



POMOC TECHNICZNA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Gmina
Miasto Rzeszów

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Podsumowanie
strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu
Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności
Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru
Funkcjonalnego

Rzeszów 2015

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego przyznanych w ramach „Konkursu dotacji na działania wspierające jednostki samorządu terytorialnego w zakresie planowania miejskich obszarów funkcjonalnych” ogłoszonego przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013

Zespół autorski:

mgr inż. Ewelina Wikarek- Paluch



ATMOTERM[®] S.A.

Inteligentne rozwiązania, aby chronić środowisko

SPIS TREŚCI

1. Wstęp	4
2. Ramowy przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko	4
3. Uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie	4
4. Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko	5
5. Uzyskanie wymaganych opinii	5
6. Zapewnienie udziału społeczeństwa w opiniowaniu	5
7. Podsumowanie i wnioski z przebiegu postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko	6
7.1 Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko	6
7.2 Zgłoszone uwagi i wnioski	7
8. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko	7
9. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu	11
10. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych	11

1. WSTĘP

Podstawę prawną do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko stanowią Dyrektywa nr 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.7.2001, str. 30—37) oraz Ustawa 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 2013 r., poz. 1235).

Zgodnie z art. 55 ust. 3 ww. ustawy do przyjętego dokumentu załącza się pisemne podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:

- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;
- opinie właściwych organów (Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego);
- zgłoszone uwagi i wnioski;
- wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Przedmiotem oceny oddziaływania na środowisko był projekt Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego.

2. RAMOWY PRZEBIEG STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Postępowanie w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko przebiegało w czterech etapach:

- uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,
- uzyskanie wymaganych opinii oraz zapewnienie udziału społeczeństwa w opiniowaniu.

3. UZGODNIENIE STOPNIA SZCZEGÓŁOWOŚCI INFORMACJI ZAWARTYCH W PROGNOZIE

O wymagane uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie Prezydent Miasta Rzeszowa zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska pismem dnia 16 lutego 2015 roku (pismo znak: FP-M.042.2.2013) i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego pismem z dnia 16 lutego 2015 r. (pismo znak: FP-M.042.2.2013).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 51 ust. 2 i art. 52 ust. 1 i 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. Ponadto wskazuje szereg wytycznych, które Prognoza winna w szczególności określać, analizować i oceniać (pismo znak: WOOŚ.410.1.8.2015.AP-6 z dnia 25 marca 2015 r.).

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny uzgodnił zakres zgodnie z pismem nr SNZ.9020.2.7.2015.EP z dnia 4 marca 2015 r.

4. SPORZĄDZENIE PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Do przygotowania Prognozy oddziaływania na środowisko przystąpiono po przygotowaniu projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego. Prognoza jest zgodna z art. 51 ust. 2 i art. 52 ust. 1 i 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. Prognoza jest zgodna z uzgodnionym zakresem z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym.

5. UZYSKANIE WYMAGANYCH OPINII

O wymaganą opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wystąpiono pismem z dnia 10 kwietnia 2015 r. (pismo znak: FP-M.042.2.2013), a do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego wystąpiono pismem z dnia 10 kwietnia 2015 r. (pismo znak: pismo znak: FP-M.042.2.2013).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w opinii z dnia 19 maja 2015 roku zwrócił uwagę na konieczność uzupełnienia przedłożonej dokumentacji o 3 Jednolite Części Wód Powierzchniowych tj. Strzyganka, Brzeźnica od źródeł do Dopł. z łączek Kucharskich i Różanka. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w opinii z dnia 4 maja 2015 roku pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych zaopiniował pozytywnie projekt Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. W ww. opinii Inspektor nie wniósł uwag.

6. ZAPEWNIENIE UDZIAŁU SPOŁECZEŃSTWA W OPINIOWANIU

Ogłoszenie o rozpoczęciu konsultacji społecznych dok. „Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego” zostało opublikowane:

- na stronie BIP Urzędu Miasta Rzeszowa pod adresem: <http://bip.ereszow.pl/konsultacje-spoeczne/konsultacje-dokumentow-strategicznnych/konsultacje-dokumentow-strategicznnych-w-2015-r>,
- na stronach Urzędów Gmin/Miasta wszystkich Partnerów projektu:
 1. Gmina Boguchwała: <http://www.swilcza.i-gmina.pl/bip/index.xml?menuId=33426>
 2. Gmina Chmielnik: <http://www.bip.chmielnik.pl/268,16293/16293/art15719.html>
 3. Gmina Czarna: http://www.biuletyn.net/nt-bin/start.asp?podmiot=gminaczarna/&strona=submenu_aktualnosc.asp&typ=podmenu&menu=136&podmenu=136&str=1&id=820
 4. Gmina Czudec: <http://www.bip.czudec.pl/21250/21250/>
 5. Gmina Głogów Małopolski: <http://www.glogow.ires.pl/14836/14836/art29930.html>
 6. Gmina Krasne: <http://www.gmina-krasne.un.pl/bip/>
 7. Gmina Lubenia: <http://www.bip.lubenia.pl/13874/13874/>
 8. Miasto Łańcut: <http://lancut.biuletyn.net/?bip=1&cid=493>

Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego

9. Gmina Łańcut: <http://bip.gminalancut.pl/?c=mdAktualnosci-cmPokazTresc-290-749>
10. Gmina Świlcza: <http://www.swilcza.i-gmina.pl/bip/index.xml?menuId=33426>
11. Gmina Trzebownisko: <http://www.bip.trzebownisko.pl/20262,25036/25036/>
12. Gmina Tyczyn: <http://bip.tyczyn.pl/?c=mdTresc-cmPokaz-11#>

- w prasie lokalnej (gazeta „Wyborcza” – wydanie 30 kwietnia- 1 maja 2015 r.).

Opinie można było składać za pomocą formularza (do pobrania na stronie BIP Urzędu Miasta Rzeszowa), za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres e- mail: brmr@erzeszow.pl, ustnie do protokołu w siedzibie Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa, pocztą na adres Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa (ul. Słowackiego 9, 35-060 Rzeszów, sekretariat I-piętro, od pon. do pt. w godz. 7⁰⁰-15⁰⁰). Wnioski można było wносить w okresie od 30 kwietnia do dnia 28 maja 2015 roku.

7. PODSUMOWANIE I WNIOSKI Z PRZEBIEGU POSTĘPOWANIA W SPRAWIE STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

7.1 USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Przedmiotem prognozy oddziaływania na środowisko jest projekt **Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego**. Teren objęty opracowaniem obejmuje 13 gmin: Boguchwałę, Chmielnik, Czarna w powiecie łańcuckim, Czudec, Głogów Małopolski, Krasne, Lubenia, Łańcut, Świlcza, Trzebownisko, Tyczyn oraz Miasta Łańcut i Gminy Miasta Rzeszów. ROF położony jest w województwie podkarpackim, obejmującym powiat rzeszowski (Gmina Boguchwałę, Chmielnik, Głogów Małopolski, Krasne, Lubenia, Świlcza, Trzebownisko, Tyczyn), łańcucki (Gmina Czarna, Gmina i Miasto Łańcut) oraz strzyżowski (Gmina Czudec) i powiat grodzki Rzeszów.

Prognoza wykazała, że realizacja projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego przyczyniać się będzie do występowania pozytywnych tendencji w środowisku, zwłaszcza w zakresie: jakości powietrza, jakości wód podziemnych i powierzchniowych, zagospodarowania terenów przemysłowych i zdegradowanych, różnorodności biologicznej, zwierzęta i rośliny, w tym obszary Natura 2000, krajobraz, powierzchnię ziemi i zasoby naturalne, zabytki i dobra materialne oraz ludzi. Pozytywne oddziaływanie na stan jakości powietrza w ramach realizacji Koncepcji związane będzie przede wszystkim ze zmniejszeniem emisji zanieczyszczeń. Obniżenie ładunku emisji zanieczyszczeń nastąpi poprzez realizację inwestycji dotyczących budowy oraz rozbudowy dróg lokalnych i dojazdowych oraz budowę i modernizację bocznic kolejowych. Działania te pozwolą, dzięki skróceniu połączeń drogowych na zredukowanie emisji zanieczyszczeń z samochodów poruszających się między strefami oraz między strefami i głównymi drogami (szczególnie autostradą A4). Pozytywny wpływ na powietrze atmosferyczne będzie miało także opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Wskażą one kierunki zagospodarowania poszczególnych stref uwzględniając również aspekty ochrony powietrza. Bezpośrednio największe korzyści dla wód powierzchniowych i gruntowych przyniesie realizacja działań polegających na opracowaniu planów miejscowych. Pozytywny wpływ wywierać będzie także podłączenie do sieci kanalizacyjnej przyszłych stref. Pozwoli to zabezpieczyć wody podziemne i powierzchniowe przed zanieczyszczeniami, a także ograniczyć ilość zanieczyszczeń przedostających się do środowiska. W sposób bezpośredni, pozytywny wpływ będą miały natomiast zadania związane z wprowadzeniem zabezpieczeń przeciwpowodziowych w strefach. Działania uwzględnione w Koncepcji mogą mieć bezpośredni pozytywny wpływ na utrzymanie różnorodności biologicznej, jak również utrzymanie siedlisk zwierząt, stanowisk roślin chronionych oraz siedlisk przyrodniczych. Dotyczy to w szczególności zadania dotyczącego opracowania planów miejscowych. Zarówno pośredni pozytywny, ale również możliwy negatywny

Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego

wpływ na przyrodę będą miały zaprojektowane w Koncepcji działania związane z wprowadzeniem zabezpieczeń przeciwpowodziowych w strefach. W kontekście oddziaływania na różnorodność biologiczną oraz obszary chronione należy zwrócić uwagę na zaplanowaną w Koncepcji budowę lokalnej drogi wraz z budową mostu na rzece Wisłok, łączących gminę Miasto Rzeszów z gminą Boguchwała i gminą Lubenia w powiecie rzeszowskim. W związku z realizacją tego zadania możliwe jest (w zależności od dokładnej lokalizacji inwestycji, na obecnym etapie planowania nie jest ona dokładnie określona) wystąpienie negatywnego oddziaływania na środowisko. W przypadku realizacji inwestycji odnoszącej się do budowy mostu na Wistoce, oddziaływanie będzie miało charakter miejscowy. Na etapie przystąpienia do realizacji inwestycji niezwykle istotnym będzie przeprowadzenie szczegółowej inwentaryzacji ichtiologicznej oraz siedlisk przyrodniczych z jednoczesnym określeniem wpływu na poszczególne przedmioty ochrony. Kluczowy wpływ na krajobraz w ramach oddziaływania na walory krajobrazowe, które mogą pozytywnie wpłynąć na krajobraz są inwestycje dotyczące opracowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz bocznic kolejowych. Wpłyną one na uporządkowanie terenów zurbanizowanych, a także pozwolą na zmniejszenie stopnia zdegradowania dróg lokalnych. Biorąc pod uwagę zaprojektowane w Koncepcji inwestycje i działania, należy stwierdzić, iż wszystkie z nich będą pośrednio lub bezpośrednio pozytywnie oddziaływać na ludzi – w sferze zdrowia i bezpieczeństwa. Inwestycje drogowe i inne infrastrukturalne poprawią dostępność i stopień zainwestowania obszaru funkcjonalnego. Wszystkie zaplanowane działania wpłyną także na poprawę jakości życia mieszkańców obszaru funkcjonalnego.

Oddziaływania negatywne w większości przypadków mają charakter przejściowy i krótkotrwały, najczęściej związany z fazą realizacji inwestycji. Negatywny wpływ na środowisko związany będzie z budową, modernizacją jak i eksploatacją dróg a także działaniami związanymi z zajmowaniem nowych terenów (zielonych) pod inwestycje. Oddziaływania negatywne występować będą głównie na etapie realizacji inwestycji (roboty budowlane i związane z nimi utrudnienia w ruchu, emisja spalin i pyłów) a w fazie eksploatacji uciążliwość będzie wynikała z emisji hałasu i wibracji. Działania inwestycyjne wpłyną negatywnie na zmiany w rzeźbie terenu oraz wzrost powierzchni uszczelnionych.

7.2 ZGŁOSZONE UWAGI I WNIOSKI

W toku opiniowania oraz konsultacji społecznych zgłoszono następujące uwagi i wnioski do projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego oraz Prognozy oddziaływania na środowisko, które przedstawiono w tabeli poniżej.

Tabela 1. Rejestr wniosków i uwag złożonych w trakcie opiniowania i konsultacji społecznych.

LP.	Instytucja zgłaszająca	Rozdział i numer strony	Treść uwagi	Zostanie uwzględniona (Tak/Nie)
1	Gmina Czarna	124	Prosimy o dopisanie w opisie OPAG VII specjalizacji „branża budowlana” taką właśnie specjalizację przewidujemy dla naszego terenu w Rogóźnie ujętego w projekcie strategicznym ZIT. W tabeli na str. 135 taką specjalizację przewidziano w branżach uzupełniających. Podobna sytuacja jest np. dla OPAG VII i OPAG II gdzie branże uzupełniające ujęto w opisie na stronie 124. Zapewni to również spójność z tabelą na str. 139 (pkt. 3.6);	tak
2	Gmina Czarna	156	Str. 156 – wójt gminy Łańcut w trakcie wywiadu będącego podstawą sporządzenia Tabeli 31 nie wskazywał potrzeby zakupu (pozyskania) nowych terenów inwestycyjnych. Oczekuję, że w ostatecznej wersji dokumentu zostanie ona w końcu uwzględniona;	tak
3	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	15	Należy uaktualnić ostatnią datę Studium;	tak
4	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	27	Należy zmienić określenie „ścianie wschodniej” na np. „Polski Wschodniej”;	tak
5	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	34	Należy zmienić określenie „rolnictwo” na np. „przetwórstwo rolno- spożywcze”;	tak
6	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	37	Należy dokładnie opisać legendę do map/ wykresów;	tak
7	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	38	W tekście należy uwzględnić nową numerację dróg, droga nr 4 na odcinkach, gdzie funkcjonuje już równolegle autostrada A4 została przemianowana na drogę nr 94;	tak

Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego

LP.	Instytucja zgłaszająca	Rozdział i numer strony	Treść uwagi	Zostanie uwzględniona (Tak/Nie)
8	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	82	Literówka odcinka S19;	tak
9	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	97, 98, 122 i inne	Linia kolejowa z Krakowa do Medyki posiada nr 91 i jest częścią magistrali kolejowej E30, natomiast dawna droga krajowa nr4 na odcinkach gdzie biegnie równoległe do użytkowanych odcinków autostrady A4 posiada nr 94. Właściwą numerację linii kolejowych i dróg należy uwzględnić w całości opracowania;	tak
10	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	128	Ze względu na uruchomienie autostrady A4 ulica Krakowska nie stanowi już drogi międzynarodowej E40;	tak
11	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	142	W ostatnim akapicie należy zmienić sformułowanie „jest w zupełności niewystarczająca” na np. „jest absolutnie niewystarczająca”;	tak
12	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	143	W ostatnim akapicie należy zmienić sformułowanie „o uregulowanym statucie prawnym” na „o uregulowanym statusie prawnym”/ zwrócić uwagę na ,liczne literówki na całej stronie;	tak
13	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	155	Należy poprawić grafikę tabeli 30;	tak
14	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	157	Należy poprawić grafikę wykresu, aktualnie część danych jest niewidoczna;	tak
15	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	158	Należy poprawić pierwszy akapit w rozdziale 3.1 pod względem gramatycznym;	tak
16	Biura Rozwoju Miasta Rzeszowa	161	Należy poprawić podstawę prawną dotyczącą prawa geologicznego i górniczego (ustawa z dnia 9 czerwca 2014 roku. Prawo geologiczne i górnictwo (Dz. U. 2015r. poz.169);	tak

Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego

LP.	Instytucja zgłaszająca	Rozdział i numer strony	Treść uwagi	Zostanie uwzględniona (Tak/Nie)
17	Gmina Boguchwała		Proszę o dokonanie zapisu w Studium w odniesieniu do poniższego zapisu: Gmina Boguchwała jako lider jest obecnie na etapie przygotowywania projektu pn "Tworzenie warunków dla rozwoju przedsiębiorczości w ramach ROF poprzez przygotowanie terenów inwestycyjnych i stworzenie kompleksowej oferty inwestycyjnej ROF" w partnerstwie z Gminą łańcut, Świlcza, Głogów Małopolski i Gmina Krasne. Projekt ten polegać będzie na uzbrojeniu terenów aktywności gospodarczej oraz budowie hali produkcyjno-usługowej jedynie w Gminie Boguchwała, Gminie Krasne i Głogów Małopolski. Ponadto, proszę o uzupełnienie zapisów dotyczących budowy hal produkcyjno-usługowych w odniesieniu do Gminy Głogów Małopolski i Gminy Krasne, tak jak to miało miejsce w poprzedniej wersji opracowania.	tak
18	RDOŚ w Rzeszowie		W Prognozie nie uwzględniono następujących Jednolitych Części Wód Powierzchniowych tj.: <ul style="list-style-type: none"> • „Strzyganka”, o kodzie PLRW200016226898, • „Brzeźnica od źródeł do Dopł. z łączek Kucharskich”, o kodzie PLRW200012218852, • „Różanka”, o kodzie PLRW2000122263949, których obszar zlewni w bardzo małej części znajduje się na przedmiotowym terenie.	tak (dopisano informacje do stanu aktualnego)

8. WYNIKI POSTĘPOWANIA DOTYCZĄCEGO TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

W ramach prac nad prognozą przeanalizowano możliwość wystąpienia oddziaływań na środowisko w aspekcie transgranicznym zarówno w zakresie oddziaływań na kraje sąsiednie. W trakcie prac nad prognozą przeanalizowano wszystkie typy działań ujęte w Koncepcji i z wykonanych analiz wynika, że można wykluczyć tego typu oddziaływania ze względu na miejscowy lub lokalny zasięg działań i ich skutków. Ocena ryzyka wystąpienia znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko jest obligatoryjnym elementem analiz przeprowadzanych w ramach procedury strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Jest to wymóg przewidziany w prawie krajowym, wynikający z przepisów prawa międzynarodowego - Konwencji EKG ONZ o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym, sporządzonej w Espoo dnia 25 lutego 1991 r., zwanej dalej „Konwencją” oraz dyrektywy 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie ocen wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. UE L 197 z 21.7.2001, str. 30, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 6, str. 157, z późn. zm.) tzw. „dyrektywy SEA”. Z treści art. 2 ust 3 Konwencji wynika, że procedurze oceny oddziaływań transgranicznych poddaje się przede wszystkim konkretne przedsięwzięcia inwestycyjne. Ponadto Konwencja i w ślad za nią prawo unijne wymagają, aby procedurze oceny poddawać również projekty planów i programów, których realizacja może wywoływać znaczące skutki środowiskowe na terenie państwa sąsiedniego. W załącznikach I i III do Konwencji podano listę typowych przedsięwzięć wymagających takiej oceny, a także wskazano kryteria kwalifikujące te działania do przeprowadzania oceny, do których w szczególności zalicza się wielkość, lokalizację oraz poziom narażenia.

9. PROPOZYCJE DOTYCZĄCE METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Zaproponowane w Koncepcji cele i działania nie będą powodować znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Jednak aby móc ocenić wpływ inwestycji, jak również postęp w realizacji założeń określonych w dokumencie i w razie konieczności podejmować na bieżąco działania korygujące, jeśli będą wymagane.

Wdrażanie rozwiązań przewidzianych w omawianej Koncepcji wymaga stałego monitorowania oraz szybkiej reakcji w przypadku pojawiania się rozbieżności pomiędzy projektowanymi rezultatami a stanem rzeczywistym. Podstawą właściwej oceny wdrażania założeń Koncepcji, a także określenia problemów w osiągnięciu założonych celów jest prawidłowy system sprawozdawczości, oparty na zestawie określonych wskaźników. Powinien on zapewnić stałą kontrolę jakości zarządzania środowiskiem planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych oraz pozwolić regulować działalność podmiotów, a jednocześnie ułatwiać funkcjonowanie systemu wydawania decyzji, udzielania zezwoleń i egzekucji.

Koncepcja określa konstrukcję systemu monitorowania umożliwiającego pomiar, kontrolę, interpretację efektów realizowanych działań oraz uaktualnienia dokumentu. W dokumencie tym zaproponowano wskaźniki, które powinny pozwolić określić stopień realizacji poszczególnych działań. Wskaźniki dotyczyć będą rezultatów oraz produktów Koncepcji. Ocena realizacji Koncepcji na podstawie wyznaczonych wskaźników dokonywana będzie systematycznie (co roku, co dwa lata).

Zamieszczone w dokumencie propozycje wskaźników monitorowania jego realizacji są właściwe i pozwalają w wraz z wynikami monitoringu prowadzonego przez inne powołane do tego służby (WIOŚ, RDOŚ) ocenić zmiany, jakie nastąpią w środowisku w wyniku ich realizacji.

10. UZASADNIENIE WYBORU PRZYJĘTEGO DOKUMENTU W ODNIESIENIU DO ROZPATRYWANYCH ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH

Zaprezentowane w Koncepcji Lokalizacji Stref Zwiększonej Aktywności Gospodarczej na terenie Rzeszowskiego Obszaru Funkcjonalnego rozwiązania są zgodne z ustawodawstwem odrębnym, dokumentami obowiązującymi na terenie gmin oraz województwa i wykorzystują instrumenty służące do zrównoważonego rozwoju.

Ustalenia Koncepcji bezpośrednio nie ingerują w tereny o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych i zawierają wiele rozwiązań korzystnych dla środowiska na obszarach zurbanizowanych, dlatego prognoza nie prezentuje rozwiązań alternatywnych do proponowanych w ustaleniach planu uznając, że zaproponowane ustalenia są najkorzystniejsze dla środowiska w kontekście istniejących uwarunkowań gmin zrzeszonych w ROF.

Rozwiązania alternatywne mogą dotyczyć:

- innej lokalizacji (warianty lokalizacji),
- innego sposobu prowadzenia inwestycji (warianty konstrukcyjne i technologiczne),
- innego sposobu zarządzania (warianty organizacyjne),
- wariantu niezrealizowania inwestycji, tzw. „opcja zerowa”.

Prognoza dotycząca oddziaływania na środowisko Koncepcji lokalizacji stref zwiększonej aktywności gospodarczej, nie przewiduje znaczącego oddziaływania na środowisko przewidzianych do realizacji działań. Dla pewnych działań o charakterze inwestycyjnym określono możliwe negatywne oddziaływanie, które może wystąpić, ale nie zawsze musi na co główny wpływ będzie miała ostateczna decyzja lokalizacyjna, jak również przyjęta technologia. Mając na uwadze powyższe oraz ogólny poziom zdefiniowanych w projekcie Koncepcji działań, na obecnym etapie prognozy przyjmuje się założenia odnoszące się jedynie do charakteru planowanych działań, bez wskazywania konkretnych rozwiązań dla działań mogących przynieść możliwe negatywne oddziaływania. Niektóre działania istotne dla rozwoju obszaru, a mogące potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko, będą mogły być realizowane pod warunkiem zastosowania odpowiednich działań zapobiegawczych i minimalizujących.