwalifikować się takie zadania jak budowa sieci wodno – kanalizacyjnej, czy też budowa dróg. Jednak dopiero na etapie konkretyzowania działań inwestycyjnych wskazanych w nin. projekcie, kiedy będą znane parametry techniczne i zakres planowanych prac, będzie możliwa szczegółowa analiza i ocena czy dana inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i czy w związku z tym będzie wymagane przeprowadzenie stosownej procedury oceny oddziaływania na środowisko, co będzie wynikało z postanowień odpowiednich organów.

Jednym z zadań ujętych w projekcie dokumentu jest budowa/modernizacja dróg, których realizacja przyniesie skutki zarówno pozytywne, jak i negatywne dla środowiska. Ulegnie poprawie płynność ruchu pojazdów, co zmniejszy ogólny bilans emisji zanieczyszczeń. Wśród negatywnych oddziaływań należy w głównej mierze wymienić przekształcenie terenu dotąd niezainwestowanego oraz uciążliwości związane m.in. z hałasem na terenach podlegających ochronie akustycznej. Natomiast realizacja ścieżek rowerowych przyczyni się do zmiany sposobu transportu na bardziej ekologiczny, a co za tym idzie zmniejszy ilość zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza atmosferycznego oraz gleby, jak również pozwoli na zmniejszenie poziomu hałasu.

W zakresie wykorzystania odnawialnych źródeł energii projekt dokumentu wskazuje na termomodernizację budynków, która przyczyni się do zmniejszenia zapotrzebowania budynków na ciepło, a w efekcie doprowadzi do oszczędności energii i paliw. Zapisy prognozy uwzględniają regulacje prawne dotyczące ochrony gatunkowej zwierząt, w zakresie wymogu dostosowania terminów i sposobu

wykonywania prac podczas ocieplania budynków - do okresów lęgowych ptaków oraz rozrodu czy też hibernacji nietoperzy. Ponadto w projekcie dokumentu wymieniono również instalacje z odnawialnych źródeł energii (kolektory słoneczne, pompy ciepła), które przyczynią się do redukcji gazów cieplarnianych oraz ograniczą wykorzystanie źródeł konwencjonalnych.

W odniesieniu do budowy sieci wodociągowej czy kanalizacji sanitarnej stwierdzono, że inwestycje te będą realizowane na obszarach zabudowanych, wzdłuż istniejących dróg. Inwestycje mają na celu poprawę warunków sanitarnych, uporządkowanie gospodarki ściekowej poprzez podłączenie istniejących i planowanych budynków do zbiorowego systemu odprowadzania ścieków. Realizacja inwestycji nie wpłynie na pogorszenie stanu wód i nie będzie stanowić zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych. Zadania te zaliczają się do inwestycji proekologicznych i w procesie długofalowym ich realizacja wpłynie korzystnie na środowisko gruntowo-wodne. Zapisy prognozy wskazują, że wszelkie zaplanowane w projekcie dokumentu inwestycje, które będą kwalifikować się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko poddane będą szczegółowej analizie i ocenie na etapie postępowania w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W ramach projektu Strategii na terenie miasta Pińczów zaplanowano budowę Parku Zdrojowego, który położony jest w północnej części działki nr ewid. 2 obr. 10 omawianego terenu. Jak wskazują zapisy prognozy, planowane zadanie jest zgodne z obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przyjętym uchwałą Nr XL/372/09 Rady Miejskiej w Pińczowie z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Pińczów (Dz. Urz. Woj. Świąt. Nr 72, poz. 536), który dopuszcza na terenie ww. działki lokalizację obiektów małej architektury i urządzeń turystycznych oraz utrzymanie istniejących lasów wraz z ich zagospodarowaniem dla celów turystyczno – rekreacyjnych.

W granicach analizowanych obszarów znajdują się następujące formy ochrony przyrody, w rozumieniu art. 6 ust 1 pkt 2-8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 z późn. zm.), tj.

- rezerwy przyrody: Owczary, Grabowiec, Krzyżanowice, Pieczyńska, Polana Polichno, Skotniki Górne, Skowronno, Winiary Zagojskie;
- parki krajobrazowe: Szaniecki Park Krajobrazowy, Nadnidziański Park Krajobrazowy, Kozubowski Park Krajobrazowy;
- obszary chronionego krajobrazu: Szaniecki Obszar Chronionego Krajobrazu, Nadnidziański Obszar Chronionego Krajobrazu, Kozubowski Obszar Chronionego Krajobrazu położone na otulinie ww. parków krajobrazowych, jak również Solecko – Pacanowski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz Miechowsko – Działoszycki Obszar Chronionego Krajobrazu;
- obszary Natura 2000: Ostoja Nidziańska PLH260003, Ostoja Szaniecko – Solecka PLH260034, Ostoja Kozubowska PLH260029, Ostoja Stawiany PLH260033 oraz Dolina Nidy PLB260001;
- użytki ekologiczne, stanowiska dokumentacyjne oraz pomniki przyrody.

Dla ww. form obowiązują regulacje wynikające z m.in. ustawy o ochronie przyrody oraz stosownych aktów prawa miejscowego, co zostało uwzględnione w przedłożonej dokumentacji. Na obszarze Kazimierza Wielka nie występują formy ochrony przyrody.

Zadania inwestycyjne będą realizowane przede wszystkim w obrębie siedzib ludzkich, wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych, w obszarze przekształconym przez człowieka o niskich walorach środowiskowych, co pozwala wykluczyć możliwość powstania negatywnego oddziaływania na rezerwy przyrody, użytki ekologiczne, stanowiska dokumentacyjne, czy na pomniki przyrody występujące na terenie poszczególnych gminy. Jak wynika z zapisów prognozy nie planuje się działań inwestycyjnych na terenie ww. form ochrony przyrody. Realizacja planowanych zadań prowadzona będzie wyłącznie w istniejących pasach drogowych, jak stwierdzono w prognozie nie przewiduje się zajmowania obszarów Natura 2000 stanowiących tereny leśne, łąk czy też cieków wodnych. Jedynie jedno z ww. zadań ujętych w projekcie dokumentu, tj. budowa Parku Leśnego w Pińczowie znajduje się w obszarze Natura 2000 Ostoja Nidziańska

PLH260003. W charakterystyce oddziaływań ww. zadania wskazano, iż ze względu na dużą odległość do siedlisk przyrodniczych, czy też siedlisk gatunków zadanie to nie będzie ingerować w przedmioty ochrony powyższego obszaru Natura 2000. Ponadto, większość planowanych zadań inwestycyjnych stanowi inwestycje celu publicznego, których w myśl ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą zakazy obowiązujące dla parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu. Według informacji podanej w prognozie, realizacja planowanych zadań nie będzie wiązała się z naruszeniem zakazów w stosunku do gatunków objętych ochroną prawną w myśl art. 52 ustawy o ochronie przyrody. Jednakże w razie stwierdzenia chronionych gatunków na terenie inwestycji, przed jej realizacją i w przypadku kolizji z zakazami, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ww. ustawy. Jak wynika z zapisów prognozy realizacja zadań inwestycyjnych ujętych w projekcie nie powinna spowodować znacząco negatywnego oddziaływania na cele ochrony obszarów Natura 2000 występujących na przedmiotowym terenie, nie wpłynie również na pogorszenie integralności ww. obszarów chronionych oraz ich powiązań z innymi obszarami. Podkreślono, że na etapie projektowania przedsięwzięć szczególną rolę będzie pełniła odpowiednia ich lokalizacja oraz każda z inwestycji powinna być poprzedzona inwentaryzacją przyrodniczą. Wdrożenie projektu dokumentu umożliwi osiągnięcie założonych celów, poprzez zastosowanie gospodarki opartej na wiedzy i nowoczesnych technologiach.

Z analizy i oceny zawartej w prognozie można wnioskować, że realizacja założeń projektu dokumentu nie spowoduje znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym na formy ochrony przyrody przy odpowiednio dobranej lokalizacji, zachowaniu obowiązujących przepisów i standardów w zakresie ochrony środowiska i przyrody wynikających z przepisów odrębnych, oraz przy uwzględnieniu zawartych w dokumentacji działań zapobiegających i ograniczających negatywne oddziaływania planowanych zadań na środowisko. Warto podkreślić, że większość działań będzie prowadzona na terenach zurbanizowanych. Określono system monitoringu dokumentu, w którym przedstawiono sposób monitorowania i wskaźniki oceny realizacji dokumentu. Wskazano, że zadania będą rozłożone w czasie i prowadzone w różnych obszarach poszczególnych gmin, co przyczyni się do zminimalizowania negatywnych oddziaływań na środowisko. Oceniono, że realizacja założeń projektu dokumentu nie spowoduje znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym na przyrodę, przy zachowaniu obowiązujących przepisów oraz działań zapobiegających i ograniczających negatywne oddziaływania na środowisko.

Niniejsza opinia nie zwalnia z przeprowadzenia procedur dotyczących oceny oddziaływania przedsięwzięć na środowisko i ewentualnie na obszary Natura 2000 zgodnie z przepisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), a także uzyskania stosownych zezwoleń w zakresie ochrony gatunkowej zwierząt, roślin i grzybów na podstawie ustawy o ochronie przyrody, jeżeli taka konieczność wyniknie na etapie konkretyzowania działań inwestycyjnych.

W związku z zapisami art. 55 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), przyjęty dokument wraz z podsumowaniem, o którym mowa w art. 55 ust. 3 ww. ustawy, należy przesłać Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Kielcach.

Aldona Sobolak  
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Kielcach  
/-podpisany cyfrowo/

Otrzymuje:

1. Adresat - przedłożenie elektroniczne ePUAP
2. Aa.