

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1.1 Przedmiotem zamówienia jest przygotowanie dokumentów i wykonanie czynności mających na celu przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych (ZIT) dla Sądeckiego Obszaru Funkcjonalnego (SOF) na lata 2021-2027

Projekt Strategii jest dokumentem, który zgodnie z art. 46 ust. 1 pkt 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.) (dalej: ustawa ooś) oraz zgodnie z art. 6a ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju wymaga przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Strategiczna ocena powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z art. 3 ust. 1 pkt 14 i pkt 17, art. 51 ust. 2 ustawy ooś, przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ustawy ooś, oraz wymaganiom wynikającym z art. 54 ust. 1-2, 55 ust. 1-3, 57, 58 ustawy ooś.

Strategiczna ocena obejmie w szczególności:

- a) sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,
- b) wykonanie czynności związanych z uzyskaniem wymaganych ustawą ooś opinii,
- c) wykonanie dokumentów i czynności związanych z zapewnieniem możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu.

Opis stanu środowiska należy przygotować w sposób umożliwiający określenie rodzajów i skali przewidywanych oddziaływań oraz w przyszłości zmian spowodowanych realizacją postanowień Strategii.

1.1.1 a) W odniesieniu do prognozy oddziaływania na środowisko (dalej: prognoza) zalecane jest przedstawienie zagadnień według kolejności ustalonej w art. 51 ust. 2 ustawy ooś. Prognoza powinna również odpowiadać wymaganiom art. 3 ust. 2 ustawy ooś.

Zgodnie z tym prognoza oddziaływania na środowisko powinna zawierać:

1. informacje o zawartości, głównych celach projektowanego dokumentu oraz jego powiązanie z innymi dokumentami,
2. informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy,
3. propozycje dotyczące przewidywanych metod analiz skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania,
4. informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko,
5. streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym,
6. prognoza winna określać, analizować i oceniać:

- istniejący stan środowiska oraz potencjalne zmiany tego stanu w przypadku braku realizacji projektowanego dokumentu,

Stowarzyszenie Sądecki Obszar Funkcjonalny

- stan środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem,
- istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności dotyczące obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
- cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym, istotne z punktu widzenia projektowanego dokumentu oraz sposoby, w jakich te cele i inne problemy środowiska zostały uwzględnione podczas opracowywania dokumentu,
- przewidywane znaczące oddziaływanie, w tym oddziaływanie bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe, długoterminowe, stałe i chwilowe oraz pozytywne i negatywne, na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru, a także na środowisko, a w szczególności na: różnorodność biologiczną, ludzi, zwierzęta, rośliny, wodę, powietrze, powierzchnię ziemi, krajobraz, klimat, zasoby naturalne, zabytki, dobra materialne, z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i między oddziaływaniami na te elementy.

Ponadto prognoza powinna przedstawiać:

- rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności na cele i przedmiot ochrony Natura 2000 oraz integralność tego obszaru,
- biorąc pod uwagę cele i geograficzny zasięg dokumentu, cele i przedmiot obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru - rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru oraz metod dokonania oceny prowadzącej do tego wyboru albo wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych, w tym wskazania napotkanych trudności wynikających z niedostatków techniki lub we współczesnej wiedzy.

1.1.2 b) wykonanie czynności związanych z uzyskaniem wymaganych ustawą ooś opinii

Zgodnie z art. 54. ust.1 ustawy ooś projekt Strategii wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostanie poddany opiniowaniu przez Regionalnego dyrektora ochrony środowiska w Krakowie oraz Państwowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie. Właściwe organy wydają opinię w terminie 30 dni od dnia otrzymania wniosku o wydanie opinii.

W przypadku uwag wskazanych organów, Wykonawca będzie zobowiązany do przedstawienia Zamawiającemu rekomendacji w zakresie zmian w dokumencie projektu strategii poprzez wskazanie konkretnych zapisów i korekt.

1.1.3 c) zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu

Zamawiający zapewni możliwość udziału społeczeństwa w opracowywaniu dokumentu Prognozy oddziaływania na środowisko poprzez stronę internetową Zamawiającego (<https://www.stowarzyszeniesof.pl/>) informując o możliwości zapoznania się z projektem Prognozy oddziaływania na środowisko Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla Sądeckiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2021-2027 w ramach udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 54 ust. 2 ustawy ooś.

W informacji opracowanej przez Wykonawcę, przekazanej społeczeństwu wskazana zostanie możliwość składania uwag i wniosków w formie pisemnej i elektronicznej.

Stowarzyszenie Sądecki Obszar Funkcjonalny

Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz

www.stowarzyszeniesof.pl

stowarzyszeniesof@gmail.com

Stowarzyszenie Sądecki Obszar Funkcjonalny

W przypadku zgłoszonych uwag i wniosków Wykonawca będzie zobowiązany do przedstawienia Zmawiającemu rekomendacji w zakresie zmian w dokumencie projektu strategii poprzez wskazanie konkretnych zapisów i korekt.

Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć:

1. Prognozę oddziaływania na środowisko projektu Strategii wraz ze streszczeniem w języku niespecjalistycznym,
2. Pisemne podsumowanie, o którym mowa w art. 55 ust. 3 ustawy OOŚ,
3. Uzasadnienie, o którym mowa w art. 42 ust. 2 ustawy OOŚ, zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa,
4. Rekomendacje dot. zmian zapisów w projekcie Strategii opracowane na podstawie OOŚ oraz konsultacji społecznych.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Stary Sącz, 16 marca 2023 r.

ST-II.411.2.1.2023.ZK

**Pan
Ludomir Handzel
Prezes Zarządu Stowarzyszenia
Sądecki Obszar Funkcjonalny**

ul. Rynek 1,
33 - 300 Nowy Sącz

Dotyczy: uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Stowarzyszenia Sądecki Obszar Funkcjonalny”.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 9 lutego 2023 r. (data wpływu do RDOŚ: 14.02.2023 r.), w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu „**Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Stowarzyszenia Sądecki Obszar Funkcjonalny**” (dalej *Strategia ZIT*) w oparciu o art. 53 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* (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.; dalej jako *uuos*), przedstawiam poniższe stanowisko.

Z przedłożonego wystąpienia wynika, że Strategia ZIT obejmować będzie 17 jednostek samorządu terytorialnego, w skład których wchodzi: Miasto Nowy Sącz, Miasto Grybów, Gmina Chelmiec, Gmina Gródek nad Dunajcem, Gmina Grybów, Gmina Kamionka Wielka, Gmina Korzenna, Gmina Krynica-Zdrój, Gmina Łabowa, Gmina Łącko, Gmina Łososina-Dolna, Gmina Muszyna, Gmina Nawojowa, Gmina Piwniczna-Zdrój, Gmina Podegrodzie, Gmina Rytno, Gmina Stary Sącz.

Zgodnie z informacjami zawartymi w przedłożonym wniosku o uzgodnienie zakresu prognozy dla Strategii ZIT, istotą stworzenia tego dokumentu jest realizacja projektów zintegrowanych, odpowiadających w sposób kompleksowy na potrzeby i problemy miast i obszarów powiązanych z nimi funkcjonalnie oraz zwiększanie wpływu miejskich obszarów funkcjonalnych na kształt i sposób realizacji działań, wspieranych na ich obszarze w ramach polityki spójności, które przyczynią się do rozwiązywania bądź zaspokajania potrzeb obszaru objętego niniejszym opracowaniem. Na obecnym etapie Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony

Środowiska w Krakowie nie jest jednak znany poziom szczegółowości opracowywanej Strategii (sam projekt dokumentu nie został przedłożony).

Sporządzana w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko prognoza oddziaływania na środowisko powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom, wynikającym z art. 51 ust. 2 *uuos*, przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy. Należy mieć na uwadze, że prognoza powinna odnosić się do pełnej wersji projektu Strategii ZIT i obejmować wszystkie wskazywane cele i kierunki działań (uwzględniając przy tym planowane zakresy interwencji, ewentualne przedsięwzięcia) – niezależnie od ich statusu formalnego np. stopnia zaawansowania prac nad danym zadaniem, czy prawdopodobieństwa ich realizacji.

Wszystkie prowadzone w prognozie analizy, oceny oraz proponowane zalecenia powinny być dostosowane do stopnia szczegółowości zapisów projektowanego dokumentu i zakresu informacji na temat danego działania. Obecnie nie jest wiadome, czy projekt Strategii ZIT będzie wskazywał lokalizację konkretnych inwestycji. Niemniej jednak, niezależnie od powyższego ze szczególną uwagą należy potraktować działania, których kierunek wskazuje, że ich realizacja będzie wymagać ingerencji w środowisko i może spowodować oddziaływania na poszczególne elementy środowiska.

W przypadku gdy dokument uwzględniał będzie konkretne inwestycje, dla których zostały opracowane raporty o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub wydane zostały decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach, to w prognozie należy również uwzględnić informacje wynikające z tych dokumentów, w celu zapewnienia spójności pomiędzy nimi.

Ważne jest, aby w dokonywanych analizach sporządzana prognoza oddziaływania na środowisko uwzględniała uwarunkowania środowiskowe obszaru objętego Strategią ZIT i przedstawiała opis stanu środowiska w sposób umożliwiający określenie rodzajów i skali przewidywanych oddziaływań oraz zmian spowodowanych realizacją planowanych działań, które mogą zaistnieć w przyszłości.

W obrębie terenu objętego Strategią ZIT znajdują się tereny objęte różnymi formami ochrony przyrody, do których należą: rezerваты przyrody (Baniska, Barnowiec, Białowodzka Góra nad Dunajcem, Cisy w Mogilnie, Diabie Skały, Hajnik, Las Lipowy Obrożyńska, Lembarczek, Łabowiec, Okopy Konfederackie, Uhryń, Wierchomla, Żebacze), Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, Popradzki Park Krajobrazowy, obszary Natura 2000 (Krynica PLH120039, Białowodzka Góra nad Dunajcem PLH120096, Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego PLH120052, Biała Tarnowska PLH120090, Ostoja Nietoperzy okolic Bukowca PLH120020, Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088, Łososina PLH120087, Łabowa PLH120036, Ostoja Popradzka PLH120019, Nawojowa PLH120035). Ponadto w granicach obszaru zlokalizowane są pomniki przyrody, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe oraz użytki ekologiczne. Prognoza powinna określać wpływ realizacji postanowień Strategia ZIT na stan i funkcjonowanie obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody*, w tym na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz ich integralność.

W przypadku analiz wpływu realizacji postanowień dokumentu na poszczególne komponenty środowiska przyrodniczego, w tym na obszary i gatunki chronione oraz korytarze ekologiczne, prognoza powinna z podobną uwagą traktować zarówno sytuacje

bezpośredniego zagrożenia dla gatunków i siedlisk przyrodniczych, jak również oddziaływania pośrednie. Istotne jest, aby opracowanie to pozwoliło na wskazanie na wczesnym etapie potencjalnych kolizji działań (inwestycji) z obszarami przyrodniczymi, kulturowymi oraz kwestii, które mogą rodzić ewentualne konflikty społeczne.

W prognozie należy w sposób uzasadniony i racjonalny przedstawić rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w tym na formy ochrony przyrody.

W przypadku jeśli znana będzie lokalizacja planowanych inwestycji, postuluje się o dokonanie ze szczególną uwagą analiz o charakterze przestrzennym (przy uwzględnieniu stopnia szczegółowości projektu Strategii ZIT). Wówczas w prognozie, w części graficznej należy przedstawić lokalizację planowanych działań/inwestycji na tle innych form wykorzystywania przestrzeni (np. korytarzy ekologicznych czy obszarów chronionych), oznaczając jednocześnie na mapie potencjalne sytuacje problemowe z przyrodniczego, bądź społecznego punktu widzenia.

Propozycje w zakresie metod analizy skutków realizacji działań uwzględnionych w Strategii ZIT powinny być opracowane tak, by pozwoliły na zbadanie rzeczywistych skutków środowiskowych realizacji postanowień dokumentu, w tym na określenie, czy właściwie oceniono skalę i zasięg oddziaływania na środowisko tych działań (z uwzględnieniem obszarów Natura 2000) oraz na ocenę skuteczności zaproponowanych działań minimalizujących.

Zgodnie z art. 52 ust. 2 ustawy, w prognozie dla projektu Strategii ZIT zasadne jest odniesienie się do innych dokumentów o charakterze strategicznym (różnych szczebli, w tym dokumentów planistycznych gmin) oraz uwzględnienie informacji zawartych w sporządzonych dla nich prognozach, co ma szczególne znaczenie w analizach dotyczących potencjalnych interakcji oraz kumulacji oddziaływań projektów planowanych przez samorządy z działaniami i przedsięwzięciami istniejącymi, realizowanymi bądź dopiero planowanymi, a których realizacja nie wynika z założeń samego projektu Strategii ZIT.

Ze względu na udział społeczeństwa w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko szczególnie ważnym elementem prognozy jest rzetelnie sporządzone streszczenie w języku niespecjalistycznym, pozwalające wszystkim zainteresowanym, także tym nieposiadającym specjalistycznej wiedzy z zakresu ochrony środowiska, zapoznać się z wynikami i wnioskami z oceny, a także uczestniczyć w dyskusji nad ustaleniami projektu i jego wpływem na zmiany stanu środowiska.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie**

mgr Rafał Rostecki
/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. Adresat
2. ST-II.aa

INFORMACJA W ZAKRESIE PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Uprzejmi informujemy, że:

1. administratorem danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków tel: 12 61 98 120
2. dane kontaktowe inspektora ochrony danych osobowych: iod.krakow@rdos.gov.pl
3. Pani/ Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu wydania opinii/uzgodnienia w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 6 ust.1 lit. c), e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (w ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
4. dane osobowe są udostępniane następującym kategoriom odbiorców:
 - podmiotom upoważnionym do ich otrzymania na mocy przepisów prawa,
 - podmiotom serwisującym i obsługującym nasze systemy informatyczne
5. dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa tj. Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i Regionalnych Dyrekcji Ochrony Środowiska tj. – wieczyście;
6. osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa,
7. obowiązek podania danych wynika z Ustawy z dnia 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.
8. administrator nie przetwarza danych osobowych w sposób zautomatyzowany, w tym dane osobowe nie podlegają profilowaniu.