



Наименование на Управляващия орган

Име на програмата

Кохезионен фонд/ Европейски Фонд за Регионално Развитие 2007-2013

**ФОРМУЛЯР ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ
за техническа помощ за подготовка на
инвестиционни проекти**

Регламент (ЕК) N° 1080/2006 от 5 юли 2006
Регламент (ЕК) N° 1083/2006 от 11 юли 2006
Регламент (ЕК) N° 1084/2006 от 11 юни 2006

ПРОЕКТ:

N°:

НАИМЕНОВАНИЕ :

Наименование на Управляващия орган

Име на програмата

Кохезионен фонд/ Европейски Фонд за Регионално Развитие 2007-2013

**ФОРМУЛЯР ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ
за техническа помощ за подготовка на
инвестиционни проекти**

Регламент (ЕК) N ° 1080/2006 от 5 юли 2006
Регламент (ЕК) N ° 1083/2006 от 11 юли 2006
Регламент (ЕК) N ° 1084/2006 от 11 юни 2006

ПРОЕКТ:

N°:

НАИМЕНОВАНИЕ :

СЪДЪРЖАНИЕ

	<u>Стр.</u>
1. Наименование на проекта, организации и връзки	4
2. Вид на проекта и местоположение	6
3. Цели на проекта	7
4. Описание на проекта	8
5. Работна програма	9
6. Стойност на проекта	10
7. Финансов и икономически анализ	13
8. Финансова помощ	17
9. Въздействие на проекта върху трудовата заетост	18
10. Съвместимост с политиките и законодателството на Общността	18
11. Съвместимост с други мерки финансирани от Общността	20
12. Наблюдение(мониторинг)	21
13. Системи за управление, наблюдение(мониторинг), контрол и оценка	22
14. Публичност	22
15.A Екологични проекти *	23
15.B Транспортни проекти**	25
<u>Приложения:</u>	
I Оценка на въздействието върху околната среда	27
I A Декларация от отговорната институция за опазване на зоните по Natura 2000	29
II Наблюдение на процедурите за обществени поръчки	30
III Специфична информация за проекта	31
III A За Екологични проекти в областта на управлението и пречистването на водите и третирането на твърдите битови отпадъци*	32
III B За Транспортни проекти **	35
Речник на използваните съкращения	37

* Информацията се отнася само за проекти в сектор околна среда

** Информацията се отнася само за проекти в сектор транспорт

Важни забележки

- *Формулярът се попълва за:*
 - *единичен проект*
 - *етап от проект, който е технически и финансово независим*
 - *група проекти, стратегически свързани в едно цяло*
- *Формулярът и Приложения I, II и III (Част А или Б) се попълват във всички случаи.*
- *Приложение I А се попълва, когато е необходимо*
- *Един оригинал и 5 копия от формуляра трябва да се внесат до:*

за екологични проекти

Министерство на околната среда и водите
София, 1000
ул. Уилям Гладстон 67

за транспортни проекти

Министерство на транспорта
София 1000
Ул. Дякон Игнатий 9

- *Посочете стойностите в лева.*
- *Формулярът трябва да бъде придружен от пълно описание на проекта и очаквания ефект, и допълнителна информация свързана с оценката включително:*
 - *Подготвителни и проучвателни работи;*
 - *Карти, посочващи местоположението на проекта;*
 - *Анализ разходи- ползи*
 - *Документи за оценка на въздействието върху околната среда(Приложение I)*
- *Публикувани документи за информиране на обществеността*
- *Документи улесняващи оценката на проекта, вкл. технически документи.*
- *Електронна версия на формуляр.*

Формуляр за кандидатстване за техническа помощ за проект

1. Наименование на проекта, организации и връзки

1.1. Наименование на проекта/ групата проекти/ етап от проекта

Наименование	Код/номер

1.2. За групови проекти - списък на проектите

№ на проекта	Наименование
1	
2	
...	

1.3. Институция за координация

1. Наименование:	2. Адрес:	3. За връзка:
4. Тел.:	5. Факс:	6. E-mail:

1.4. Институция/и отговорна/и за изпълнението

№ на проекта	<i>Попълнете таблицата за всеки проект.</i>			
1	1. Наименование	2. Адрес:	3. За връзка:	
	4. Тел.	5. Факс:	6. E-mail	7. Предмет на облагане с ДДС (*)?
2	1. Наименование	2. Адрес:	3. За връзка:	
	4. Тел.	5. Факс:	6. E-mail	7. Предмет на облагане с ДДС*?
...	1. Наименование	2. Адрес:	3. За връзка:	
.....				

(*) Отговорете с Да или Не.

2. Вид на проекта и местоположение

2.1. Сектор

61 - Екология
65 - Транспорт

2.1.1 Екологична сфера

Водоснабдяване и пречистване на питейни води
Пречистване на отпадъчни води
Управление на отпадъците
Други (уточнете)

2.1.2 Транспортна сфера

Пътища
Железници
Пристанища
Летища
Други (опишете)

2.2. Вид на проекта

Единичен
Етап от проект
Група проекти
Други (посочете)

2.3. Местоположение на проекта (ите)

№ на проекта	Страна членка (NUTS I)	Регион (NUTS II)	Област (NUTS III)	Община (NUTS IV)
1				
2				
3				
4				
5				
...				
....				

3. Цели на проекта

3.1. **Обяснете целите на проекта/етапа на проекта/групата проекти**
(съгласно Приложение III A за екологични проекти или B за транспортни проекти)

3.1.1 **Опишете стратегията и или оперативната програма с която е свързан, и как проекта допринася за изпълнението ѝ.**

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

3.1.2 **Опишете главните проблеми и в каква степен проекта, етапа на проекта, групата проекти допринася(т) за тяхното разрешение**

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

3.1.3 **Пълно описание на предмета и целите на проекта**
За екологични проекти. Проблемите които ще бъдат решени, брой на обслужваното население, подобряване качеството на живот, намаляване на замърсяването, други)

За транспортни проекти - тесните места, планирано увеличение на капацитета и подобряване на трафика и скоростта на движение, подобряване на обслужването, развитие на националната и международна пътна и железопътна мрежа, др.

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

3.1.4 **Връзка на проекта с други проекти**

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

3.2. **Опишете набелязаните алтернативни възможности за решаване на основния проблем и посочете причините поради които няма да се изпълнят и предимствата на предлагания проект в сравнение с описаните алтернативи.**

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

3.3.1 Определете основните цели, подредени по приоритети

Попълнете таблицата, когато е възможно

№ на проекта	Цел 1:	Цел 2:	Цел 3:	Цел 4:
	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:
1				
2				
3				
...	...			
Общо				

3.3.2 Определяне на под-целите подредени по приоритети

Попълнете таблицата, когато е възможно

№ на проекта	Цел 1:	Цел 2:	Цел 3:	Цел 4:
	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:
1				
2				
3				
...			
Общо				

4. Описание на проекта

4.1. Описание на проекта/етапа от проекта/групата проекти

(вижте Приложение III А за екологични проекти или III В за транспортни проекти)

- В случай на етап от проект, опишете основния проект с който е свързан, опишете съответните етапи или части, как са свързани с основния проект, защо етапа се счита за технически и финансово независим
- В случай на група проекти опишете общите характеристики на групата, и пълно описание на всеки отделен проект от групата.
- Използвайте количествени показатели при попълване на таблица 4.3.1 и 4.3.2 (в т.ч. капацитет на водоснабдителната мрежа, и/или пречиствателната станция, брой обслужени жители, степен на пречистване, км път/железен път, разширение, мостове, връзки, тунели, виадукти които ще се построят, необходими доставки и оборудване и др.),
- При необходимост използвайте приложения и схеми

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

4.2. Размерите и местоположението на проекта имат ли важно транс-гранично положително въздействие, посочете

Да

Не

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

4.3.1 Основни количествени показатели:

№ на проекта	Показател 1:	Показател 2:	Показател 3:	Показател *:
	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:
1				
2				
...			
Общо				

4.3.2 Допълнителни количествени показатели

№ на проекта	Показател 1:	Показател 2:	Показател 3:	Показател *:
	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:	Мерна единица:
1				
2				
...	<i>При необходимост добавете редове и колони</i>			
Общо				

* При необходимост добавете показатели

5. Работна програма

5.1. Времеви график

№ на проекта	Предидни етапи и проучвания(*)		Проучване на пазара		Закупуване на земя		Строителство	
	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата
1	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Начална дата на експлоатация: .../.../...							
2	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Начална дата на експлоатация: .../.../...							
...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Начална дата на експлоатация: .../.../...							
.....							
Общо за групата	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Начална дата на експлоатация: .../.../...							

(*) Включително пред-проектни проучвания, анализ разходи-ползи, финансов анализ, екологична оценка.

5.2. Кратко описание на предишни завършени етапи и фази на проекта/групата проекти

№ на проекта	Описание на етапите		Начална дата	Крайна дата
	Етап	Описание		
1	Етап 1		.../.../...	.../.../...
	Етап 2		.../.../...	.../.../...
	Етап 3		.../.../...	.../.../...
2	Етап 1		.../.../...	.../.../...
	Етап 2		.../.../...	.../.../...
	Етап 3		.../.../...	.../.../...

...	Етап 1		.../.../...	.../.../...
	Етап 2		.../.../...	.../.../...
	Етап 3		.../.../...	.../.../...
.....			

5.3. В случай на етап от проект, опишете етапите и приложете предварителен график за изпълнението на другите етапи

№ на проекта	Етап 1		Етап 2		Етап 3		Етап 4	
	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата	Начална дата	Крайна дата
1	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Описание		Описание		Описание		Описание	
2	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...	.../.../...
	Описание		Описание		Описание		Описание	
.....							

6. Стойност на проекта

6.1. Приемливи разходи

в хил. лева

№ на проекта	Планиране	Закупуване на земя	Подготовка на площадката	Строителство и съоръжения	Технологично оборудване	Техническа помощ	Публичност	Непредвидени разходи	ДДС	Общо
1										
2										
...										
Общо										

6.2. Извършени разходи преди датата на формуляра и/или неприемливи* разходи

в хил. лева

№ на проекта	Планиране	Закупуване на земя	Подготовка на площадката	Строителство и съоръжения	Технологично оборудване	Техническа помощ	Публичност	Непредвидени разходи	ДДС	Общо
1										
2										
...										
Total										

* Съгласно Националните правила за допустимост на разходите, приложими за периода 2007-2013 г..

6.3. Общо разходи

в хил. Лева

№ на проекта	Планиране	Закупуване на земя	Подготовка на площадката	Строителство и съоръжения	Технологично оборудване	Техническа помощ	Публичност	Непредвидени разходи	ДДС	Общо

1										
2										
...										
Total										

6.4. Данък добавена стойност (ДДС)

Ако организацията отговорна за изпълнение на проекта не е регистрирана по ДДС (попълнено Не в т. 1.4.7 , обяснете правното основание..

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

Ако организацията отговорна за изпълнение на проекта е регистрирана по ДДС, но не може да покрие изцяло или частично плащанията по ДДС, обяснете правното основание за всеки отделен случай. Посочете процента плащания по ДДС които не се покриват.

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

6.5. Приемливи разходи по години

в хил. лева

№ на проекта	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Общо
1								
2								
...								
Общо								

6.6. Финансов план

(разходи, предвидени за организацията отговорна за изпълнение на проекта)

Финансов план

Проект

**Наименование
Номер:**

Евро

Година	Приемливи разходи								Заем от общността като част от националното финансиране (за информация) [13]
	Общо	КФ/ЕФРР		Национално финансиране				Други	
	[1]=[2]+[4]+[8]	[2]	% [3]=[2]/[1]	Общо [4]=[6]+[7]	% [5]=[4]/[1]	Държавно [6]	Други [7]	[8]	
2007	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2008	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2009	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2010	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2011	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2012	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2013	0	0	85	0	15	0	:	:	:
2014	0	0	85	0	15	0	:	:	:
Общо [9]	0	0		0		0	:	:	:

[10]	0	Извършени разходи преди датата на Заявлението [10]
[11]	0	Не приемливи разходи [11]
Общо инвестиции [12] = [9]+[10]+ [11]	0	
% Приемливи разходи		
Всичко инвестиции [9] / [12]		

6.7. Предвидени разходи за компенсиране на отрицателното въздействие върху околната среда

№ на проекта	% от проектните разходи	Предприети мерки
1		
2		
3		
...		
...	
Общо		

.....

7. Финансов и Икономически анализ *

Финансов анализ

Към финансовия анализ на формуляра приложете:

- Описание на методите за оценка;
- Експлоатационен период;
- Капиталови разходи;
- Генерирани възвращаеми разходи (ако има);
- Разходи за поддръжка и експлоатация;
- Генерирани възвращаеми разходи след експлоатационния период;
- Анализ на паричните потоци (дисконтиран);
- Анализ на риска и чувствителността.

7.1. Очаквани оперативни разходи и приходи след въвеждане на обекта в експлоатация

Година

№ на проекта	Изчислени приходи (1) <i>Хил.лева</i>	Изчислени оперативни разходи (2) <i>Хил.лева</i>	% (2)/(1)	Чисти приходи (3) = (1) - (2) <i>Хил.лева</i>	Амортизационни отчисления (4) <i>Хил.лева</i>	% (3)/(4)
1						
2						
...						
.....					
Общо						

* Ползвайте Методичните указания за попълване на проектна документация, оценка и управление на инвестиционни проекти утвърдени от Министъра на финансите

7.2. Общ финансов анализ и изчислена стойност на съ-финансиране¹

Паричен поток -дисконтиран

№ на проекта	Експлоатационен живот в години	Финансова норма на възвращаемост <u>С</u> помощ от КФ/СФ (1)	Финансова норма на възвращаемост <u>БЕЗ</u> помощ от КФ/СФ (2)	Нетна настояща стойност на инвестицията (3)	Вътрешна норма на възвращаемост (4)	% (4)/(3)	% 1 - (4)/(3)
1							
2							
...							
.....						
Общо							

Пояснете:

.....

7.3.а Опишете предвидените приходи във финансовия анализ, отделно за приходите получени чрез събиране на данъци и тарифи, и приходите генерирани от продажби. Опишете използваните методи за оценка.

.....

7.3.б Приходи получени чрез събиране на данъци и тарифи, ако са различни за отделните потребители.

.....

7.3.в Приходи получени чрез събиране на данъци и тарифи, ако са пропорционални на амортизацията на проекта / на реалната консумация и/или на замърсяването от потребителите.

.....

¹ Процентът на съ-финансиране не може да е по-голям от 85% от приемливите разходи.

.....
.....

7.4. Описание на методите използвани за определяне на стойността на разходите във финансовия анализ

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

7.5. Ако проекта не генерира приходи или генерираните приходи не покриват изцяло оперативните разходи, опишете начините за осигуряване на средствата, свързани с експлоатацията и поддръжката на проекта.

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

7.6. Икономически анализ

Към всеки формуляр приложете Анализ на разходите и ползите (АРП), или друг количествен икономически анализ (като анализ на ефективността на разходите или много факторен анализ).

Анализа на разходите и ползите включва:

- Описание на използваните методи
- Разгледани алтернативни възможности;
- Преки и непреки разходи и ползи по време на строителството;
- Преки и непреки разходи и ползи по време на експлоатацията;
- Основни предпоставки направени при изчисляване на разходите и ползите;
- Оценка на разходите и ползите, които нямат количествено измерение.
- Основни бенефициенти на проекта(ите) и очаквана степен на приложимост;
- Очаквани резултати като норма на възвращаемост, нетна настояща стойност или отношение ползи разходи.
- Оценка на риска и несигурността(оценка при промяна в основните заложен параметри);
- Заключение.

7.6.1 Основни разходи в Анализа разходи - ползи (АРП)

№ на проекта	Разход 1:		Разход 2:		Разход :		Общо	
	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%
1								
2								

3								
4								
5								
...								
.....	...							
Общо								

7.6.2 Основни приходи в Анализа разходи - ползи (АРП)

№ на проекта	Приход 1:		Приход 2:		Приход		Общо	
	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%	Настояща стойност	%
1								
2								
3								
4								
5								
.....								
Общо								

7.7. Основни резултати от Анализа разходи - ползи (АРП)

Използвана дисконтова норма

в хил. лева

№ на проекта	Експлоатационен живот	Нетна настояща стойност на разходите (3)	Нетна настояща стойност на печалбата (3)	Нетна настояща стойност	Вътрешна норма на възвращаемост	Коефициент Ползи/разходи
1						
2						
3						
4						
5						
.....					
Общо						

Кратък коментар на основните изводи от АРП

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

7.8. Опишете посочените в анализа основни ползи, които нямат количествено измерение

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

7.9. В случай, че не е използван АРП, опишете причините и опишете използваните методи на анализ и основните изводи от него

.....

АНАЛИЗ НА РИСКА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТТА НА ИНВЕСТИЦИЯТА

7.10. Описание на основните променливи на анализа и промените в резултатите за Вътрешна норма на възвращаемост (ВНВ) и Нетна настояща стойност (ННС)

Променлива(*)		
№ на проекта	Вид на промяната	ВНВ	ННС	Вид на промяната	ВНВ	ННС	Вид на промяната	ВНВ	ННС
1									
2									
3									
...									
Общо									

(*) При необходимост добавете полета за променливите

Кои променливи са определени като критични? Посочете кои критерии са използвани.

.....

При какви стойности на критичните променливите настъпва обрат?

.....

Оценете прогнозното разпределение на показателите за икономическа и финансова резултатност за проекта. Представете съответната статистическа информация (очаквани стойности, стандартно отклонение.)

.....

8. Финансова помощ

8.1. Стойност на исканата финансова помощ

№ на проекта	Приемливи разходи	Стойност на финансовата помощ	% на исканата помощ (%)
	лева	лева	
1			
2			
3			
4			
...			
.....		
Общо			

8.2. За проекти с продължителност под 2 години и стойност под 50 мил. лева, помощта, която се иска единствено задължение ли е?

Да Не

9. Въздействие на проекта върху трудовата заетост

9.1. Брой създадени работни места*

№ на проекта	По време на строителството			По време на експлоатацията	
	Постоянно заети	Временно заети	Очаквана продължителност на заетостта в месеци	Постоянно заети	Временно заети
1					
2					
3					
4					
...					
.....				
Общо					

* Броят на работните места се изчислява на база целогодишна постоянна заетост.

10. Съвместимост с политиките и законодателството на Общността

10.1. Изпълнение на политиките за публичност

№ на проекта	Вид на договора	Кратко описание	Оценени разходи	Брой на предвидените договори	Стойност на подписаните договори**	Брой подписани договори**
1	Проучване Строителство Доставка Техническа помощ/услуга					
2	Проучване Строителство					

	Доставка Техническа помощ/услуга					
3	Проучване Строителство Доставка Техническа помощ/услуга					
.....						

(**) В Приложение II попълнете подробна информация за подписаните договори

10.2. Концесии (публично-частно партньорство)

Приложете копие от договора и опишете подробно основните елементи (име на фирмата изпълнител, правно състояние, продължителност на договора, предмет на договора и др.)

.....

.....

.....

10.3. Изпълнение

№ на проекта	За проекта предвижда ли се държавно съ-финансиране		Ако ДА, опишете (схемата на държавно финансиране, или извънредно финансиране, брой на обявите, номер на писмото за одобрение и други)
	ДА	НЕ	
1			
2			
....		

10.4. Околна среда

10.4.1 Опишете действителния принос на проекта за устойчиво развитие

.....

.....

.....

10.4.2 Прилагане на принципа „замърсителят плаща”

В случай, че принципът не се прилага, обяснете защо

.....

.....

.....

10.4.3 Съгласуване с екологичните власти

№ на проекта	Съгласуван ли е проекта с екологичните власти?		Ако ДА, посочете името и адреса на институцията и резултатите от съгласуването. Ако Не, обяснете причините
	Да	Не	
1			
2			
...		

10.4.4 Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

За всеки проект попълнете Приложение I .

10.4.5 Освен доклад по ОВОС за проекта предвиждат ли се допълнителни екологични мерки (екологични проверки, управление, специално наблюдение)

№ на проекта			Ако ДА посочете мерките
	Да	Не	
1			
2			
3			
....			..

10. 5. Обосновка при публично съфинансиране²

10.5.1. Конкуренция

А. Обвързан ли е инвестиционният проект с получаването на държавна помощ по смисъла на Закона за държавните помощи?

Да Не

Б. За конкретния случай на държавна помощ изисква ли се процедура за уведомяване по реда на Закона за държавните помощи?

Да Не

Моля представете обяснение - държавна помощ, подлежаща на уведомяване пред Европейската комисия; минимална помощ; помощ, попадаща в обхвата на групово изключване; помощ предоставена по вече одобрена схема за подпомагане). Спазена ли е съответната приложима процедура и на какъв етап е уведомлението?

В. Ако помощта подлежи на уведомяване, то одобрена ли е от компетентния орган?

² Попълването на тази секция не замества изискването за уведомяване съгласно чл. 88, ал. 3 от ДЕО и по реда на Закона за държавните помощи. Одобрението на проекта за финансиране не представлява автоматично разрешаване на помощта по този закон, респективно не задължава от задължението за изчакване до произнасяне на компетентния орган.

Да Не

Ако отговорът е Да, моля посочете дата и номер на решението, получено по реда на Закона за държавните помощи. Ако помощта попада в обхвата на груповите изключения, моля посочете спазена ли е процедурата по уведомяване и посочете съответния регистрационен номер).

Г. Какъв е размерът на одобрената помощ и на приемливите разходи по проекта, съществува ли възможност за кумулиране на помощта с помощ по други схеми и/или от други източници?

Д. В таблицата по-долу посочете размера на помощта; ако държавната помощ е одобрена, посочете номера на мярката за държава помощ и номера/датата на писмото за одобрение; ако държавната помощ е предмет на групово освобождаване, посочете съответния регистрационен номер; ако помощта е нотифицирана и е в процес на разглеждане, посочете номера на мярката за държавна помощ.

Източници на помощ (местни, регионални, национални и от Общността):	Размер на помощта в лева	Номер на мярката за държавна помощ/ регистрационен номер за групово освободена помощ	Номер и дата на писмото за одобрение
Одобрена схема за помощ, одобрена индивидуална помощ или помощ, попадаща в обхвата на регламент за групово освобождаване: <ul style="list-style-type: none"> ■ ■ 			
Нотификация в процес на разглеждане от Европейската комисия (индивидуална помощ или помощ по схема): <ul style="list-style-type: none"> ■ ■ 			
Нотификация в процес на подготовка (индивидуална помощ или помощ по схема): <ul style="list-style-type: none"> ■ ■ 			
Общ размер на отпуснатите помощи			
Общи разходи по инвестиционния проект			

10.5.2. Значение на помощта от Общността за изпълнението на проекта

За всеки положителен отговор дайте подробна информация:

Може ли да се каже, че помощта от Общността:

А. Ще ускори изпълнението на проекта?

Да Не

Б. Ще е от съществено значение за изпълнението на проекта?

Да Не

10.6. Други

10.6.1 Проектът свързан ли е с изпълнението на други политики на Общността (земеделие, енергетика, други)

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

11. Съвместимост с други мерки финансирани от Общността

11.1. Проекта допълва ли програми, проекти или други форми на посредничество, които са финансирани или ще бъдат финансирани от КФ/СФ.?

Да Не

Ако Да, опишете подробно:
(посочете защо проекта е независим)

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

11.2. Искано ли е съ-финансиране на проекта от други финансови институции на Общността, вкл. Европейската Инвестиционна Банка ?

Да Не

Ако Да, опишете подробно:
(финансова институция, №, дата, стойност на исканата сума, отпусната сума, др.)

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

12. Наблюдение (мониторинг)

12.1. Показатели за физическо изпълнение:

Опишете показателите, които ще се използват при наблюдение на физическото изпълнение на проекта.

- (a) Основни показатели (земни работи, строителни работи, оборудване, тръбопроводи, други.)
- (b) Приблизителни количества на работите за изпълнение.

№ на проекта	Показател 1		Показател 2		Показател 3		Показател ..		Показател (*)	
	Мерна единица	Количество	Мерна единица	Количество	Мерна единица	Количество	Мерна единица	Количество	Мерна единица	Количество
1										
2										
3										
4										
...										
.....									
Общо										

(*) При необходимост добавете колони

13. Системи за управление, наблюдение (мониторинг), контрол и оценка

13.1. Кратко описание на съществуващата система за наблюдение, финансов контрол и оценка на проекта

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

13.2. Специални системи за проекта

(в т.ч. управление на проекта, наблюдателни комитети, други)

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

14. Публичност

14.1. Подробно описание на мерките за публичност на проекта

(в съответствие с изискванията на Общността)

№ на проекта	Вид публикация, кратко описание	Продължителност в месеци	Оценени Разходи	Прогнозна начална дата
--------------	---------------------------------	--------------------------	-----------------	------------------------

1	Местна преса Вестници Телевизия ...			
2	Местна преса Вестници Телевизия ...			
3	Местна преса Вестници Телевизия ...			
.....				
.....				

Коментар:

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

15. А Екологични проекти

Следващите въпроси са с цел установяване на общата приемливост на екологичния проект кандидатстващ за помощ от КФ/СФ. (виж Приложение III А)

15.А.1 Посочете приоритетната екологична цел с която е свързан проекта (Чл.174 от Договора за създаване на Общността)

Предмет	Коментар
Предпазване, защита и подобряване на околната среда	
Защита на човешкото здраве	
Предпазливо и рационално използване на националните ресурси	
Набелязани мерки в международен план за разрешаване на световни екологични проблеми	
Устойчиво управление на естествените ресурси	
Интегриран контрол и предпазване от замърсяване	
Намаляване употребата на не-възстановяеми източници на енергия	
Подобряване на управлението на движение	
Подобряване качествата на	

околната среда в градските зони	
Подобряване и запазване на общественото здраве	
Промени в климата	
Качество на въздуха	
Био-разнообразие	
Околна среда в градовете	
Управление на отпадъците	
Крайбрежни зони	
Управление на водните ресурси	

15. А.2 Действие на проекта

Предпазно действие

Оздравително действие

Опишете накратко:

.....

.....

.....

15. А.3 Посочете връзката на проекта с изпълнението на политиката по опазване на околната среда на Общността

75/440/ЕЕС (качество на повърхностните води)	
75/442/ЕЕС, изменена с 91/156/ЕЕС (отпадъци)	
91/676/ЕЕС (нитрати)	
91/689/ЕЕС (опасни отпадъци)	
91/271/ЕЕС (третиране на градски отпадъчни води)	
94/62/ЕЕС (пакетирани отпадъци)	
.....	
Други (опишете)	

15.А.4 Съвместимост на проекта със секторните/ интегрирани програми и политиките на Общността

.....

.....

.....

15.В Транспортни проекти

За определяне общата приемливост на транспортните проекти за подпомагане от Кохезионния фонд трябва да се отговори на следните въпроси:

(Попълнете Приложение III В и посочете типа транспорт: пътен или железопътен.)

15.В.1 Включен ли е проекта в насоките за Транс-европейската транспортна мрежа приета от Общността и Европейския парламент (Решение 1692/96/ЕС)?

Да Не

- Ако Да, определете кои са насоките за мрежата:

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

- Ако Не, определете защо проекта трябва да бъде разглеждан за подпомагане

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

15.В.2 Опишете очаквания принос на проекта към мрежата.

(Обяснете подробно приноса към даден коридор или система)

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

15.В.3 Кои други проекти от общ интерес са разположени в същия транспортен коридор?

Наименование на проекта	Прогнозна дата на започване	Прогнозна дата на завършване	Очаквана стойност
A			
B			
...			
....			
Общо			

15.B.4 Каква е ролята на проекта в националната транспортна политика на страната?

(Позовете се на национален документ за планиране (ако има подходящ) и определете специфичния приоритет подходящ на проекта)

.....

.....

.....

15.B.5 Данни за настоящия и прогнозен трафик в зависимост от категорията

(Попълнете таблица по-долу при двата сценария (със/без проект) преработете ако е нужно)

Пътни проекти:

Година	ГСДТ*	% Межд. Трафик	КАТЕГОРИЯ								
			Лекотоварни		Тежкотоварни		Автобуси		Други		
			Нац.	Межд.	Нац.	Межд.	Нац.	Межд.	Нац.	Межд.	
Съществуващи											
Завършени											
Завършени + 5											
Завършени + 10											
Завършени + 15											
Завършени + 20											

* ГСДТ – Годишен средно дневен трафик

Железопътни проекти

ГОДИНА	КАТЕГОРИЯ				ДРУГИ	
	Пътници път./км		Товари т/км			
	Общо	% Межд.	Общо	% Межд.	Общо	% Международни
Съществуващи						
Завършени						
Завършени + 5						
Завършени + 10						
Завършени + 15						
Завършени + 20						

Коментирайте основните влияния върху настоящия и потенциалния бъдещ поток на международен трафик в Общността и с трети страни (т.е. измененията в обема на трафика, обемите в пик часовете, периоди на задръстване, и т.н., съществуващи и прогнозни, със и без изпълнение на проекта).

.....

.....

.....

Име и подпис:.....

Организация:.....

Дата:...../...../.....

Печат:

Приложение I

Оценка на въздействието върху околната среда

(за всички проекти)

1. Инвестиционно разрешение

Има ли издадено инвестиционно разрешение¹ за проекта?

Да

Не

Ако **Да**, на коя дата |__|__|__|

Ако **Не**, дата на внасяне на искането за издаване на разрешение |__|__|__|

Очаквана дата за получаване на инвестиционно разрешение |__|__|__|

Посочете компетентната институция/и която е издала или ще издаде разрешението

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

2. Прилагане на Директивата за Оценка на въздействието върху околната среда³

2.1. Представява ли проектът инвестиция от клас по:

Анекс I от Директива 85/337/ЕЕС, изменена с Директива 91/11/ЕС

(премини към въпрос 2.2)

Анекс II от Директива 85/337/ЕЕС, изменена с Директива 91/11/ЕС

(премини към въпрос 2.3)

Не представлява инвестиция по Директива 85/337/ЕЕС, изменена с Директива 91/11/ЕС

(премини към въпрос 3)

2.2. Когато проекта е инвестиция по Анекс I от Директива за ОВОС приложете следните

документи:

- не-техническа обосновка на екологичната оценка за проекта;
- Резултати от консултациите с компетентните екологични институции, отразяване на направените от тях забележки.
- Резултати от консултациите с обществените не-правителствени организации.

Заб. : По точки б), в) представете становища, заключения и разрешения от компетентните институции по опазване на околната среда, за спазване на наредените мерки..

¹ Решение на компетентните власти за изпълнение на проекта

³ Директива 85/337/ЕЕС за оценка на ефекта на публични и частни проекти върху околната среда (ОJ L 175 от 5.7.1985) изменена с Директива 97/11/ЕС (ОJ L 73 от 3.3.1997). Текста на директивите ще намерите на адрес: <http://www.europa.eu.int/comm/environment/eia/eia-legalcontext.htm>

2.3. Проектът изпълнява ли изискванията на Анекс II от Директивата за ОВОС³?

Да Не

– Ако Да приложите необходимите документи по Директивата за Оценка на въздействието върху околната среда

– Ако Не опишете причините⁴ посочете прагове и критерии, или ако е направено проучване посочете заключението за екологичното въздействие на проекта.:

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

3. Въздействие на проекта върху зоните защитени от Натура 2000.

3.1. Проектът има ли отрицателно въздействие върху зоните защитени от Натура 2000⁵?

Да Не

- Ако Да – приложете информация за зоните⁵ и проектите в Натура 2000 върху които проекта има въздействие.

- Ако Не – попълнете Приложение I (а)

³ Директива 85/337/ЕЕС (ОJ L 175/5.7.1985) за оценка въздействието върху околната среда, допълнена с Директива 97/11/ЕС (ОJ L 73/3.3.1997)

⁵ В Натура 2000 попадат следните категории:

1. Зони, определени от компетентните институции и предложени в списъка на мрежа Натура 2000, съгласно Директивата за птиците 79/409/ЕЕС и Директивата за местообитанията 92/43/ЕЕС
2. Зони, определени от компетентните научни институции като национални „птичи зони”
3. Защитени влажни зони
4. Зони под защитата на Бернската конвенция за опазване на Европейската дива природа и естествени местообитания и влизаци в зелената мрежа
5. Защитени зони с национално значение.

⁵ Директива 92/43/ЕЕС от 4.10.1999, документ 99/7-2-ро издание за одобрените местообитания в Общността

Декларация

от отговорната институция за опазване на зоните по Натура 2000

Отговорна институция.....

Проверил формуляра ⁶

(длъжност).....

местоположение

декларирам че (маркирайте подходящото):

- Проектът няма негативно въздействие върху защитените зони в Натура 2000 поради следните причини:

.....

.....

Поради което оценка в съответствие с чл. 6 (3) не е необходима..

- След оценка в съответствие с Чл. 6(3) на Директива 92/43/ЕЕС, проекта няма отрицателно въздействие върху защитените зони в Натура 2000.

Приложете карта в мащаб 1:100 000 (или друг подходящ мащаб) с обозначение на мястото на проекта в защитените зони.

Подпис

(Институция отговорна за наблюдение на защитени зони.)

Печат:

⁶ Има се в предвид изискванията на чл.6(3) на Директива 92/43/ЕЕС

Приложение II

Наблюдение на процедурите за обществени поръчки

Приложение II се прилага към формуляра.

По време на изпълнение на проекта данните се актуализират и изпращат периодично до ЕК.

Информация към (дд/мм/гг)

№ на проекта	Вид на договора	Кратко описание	Стойност в лева	Използвани процедури ⁽¹⁾	Дата на публикуване на обявата ⁽²⁾	Дата на подписване на договора ⁽³⁾
1	Строителство	Договор 1				
		Договор 2				
		Договор ...				
	Доставка	Договор 1				
		Договор 2				
		Договор...				
	Услуга (вкл. проучване)	Договор 1				
		Договор 2				
		Договор...				
.....					

(1) За процедури по "пряко договаряне" или "ограничени" процедури приложете основанията за избор на тези процедури.

(2) Приложете копие от публикацията в Държавен вестник и копие от предварителни обяви, ако са публикувани.

(3) Приложете копие от оценителния доклад за присъждане на договора и пощенска информация за публикуване на съобщението.

Приложение Ш

СПЕЦИФИЧНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОЕКТА

Приложете допълнителна информация за проекта, която не е предвидена във формуляра, но ще спомогне за определяне приемливостта на проекта за помощ .

Страните членки са свободни да добавят допълнителна информация в съответния формат.

ЕКОЛОГИЧНИ ПРОЕКТИ В ОБЛАСТТА НА УПРАВЛЕНИЕТО И ПРЕЧИСТВАНЕТО НА ВОДИТЕ И ТРЕТИРАНЕТО НА ТВЪРДИТЕ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ

I. Обща информация

За да се определи контекста по който един проект е предложен за финансиране е необходимо да се представи следната информация:

- Програма/план с който проектът или групата проекти са свързани (национални, регионални, местни, водосборни области) и съответното екологично законодателство към което се отнася .
- Местоположение на проекта: план и схеми на проекта, карти (1:100 000), чувствителни зони, точки на заустване;
- Резюме, съдържащо текущи данни (инфраструктура/описание на пределните водни количества в дадената област/район), проблеми и решения, ефект който се постига чрез проекта;
- Необходимост от професионално обучение;
- Пред-проектни проучвания и други аспекти, които са взети предвид (хидроложки, здравни и др.).

II. Специфична техническа информация

A. Водоснабдяване

- Оценка на съществуващото състояние;
- Количеството вода преминаващо през системата;
- Качество на водата при източника и при пункта на доставка;
- Техническо описание на използваната технология;
- Описание на съществуващата мрежа, включително % на загубите;
- Степен на водоснабдяване на населението (брой население);
- Система за наблюдение и контрол на качеството на водата;
- Управление (планиран/наличен технически) персонал;
- Становище на членове от други заинтересовани страни в случай на големи проекти свързани с реки преминаващи през много държави

Б. Пречистване на отпадъчни води

1) Събиране

- Техническо описание на канализационната мрежа (проектен капацитет в еквивалентни жители и хидравлични условия, разделна или комбинирана канализационна система, преливници за високи води и др.);
- Описание на съществуващите инсталации и тяхното интегриране в бъдещата система, битови и/или индустриални отпадъчни води свързани вече с канализационните мрежи
- Предотвратяване на загуби;
- Система за наблюдение.

2) Третиране на отпадъчните води

- Характеристики на отпадъчните води (битови, индустриални и др.);

- Проектна мощност, показатели на замърсяване (БПК5 ⁷ в съответствие със Директива 91/271/ЕК) и хидравличен капацитет;
- Техническо описание на технологията на третиране (първично, вторично и третично стъпало на пречистване);
- Описание на местоположението на съществуващите инсталации за отпадъчни води и тяхното интегриране към бъдещата система;
- Система за наблюдение.

3) Въздействие на постъпващата вода

- Описание на постъпващата вода, нейните характеристики и качествените показатели, които трябва да се постигнат или поддържат.

4) Утайки

- Управление и третиране на утайките;
- Транспортиране, депониране на утайките.

5) Управление

- Планиран/наличен технически персонал.

С. Управление на отпадъците

1) Общо

- Количества и характеристика на отпадъка, който ще бъде обработен;
- Техническо описание на използваната технология;
- Национален или регионален план към който съоръженията могат да окажат въздействие;
- Описание на съществуващите инсталации и тяхната интеграция в бъдещата система;
- Управление (планиран/наличен) технически персонал;
- Становище на компетентните власти за пригодността на проекта към стратегиите на страната и на Общността, за твърдите битови отпадъци;
- Местоположение на проекта , карти даващи възможност за преценка местоположението на различните съоръжения от предлаганата система за управление на отпадъците.

2) Дена

- Размери на депото, площ и свободен обем;
- Посочете техническите характеристики на депото, включително и описание на типовете и количествата на депонираните отпадъци, възможности за разширение, очакван срок на експлоатация, третиране на газовите емисии (възможност за тяхното използване) , третиране на инфилтратата;
- Описание на площадката, включително хидроложки и геоложки характеристики, както и оценка на екологичното въздействие;
- Информация за предвидените методи за експлоатация, наблюдение и контрол на депото;
- Информация за предвидените методи за затваряне на депото и контрола и поддръжката му след затварянето.

⁷

Валидни са параметрите на действащите директиви на Общността

3) Съоръжения за компостиране.

- Описание на мерките, които се предприемат в края на системата за събиране на отпадъците с цел осигуряване на компост с приемливо качество за пазара и процеса на разделно събиране и третиране;
- Описание на използвания метод за компостиране, включително характеристиките на получената продукция: крайно предназначение на различните видове отпадък (градински, органичен, битов, утайки от станции за пречистване на отпадъчни води, животински отпадък и т.н.).

4) Претоварни станции

- Брой и местоположение на претоварните станции съгласно извършените проучванията за оптимизация, имайки в предвид транспортното разстояние, използваните пътища, брой и тип на камионите, и т.н. (с оглед намаляване на екологичното и икономическо въздействие). Трябва да се предвидят мерки за избягване на екологично замърсяване и запазване здравето и сигурността на работниците.

5) Центрове за сортиране

- Описание на различните компоненти на претоварните станции, съгласно предвидените потоци за доставка на отпадъци, система на сортиране (ръчна, механизирани, химическа, смесена, др.), производителност на предложената система с цел постигане на количествените показатели в плана за управление на отпадъците.

6) Затваряне на не-регламентирани сметища.

- План за затваряне на съществуващи не-регламентирани сметища, с подробно разглеждане на мерките за контрол и наблюдение на газовите емисии, инфилтрати, инфилтрация през водоносни пластове, реки, и т.н.
- Използване след закриване на депото.

7) Инсинератори

- Тип и състав на изгаряния отпадък;
- Мерки, които трябва да бъдат предприети за подобряване на системите за събиране с цел по-ефективно изгаряне и избягване получаването на нежелателни отпадъци;
- Описание на метода и използваната технология, местоположение, произведена енергия и мерки за контрол на качеството;
- Характеристики и методи за отстраняване на шлаката и пепелта.

Приложение III В

ТРАНСПОРТНИ ПРОЕКТИ

ПЪТНИ ПРОЕКТИ

1. Описание на проекта и местоположение

Тип на проекта:

Нов Разширение Смесен

Дължина:

Брой на лентите в една посока:

Брой на пътните възли (по тип):

Мостове (дължина/широчина):

Тунели (дължина/широчина):

Брой на другите по-големи строителни работи:.....

2. Местоположение

Обща карта (обозначение на проекта на транспортния коридор).

Подробна карта (местоположение – км начало, км край , други)

По-големи строителни работи (км), прилежащи села/градове, други.

ЖЕЛЕЗОПЪТНИ ПРОЕКТИ

1. Описание на проекта и местоположение

Тип на проекта:

Нов Разширение Смесен

<u>За разширение, опишете:</u>	<u>За нови ж.п.линии, опишете:</u>
Електрификация:	Дължина:
Удвояване на коловозите или подобряване:	Максимална скорост:
Модернизиране на сигнализацията:	Тип на сигналната система:
Разширение на ж.п.линията /габарит на товара:	Ширина на ж.п.линията/габарит на товара:
Отстраняване на нивата на пресичане:	Система на електрифициране:
	Брой на мостовете:
	Брой на коловозите:
	Мостове (дължина/ширина):
	Тунели (дължина/ширина):
	Брой на другите по-големи строителни работи:

2. Местоположение

Обща карта (обозначение на проекта на транспортния коридор).

Подробна карта (местоположение – км начало, км край , други)

По-големи строителни работи (км), прилежащи села/градове, други.

Речник на използваните съкращения:

Български

АРП	Анализ разходи - ползи
БПК	Биологична потребност от кислород
ВНВ	Вътрешна норма на възвращаемост
ЕК	Европейска комисия
ДДС	Данък добавена стойност
КФ	Кохезионен фонд
ННС	Нетна настояща стойност
ОВОС	Оценка на въздействието върху околната среда
СФ	структурни фондове
Межд.	международни

Английски

ЕС	Европейска комисия
NUTS	Код в единната номенклатура на ЕК за страна членка, регион, окръг и разположение на населеното място