



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Katowice, 26 maja 2023 r.

WOOS.410.173.2023.AB

**Wójt Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka**

Odpowiadając na wniosek z 28 kwietnia 2023 r. (data wpływu 28 kwietnia 2023 r.) znak: OR.061.11.2022 w sprawie zaopiniowania projektu „Strategii Rozwoju gminy Porąbka na lata 2023 - 2030”, na podstawie art. 54 ust. 1 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) przedstawiam opinię dotyczącą ww. projektu strategii:

Przedmiotowy dokument obejmuje obszar gminy Porąbka. Teren ten w części zlokalizowany jest w obrębie Parku Krajobrazowego Beskidu Małego i jego otuliny oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Beskid Mały PLH 240023. Na terenie gminy położony jest również rezerwat przyrody „Zasolnica”. Ponadto przez gminę przebiegają: międzynarodowy korytarz spójności obszarów chronionych „Soła” oraz ponadregionalny korytarz migracji ptaków „Lasy Beskidu Śląsko-Żywieckiego”. Znajdują się także obszary węzłowe korytarzy migracyjnych ssaków drapieżnych i kopytnych „Beskid Mały” („Opracowanie ekofizjograficzne do Planu Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Śląskiego”. Centrum Dziedzictwa Przyrody Górnego Śląska, Katowice, 2015).

Omawiany projekt strategii określa kierunki rozwoju gminy do roku 2030. W projekcie strategii zamieszczone zostały dwa cele strategiczne: zapewnienie wysokiej jakości życia mieszkańców oraz zwiększenie zdolności gminy do kreowania warunków rozwojowych. W ramach ww. celów zaplanowano między innymi: rozbudowę bazy noclegowej i gastronomicznej, rozwój oferty rekreacyjnej poprzez wytyczenie kąpieliska, zagospodarowanie północnych stoków gór Żar i Kiczera wraz z infrastrukturą towarzyszącą, budowę ścieżek rowerowych, budowę, rozbudowę i modernizację infrastruktury sportowej i rekreacyjnej, tworzenie nowych miejsc wypoczynku i integracji dla mieszkańców oraz turystów, rozwój infrastruktury drogowej oraz budowę farm fotowoltaicznych.

W przedłożonej prognozie oddziaływania na środowisko dla zadań związanych z rozbudową bazy noclegowej i gastronomicznej, rozwojem oferty rekreacyjnej poprzez wytyczenie kąpieliska, budową farm fotowoltaicznych wskazano, że powinny być lokalizowane poza

granicami obszarów chronionych, korytarzy ekologicznych, a także poza terenami zajętymi przez chronione siedliska przyrodnicze oraz stanowiskami chronionych gatunków roślin i zwierząt. Ponadto w celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na formy ochrony przyrody, w tym na obszary Natura 2000, podczas realizacji planowanych zamierzeń zaproponowano stosowanie szeregu działań minimalizujących, takich jak: realizacja przejść dla zwierząt w przypadku realizacji większych inwestycji drogowych; wykonywanie płotków herpetologicznych w najcenniejszych z punktu widzenia płazów i gadów miejscach; prowadzenie wycinki drzew i krzewów poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca – 15 października, w przypadku wycinki w ww. terminie prowadzenie prac po stwierdzeniu przez osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje przyrodnicze, o braku występowania lęgów w obrębie drzew i krzewów lub ich bliskim sąsiedztwie; prowadzenie prac ingerujących w wierzchnią warstwę gleby w okresie 15 sierpnia – 15 października lub rozpoczynanie ich w tym okresie i nieprzerwane kontynuowanie, aby nie dopuścić do zasiedlenia terenu inwestycji przez zwierzęta. Ponadto stosowane będą: zabezpieczenie drzew zlokalizowanych obok planowanych inwestycji poprzez zastosowanie na pniach osłon w postaci np. desek wokół całego pnia drzewa do wysokości tzw. pierśnicy, czyli ok. 1,5 m, w granicach rzutu korony drzew prace wykonywane będą ręcznie, aby nie uszkodzić korzeni drzewa, natomiast w okresie upałów czy mrozów korzenie drzew chronione będą przed przesuszeniem bądź przemarzeniem; ekrany akustyczne w miejscach przekroczeń dopuszczalnych norm poziomu hałasu w miejscach chronionych akustycznie w pobliżu inwestycji drogowych; prowadzenie prac w ciekach wodnych poza okresem tarła i migracji miejscowej ichtiofauny, tj. poza okresem od 1 kwietnia do 30 czerwca oraz od 1 października do 31 grudnia (termin trzeba zawsze dostosować do konkretnego cieku i składu gatunkowego ichtiofauny w nim bytującej); ogrodzenie placów budowy; w przypadku odwadniania wykopów, podczyszczenie odprowadzanych wód przed odprowadzeniem ich do wód powierzchniowych; w miejscach lokalizacji rozrodu płazów zastosowanie rozwiązań zabezpieczających śmiertelność tych gatunków w wyniku prowadzonych prac czy ruchu pojazdów mechanicznych, które będą przemieszczały się do lęgów, obok zabezpieczeń w postaci płotków czy siatek w miejscach ich występowania. W prognozie zaproponowano także wiele innych rozwiązań ograniczających negatywne oddziaływanie.

Jednocześnie w prognozie stwierdzono, że zastosowanie tych działań będzie jednym z kluczowych aspektów pozwalających całkowicie wykluczyć ryzyko znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na formy ochrony przyrody. Ponadto podano, że przy zachowaniu działań minimalizujących oraz przy wyborze lokalizacji zgodnie z wyżej wymienionymi zaleceniami (możliwie poza formami ochrony przyrody, jeśli to nie jest możliwe to poza chronionymi siedliskami przyrodniczymi i stanowiskami chronionych gatunków roślin i zwierząt) realizacja ustaleń strategii nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na żadne z form ochrony przyrody znajdujących się na terenie Gminy Porąbka. Jednak w projekcie strategii nie uwzględniono przedstawionych w prognozie oddziaływań na środowisko rozwiązań zapobiegających i ograniczających. Projekt strategii wymaga więc uzupełnienia i wprowadzenia wszystkich rozwiązań zapobiegających i ograniczających negatywny wpływ planowanych zamierzeń, zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 55 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ opracowujący projekt dokumentu, bierze pod uwagę ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko, opinie organów oraz rozpatruje uwagi i wnioski zgłoszone

w związku z udziałem społeczeństwa. Natomiast, po przyjęciu danego dokumentu, zgodnie z art. 55 ust. 4 ww. ustawy, przekazuje przyjęty dokument wraz z podsumowaniem organom opiniującym. Zawartość pisemnego podsumowania określa art. 55 ust. 3 przedmiotowej ustawy. W podsumowaniu organ m.in. informuje w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione opinie właściwych organów.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
dr Mirosława Mierczyk-Sawicka
podpisano elektronicznie

Do wiadomości:
WOOŚ-BB. aa