



## KOMISJA EUROPEJSKA

NR REF.: .....

TYTUŁ PROJEKTU: .....

### FUNDUSZ SPÓJNOŚCI - 2000-2006

\*\*\*\*\*

### WNIOSEK O DOFINANSOWANIE Z FUNDUSZU SPÓJNOŚCI

ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) nr 1164/94 z dnia 16 maja 1994 r.  
ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) nr 1264/99 z dnia 21 czerwca 1999 r.  
ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) nr 1265/99 z dnia 21 czerwca 1999 r.

### ŚRODOWISKO I TRANSPORT

# Transport

Miesiąc / rok (sporządzenia wniosku)

Wersja z sierpnia 2005 r.

Usunięto: lipca

## SPIS TREŚCI

		<u>Strona</u>
1.	<b>TYTUŁ PROJEKTU, INSTYTUCJE I OSOBY DO KONTAKTU</b>	4
2.	<b>TYP I LOKALIZACJA PROJEKTU</b>	6
3.	<b>CELE PROJEKTU</b>	8
4.	<b>OPIS PROJEKTU</b>	11
5.	<b>HARMONOGRAM</b>	13
6.	<b>KOSZTY PROJEKTU</b>	14
7.	<b>ANALIZA FINANSOWO-EKONOMICZNA</b>	21
8.	<b>DOFINANSOWANIE</b>	26
9.	<b>WPLYW NA ZATRUDNIENIE</b>	27
10.	<b>ZGODNOŚĆ Z INNYMI POLITYKAMI WSPÓLNOTOWYMI</b>	28
11.	<b>ZGODNOŚĆ Z INNYMI DZIAŁANIAMI FINANSOWANYMI PRZEZ WSPÓLNOTĘ EUROPEJSKĄ</b>	32
12.	<b>MONITORING</b>	33
13.	<b>ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZARZĄDZANIA, MONITOROWANIA, KONTROLI I EWALUACJI</b>	34
14.	<b>DZIAŁANIA PROMUJĄCE</b>	35
15.A	<b>PROJEKTY ŚRODOWISKOWE</b>	37
15.B	<b>PROJEKTY TRANSPORTOWE</b>	39

### ZAŁĄCZNIKI

I.	OCENA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO	43
I a)	NATURA 2000	47
II.	MONITOROWANIE PROCEDUR ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH	<del>49</del>
III	INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE, KTÓRYCH NALEŻY UDZIELIĆ STOSOWNIE DO CHARAKTERU PROJEKTU	<del>50</del>
III część A	Projekty środowiskowe w dziedzinie gospodarki wodnej (zaopatrzenie w wodę i/lub oczyszczanie ścieków) oraz zagospodarowania odpadów stałych	<del>50</del>
III część B	Projekty transportowe	<del>54</del>

Usunięto: 48

Usunięto: 49

Usunięto: 49

Usunięto: 53

## FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

### WAŻNE INFORMACJE WNIOSK O DOFINANSOWANIE

- ⊕ Niniejszym formularzem wniosku o dofinansowanie z Funduszu Spójności należy posługiwać się w przypadku:
  - pojedynczego projektu;
  - etapu projektu, który jest niezależny pod względem technicznym i finansowym;
  - grupy projektów powiązanych z widoczną strategią i stanowiących spójną całość.
- ⊕ Formularz wniosku oraz załączniki I, II i III (część A lub B) należy wypełnić w każdym przypadku. Załącznik I a) należy wypełnić, jeśli jest wymagany.
- ⊕ Wszystkie informacje finansowe należy podawać w Euro.
- ⊕ Do wniosku musi być załączony pełny raport, opisujący projekt i jego oczekiwane efekty, oraz wszelkie inne informacje istotne dla jego oceny, w tym:
  - studium wykonalności lub studium przygotowawcze;
  - mapy przedstawiające lokalizację projektu(ów);
  - analizę kosztów i korzyści oraz analizę finansową;
  - dokumentację oceny oddziaływania na środowisko (patrz załącznik I);
  - dokumentację dotyczącą zamówień publicznych;
  - oświadczenie o kwalifikacji VAT;
  - oświadczenie o współfinansowaniu (zgodnie z zapisami *Wytocznych dla Instytucji Pośredniczących w zarządzaniu dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowania projektów do Funduszu Spójności w okresie programowania 2004-2006*);
  - oświadczenie nt. objęcia informacji w załącznikach do wniosku oraz studium wykonalności tajemnicą prawnie chronioną.
- ⊕ W celu ułatwienia oceny projektów można dostarczyć streszczenia dokumentacji technicznej.
- ⊕ **Wersja elektroniczna formularza wniosku jest dostępna na stronie [www.inforegio.cec.eu.int]. Wersja elektroniczna wypełnionego wniosku musi być identyczna z wersją papierową i kompletna (musi zawierać wszystkie dokumenty z wersji papierowej). Wersja elektroniczna powinna również spełniać następujące warunki:**
  - pliki powinny być uporządkowane w logiczny podział na katalogi (osobno wniosek i załączniki do wniosku, osobno Raport w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, Studium Wykonalności wraz z załącznikami);
  - nazwy plików oraz katalogów nie powinny zawierać skrótów oraz polskich znaków;
  - pliki nie mogą być spakowane w żadnym formacie (zip, rar);
  - obrazy (mapy, zdjęcia, skany decyzji, opinii, załącznika Ia, etc.) powinny być zapisane w formacie JPEG lub, ewentualnie, PDF, tabele dotyczące analizy ekonomiczno – finansowej - w formacie xls;
  - płyta CD, jak i jej opakowanie, powinny być opisane (włącznie z datą nagrania płyty), z uwzględnieniem opisów anglojęzycznych na płytach z tłumaczeniem.
- ⊕ Wytoczne, do których jest odniesienie w komentarzu, są udostępnione na oficjalnej stronie internetowej Ministerstwa Gospodarki i Pracy (<http://www.funduszspojnosci.gov.pl>).

**FUNDUSZ SPÓJNOŚCI:  
WNIOSEK O DOFINANSOWANIE**

**1. TYTUŁ PROJEKTU, INSTYTUCJE I OSOBY DO KONTAKTU**

**1.1 Tytuł projektu/grupy projektów/etapu projektu**

Tytuł	Słowa kluczowe

**Komentarz:**

Projekt / grupa projektów / etap projektu:

- o definicje i przykłady – patrz komentarz pkt. 2.2.;

Tytuł projektu powinien:

- o nie przekraczać 100 znaków i stanowić jedno zdanie;
- o identyfikować lokalizację odcinka drogi/linii kolejowej na którym projekt będzie wdrażany (np. autostrada A1.);
- o powinieli w jednoznaczny sposób określać cele projektu (opisane szczegółowo w rozdziale 3); tytuł może także nawiązywać do konkretnego zadania inwestycyjnego będącego przedmiotem wniosku np. budowa autostrady, modernizacja linii kolejowej);
- o Przykłady: Budowa autostrady A4, odcinek Godziszów-Krzyżowa.

Słowa kluczowe powinny:

- o Nie przekraczać trzech wyrazów;
- o Oddawać treść tytułu głównego – być jego skrótem;
- o Przykład: autostrada A4, linia kolejowa E75.

**1.2 W przypadku grup projektów należy wymienić poszczególne projekty**

Numer projektu	Tytuł
1	
2	
...	<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>

**Komentarz:**

Grupa projektów:

- o definicja i przykłady – patrz komentarz pkt. 2.2.

Tytuł:

- o dla zidentyfikowanych projektów, tworzących grupę projektów, podać tytuły zgodnie z komentarzem w pkt. 1.1. w kolejnych wierszach 1,2, itd.;
- o Wyłącznie w przypadku grupy projektów należy wypełniać wiersze 1,2, ... itd. w dalszej części wniosku.

**1.3. Instytucja odpowiedzialna za wniosek**

1. Nazwa: <u>Ministerstwo Gospodarki i Pracy</u>	2. Adres: Pl. Trzech Krzyży 3/5, 00 –507 Warszawa	3. Kontakt: Krystyna Gurbiel, Podsekretarz Stanu
4. Tel.: (0 prefix 22) 693 56 28	5. Faks: (0 prefix 22) 693 40 05	6. E-mail: <a href="mailto:Monika_Palasz@mpips.gov.pl">Monika_Palasz@mpips.gov.pl</a> (Departament Koordynacji Funduszu Spójności)



## 2. TYP I LOKALIZACJA PROJEKTU

### 2.1 Sektor

61 –Środowisko

65 - Transport

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

#### 2.1.1 Sektor środowiska

Uzdatnianie i dostawa wody pitnej

Oczyszczanie ścieków

Gospodarka odpadami

Inne (jakie?)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

#### 2.1.2 Sektor transportu

Drogi

Koleje

Porty

Lotniska

Inne (jakie?)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### 2.2 Typ projektu

Projekt pojedynczy

Etap projektu

Grupa projektów

Inne (jakie?)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

#### **Komentarz:**

##### Definicje:

Na podstawie Rozporządzenia Rady 1265/1999 z dnia 21 czerwca 1999 r. zmieniającego załącznik II do Rozporządzenia Rady 1164/94 z dnia 16 maja 1994 r. ustanawiającego Fundusz Spójności, Artykuł I:

##### Projekt pojedynczy (definicja):

Projektem jest ekonomicznie niepodzielna całość prac, spełniających precyzyjnie określoną funkcję techniczną oraz posiadających wyraźnie określone cele, na podstawie których można ocenić, czy projekt spełnia kryterium określone w Rozporządzeniu Rady 1164/1994 art. 10(5) tiret pierwszy ustanawiające Fundusz Spójności.

##### Etap projektu (definicja):

Technicznie i finansowo niezależnym etapem jest etap, który może zostać określony jako operacyjny; etap może również obejmować badania wstępne, techniczne i dotyczące wykonalności, niezbędne dla realizacji projektu.

##### Grupa projektów (definicja):

można grupować projekty spełniające poniższe trzy warunki:

- o muszą być ulokowane na tym samym obszarze lub usytuowane w tym samym korytarzu transportowym (projekty transportowe);
- o muszą być realizowane w ramach ogólnego planu dla danego obszaru lub korytarza transportowego i mieć wyraźnie określone cele, zgodnie z art. 1(3) Rozporządzenia 1164/1994;
- o muszą być nadzorowane przez jeden organ odpowiedzialny za koordynowanie i monitorowanie grupy projektów w przypadkach, gdy projekty są realizowane przez różne właściwe władze."

##### Inne (definicja):

Na podstawie Rozporządzenia Rady 1164/1994 art. 3(2):

- o wstępne badania odnoszące się do kwalifikujących się projektów, łącznie z tymi, które są konieczne dla ich wprowadzenia,
- o na środki wsparcia technicznego.

## 2.3 Lokalizacja projektu(ów)

Numer projektu	Państwo Członkowskie (NUTS I)	Województwo (NUTS II)	Podregion (NUTS III)	Gmina
1				
2				
3				
4				
...				
W razie potrzeby dodać wiersze				

### **Komentarz:**

Nomenklaturę NUTS wprowadzono na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 lipca 2000 r. w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS). Nomenklatura NUTS ma zastosowanie w procesie zbierania, harmonizacji i udostępniania danych statystyk regionalnych krajów Unii Europejskiej, a także służy kształtowaniu regionalnych polityk krajów Unii.

Należy uzupełnić tabelę 2.3, stosując nomenklaturę i numer zawarty w rozporządzeniu:

- o NUTS I – to obszar Polski,
- o NUTS II – województwo, np. Województwo Dolnośląskie 2.02. (należy wymienić numery wszystkich województw, na terenie których będzie realizowany projekt),
- o NUTS III – podregion np. piotrkowsko-skierniewicki 3.02.01.01.

Załączane do wniosku mapy powinny pozwolić na łatwą lokalizację projektu na poziomie podregionu (mapa prezentująca podział na NTS została zawarta w ZPORR – Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego – [www.fundusze-strukturalne.gov.pl](http://www.fundusze-strukturalne.gov.pl)).

### 3. CELE PROJEKTU

3.1 Proszę wyjaśnić cele projektu / etapu projektu / grupy projektów (patrz również załącznik III część A lub B)

3.1.1 Opisać odpowiednią ogólną strategię i wyjaśnić, w jaki sposób projekt(y) przyczyni(a) się do jej realizacji

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

Należy opisać, w jaki sposób realizacja projektu proponowanego do współfinansowania w ramach Funduszu Spójności przyczyni się do realizacji celów zawartych:

- o w dokumentach przygotowanych na szczeblu międzynarodowym i krajowym / resortowym:
  - Artykuł 1(2) Rozporządzenia Rady 1164/94 ustanawiającego Fundusz Spójności,
  - Narodowy Planu Rozwoju,
  - Strategia Rozwoju Infrastruktury Transportu na lata 2004 – 2006 i lata dalsze,
  - Strategia Wykorzystania Funduszu Spójności na lata 2004 – 2006,
  - Polityka transportowa Państwa na lata 2001 – 2015 dla zrównoważonego rozwoju kraju,
  - Koncepcja polityki przestrzennego zagospodarowania kraju,
  - Strategia Gospodarcza Rządu (część: Infrastruktura – klucz do rozwoju, Rada Ministrów, styczeń 2002r.).

*Informacja ta jest wymagana w celu stwierdzenia zgodności projektu z kryteriami kwalifikowalności do dofinansowania w ramach Funduszu Spójności.*

3.1.2 Wyjaśnić główne zidentyfikowane problemy oraz wskazać, w jakim stopniu projekt, etap projektu lub grupa projektów przyczynia się do ich rozwiązania

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

Należy konkretnie opisać problemy, np.: niedobory ilościowe i jakościowe zidentyfikowane w zakresie transportu na obszarze wdrażania projektu, przy czym obszar wdrażania projektu winien być jasno zdefiniowany. Rozwiązywanie zidentyfikowanych problemów powinno odnosić się do realizacji celów zawartych w strategiach wskazanych w punkcie 3.1.1. Z wyjaśnienia winno jasno wynikać, jakie rozwiązanie jest proponowane w stosunku do zidentyfikowanego problemu. Proszę nie pozostawiać problemów bez określenia sposobu ich rozwiązania.

3.1.3 Dokładnie opisać cele i założenia

(np. w przypadku projektów transportowych należy wskazać wąskie gardła wymagające wyeliminowania, planowane zwiększenie przepustowości, poprawę w zakresie prędkości ruchu lub poziomu usług, wzrost wolumenu ruchu krajowego i międzynarodowego lub inne problemy wymagające rozwiązania)

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady 1164/1994 oraz "Przewodnikiem po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects" (nowa edycja opracowania pt.: „Guide to Cost Benefis Analysis of Major Projects”, wydanego w 1997 roku), celem generalnym projektu powinno być wzmocnienie spójności gospodarczej i społecznej na terenie realizacji projektu. Celami powinny być mierzalne (możliwe określenie stopnia ich osiągnięcia), logicznie połączone z projektem zmienne socjo-ekonomiczne (np. niwelacja, tzw. wąskich gardeł w zakresie transportu towarów i osób, zwiększenie przepustowości, zwiększenie szybkości i poziomu usług, itp.).

UWAGA: Bardzo istotne jest utrzymanie pełnej spójności danych we wniosku oraz załącznikach.

### 3.1.4 Ogólnie opisać spójność projektu z innymi działaniami interwencyjnymi

.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Projekt zgłoszony do dofinansowania w ramach Funduszu Spójności może być spójny z programami, projektami lub innymi formami interwencji (wdrożonymi, w trakcie realizacji) przyjętymi do rozwiązania problemów wskazanych w punkcie 3.1.2.. Wyjaśnić, na czym polega spójność.

Uwzględnić działania niezależnie od źródła finansowania (publiczne krajowe, prywatne, przedakcesyjne, fundusze strukturalne, Fundusz Spójności, Międzynarodowe Instytucje Finansowe).

Przykład:

- o Kontynuacja projektu finansowanego ze środków funduszu JSFA. Należy precyzyjnie wyjaśnić, na czym polega spójność czy komplementarność. Jasno wyjaśnić relacje pomiędzy obecnie proponowanym projektem a innymi działaniami interwencyjnymi. Z opisu i map winien wynikać geograficzny, jak i rzeczowy zakres poszczególnych działań.

### 3.2 Wyjaśnić pokrótce rozważane alternatywne możliwości rozwiązania zidentyfikowanych problemów, których rozwiązaniu projekt(y) ma(ją) służyć i podać powody, dla których możliwości te nie są wykorzystywane

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Należy przedstawić wnioski z przeprowadzonej analizy opcji. Proponowane rozwiązania powinny być wybrane na podstawie analizy efektywności kosztowej. Analiza efektywności kosztowej powinna zakładać, że warunkiem krytycznym i wystarczającym dla proponowanego rozwiązania jest osiągnięcie standardów zawartych we właściwych dyrektywach oraz prawie polskim oraz, że Fundusz Spójności nie wspiera żadnych projektów, które nie osiągają tych standardów. Należy wykazać, że opcja techniczna wybrana dla osiągnięcia standardów UE jest opcją najbardziej efektywną kosztowo. W tym celu należy posłużyć się porównaniem kosztów z podobnymi projektami.

Zgodnie z Artykułem 1(2) Rozporządzenia Rady 1265/1999: Państwa Członkowskie będące beneficjentami dostarczają wszelkie niezbędne informacje, określone w artykule 10(4), łącznie z wynikami dotyczącymi przygotowanych studiów wykonalności oraz ocen ex ante. (...) Państwa Członkowskie dostarczają także (...) gdzie właściwe wskazanie możliwych alternatyw, które nie zostały wybrane.

Na ogół istnieje kilka sposobów rozwiązania problemów zidentyfikowanych w punkcie 3.1.2. Należy przedstawić wnioski z analizy alternatywnych możliwości rozwiązania problemu (informacje przedstawione w tym punkcie powinny być zgodne z rozważaniami zawartymi w załączniku do wniosku - Studium Wykonalności, rozdział Analiza Opcji). Należy wyjaśnić, dlaczego przyjęty do dofinansowania zakres inwestycyjny, którego wdrożenie zapewni rozwiązanie zaistniałych problemów, jest najlepszy spośród innych rozważanych i możliwych do wdrożenia.

W analizie rozważań alternatywnych (analizie opcji) należy bazować na metodyce przedstawionej w "Przewodniku po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects". Należy pamiętać, że metodyka kalkulacji wskaźników efektywności inwestycji FNPV, FIRR, ENPV, EIRR powinna bazować na zidentyfikowanych opcjach.

Należy unikać stwierdzeń, iż jedna z rozważanych opcji nie została wybrana, bowiem była za droga czy za bardzo złożona.

### 3.3.1 Podstawowe cele w ujęciu ilościowym

W miarę możliwości należy wypełnić poniższą tabelę

Numer projektu	Cel 1: Jednostka miary:	Cel 2: Jednostka miary:	Cel 3: Jednostka miary:	Cel 4: Jednostka miary:
1				
2				
3				
...	W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny			
Razem				

**Komentarz:**

Proszę przedstawić podstawowe cele ilościowe, które zostaną osiągnięte poprzez wdrożenie projektu, a które są związane przede wszystkim z oddziaływaniem projektu na otoczenie zewnętrzne (bezpośrednie konsekwencje wdrożenia projektu), np. wzrost bezpieczeństwa na modernizowanym odcinku drogi, ograniczenie hałasu, ograniczenie emisji spalin, obciążenie ruchem w korytarzu drogowym, utworzenie nowych miejsc pracy.

Przykład:

- o Cel 1: zmniejszenie czasu przejazdu [oszczędność czasu w procentach];
- o Cel 2: zwiększenie ilości dróg o nośności 115 kN/oś [km];
- o Cel 3: poprawa bezpieczeństwa ruchu [zmniejszenie ilości wypadków drogowych / rok].

### 3.3.2 Drugorzędne cele w ujęciu ilościowym

W miarę możliwości należy wypełnić poniższą tabelę

Numer projektu	Cel 1: Jednostka miary:	Cel 2: Jednostka miary:	Cel 3: Jednostka miary:	Cel 4: Jednostka miary:
1				
2				
3				
...	W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny			
Razem				



**4.2 Jeśli projekt może mieć istotne oddziaływanie o zasięgu transgranicznym ze względu na jego wielkość i/lub lokalizację, należy zaznaczyć odpowiedź „Tak” i podać wyjaśnienie**

Tak  Nie

.....  
 .....  
 .....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**  
 W przypadku odpowiedzi twierdzącej należy przedstawić informację na temat przewidywanego transgranicznego oddziaływania realizacji planowanego przedsięwzięcia (patrz informacje zawarte na stronach [www.cios.gov.pl](http://www.cios.gov.pl), [www.mos.gov.pl](http://www.mos.gov.pl), ENIMPAS - Oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym).  
 Jeżeli planowane przedsięwzięcie, zgodnie z Ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, należy zamieścić informację na ten temat.

**4.3.1 Opis ilościowy: wskaźniki podstawowe**

Numer projektu	Wskaźnik 1: Jednostka miary:	Wskaźnik 2: Jednostka miary:	Wskaźnik 3: Jednostka miary:	Wskaźnik *: Jednostka miary:
1				
2				
...	<i>W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny</i>			
Razem				

*\*W razie potrzeby zastosować więcej wskaźników*

**Komentarz:**  
 Proszę przedstawić w ujęciu ilościowym zakres rzeczowy projektu sformułowany w pkt.4.1., który będzie zrealizowany w wyniku podjętych działań w ramach projektu. Należy zwrócić uwagę, aby wymienione wskaźniki pokrywały pełny zakres projektu.  
 Przykład:  
 ○ Długość wybudowanego odcinka autostrady/drogi ekspresowej (km);  
 ○ Długość zmodernizowanego odcinka linii kolejowej, drogi krajowej (km);  
 ○ Ilość nowych/zmodernizowanych obiektów inżynierskich np. mostów, wiaduktów, węzłów (szt.).

**4.3.2 Opis ilościowy: wskaźniki drugorzędne**

Numer projektu	Wskaźnik 1: Jednostka miary:	Wskaźnik 2: Jednostka miary:	Wskaźnik 3: Jednostka miary:	Wskaźnik *: Jednostka miary:
1				
2				
...	<i>W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny</i>			
Razem				

*\*W razie potrzeby zastosować więcej wskaźników*

## 5. HARMONOGRAM

### 5.1 Przewidywany harmonogram

Numer projektu	Poprzednie etapy i studia (*)		Procedura przetargowa		Zakup gruntów		Realizacja		
	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	
1	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	
	Początek fazy operacyjnej: .../.../...								
2	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	
	Początek fazy operacyjnej: .../.../...								
...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	
	Początek fazy operacyjnej: .../.../...								
.....	W razie potrzeby dodać wiersze								
Razem grupa	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	
	Początek fazy operacyjnej: .../.../...								

(\*) Faza ta obejmuje: studia wykonalności, analizę kosztów i korzyści, analizę finansową oraz analizę oddziaływania na środowisko.

#### Komentarz:

- o poprzednie etapy i studia - obejmują przygotowanie, tzw. studiów przedinwestycyjnych wykonanych przed datą ogłoszenia przetargu na realizację projektu,
- o procedura przetargowa - wdrażanie projektów współfinansowanych z Funduszu Spójności - odbywa się na podstawie ustawy Prawo Zamówień Publicznych (szczegóły „Zarządzanie i kontrola Funduszu Spójności – ogólny podręcznik”, MGIP),
- o zakup gruntów - (patrz także punkt 6.1. Koszty kwalifikowane),
- o Realizacja - okres od daty zawarcia kontraktu z wykonawcą na realizację projektu do czasu odbioru technicznego i przekazania do eksploatacji,
- o Początek fazy operacyjnej - okres, od którego rozpoczyna się naliczanie kosztów amortyzacji / umorzenia (nie uwzględnia okresu rozruchu instalacji / obiektu, który jest częścią etapu realizacji).

### 5.2 Proszę krótko opisać już podjęte wcześniejsze fazy projektu / etapu projektu / grupy projektów

Numer projektu	Opis faz		Data rozpoczęcia	Data zakończenia
1	Faza 1		.../.../...	.../.../...
	Faza 2		.../.../...	.../.../...
	Faza 3		.../.../...	.../.../...
2	Faza 1		.../.../...	.../.../...
	Faza 2		.../.../...	.../.../...
	Faza 3		.../.../...	.../.../...
...	Faza 1		.../.../...	.../.../...
	Faza 2		.../.../...	.../.../...
	Faza 3		.../.../...	.../.../...
.....	W razie potrzeby dodać wiersze			

#### Komentarz:

- o projekt pojedynczy - jeżeli projekt zgłoszony do dofinansowania jest kontynuacją idei inwestycyjnej, krótko opisać dotychczas wykonany zakres inwestycyjny, który stanowił odrębnie technicznie, organizacyjnie i finansowo zakres (np. projekt może być kontynuacją projektu finansowanego z Funduszu ISPA),
- o etap projektu - jeżeli projekt zgłoszony do dofinansowania jest jednym z samodzielnych etapów projektu inwestycyjnego, krótko opisać dotychczas wykonany zakres inwestycyjny, który stanowił odrębną technicznie, organizacyjnie i finansowo część,
- o grupa projektów - jeżeli projekt zgłoszony do dofinansowania jest jednym z elementów grupy projektów inwestycyjnych, krótko opisać dotychczas wykonany zakres inwestycyjny i wskazać komplementarny charakter faz poprzedzających.

**5.3 W przypadku etapu projektu należy podać przewidywany harmonogram budowy i opis innych powiązanych z nią etapów**

Numer projektu	Etap 1		Etap 2		Etap 3		Etap 4	
	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
1	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Opis		Opis		Opis		Opis	
.....	W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny							

**Komentarz:**

W przypadku zgłoszenia do dofinansowania etapu projektu należy podać datę realizacji pozostałych etapów oraz krótko opisać ich zakres i sposób finansowania oraz w jaki sposób są one związane z etapem zgłoszonym do dofinansowania.

**6. KOSZTY PROJEKTU**

**6.1 Koszty kwalifikowane**

w tys. euro\*

Numer projektu	Planowanie	Nabycie gruntów	Przygotowanie terenu	Budowa	Sprzęt i wyposażenie	Pomoc techniczna / zarządzanie	Działania informujące i promujące	Rezerwa inwestycyjna	VAT lub jego odpowiednik	Razem
1										
2										
...										
Razem										

W razie potrzeby dodać wiersze

1 EUR = .....PLN

\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

**Komentarz:**

Kategorie wydatków kwalifikujących się do pomocy (kategorie przedstawione w główce powyższej tabeli) zostały szczegółowo opisane w Rozdziałach 2 - 10, Artykuły 9 - 39 Rozporządzenia Rady 16/2003 oraz Ogólnych Wytycznych dotyczących kwalifikowania wydatków w kontekście przedsięwzięć współfinansowanych przez Fundusz Spójności.

Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu oraz wypełnić odpowiednie pole pod tabelą.

Koszty są podane w zaokrągleniu w cenach bieżących lub stałych w zależności od metody przyjętej w Studium Wykonalności.

Nie należy uwzględniać opłat związanych z operacjami finansowymi. W szczególności, zgodnie z art. 30 rozporządzenia Komisji (WE) nr 16/2003/WE wydatki związane z uzyskaniem gwarancji bankowych oraz wydatki poniesione przez wykonawcę w związku z ubezpieczeniem od ryzyk budowlanych oraz ubezpieczeniem odpowiedzialności cywilnej, jako opłaty za usługi finansowe - nie mogą zostać uznane za wydatki kwalifikowane.

## 6.2 Wydatki poniesione przed datą wniosku \* i/lub uznane za niekwalifikowane \*

w tys. euro\*\*

Numer projektu	Planowanie	Nabycie gruntów	Przygotowanie terenu	Budowa	Sprzęt i wyposażenie	Pomoc techniczna / zarządzanie	Działania informujące i promujące	Rezerwa inwestycyjna	VAT lub jego odpowiednik	Razem
1										
2										
...										
Razem										

W razie potrzeby dodać wiersze

1 EUR = .....PLN

\* Należy zapoznać się z zasadami kwalifikowania wydatków określonym przez Komisję (patrz: Rozporządzenie 16/2003) oraz Ogólnymi wytycznymi dotyczącymi kwalifikowania wydatków w kontekście przedsięwzięć współfinansowanych przez Fundusz Spójności.

\*\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

### Komentarz:

Wydatki mogą zostać uznane za kwalifikowane od momentu potwierdzenia otrzymania przez Komisję Europejską kompletnego wniosku o dofinansowanie z Funduszu Spójności. Szczegółowe zasady dotyczące wydatków kwalifikowanych zostały ujęte w Rozdziale 1, Artykuł 7 Rozporządzenia Komisji 16/2003.

Należy uwzględnić wszystkie koszty niekwalifikowane, zarówno te poniesione przed rozpoczęciem okresu kwalifikowalności, jak i te ponoszone w jego trakcie, ale uznane za niekwalifikowane zgodnie z Rozporządzeniem Komisji 16/2003.

Koszty są podane w zaokrągleniu w cenach bieżących lub stałych w zależności od metody przyjętej w Studium Wykonalności. . Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu oraz wypełnić pole pod tabelą

## 6.3 Koszty ogółem

w tys. euro\*

Numer projektu	Planowanie	Nabycie gruntów	Przygotowanie terenu	Budowa	Sprzęt i wyposażenie	Pomoc techniczna / zarządzanie	Działania informujące i promujące	Rezerwa inwestycyjna	VAT lub jego odpowiednik	Razem
1										
2										
...										
Razem										

W razie potrzeby dodać wiersze

1 EUR = .....PLN

\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

### Komentarz:

o Suma kosztów przedstawionych w punktach 6.1. oraz 6.2.;

o Koszty są podane w zaokrągleniu w cenach bieżących lub stałych w zależności od metody przyjętej w Studium Wykonalności.

o Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu oraz wypełnić odpowiednie pole pod tabelą.

## 6.4 Podatek VAT

Jeśli podmiot odpowiedzialny za realizację nie jest płatnikiem podatku VAT (w punkcie 1.4.7 wniosku wpisano „NIE”), proszę wskazać podstawę prawną zwolnienia.

.....  
*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

Jeśli podmiot odpowiedzialny za realizację jest płatnikiem podatku VAT i nie może odzyskać w całości lub w części kwoty zapłaconego podatku VAT, należy wyjaśnić sytuację i wskazać podstawę prawną przyjętą w danym przypadku. Podać odsetek nie odzyskanego podatku VAT.

.....  
*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

### **Komentarz:**

*Sposób wykorzystania majątku wytworzonego w związku z realizacją projektu pod kątem możliwości odzyskania (nawet jeśli jest ono częściowe) naliczonego podatku VAT na podstawie przepisów prawa polskiego powinien być opisany w Studium Wykonalności (w punkcie „Podatek pośredni VAT” lub/i „Opis struktury organizacyjnej po zakończeniu realizacji projektu i stosunki własnościowe”) – patrz „Wytyczne dla Instytucji Pośredniczących w Zarządzaniu dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowywania projektów do Funduszu Spójności w okresie programowania 2004-2006”.*

*Szczegółowy opis kwestii dotyczącej kwalifikowania VAT został przedstawiony w pkt V.10 „Ogólnych wytycznych dotyczących kwalifikowania wydatków w kontekście przedsięwzięć współfinansowanych przez Fundusz Spójności” oraz w pkt 3.7.1 „Wytycznych dla Instytucji Pośredniczących w Zarządzaniu dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowywania projektów do Funduszu Spójności w okresie programowania 2004-2006”.*

*W przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących możliwości uznania VAT za wydatek kwalifikowany Beneficjent Funduszu Spójności powinien, przed przekazaniem do IPZ wniosku o dofinansowanie z FS, wystąpić do odpowiedniego organu podatkowego (stosownie do jego właściwości) z wnioskiem o udzielenie pisemnej interpretacji co do zakresu i sposobu zastosowania prawa podatkowego w jego indywidualnej sprawie. Możliwość tę daje podatnikowi art. 14a. ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa<sup>1</sup>.*

Usunięto: .

## 6.5 Koszty kwalifikowane w poszczególnych latach

w tys. euro\*

Numer projektu	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	RAZEM
1								
2								
...								
Razem								

1 EUR = .....PLN

\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

### **Komentarz:**

- o *W tabeli należy podać informacje dotyczące przewidywanych wydatków, które ma ponieść podmiot odpowiedzialny za realizację. Z ustaleń roboczych z KE wynika, iż w okresie programowania 2004-2006 wydatki kwalifikowane mogą być ponoszone najpóźniej do 31 grudnia 2010.*
- o *Należy wpisać całą kwotę VAT. W związku z zapisem artykułu 11.3 Rozporządzenia Komisji nr 16/2003, który stanowi, iż „W żadnym wypadku częściowe finansowanie Wspólnoty nie może przekraczać całkowitego wydatku kwalifikującego się do pomocy z wyłączeniem VAT”, KE sama odpowiednio obniży stopę dofinansowania.*
- o *Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu oraz wypełnić odpowiednie pole pod tabelą*

<sup>1</sup> Dz. U. 1997 Nr 137 poz. 926

## **6.6 Plan finansowy (patrz następna strona)**

*(powinien przedstawiać przewidywane wydatki, które ma ponieść podmiot odpowiedzialny za realizację)*

transport

## Plan Finansowy

**Projekt:** TYTUŁ  
**Nr:** Numer

1 EUR = .....PLN

w tys. euro\*

Rok	Wydatki Publiczne lub równorzędne, spełniające kryteria kwalifikowalności w ramach Funduszu Spójności								Kredyty Wspólnotowe (wyłącznie do celów informacyjnych)
	Razem	Fundusz Spójności		Środki publiczne				Inne	
	[1]=[2]+[4]+[8]	[2]	%	Razem	%	Centralne	Inne	[8]	
	[3]=[2]/[1]	[4]=[6]+[7]	[5]=[4]/[1]	[6]	[7]	[8]	[13]		
2004									
2005									
2006									
2007									
2008									
2009									
2010									
<b>Razem [9]</b>									

[10]		Wydatki poniesione przed datą złożenia wniosku [10]
[11]		Koszty niekwalifikowane [11]
Nakłady ogółem [12]=[9]+[10]+[11]		
% koszty kwalifikowane / nakłady ogółem [9]/[12]		

\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

**Komentarz:**

W tabeli należy podać informacje dotyczące przewidywanych wydatków kwalifikowanych, które ma ponieść podmiot odpowiedzialny za realizację, w podziale na źródła finansowania. Zgodnie z aktualnymi zaleceniami Komisji Europejskiej płatności mogą być dokonywane najpóźniej w 2010 r.

Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu oraz wypełnić odpowiednie pole nad tabelą.

W tabeli podstawowej (kolumny od 1-8 oraz 13) należy dokonać podziału kosztów kwalifikowanych w rozbiciu na źródła ich finansowania. Kolejne kolumny dotyczą:

- o Kolumna 1 – suma wydatków kwalifikowanych,
- o Kolumna 2 – docelowe dofinansowanie z Funduszu Spójności,
- o Kolumna 3 – udział dofinansowania Funduszu Spójności w wysokości max. 80 – 85 % wydatków kwalifikowanych, na podstawie analizy finansowej przeprowadzonej zgodnie z punktem 7 wniosku,
- o Kolumna 6 – finansowanie z budżetu centralnego,
- o Kolumna 7 – finansowanie z pozyskanych polskich i zagranicznych źródeł kredytowych i pożyczkowych,
- o Kolumna 8 – finansowanie z innych źródeł, np. kapitał prywatny (PPP),
- o Kolumna 13 – kredyty ze źródeł wspólnotowych (EBI) - wartości tych kredytów są już zawarte w kolumnie 7, celem informacji zawartych w tej kolumnie jest określenie udziału wspólnotowych środków kredytowych w strukturze finansowania.

Pod tabelą należy szczegółowo opisać źródła finansowania zaprezentowane w kolumnach 6, 7, 8 (np., kolumna 7 – kredyt z EBI, kolumna 8 – nazwa inwestora prywatnego).

Wielkości dofinansowania z Funduszu Spójności jest określana na podstawie zaleceń zawartych w Rozporządzeniu Rady 1164/1994, **Artykuł 7.:**

- o Udział pomocy wspólnotowej przyznanej z Funduszu Spójności wynosi 80%-85% wydatków publicznych lub innych równoważnych wydatków łącznie z wydatkami instytucji, których działalność jest podjęta w ramach administracyjnych lub prawnych, ze względu na którą mogą być uważane za równoważne instytucjom publicznym. Rzeczywisty poziom pomocy jest ustalany w zależności od rodzaju działań, które zostaną przeprowadzone.
- o W przypadku kiedy pomoc przyznana jest dla projektu, który wytwarza dochód, wielkość wydatków, na których oparte jest obliczenie pomocy z Funduszu, jest ustalana przez Komisję na podstawie dochodu stanowiącego rzeczywisty dochód netto inwestora i w bliskiej współpracy z Państwami Członkowskimi będącymi beneficjentami pomocy.  
„Projekt, który wytwarza dochód” oznacza:
  - infrastruktury, których użycie obejmuje opłaty świadczone bezpośrednio przez użytkowników,
  - inwestycje produkcyjne w sektorze ochrony środowiska.
- o Państwo Członkowskie będące beneficjentem z pomocy może przedłożyć propozycje dotyczące badań przygotowawczych oraz środków technicznego wsparcia.
- o Badania wstępne oraz środki pomocy technicznej, razem z tymi, które zostały podjęte z inicjatywy Komisji, mogą wyjątkowo finansować 100% całości kosztów.

**6.7 Proszę oszacować udział kosztów, które dotyczą działań podejmowanych w celu zmniejszenia i/lub skompensowania negatywnego oddziaływania na środowisko oraz opisać podejmowane działania**

Numer projektu	% kosztów projektu	Podejmowane działania
1		
2		
3		
4		
...		
...	<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>	
Razem		

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

- o Należy oszacować całkowite koszty dotyczące działań podjętych w celu zredukowania i skompensowania negatywnych skutków wdrożenia projektu (konkretnych zadań inwestycyjnych) oraz opisać ich charakter.
- o Przykład:  
 - ekranowanie hałasu z tras komunikacyjnych, obiekty służące zapewnieniu komunikacji pieszej społeczności rozdzielonej przez ciągi komunikacyjne oraz zapewnieniu możliwości migracji zwierząt).

**6.8 Jeśli koszty kwalifikowane ogółem projektu lub grupy projektów są mniejsze niż 10 mln Euro, należy zaznaczyć "Tak" oraz uzasadnić, dlaczego projekt powinien być objęty pomocą**

Tak  Nie

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

- o Zgodnie z rozporządzeniem 1164/94 art.10. oraz „Strategią Wykorzystania Funduszu Spójności na lata 2004 – 2006” minimalna wielkość projektu wynosi 10 mln EURO (koszty całkowite), jednak projekty o mniejszej wartości mogą być współfinansowane w należycie uzasadnionych przypadkach. W niniejszym wniosku pytanie dotyczy kosztów kwalifikowanych, jednakże decydujący jest przepis zawarty w rozporządzeniu. Tak więc w przypadku gdy koszty całkowite projektu są równe lub wyższe niż 10 mln euro, a koszty kwalifikowane są niższe niż 10 mln euro, należy zaznaczyć odpowiedź „tak” oraz wyjaśnić, że koszty całkowite projektu są równe lub wyższe niż 10 mln euro, co zgodnie z ww. rozporządzeniem umożliwia ubieganie się o dofinansowanie z Funduszu Spójności.
- o Należy przyjąć średni kurs euro, wg publikacji NBP, za ostatnie półrocze przed zgłoszeniem projektu.

## 7. ANALIZA FINANSOWO – EKONOMICZNA

### ANALIZA FINANSOWA

Wszystkie wnioski należy składać wraz z analizą finansową w załączniku zawierającym:

- opis przyjętej metodyki (ze szczególnym uwzględnieniem przyjętych założeń);
- przewidywany okres gospodarczo uzasadnionego użytkowania obiektu będącego przedmiotem projektu;
- koszty kapitałowe;
- generowane przychody (jeśli wystąpią);
- koszty eksploatacji i utrzymania w cyklu życia projektu;
- przychody generowane w cyklu życia projektu;
- analiza zdyskontowanych przepływów pieniężnych (DCF);
- analiza wrażliwości.

#### 7.1 Oczekiwane koszty i przychody operacyjne po roku od zasadniczego uruchomienia obiektu będącego przedmiotem projektu

Rok

w tys. euro

Numer projektu	Szacunkowe przychody (1)	Szacunkowe koszty operacyjne (2)	% (2)/(1)	Przychody netto (3) = (1) - (2)	Koszty amortyzacji (4)	% (3)/(4)
1						
2						
...						
.....	W razie potrzeby dodać wiersze					
Razem						

#### 7.2 Podsumowanie przeprowadzonej analizy finansowej i obliczenia maksymalnego udziału współfinansowania<sup>2</sup>

Zdyskontowane przepływy pieniężne

w tys. euro

Numer projektu	Cykl życia projektu (lata)	Finansowa stopa zwrotu ZE WSPARCIEM z Funduszu Spójności (1)	Finansowa stopa zwrotu BEZ WSPARCIA z Funduszu Spójności (2)	Wartość bieżąca netto inwestycji (3)	Wartość bieżąca netto przychodów netto (4)	% (4)/(3)	% 1 - (4)/(3)
1							
2							
...							
.....	W razie potrzeby dodać wiersze						
Razem							

<sup>2</sup> Odsetek ten nie powinien w żadnym wypadku przekraczać 85% kwalifikowanych wydatków publicznych.

Proszę zamieścić uwagi:

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

- o Na podstawie „Przewodnika po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych” (KE).
- o W polu „Zdyskontowane przepływy pieniężne” powinna być wpisana wartość FNPV projektu ze wsparciem z Funduszu Spójności
- o Wartości w kolumnach 3 i 4 odpowiadają wartościom wykorzystywanym do obliczenia luki finansowej: w kolumnie 3 powinna być wpisana wartość C, która jest zaktualizowaną wartością całkowitych kosztów inwestycji, a w kolumnie 4 – wartość R, która odpowiada bieżącej wartości przychodów netto wytworzonych przez projekt łącznie z wartością rezydualną inwestycji.

**7.3.a Proszę opisać przychody przewidywane w analizie finansowej, dokonując rozróżnienia między przychodami pochodzącymi z taryf lub opłat oraz pochodzącymi ze sprzedaży produktów lub innych źródeł. Wyjaśnić, jaką metodę zastosowano w tych obliczeniach**

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Należy opisać sposób generowania przychodów, w podziale na przychody z: i) opłat za świadczenie usług transportowych i ii) ze sprzedaży produktów i innych dóbr. Należy przedstawić oszacowane w analizie popytu tendencje, dotyczące kształtowania się ww. wielkości w latach analizy finansowej.

**7.3.b Jeśli przychody pochodzą z taryf lub opłat, wyjaśnić czy są one zróżnicowane w zależności od użytkownika**

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Proszę podać, czy stosuje się różne opłaty za świadczenie usług dla różnych typów odbiorców, np. w zależności od rodzaju pojazdu.

**7.3.c Jeśli przychody pochodzą z taryf lub opłat, wyjaśnić czy są one proporcjonalne do amortyzacji obiektu/ rzeczywistego zużycia i / lub zanieczyszczenia generowanego przez użytkowników**

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Jeżeli stosuje się różne opłaty za usługi dla różnych typów odbiorców (punkt 7.3.b) to co jest podstawą różnicowania opłat za świadczenie usług, np. zidentyfikowane różne koszty świadczenia usług (oddziaływanie na środowisko, amortyzacja, podatki i opłaty, materiały i energia, ilość kupowanych usług i produktów).

**7.4 Opisać koszty przewidywane w analizie finansowej i wyjaśnić, jaką metodę zastosowano do ich obliczenia**

.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Należy skomentować czy w analizie finansowej uwzględniono wszystkie koszty eksploatacyjne (w tym amortyzację) generowane przez projekt, a także przedstawić podstawę ich kalkulacji.

**7.5 Jeśli projekt nie generuje przychodów, wyjaśnić, w jaki sposób zapewniono pokrycie kosztów eksploatacji i utrzymania w celu zapewnienia funkcjonowania infrastruktury wybudowanej w ramach projektu**

.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

W przypadku projektów, które nie generują przychodów lub przychody nie pokrywają występujących kosztów ( $FNPV/C < 0$ ) należy podać źródło „utrzymania w ruchu” infrastruktury będącej przedmiotem wniosku, np. dotacje z budżetu centralnego.

**7.6 ANALIZA EKONOMICZNA**

Wszystkie wnioski należy składać wraz z analizą kosztów i korzyści lub inną ilościową analizą ekonomiczną, jak np. analiza efektywności kosztowej, czy analizy wielokryterialnej. W przypadku analizy kosztów i korzyści należy uwzględnić:

- opis przyjętej metodyki;
- rozważane warianty alternatywne;
- koszty i korzyści bezpośrednie i pośrednie na etapie budowy;
- koszty i korzyści bezpośrednie i pośrednie na etapie eksploatacji;
- podstawowe założenia przyjęte przy ustalaniu wartości kosztów i korzyści;
- ocenę kosztów i korzyści, których nie można w pełni skwantyfikować lub wycenić;
- głównych beneficjentów projektu(ów) i oczekiwany wskaźnik wykorzystania;
- wyniki analizy, wyrażone w kategoriach wewnętrznej stopy zwrotu, wartości bieżącej netto lub współczynniki kosztów i korzyści;
- ocenę ryzyka i niepewności (szacunkowy skutek zmian głównych parametrów);
- wnioski.

**Komentarz:**

Na podstawie "Przewodnika po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects".

Analiza ekonomiczna powinna być w pełni spójna z analizą finansową i uwzględniać w szczególności wyniki tej analizy przedstawione we wniosku w punkcie 7.2.

Jeżeli została wykonana Analiza Efektywności Kosztowej (CEA) lub Analiza Wielokryterialną (MCA), jako alternatywy Analizy Kosztów i Korzyści Społecznych (CBA) w punktach 7.6.1. do 7.8. należy wpisać „nie dotyczy”.

**7.6.1 Główne koszty ustalone w analizie kosztów i korzyści**

Numer projektu	Koszt 1: .....		Koszt 2: .....		Koszt : .....		RAZEM	
	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%
1								
2								
3								
....								
.....	W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny							
Razem								

**7.6.2 Główne korzyści ustalone w analizie kosztów i korzyści**

Numer projektu	Korzyść 1: .....		Korzyść 2: .....		Korzyść .....		RAZEM	
	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%	Wartość bieżąca	%
1								
2								
3								
....								
.....	W razie potrzeby dodać wiersze i kolumny							
Razem								

**7.7 Główne wyniki analizy kosztów i korzyści**

Zastosowana stopa  
dyskonta

w tys. euro

Numer projektu	Okres gosp. uzasadnionego użytkowania	Wartość bieżąca netto kosztów	Wartość bieżąca netto korzyści	Wartość bieżąca netto	Wewnętrzna stopa zwrotu	Współczynnik korzyści/koszty
1						
2						
3						
4						
....	W razie potrzeby dodać wiersze					
Razem						

**Komentarz:**

Na podstawie "Przewodnika po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects".

## Krótkie uwagi dotyczące głównych wniosków wynikających z analizy kosztów i korzyści

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

### Komentarz:

Przykłady:

- Komentarz dotyczący wpływu przyjętych korekt fiskalnych (np. podatki pośrednie) na wyniki analizy kosztów i korzyści,
- Wartość ENPV, ERR – komentarz dotyczący wartości współczynników,
- Wielkość korzyści generowanych przez projekt w stosunku do zaistniałych kosztów – komentarz dotyczący wartości współczynnika korzyści / kosztów.

## 7.8 Podać szczegóły głównych nie dających się ująć ilościowo / wycenić kosztów i korzyści ustalonych w analizie

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

### Komentarz:

Na podstawie "Przewodnika po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects". Trudno kwantyfikowalne koszty i korzyści generowane przez projekt, to te, które wynikają z możliwości korzystania z zasobów nie związanych z zachowaniami konsumpcyjnymi; korzyści te opierają się na zachowaniu na danym terenie różnorodności przyrodniczych czy krajobrazu (trudności z wyceną ze względu na brak bezpośrednich powiązań z rynkiem dóbr i usług).

## 7.9 Jeśli nie przeprowadzono analizy kosztów i korzyści, wyjaśnić dlaczego, opisać zastosowaną metodę analizy oraz wynikające z niej główne wnioski

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

### Komentarz:

Na podstawie "Przewodnika po analizie kosztów i korzyści projektów inwestycyjnych - Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects".

Jeżeli nie przeprowadzono Analizy Kosztów i Korzyści Społecznych (CBA) należy wyjaśnić dlaczego zastosowano inną metodykę analizy ekonomicznej.

## ANALIZA RYZYKA I WRAŻLIWOŚCI

### 7.10 Opisać główne założenia analizy i wskazać główne skutki zmian wewnętrznej stopy zwrotu (IRR) i wartości bieżącej netto (NPV)

Parametr										(*)		
	Typ modyfikacji	I R R	N P V	Typ modyfikacji	I R R	N P V	Typ modyfikacji	I R R	N P V	Typ modyfikacji	I R R	N P V
1												
2												
3												
...	W razie potrzeby dodać wiersze											
Razem												

(\*) W razie potrzeby wprowadzić więcej istotnych parametrów

Uwagi:

.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

**Komentarz:**

Należy zidentyfikować czynniki wpływające na zmianę NPV (w stosunku do wartości NPV ze wsparciem Funduszu Spójności wskazanej w punkcie 7.2) i IRR projektu (np. zmiany cen oferowanych usług / produktów, popytu zgłaszanego konsumentów usług / produktów, poziomu stopy dyskontowej, kosztów inwestycyjnych, kosztu wynagrodzenia oraz wyniki tych zmian).

## 8. DOFINANSOWANIE

### 8.1 Wielkość i udział wnioskowanego dofinansowania

Numer projektu	Koszty kwalifikowane (w tys. euro*)	Wielkość dofinansowania (w tys. euro*)	Udział dofinansowania (%)
1			
2			
3			
4			
...			
.....	W razie potrzeby dodać wiersze		
Razem			

\* kwoty powinny zostać zaokrąglone do tysiąca euro

**Komentarz:**

Na podstawie punktu 6.6 Plan Finansowy

### 8.2 Jeśli okres realizacji projektu jest krótszy niż 2 lata, lub jeśli kwota pomocy nie przekracza 50 milionów Euro, czy wnioskujecie się o przyznanie zobowiązania pojedynczego?

Tak

Nie

**Komentarz:**

Na podstawie Rozporządzenia Rady 1164/94 Załącznik II, Artykuł C(2,b) dla projektów spełniających kryteria wskazane w tym punkcie może być przyznane zobowiązanie pojedyncze:

.....na rzecz projektów realizowanych w okresie krótszym niż dwa lata lub, gdy pomoc wspólnotowa jest mniejsza niż 50 mln EUR, początkowe zobowiązanie w wysokości 80% pomocy finansowej może zostać podjęte w momencie przyjęcia przez Komisję decyzji o przyznaniu pomocy Wspólnoty. Saldo środków zostanie przyznane w zależności od realizacji projektu.”

## 9. WPŁYW NA ZATRUDNIENIE

### 9.1 Liczba stworzonych miejsc pracy \*

Numer projektu	Faza realizacji			Faza eksploatacji	
	Bezpośrednie miejsca pracy	Pośrednie miejsca pracy	Przewidywany okres	Bezpośrednie miejsca pracy	Pośrednie miejsca pracy
1					
2					
3					
4					
...					
.....	<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>				
Razem					

\*W rocznych równoważnikach pełnych etatów

#### **Komentarz:**

Jak wskazuje „Strategia wykorzystania Funduszu Spójności na lata 2004-2006” jednym ze społeczno – ekonomicznych efektów realizacji projektów będzie wzrost zatrudnienia związany z realizacją inwestycji i w konsekwencji eksploatacją wybudowanej infrastruktury.

Przy szacowaniu wpływu realizacji projektu na wielkość zatrudnienia należy zachować ostrożność i wziąć pod uwagę takie czynniki jak: charakter projektu (celem nadrzędnym nie jest tworzenie nowych miejsc pracy) oraz dostępne techniki, np. budowlane.

Rozważania dotyczące wpływu realizacji projektów na wielkość zatrudnienia zostały zaprezentowane, m.in. w:

- o “Guide to Cost-Benefit Analysis of investment projects” ([http://europa.eu.int/comm/regional\\_policy/sources/docgener/guides/cost/guide02\\_en.pdf](http://europa.eu.int/comm/regional_policy/sources/docgener/guides/cost/guide02_en.pdf)).
- o „Employment effects of the structural funds: an assessment based on theoretical considerations and on empirical evidence” ([http://europa.eu.int/comm/employment\\_social/news/2002/aug/annex6.pdf](http://europa.eu.int/comm/employment_social/news/2002/aug/annex6.pdf)).
- o “Study on investment and employment related to EU policy on air, water and waste” ([http://europa.eu.int/comm/environment/enveco/industry\\_employment/investment\\_and\\_employment.htm](http://europa.eu.int/comm/environment/enveco/industry_employment/investment_and_employment.htm)).

## 10. ZGODNOŚĆ Z INNYMI POLITYKAMI WSPÓLNOTOWYMI

### 10.1 Zamówienia publiczne

Numer projektu	Rodzaj kontraktu	Krótki opis	Szacunkowe koszty	Przewidywana liczba kontraktów	Koszt dotychczas udzielonych kontraktów *	Liczba udzielonych kontraktów *
1	Studia przygotowawcze /ekspertyzy					
	Roboty					
	Dostawy					
	Usługi					
2	Studia przygotowawcze /ekspertyzy					
	Roboty					
	Dostawy					
	Usługi					
3	Studia przygotowawcze /ekspertyzy					
	Roboty					
	Dostawy					
	Usługi					
.....						

W razie potrzeby dodać wiersze

(\*) Szczegóły dotychczas udzielonych zamówień – proszę wypełnić załącznik II

#### Komentarz:

Należy przedstawić szczegółowe informacje na temat poszczególnych kontraktów :

- o rodzaj kontraktu - należy wybrać rodzaj kontraktu/ów które będą realizowane w ramach projektu:
- wykonanie robót budowlano - montażowych
- dostawa dóbr - maszyn i urządzeń,
- usługi,
- Studia przygotowawcze/ ekspertyzy,
- o Krótki opis - należy podać zakres rzeczowy kontraktu;
- o Szacunkowe koszty - należy przedstawić sumaryczny koszt wszystkich kontraktów przewidzianych do realizacji w ramach danego typu kontraktu (Studia przygotowawcze/ ekspertyzy, roboty, dostawy, usługi);
- o Należy przedstawić liczbę kontraktów przewidzianych do realizacji w ramach danego rodzaju kontraktu (Studia przygotowawcze/ ekspertyzy, roboty, dostawy, usługi);
- o W przypadku kontraktów już rozstrzygniętych, a związanych z przedmiotowym projektem, należy przedstawić liczbę i wartość tych kontraktów, a szczegóły przedstawić w załączniku II do wniosku.

Procedury przetargowe w ramach Funduszu Spójności będą oparte na ustawie Prawo Zamówień Publicznych.

### 10.2 Koncesje

Proszę załączyć kopię kontraktu i podać szczegóły dotyczące jego najważniejszych elementów (nazwa wykonawcy, forma prawna, czas trwania kontraktu, przedmiot kontraktu, itp.)

.....  
 .....  
 .....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

### 10.3 Konkurencja

Numer projektu	Czy projekt korzysta z pomocy publicznej?		Jeśli TAK, podać szczegóły (np. czy jest zarejestrowany w programie pomocy publicznej, czy został zasilony doraźnie, numer zgłoszenia, numer listu zawierającego zgodę Komisji, itp.)
	Tak	Nie	
1			
2			
....			<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>

**Komentarz:**

Należy mieć na uwadze, że to pytanie odnosi się do wszelkiej pomocy publicznej, a nie tylko do pomocy publicznej niezgodnej z zasadami Wspólnego Rynku (patrz Art. 87 TWE). Punktem wyjścia dla definicji pomocy publicznej jest Art. 87 (przedtem 92) Traktatu EC oraz Art. 1 Rozporządzenia 659/1999/WE (patrz <http://www.europa.eu.int/eur-lex/>).

Komisja Europejska w odniesieniu do finansowania infrastruktury, funkcjonującej na zasadach niekomercyjnych (w ogólnym interesie gospodarczym), stoi na stanowisku, iż publiczne finansowanie jej budowy lub utrzymywania nie jest traktowane jako pomoc w rozumieniu art. 87(1) Traktatu, przy spełnieniu następujących warunków:

- kryterium ogólnodostępności infrastruktury, co oznacza, że będzie z niej mógł korzystać każdy na niedyskryminujących zasadach oraz
- kryterium rozdzielności ekonomicznej pomiędzy zarządzaniem infrastrukturą a pozostałą działalnością operacyjną.

Oznacza to, iż co do zasady środki finansowe przeznaczone na realizację projektów Funduszu Spójności (finansowanie infrastruktury) niezależnie od źródła pochodzenia nie będą pomocą publiczną w rozumieniu art. 87(1) Traktatu jeśli będą spełnione dwa powyższe wymienione kryteria dotyczące zarządzania infrastrukturą.

W przypadku zidentyfikowania pomocy publicznej przez beneficjenta w danym projekcie niezbędne jest notyfikowanie Komisji Europejskiej projektu pomocy indywidualnej. W tym zakresie ma zastosowanie tryb dla projektów pomocy indywidualnej, określony w ustawie z dnia 27 lipca 2002r. o warunkach dopuszczalności i nadzorowaniu pomocy publicznej dla przedsiębiorców (Dz. U. Nr 141, poz. 1177 z późn. zm.). Proces wystąpienia o notyfikację rozpoczyna się w momencie przekazania przez beneficjenta do organu udzielającego pomocy wniosku o notyfikację. Procedura ta została opisana w „Ogólnym Podręczniku Zarządzania i Kontroli Funduszu Spójności”.

Z uwagi na kluczowe znaczenie zagadnienia pomocy publicznej, prawidłowe wypełnienie niniejszego punktu jest niezbędne do przekazania aplikacji do Komisji Europejskiej.

### 10.4. Ochrona środowiska

#### 10.4.1 Proszę wyjaśnić, w jaki sposób projekt przyczynia się do osiągnięcia celów w zakresie zrównoważonego rozwoju

.....

.....  
*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

W 1992 roku została podpisana Deklaracja w Rio, której głównym celem jest implementacja Agendy 21 - plan osiągnięcia zrównoważonego rozwoju. Informacje na ten temat można znaleźć na stronach CSD (Commission on Sustainable Development) <http://www.un.org/esa/sustdev/documents/agenda21/english/agenda21toc.htm>, a także na Sustainable Development Strategies Guiding Principles Guide [http://www.johannesburgsummit.org/web\\_pages/nsds\\_guidance\\_executive\\_summary.pdf](http://www.johannesburgsummit.org/web_pages/nsds_guidance_executive_summary.pdf).

Informacje na temat wdrażania Agendy 21 w Polsce dostępne są także na stronach tematycznych Ministerstwa Środowiska ([www.mos.gov.pl](http://www.mos.gov.pl)).

#### 10.4.2 Wyjaśnić, w jaki sposób projekt uwzględnia zasadę „zanieczyszczający płaci”

Jeśli projekt nie uwzględnia tej zasady, wyjaśnić dlaczego

.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

##### **Komentarz:**

„Zasada zanieczyszczający płaci” oznacza, że sprawcy szkód w środowisku –powinni ponosić pełne koszty tych działań, które są niezbędne dla usunięcia zanieczyszczenia lub koszty równoważnych działań umożliwiających osiągnięcie celów ochrony środowiska. Zgodnie z tą zasadą użytkownicy obiektów infrastrukturalnych powinni partycypować, zarówno w pokrywaniu kosztów zmniejszania emisji, jak i kosztów eksploatacji, konserwacji i wymiany elementów infrastruktury mającej wpływ na środowisko. Patrz również załącznik do wytycznych dla sektorowych instytucji zarządzających dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowania projektów do Funduszu Spójności: „Stosowanie Zasady Zanieczyszczający Płaci - Różnicowanie proporcjonalnego udziału pomocy Wspólnoty w ramach funduszy strukturalnych, Funduszu Spójności oraz inwestycji infrastrukturalnych z funduszu ISPA”.

Różnicowanie udziału pomocy Funduszu Spójności jest związane, m.in. z możliwością generowania dochodów w rezultacie wdrożenia przedsięwzięcia. Ważne jest więc, aby „zasada zanieczyszczający płaci” była rozpatrywana w powiązaniu z innymi czynnikami.

#### 10.4.3 Zasięganie opinii organów odpowiedzialnych za ochronę środowiska

Numer projektu	Czy zasięgnięto opinii właściwych organów odpowiedzialnych za ochronę środowiska?		Jeśli TAK, podać nazwę i adres organu oraz jego opinię. Jeśli NIE, wyjaśnić dlaczego
	Tak	Nie	
1			
2			
...			W razie potrzeby dodać wiersze

##### **Komentarz:**

Zgodnie z art. 376 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 ze zm.), organami ochrony środowiska są: Minister właściwy do spraw środowiska, Wojewoda, Starosta oraz Wójt, Burmistrz albo Prezydent miasta. Dodatkowo organem właściwym do dokonania uzgodnień i wydania opinii jest na mocy art. 57 Powiatowy Inspektor Sanitarny oraz Główny Inspektor Sanitarny.

Patrz: pkt. 15 b) „Wytycznych odnośnie postępowania w zakresie oceny oddziaływania na środowisko (OOS) dla przedsięwzięć współfinansowanych z Funduszu Spójności” stanowiących załącznik do niniejszej instrukcji.

#### 10.4.4 Ocena oddziaływania na środowisko

Prosimy o wypełnienie dla każdego projektu załącznika I do niniejszego wniosku, dotyczącego oceny oddziaływania na środowisko

#### 10.4.5 Czy projekt(y) przewiduje(a), poza oceną oddziaływania na środowisko, dodatkowe działania w zakresie ochrony środowiska (np. audyt środowiskowy, zarządzanie środowiskiem, specjalistyczne monitorowania środowiska) – zaznaczyć „Tak” i określić te działania

Numer projektu			Jeśli TAK, proszę określić podejmowane działanie(a).
	Tak	Nie	
1			
2			
....			<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>

**Komentarz:**

Audyt środowiskowy oraz zarządzanie środowiskiem są elementami systemu EMAS, uregulowanym w Rozporządzeniu Rady 761/2001/EC w sprawie dobrowolnego uczestnictwa organizacji w systemie ek zarzadzania i audytowania Wspólnot Europejskich (EMAS). Ramy funkcjonowania systemu określone są w ustawie – Prawo ochrony środowiska. Ponadto możliwe jest nałożenie obowiązku wykonania analizy porealizacyjnej projektu oraz prowadzenia monitorowania oddziaływania projektu na środowisko (w trybie art. 56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska).

**10.5 Inne**

**10.5.1 Proszę odnieść się do polityki Wspólnoty w innej dziedzinie, mającej znaczenie dla projektu (np. polityki rolnej, energetycznej, itp.) i wyjaśnić powiązanie:**

.....  
 .....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

Należy wskazać, w miarę potrzeby, powiązania rozwiązań proponowanych w projekcie w szczególności z:

- założeniami Wspólnej Polityki Rolnej (patrz: strona internetowa: [http://www.europa.eu.int/comm/agriculture/index\\_en.htm](http://www.europa.eu.int/comm/agriculture/index_en.htm));
- wytycznymi dotyczącymi transeuropejskiej sieci energetycznej TEN-E (patrz: strona internetowa <http://www.europa.eu.int/comm/energy/ten-e/en/policy.html>).

Ponadto odniesienie do polityk wspólnotowych można znaleźć na stronie [www.europa.eu.int/pol/index-en.htm](http://www.europa.eu.int/pol/index-en.htm).

**11. ZGODNOŚĆ Z INNYMI DZIAŁANAMI FINANSOWANYMI PRZEZ WSPÓLNOTĘ**

**11.1 Czy projekt ten jest komplementarny w stosunku do dowolnego programu, projektu, lub innej formy interwencji finansowanej, lub która ma być finansowana z funduszy strukturalnych?**

Tak  Nie

Jeśli tak, podać szczegóły:

*(W przypadku projektów wcześniej finansowanych z funduszy strukturalnych wskazać niezależność tego projektu)*

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

*Projekt zgłoszony do dofinansowania w ramach Funduszu Spójności może być komplementarny z działaniami finansowanymi np. w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (ERDF) – na podstawie Strategy for Assistance for Cohesion Fund Assistance in the transport sector: 2000-06, Annex B, punkt 4. Szczegółowe informacje zostały zawarte w: „The Structural Funds and their coordination with the Cohesion Fund – guidelines for the programmes in the period 2000 – 2006” ([http://europa.eu.int/comm/regional\\_policy/sources/docoffic/official/guidelines/coord\\_en.htm](http://europa.eu.int/comm/regional_policy/sources/docoffic/official/guidelines/coord_en.htm)).*

*Proszę opisać komplementarność projektu z innymi działaniami, które były, są lub będą współfinansowane z funduszy unijnych (FS, strukturalne i przedakcesyjne). W przypadku projektów wcześniej finansowanych z funduszy unijnych wskazać niezależność tego projektu.*

**11.2 Czy złożono wniosek o dofinansowanie dla tego projektu z innego źródła wspólnotowego, włączając Europejski Bank Inwestycyjny?**

Tak  Nie

Jeśli tak, proszę podać szczegóły:

*Wnioskowane instrumenty finansowe, numery referencyjne, daty, wnioskowane kwoty, przyznane kwoty, itp.*

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

## 12. MONITORING

### 12.1 Określić wskaźniki, które będą wykorzystywane do monitorowania i oceny rzeczowego postępu w realizacji projektu:

- (a) *Podać główne wskaźniki (np. roboty ziemne, zużyte materiały, główne konstrukcje, urządzenia, rurociągi, itp.)*
- (b) *Podać szacunkową wielkość nakładów potrzebnych do zakończenia realizacji projektu.*

Wskaźnik									(*)		
	Numer projektu	Jednostka miary	Liczba jednostek	Jednostka miary	Liczba jednostek	Jednostka miary	Liczba jednostek	Jednostka miary	Liczba jednostek	Jednostka miary	Liczba jednostek
1											
2											
3											
4											
...											
.....	<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>										
Razem											

(\*) *W razie potrzeby dodać więcej istotnych wskaźników*

#### **Komentarz:**

*W tym punkcie powinno się zdefiniować wskaźniki rzeczowe, które będą wykorzystywane w procesie monitorowania. . . obrazujące postęp w jego realizacji. Wskaźniki te będą przedstawiane w raportach na Komitet Monitorujący, w związku z tym wymagany jest stopień agregacji wskaźników pozwalających na monitorowania pełnego zakresu rzeczowego projektu. Oznacza to, iż dane nie mogą być zbyt szczegółowe.*

*Wskaźniki powinny pokrywać zakres całego przedsięwzięcia (również działania informacyjne i promujące, pomoc techniczną), tj. ich koszty powinny być równe wydatkom kwalifikowanym.*

#### *Przykład:*

*Wskaźnik rzeczowy: Prace ziemne*

*Jednostka miary: m<sup>3</sup>*

*Ilość: faktyczna ilość ww.*

*Wskaźnik rzeczowy: odwodnienie*

*Jednostka miary: km.*

*Ilość: faktyczna ilość ww.*

*Wskaźnik rzeczowy: nawierzchnia*

*Jednostka miary: m<sup>2</sup>*

*Ilość: faktyczna ilość ww.*

*Wskaźnik rzeczowy: wykup gruntów*

*Jednostka miary: %*

*Ilość: faktyczna ilość ww.*

*Wskaźnik rzeczowy: działania informacyjno-promujące*

*Jednostka miary: %*

*Ilość: faktyczna ilość ww.*

**13. ROZWIĄZANIA W ZAKRESIE ZARZĄDZANIA, MONITOROWANIA, KONTROLI I EWALUACJI**

**13.1 Wyjaśnić pokrótce istniejące rozwiązania w zakresie monitorowania, kontroli finansowej i ewaluacji projektu**

.....  
.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Komentarz:**

Należy:

- Krótko przedstawić system zarządzania i kontroli, zgodnie z opisem systemu przedstawionym w „Ogólnym podręczniku Zarządzania i Kontroli Funduszu Spójności”, uwzględniający Instytucję Pośredniczącą (Ministerstwo Infrastruktury) Należy opisać w możliwie najkrótszy sposób (1-2 zdania) zakres odpowiedzialności poszczególnych instytucji;
- Krótko przedstawić strukturę organizacyjną podmiotu odpowiedzialnego za realizację;
- Wyjaśnić sposób zapewnienia właściwej kontroli finansowej, sposób monitorowania i ewaluacji projektu, system raportowania oraz inne ewentualne specyficzne dla danego projektu rozwiązania dotyczące zarządzania. Informacja ta winna podać sposób zapewnienia rozdziału funkcji. W zakresie raportowania postępów projektów oraz wewnętrznej kontroli finansowej, uwzględnić się wymogi określone w Rozporządzeniu 1164/94 art.12 – „Kontrola Finansowa”.

**13.2 Podać, czy w przypadku tego projektu zastosowano jakieś szczególne rozwiązania**

*(np. zarządzanie projektem, specjalny komitet monitorujący)*

.....  
.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

## 14. DZIAŁANIA PROMUJĄCE

### 14.1 Podać szczegóły działań promujących przewidywanych w ramach projektu

Odnieść się do „Ogólnych wytycznych do prowadzenia działań informacyjnych i promujących dotyczących przedsięwzięć Funduszu Spójności”

Numer projektu	Forma promocji i krótki opis	Przewidywane czas trwania (w miesiącach)	Przewidywany koszt kampanii	Przewidywana data rozpoczęcia
1	Tablice informacyjne Prasa TV ...			
2	Tablice informacyjne Prasa TV ...			
3	Tablice informacyjne Prasa TV ...			
..... .....	<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>			

Ewentualne uwagi:

.....  
.....  
.....  
.....

W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca

#### **Komentarz:**

Obowiązki beneficjenta w zakresie działań informacyjnych i promocyjnych wynikają z:

- Rozporządzenia Rady 1164/94 artykuł 14(2),
- Rozporządzenia Komisji nr 621/2004 z dnia 1 kwietnia 2004,
- Wytycznych do prowadzenia działań informacyjnych i promujących dotyczących przedsięwzięć Funduszu Spójności wydanych przez Instytucję Zarządzającą.

Wypełniając tabelę beneficjent musi opisać działania obowiązkowe, takie jak informowanie mediów (prasa, radio, telewizja), stawianie tablic informacyjnych niezwłocznie po rozpoczęciu robót, umieszczanie tablic pamiątkowych najpóźniej 6 miesięcy po zakończeniu wszystkich robót w ramach projektu. W przypadku projektów o wartości powyżej 50 mln należy zaplanować serię konferencji prasowych.

Jeśli planowane są działania nieobowiązkowe, takie jak wydanie plakatów i materiałów informacyjno – promocyjnych (broszury, ulotki, listy informacyjne, materiały audio-wizualne), prowadzenie strony internetowej, organizowanie i uczestnictwo w wydarzeniach informacyjnych (seminaria, targi, wystawy) należy również wymienić je i opisać w tabeli.

Beneficjent jest zobowiązany do przedstawienia form działań informacyjnych i promujących wraz z przewidywanymi kosztami tak aby możliwa była ocena, czy wskazany poziom wydatków na ww. działania został oszacowany prawidłowo.

Aby koszty działań informacyjnych i promujących (obowiązkowych jak i nieobowiązkowych), których wartość beneficjent zamieścił w zaprezentowanej powyżej tabeli, zostały uznane przez KE za koszty kwalifikowane, muszą znaleźć odzwierciedlenie w tabeli „Koszty kwalifikowane”, zamieszczonej w pkt. 6.1 Wniosku o dofinansowanie w kolumnie „Działania informujące i promujące”.

Przykładowa tabela dla działań informacyjnych i promujących

Numer projektu	Forma promocji i krótki opis	Przewidywany czas trwania (w miesiącach)	Przewidywany koszt kampanii (w euro)	Przewidywana data rozpoczęcia
1	Tablice informacyjne – zgodne z Wytocznymi IZ dotyczącymi działań informacyjnych i promocyjnych dla projektów FS	od momentu rozpoczęcia robót do zakończenia projektu		data rozpoczęcia robót
	Prasa – informacje do mediów o rozpoczęciu, istotnych etapach realizacji oraz zakończeniu projektu	od momentu wydania decyzji KE do zakończenia projektu		data wydania decyzji KE
	TV – informacje do mediów o rozpoczęciu, istotnych etapach realizacji oraz zakończeniu projektu	od momentu wydania decyzji KE do zakończenia projektu		data wydania decyzji KE
	Radio – informacje do mediów o rozpoczęciu, istotnych etapach realizacji oraz zakończeniu projektu	od momentu wydania decyzji KE do zakończenia projektu		data wydania decyzji KE
	Konferencje prasowe – organizowane w momencie wydania decyzji przez KE, istotnych etapów realizacji projektu, zakończenia projektu	od momentu wydania decyzji KE do zakończenia projektu		data wydania decyzji KE
	Tablice pamiątkowe - zgodne z Wytocznymi IZ dotyczącymi działań informacyjnych i promocyjnych dla projektów FS	obiekty stałe – stawiane najpóźniej 6 miesięcy po zakończeniu wszystkich robót w ramach projektu		data zakończenia wszystkich robót w ramach projektu

## 15.A PROJEKTY OCHRONY ŚRODOWISKA

Poniższe pytania mają na celu ustalenie ogólnej dopuszczalności pomocy z Funduszu Spójności na sfinansowanie projektów ekologicznych. (patrz również załącznik III część A)

**15.A.1 Wyjaśnić, którego z celów w zakresie ochrony środowiska, zawartych w art. 174 Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską oraz którego z celów i tematów VI Programu Działania w dziedzinie ochrony środowiska projekt dotyczy.**

Cele / tematy	Uwagi
Ochrona i poprawa jakości środowiska	
Ochrona zdrowia człowieka	
Rozważne i racjonalne wykorzystywanie zasobów naturalnych	
Promowanie działań w skali międzynarodowej na rzecz rozwiązywania regionalnych i światowych problemów w dziedzinie ochrony środowiska	
Zrównoważone gospodarowanie zasobami naturalnymi	
Zintegrowane zwalczanie zanieczyszczeń i zapobieganie powstawaniu odpadów	
Zmniejszenie zużycia energii nieodnawialnej	
Usprawnienie zarządzania mobilnością	
Poprawa jakości środowiska obszarach miejskich	
Poprawa stanu zdrowia i bezpieczeństwa publicznego	
Zmiana klimatu	
Jakość powietrza	
Przyroda i różnorodność biologiczna	
Środowisko miejskie	
Zagospodarowanie odpadów	
Strefy przybrzeżne	
Gospodarowanie zasobami wody	

**15.A.2 Wyjaśnić, czy projekt ma charakter profilaktyczny, czy naprawczy**

Zapobiegawczy

Naprawczy

Krótkie wyjaśnienie:

.....  
.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**15.A.3 Wyjaśnić, w jaki sposób projekt jest powiązany z wprowadzaniem w życie wspólnotowego ustawodawstwa ekologicznego, powołując się na odpowiednie dyrektywy lub rozporządzenia Wspólnoty**

75/440/EWG (jakość wód powierzchniowych)	
75/442/ EWG, zmieniona dyr. 91/156/EEC (odpady)	
91/676/ EWG (azotany)	
91/689/ EWG (odpady niebezpieczne)	
91/271/ EWG (oczyszczanie ścieków miejskich)	
94/62/ EWG (odpady opakowań)	
Inne (proszę określić)	

*W razie potrzeby dodać wiersze*

**15.A.4 Wyjaśnić, czy projekt jest zgodny z sektorowym/zintegrowanym planem i programem związanym z realizacją polityki lub przepisów Wspólnoty, o których mowa w poprzednim punkcie**

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

15 A nie dotyczy projektów transportowych

## 15.B PROJEKTY TRANSPORTOWE

Poniższe pytania mają na celu ustalenie ogólnej dopuszczalności pomocy z Funduszu Spójności na sfinansowanie projektów transportowych. (Należy również wypełnić załącznik III część B, odpowiednio do formy transportu: drogowy lub kolejowy).

### 15.B.1 Czy projekt jest objęty wytycznymi, dotyczącymi transeuropejskiej sieci transportowej, przyjętymi przez Radę i Parlament Europejski (decyzja nr 1692/96/WE)?

Tak  Nie

- Jeśli tak, wskazać, o które wytyczne dotyczące sieci chodzi:

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

- Jeśli nie, wyjaśnić, dlaczego projekt powinien zostać objęty pomocą:

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

### 15.B.2 Opisać wkład projektu w ramach wytycznych dotyczących sieci

*(Wyjaśnić w szczególności wkład projektu w rozwój danego korytarza lub systemu)*

.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

### 15.B.3 Które inne projekty, będące przedmiotem wspólnego zainteresowania dotyczą tego samego korytarza transportowego?

Tytuł projektu	Przewidywana data rozpoczęcia	Przewidywana data zakończenia	Przewidywany koszt
A			
B			
...			
<i>W razie potrzeby dodać wiersze</i>			
Razem			

**15.B.4 Jak jest rola projektu w narodowej polityce transportowej kraju wnioskodawcy?**

*(Nawiązać do strategii krajowej (jeśli jest to uzasadnione) i określić stopień priorytetu przypisany projektowi)*

.....  
 .....  
 .....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**15.B.5 Dane dotyczące aktualnego i przyszłego ruchu w podziale na rodzaje użytkowników**

*(Proszę wypełnić poniższą tabelę dla obu scenariuszy (z projektem i bez niego); w razie potrzeby dostosować tabelę*

**Projekty drogowe:**

Rok	SDR*	% ruchu międzyn.	KATEGORIA										
			Pojazdy lekkie		Ładunki ciężkie		Autobusy		Inne				
			Krajowy	Międzyn.	Krajowy	Międzyn.	Krajowy	Międzyn.	Krajowy	Międzyn.			
Stan obecny Zak. proj. Zak. + 5 Zak. + 10 Zak. + 15 Zak. + 20													

\* SDR – średni dobowy ruch w roku

**Projekty kolejowe**

ROK	KATEGORIA				INNE	
	Pasażerowie paskm		Towary tkm			
	Razem	% międzynarod.	Razem	% międzynarod.	Razem	% międzynarod.
Stan obecny Zak. proj. Zak. + 5 Zak. + 10 Zak. + 15 Zak. + 20						

*Proszę przedstawić uwagi na temat głównych skutków dla obecnego i przyszłego ruchu międzynarodowego, zarówno we Wspólnocie, jak i w obrocie z krajami trzecimi (np. zmiany wolumenu przewozów, wolumenu w godzinie szczytu, okresy przeciążenia itp. etc., istniejące i przewidywane – z projektem i bez niego)*

.....  
 .....  
 .....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

**Imię, nazwisko i podpis:.....**

**Instytucja :.....**

**Data ...../...../.....**

**Pieczęć:**

***Komentarz:***

*Podpisy należy złożyć w kolejności przedstawionej w punkcie 1.3 i 1.4.*

**ZAŁĄCZNIKI**

## ZAŁĄCZNIK I OCENA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO<sup>3</sup>

(Należy wypełnić wszystkie części formularza dla wszystkich projektów)

### 1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach<sup>4</sup>

Czy została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dotycząca projektu?

Tak

Nie

Jeżeli tak, proszę podać datę: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

(patrz p.1 załącznik X)

Jeżeli nie, kiedy złożono oficjalny wniosek o wydanie decyzji administracyjnej: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ oraz kiedy decyzja ta zostanie wydana? \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Proszę określić organ właściwy do wydania decyzji administracyjnej, które wydał lub wyda decyzję

.....

.....

Usunięto: inwestycyjna

Usunięto: inwestycyjna

Usunięto:

Usunięto: 5

Usunięto: lub organy

Usunięto: e

Usunięto: y

Usunięto: dżą

Sformatowano

Usunięto: wersja czerwiec 2005", stanowiący załącznik do niniejszej instrukcji.¶

Usunięto: decyzję

Usunięto: przed wydaniem której przeprowadzono postępowanie OOS

Usunięto: .

Usunięto: . W kontekście transportowych projektów Funduszu Spójności, zgodnie z art. 46 ust. 4 Ustawy Prawo Ochrony Środowiska, postępowanie OOS stanowi część postępowania zmierzającego do wydania decyzji:¶  
dla projektów drogowych - o lokalizacji drogi krajowej,¶  
<nr>dla projektów kolejowych: ¶  
<nr>o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (rozumianej jako decyzja o warunkach zabudowy lub decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego) – dotyczy to terenów nie objętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,¶  
<nr>o pozwoleniu na budowę - dotyczy to terenów objętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.¶

<sup>3</sup> UWAGA!!! W celu poprawnego wypełnienia załącznika I oraz Ia należy stosować dokument „Wytyczne odnośnie postępowania w zakresie oceny oddziaływania na środowisko (OOS) dla przedsięwzięć współfinansowanych z Funduszu Spójności - wersja sierpień 2005”, stanowiący Załącznik 5 do „Wytycznych dla Instytucji Pośredniczących w zarządzaniu dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowania projektów do Funduszu Spójności w okresie programowania 2004-2006” – dalej „Wytyczne”.

<sup>4</sup> Chodzi o decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przed wydaniem której przeprowadzono postępowanie OOS. Decyzja została wprowadzona ustawą z dnia 18 maja 2005 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska i niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 113, poz. 954), której większość przepisów weszła w życie w dniu 28 lipca 2005 r.

UWAGA! Jeśli postępowanie OOS zostało przeprowadzone na podstawie stanu prawnego obowiązującego do dnia 28 lipca 2005 r. i zakończone decyzjami lokalizacyjnymi lub decyzjami o pozwoleniu na budowę – zobacz pkt. 23-25 Wytycznych.

<sup>7</sup> Obszary te obejmują następujące obiekty:

2. Zastosowanie Dyrektywy w sprawie Oceny Oddziaływania na Środowisko (Dyrektywa OOS<sup>5</sup>)

Usunięto: <sup>6</sup>

2.1. Czy projekt należy do grupy przedsięwzięć określonej w:

Aneksie I Dyrektywy 85/337/EWG,  
zmienionej przez Dyrektywę 97/11/WE

(przejdź do pytania 2.2)

Aneksie II Dyrektywy 85/337/EWG,  
zmienionej przez Dyrektywę 97/11/WE

(przejdź do pytania 2.3)

Nie wchodzi w zakres Dyrektywy  
85/337/EWG, zmienionej przez  
Dyrektywę 97/11/WE

(przejdź do pytania 3)

2.2. Jeżeli przedsięwzięcie należy do grupy przedsięwzięć określonej w Aneksie I do Dyrektywy OOS, należy załączyć odpowiednie dokumenty<sup>6</sup>

Usunięto: <sup>7</sup>

**2.3. Jeżeli przedsięwzięcie wchodzi w zakres Aneksu II Dyrektywy OOS, czy dla przedsięwzięcia przeprowadzono postępowanie w sprawie OOS?**

Tak  Nie

- Jeśli **tak**, należy dołączyć potrzebne dokumenty.
- Jeśli **nie**, należy wyjaśnić przyczyny i podać progi, kryteria, lub przedstawić wyniki szczegółowej analizy przeprowadzonej w celu stwierdzenia, że przedsięwzięcie nie ma istotnego oddziaływania na środowisko:

.....  
.....  
.....  
.....

*W razie potrzeby przeznaczyć na odpowiedź więcej miejsca*

Czy wyniki postępowania w sprawie OOS (przeprowadzonego przez właściwy organ), określającego czy przedsięwzięcie wymienione w Aneksie II do Dyrektywy OOS wymaga sporządzenia raportu o Oddziaływaniu Przedsięwzięcia na Środowisko, zostały udostępnione opinii publicznej?

Tak  Nie

**Jeżeli tak**, proszę podać datę |\_\_|\_\_|\_\_|

Sformatowano

### 3. OCENA WPŁYWU NA OBSZARY OBJĘTE SIECIĄ NATURA 2000<sup>8</sup>

3.1. Czy projekt będzie miał istotny negatywny wpływ na obszary włączone, lub które mają być włączone do sieci Natura 2000<sup>8</sup>?

Tak

Nie

- Jeśli **tak**, proszę dołączyć decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniającą ocenę wpływu przedsięwzięcia na obszary sieci Natura 2000

- Jeśli **nie**, proszę wypełnić oświadczenie organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 [załącznik I\(a\)](#).

Usunięto: 10

Usunięto: 3. OCENA WPŁYWU NA OBSZARY OBJĘTE SIECIĄ NATURA 2000 ¶¶

3.1. Czy projekt będzie miał istotny negatywny wpływ na obszary włączone, lub które mają być włączone do sieci Natura 2000<sup>8</sup> ?¶¶

¶¶  
Tak

... [1]

Usunięto: 11

Usunięto: 8

Sformatowane: Punktory i numeracja

Usunięto:

<sup>8</sup> [Patrz pkt. G Wytucznych](#).

<sup>9</sup> W przypadku, gdy przedsięwzięcie nie należy do żadnej z grup przedsięwzięć, o których mowa w art. 46 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy Prawo ochrony środowiska (w brzmieniu po wejściu w życie nowelizacji z dnia 18 maja 2005 r.) - [patrz pkt.7-9 Wytucznych](#)

Usunięto: dokumentu „Wytuczne odnośnie postępowania w zakresie oceny oddziaływania na środowisko (OOŚ) dla przedsięwzięć współfinansowanych z Funduszu Spójności”- sierpień 2005, stanowiącego Załącznik 5 do „Wytucznych dla Instytucji Pośredniczących w zarządzaniu dotyczących podstawowych wymogów do programowania i przygotowania projektów do Funduszu Spójności w okresie programowania 2004-2006”.



Podpis: ..... (Organ odpowiedzialny za monitorowanie obszarów Sieci Natura 2000)

Pieczęć urzędowa:

---

2) dla których właściwy organ stwierdził **postanowieniem** brak obowiązku sporządzenia raportu OOS, a przedsięwzięcie nie jest przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, o którym mowa w art. 46 ust. 1 pkt. 2 (postanowienie należy dołączyć do oświadczenia).

Sformatowane: Punktory i numeracja

**ZAŁĄCZNIK II MONITOROWANIE PRZETARGÓW PUBLICZNYCH**

*Niniejszy załącznik należy przestać wraz z wnioskiem o dofinansowanie, nawet w przypadku, gdy stan zaawansowania projektu umożliwi podanie jedynie szacunkowych danych oraz informacji.*

*W fazie realizacji projektu powinien on być okresowo aktualizowany i przekazywany do Komisji*

**Data udostępnienia informacji (DD/MM/RR)**

Numer projektu	Typ zamówienia	Krótki opis	Wartość zamówienia (1)	Tryb przydzielania zamówień (2)	Data publikacji (3)	Data podpisania kontraktu (4)
1	Roboty	Zamówienie 1				
		Zamówienie 2				
		Zamówienie ...				
	Dostawy	Zamówienie 1				
		Zamówienie 2				
		Zamówienie ...				
	Usługi (również badania i analizy)	Zamówienie 1				
		Zamówienie 2				
		Zamówienie ...				
.....	.....					

*Dodać odpowiednią liczbę wierszy*

- (1) Należy określić szacunkową wartość zamówienia.
- (2) W przypadku wybrania procedury innej niż procedura przetargu nieograniczonego lub procedura przetargu ograniczonego, należy załączyć uzasadnienie tego wyboru.
- (3) Przesłać kopię ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym oraz kopię ogłoszenia o planowanym przetargu, jeśli takie zostało opublikowane. W przypadku, gdy ogłoszenie nie zostało jeszcze opublikowane, należy podać szacunkową datę publikacji.
- (4) Przesłać kopię ogłoszenia o wyniku lub unieważnieniu postępowania, jeśli takie dokumenty występują. W przypadku, gdy kontrakt nie został jeszcze podpisany, należy podać szacunkową datę jego podpisania.

**Komentarz:**

*Niniejsza tabela jest uzupełnieniem tabeli w punkcie 10.1. niniejszego wniosku.*

### ZAŁĄCZNIK III

#### INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE, KTÓRYCH NALEŻY UDZIELIĆ STOSOWNIE DO CHARAKTERU PROJEKTU

*Niektóre z zamieszczonych poniżej informacji zostały automatycznie ujęte w odpowiednich pozycjach kwestionariusza.*

*W przypadku braku odpowiednich informacji w głównym kwestionariuszu, proszę podać dalsze dane, aby umożliwić Komisji ustalenie dopuszczalności pomocy na sfinansowanie projektu z Funduszu Spójności.*

*Państwa Członkowskie mogą według swojego uznania dodawać informacje uzupełniające w najbardziej odpowiedniej formie.*

#### **Komentarz:**

Załącznik III powinien zostać wypełniony na podstawie przygotowanego Studium Wykonalności, które jest załącznikiem do niniejszej aplikacji.

Proszę przygotować krótkie opisy dla każdego punktu w zakresie informacji Ogólnych oraz Szczegółowych Informacji Technicznych; w przypadku punktów wymagających złożonych danych należy wskazać źródło informacji w Studium Wykonalności (rozdział, strona).

#### ZAŁĄCZNIK III część A: PROJEKTY ŚRODKOWISKOWE W DZIEDZINIE GOSPODARKI WODNEJ (ZAOPATRZENIE W WODĘ I/LUB OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW) ORAZ ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW STAŁYCH

##### **I. Informacje ogólne**

W celu ustalenia kontekstu zgłaszanych projektów, konieczne jest posiadanie następujących informacji:

- Program/plan, z którym projekt lub grupa projektów są powiązane (narodowy, regionalny, lokalny, dotyczący zlewni), z nawiązaniem, tam gdzie jest to uzasadnione, do odpowiednich przepisów w dziedzinie ochrony środowiska;
- Szczegółowe informacje sytuacyjno-lokalizacyjne: plan i schematy projektu, mapa (1:100.000), obszary wrażliwe, punkty zrzutu;
- Zestawienie zawierające aktualne dane (infrastruktura/opis ogólnych aspektów jakości wody na danym obszarze/w danym regionie), problemy i rozwiązania /zamierzone efekty projektu;
- Wskazanie potrzeb w zakresie szkolenia zawodowego, jeśli jest taka potrzeba;
- Studia wykonalności i inne aspekty brane pod uwagę (hydrologiczne, zdrowotne, itp.).

##### **II. Szczegółowe informacje techniczne**

###### **A. Zaopatrzenie w wodę**

- Ocena sytuacji;
- Analiza ilościowa wód w systemie;
- Jakość wody u źródła i w punkcie poboru;
- Opis techniczny (zastosowane technologie);
- Opis istniejących sieci, z podaniem procentowej wielkości wycieków;
- Gęstość przyłączy (w odniesieniu do liczby ludności);
- System monitorowania jakości wody;
- Zarządzanie – (planowanie/dostępność personelu (technicznego);

- Opinia innych zainteresowanych Państw Członkowskich w przypadku dużych projektów dotyczących rzek przepływających przez kilka krajów.

## B. Oczyszczanie ścieków

### 1) Odprowadzanie

- Opis techniczny kanalizacji zbiorczej (przepustowość projektowa w przeliczeniu na liczbę ludności i według parametrów hydraulicznych, kanalizacja ogólnospławna czy rozdzielcza, przelewy burzowe);
- Opis istniejących instalacji i ich funkcjonowania w przyszłym systemie; liczba ludności i/lub ilość ścieków przemysłowych, które już są odprowadzane do kanalizacji;
- Zapobieganie wyciekom;
- System monitorowania;

### 2) Oczyszczanie ścieków

- Charakterystyka ścieków (miejskich, przemysłowych itp.);
- Przepustowość projektowa pod względem ładunku zanieczyszczeń (BOD5<sup>11</sup> zgodnie z dyrektywą 91/271/WE) oraz hydrauliczna;
- Opis techniczny technologii oczyszczania (pierwszego, drugiego lub trzeciego stopnia);
- Opis istniejących instalacji do odprowadzania ścieków i sposobu ich włączenia do przyszłego systemu;
- System monitorowania.

Usunięto: 13

### 3) Odbiorniki ścieków

- Opis odbiorników ścieków, ich charakterystyka oraz poziom jakości, który należy osiągnąć lub utrzymać.

### 4) Osady

- Przerób osadów;
- Zagospodarowanie osadów

### 5) Zarządzanie

- Planowanie/dostępność personelu (technicznego).

## C. Zagospodarowanie odpadów

### 1) Aspekty ogólne

- Ilości i charakterystyka odpadów, które mają być zagospodarowane;
- Opis techniczny zastosowane technologii;
- Plan narodowy lub regionalny, w ramach których obiekty mogłyby być zrealizowane
- Opis istniejących instalacji i ich włączenia do przyszłego systemu;
- Zarządzanie - planowanie/dostępność personelu (technicznego);
- Oświadczenie właściwych organów, stwierdzające zgodność projektu ze strategią narodową i wspólnotową w zakresie odpadów stałych;
- Opis lokalizacji projektu i mapy umożliwiające uzyskanie wiedzy o lokalizacji poszczególnych obiektów lub elementów proponowanego systemu zagospodarowania odpadów.

### 2) Składowiska odpadów

<sup>11</sup> - należy postąpić zgodnie z parametrami występującymi w obowiązujących dyrektywach Wspólnoty Europejskiej.

- Wielkość składowiska: powierzchnia i kubatura do wykorzystania;
- Charakterystyka techniczna składowiska, obejmująca m.in. opis rodzajów i ilości odpadów, które należy zagospodarować, możliwości rozbudowy, przewidywany okres użytkowania, eliminowanie emisji metanu (i jego ewentualne wykorzystanie) oraz eliminowanie odcieków;
- Przedstawienie opisu terenu, łącznie z jego charakterystyką hydrologiczną i geologiczną oraz informacji umożliwiających przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko;
- Informacje dotyczące przewidywanych metod eksploatacji, monitorowania i kontroli składowiska;
- Informacje o przewidywanych metodach likwidacji składowiska oraz jego kontroli i utrzymania po likwidacji.

### 3) Kompostownie

- Opis działań, jakie zostaną podjęte na wcześniejszych etapach procesu gromadzenia odpadów w celu zapewnienia produkcji kompostu o jakości akceptowalnej dla rynku. Opis procesu oddzielnego gromadzenia i przetwarzania materiału;
- Opis zastosowanej metody kompostowania, łącznie z charakterystyką produktu końcowego, jak również ostatecznego przeznaczenia poszczególnych rodzajów odpadów (odpady komunalne, ogrodowe, organiczne, domowe, ścieki ściekowe z oczyszczalni ścieków, odpady z hodowli zwierząt, itp.)

### 4) Punkty przeładunkowe odpadów

- Liczba i lokalizacja punktów przeładunkowych odpadów, ustalone na podstawie analiz optymalizacyjnych przeprowadzonych z uwzględnieniem odległości i wykorzystywanych dróg, liczby i rodzajów samochodów itp. w celu ograniczenia do minimum skutków ekologicznych i ekonomicznych). Przewidywane działania mające nie dopuścić do skażenia środowiska oraz zachowania zdrowia i bezpieczeństwa pracowników.

### 5) Sortownie

- Opis poszczególnych elementów systemu, odpowiednio do przewidywanych kanałów przepływu odpadów; typ systemu sortowania (ręczny, mechaniczny, chemiczny, mieszany, itp.); wydajność proponowanego systemu w odniesieniu do zakładanych celów ilościowych istniejącego planu zagospodarowania odpadów.

### 6) Likwidacja niekontrolowanych składowisk

- Plan likwidacji istniejących niekontrolowanych składowisk, ze szczególnym uwzględnieniem punktów kontroli i monitorowania emisji metanu, odcieków, infiltracji do warstw wodonośnych, rzek, itp.;
- Ostateczne zagospodarowanie terenu po likwidacji składowiska.

### 7) Spalarnie

- Rodzaj spalanych odpadów;
- Działania, które zostaną podjęte we wczesnych fazach procesu gromadzenia odpadów w celu poprawienia efektywności spalania oraz uniknięcia powstawania niepotrzebnych odpadów;

- Opis zastosowanej metody i technologii, lokalizacji, wytwarzanie energii oraz środków kontroli jakości;
- Charakterystyka i sposoby zagospodarowania zużli i popiołów.

*Z. III A nie dotyczy projektów transportowych*

## **PROJEKTY DROGOWE**

### **1. Opis i lokalizacja projektu**

Typ projektu:

Nowy obiekt  Modernizacja  Mieszany

Długość: .....

Liczba pasów ruchu w każdym kierunku: .....

Liczba skrzyżowań (poszczególnych typów): .....

Mosty (długość/szerokość): .....

Tunele (długość/szerokość): .....

Liczba innych większych robót technicznych: .....

### **2. Lokalizacja**

Mapa ogólna (ukazująca lokalizację projektu w korytarzu);

Mapa szczegółowa (wskazująca początek i koniec odcinka (km), większe roboty techniczne (km), pobliskie wsie/miasta, itp.).

## **PROJEKTY KOLEJOWE**

### **1. Opis i lokalizacja projektu**

Typ projektu:

Nowy obiekt  Modernizacja  Mieszany

W przypadku modernizacji wyszczególnić:

Elektryfikacja:

Budowa drugiego toru lub usprawnienie linii:

Modernizacja sygnalizacji:

Dostosowanie szerokości toru/skrajni ładunku:

Likwidacja przejazdów jednopoziomowych:

W przypadku nowych linii, wyszczególnić:

Długość:

Prędkość maks.:

Szerokość toru/skrajnia ładunku:

Typ systemu sygnalizacji:

System elektryfikacji:

Liczba mostów:

Liczba torów:

Mosty (długość/szerokość):

Tunele (długość/szerokość):

Liczba innych ważnych robót technicznych:

### **2. Lokalizacja**

Mapa ogólna (ukazująca lokalizację projektu w korytarzu). Mapa szczegółowa (wskazująca początek i koniec odcinka (km), większe roboty techniczne (km), pobliskie wsie/miasta, itp.).

### 3. OCENA WPLYWU NA OBSZARY OBJĘTE SIECIĄ NATURA 2000

3.1. Czy projekt będzie mieć istotny negatywny wpływ na obszary włączone, lub które mają być włączone do sieci Natura 2000<sup>1</sup> ?

Tak

Nie

Jeśli **tak**, proszę dołączyć kopię wypełnionego formularza, zawierającego informacje o przedsięwzięciach mających istotny negatywny wpływ na obszary objęte siecią Natura 2000<sup>2</sup>, zgłoszone Komisji (DG ds. Ochrony Środowiska) na podstawie dyrektywy 92/43/EWG

Jeśli **nie**, proszę wypełnić oświadczenie stanowiące załącznik I(a)

<sup>1</sup> Obszary te obejmują następujące obiekty:

- Obszary Specjalnie Chronione, zakwalifikowane lub wymagające zakwalifikowania zgodnie z Dyrektywą o ochronie dziko żyjących ptaków, zwaną Dyrektywą Ptasia (79/409/EWG Dz. Urz. WE.L103 z 25.4.79) oraz
- Obiekty zgłoszone lub wymagające zgłoszenia przez Państwa Członkowskie na podstawie art. 4(1) Dyrektywy o ochronie siedlisk przyrodniczych oraz dziko żyjącej fauny i flory, zwanej Dyrektywą Siedliskową (92/43/EWG, Dz. Urz. WE L206 z 22.7.92).

***Patrz: pkt. E dokumentu „Wytyczne odnośnie postępowania w zakresie oceny oddziaływania na środowisko (OOŚ) dla przedsięwzięć współfinansowanych z Funduszu Spójności - wersja czerwiec 2005”, stanowiącego załącznik do niniejszej instrukcji. Jednocześnie należy zaznaczyć, iż zgodnie z rekomendacją Rady Ministrów z dnia 25 stycznia 2005 r. Minister Środowiska wydał szczegółowe wytyczne dla Wojewodów w kwestii postępowania odnośnie obszarów sieci Natura 2000, które ułatwią Wojewodom wypełnianie załącznika I oraz Ia. Dokument pt. „Wytyczne dla wojewodów i beneficjentów w kwestii postępowania w stosunku do zapisów Dyrektywy Siedliskowej – uzupełnienie wcześniejszego stanowiska” jest dostępny na stronach internetowych MŚ: [http://www.mos.gov.pl/materialy\\_informacyjne/inne/index.shtml](http://www.mos.gov.pl/materialy_informacyjne/inne/index.shtml)***

<sup>2</sup> Dokument nr 99/7-wersja 2, przyjęty przez Komitet ds. siedlisk (powołany przez przedstawicieli Państw Członkowskich na podstawie dyrektywy 92/43/EWG) podczas jego posiedzenia w dniu 4 października 1999 r.