

WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
W KIELCACH

KARTA INFORMACYJNA ZADANIA

(W przypadku ubiegania się o dofinansowanie kilku zadań zgodnie z „Listą przedsięwzięć priorytetowych do dofinansowania przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach w 2009 roku”

„Kartę” należy opracować odrębnie dla każdego zadania)

2009 rok

I. NAZWA ZADANIA

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

UWAGA:

- Przed wypełnieniem Karty informacyjnej zadania należy zapoznać się z:
- „Kryteriami wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków WFOŚiGW w Kielcach”,
 - „Listą przedsięwzięć priorytetowych do dofinansowania przez WFOŚiGW w Kielcach w 2009 roku”,
 - „Zasadami udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji ze środków WFOŚiGW w Kielcach”,
 - przepisami o pomocy publicznej,
 - przepisami dot. zamówień publicznych

II. DANE O WNIOSKODAWCY

1. Nazwa wnioskodawcy

.....
.....

2. Adres wnioskodawcy

kod / miejscowość
ulica
gmina
powiat
nr-y telefonów / faxu
e-mail

3. Status prawny wnioskodawcy

(podać nazwę formy prawnej)

.....
(podać pełną nazwę rejestru /nr wpisu oraz oznaczenie sądu rejestrowego/ lub wskazać wpis do ewidencji działalności gospodarczej /nr wpisu i gdzie/):

.....
.....
Załączyć do KIZ: -KRS (jednostki prowadzące działalność gospodarczą),
 -Statut lub Regulamin (pozostali wnioskodawcy
 z wyłączeniem samorządu terytorialnego)

4. Osoba wskazana do roboczych kontaktów w sprawie realizacji zadania

imię i nazwisko
stanowisko
nr-y telefonów / faxu (wewn.)
e-mail

III. INFORMACJA DOTYCZĄCA POMOCY PUBLICZNEJ

(Należy wypełnić wyłącznie gdy wnioskowana pomoc spełnia przesłanki określone w art. 87 ust.1 Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską)

1. Czy wnioskodawca ubiega się o pomoc:

- a) de minimis
- b) zgodną z programami pomocowymi na nową inwestycję
- c) zgodną z programami pomocowymi na inwestycję, która nie jest nową inwestycją

IV. DANE O ZADANIU

1. Terminy realizacji zadania

data (dzień, miesiąc, rok): rozpoczęcia zakończenia

2. Stan przygotowania zadania do realizacji

a) stan prawny terenu, obiektu oraz tytuł prawny do dysponowania nieruchomością na cele budowlane

b) zakres przygotowania formalno-prawnego zadania *(w p i s a ć)*

WYSZCZEGÓLNIENIE	TAK	NIE lub NIE DOTYCZY
1.projekt budowlany		
2.pozwolenie na budowę		
3.pozwolenie wodno-prawne		
4.decyzja o dopuszczalnej emisji		
5.decyzje dot. wytwarzania i sposobu zagospodarowania odpadów		
6.ocena oddziaływania na środowisko		
7.audyt energetyczny (Lista priorytetów pkt II.4)		
8.inne (wymienić jakie)		
9.przeprowadzone zamówienie publiczne / zamówienie (w przypadku odpowiedzi „NIE” – podać termin planowanego rozstrzygnięcia dzień, miesiąc, rok).....		

3. Opis zadania

(informacja o stanie istniejącym; zwięzły opis: podstawowych problemów uzasadniających realizację zadania i celów planowanych do osiągnięcia, przewidzianych do zastosowania rozwiązań technicznych i technologicznych, wielkości charakteryzujących zadanie, korzyści ekologicznych charakterystycznych dla danego zadania; podać dokładny zakres rzeczowy zadania, sposób realizacji, tytuł prawny do realizacji zadania; określić, czy zadanie jest elementem programu, etapem realizowanej szerszej inwestycji / przedsięwzięcia, itp.)

.....

.....

Ponadto należy podać szczegółowo:

4.1. OCHRONA WÓD I GOSPODARKA WODNA

a) oczyszczalnia ścieków komunalnych lub przemysłowych

- przepustowość oczyszczalni $Q_{dśr}$
 - istniejącej - m^3/d
 - po zrealizowaniu inwestycji - m^3/d
- ilość ścieków dopływająca (planowana do doprowadzenia) na oczyszczalnię po rozruchu - m^3/d
- RLM projektowanej oczyszczalni -
- Czy zadanie ujęte jest w „Krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych” - *podkreślić właściwe* TAK NIE
- jeżeli TAK to podać pozycję w KPOŚK oraz nazwę aglomeracji poz.....nazwa aglomeracji.....

b) kanalizacja sanitarna

- długość kanalizacji - m
- przepompownie – łączna wydajność / ilość - l/s / szt.
- projektowana ilość przyłączy indywidualne / jednostki - szt. / szt.
- ilość ścieków planowana do odprow. z w/w przyłączy - m^3/d
- Czy zadanie ujęte jest w „Krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych” - *podkreślić właściwe* TAK NIE
- jeżeli TAK to podać pozycję w KPOŚK oraz nazwę aglomeracji poz.....nazwa aglomeracji.....

c) oczyszczalnia wód deszczowych wraz z kanalizacją

- przepustowość oczyszczalni
 - istniejącej - l/s
 - po zrealizowaniu inwestycji - l/s
- długość kanalizacji - m
- powierzchnia zlewni ciężącej do oczyszczalni - m^2

d) systemy indywidualnych oczyszczalni ścieków

- przepustowość / ilość oczyszczalni ścieków - m^3/d / szt.
- długość kanalizacji - m
- RLM projektowanego systemu -
- (załączyć wyciąg z programu gminnego)

e) zbiorniki wodne

- Dotyczy zadań ujętych w „Programie ochrony środowiska dla województwa świętokrzyskiego” lub „Programie małej retencji dla województwa świętokrzyskiego”
- pojemność / powierzchnia istniejącego - m^3 / ha
 - pojemność / powierzchnia po zrealizowaniu inwestycji - m^3 / ha
 - urządzenie piętrzące
 - (podać charakterystyczne dane)
-

f) stacja uzdatniania wody

- przepustowość SUW
 - istniejącej m³/d
 - po zrealizowaniu inwestycji m³/d
- rodzaj zanieczyszczeń wymagających redukcji wg decyzji Inspekcji Sanitarnej

g) ochrona przeciwpowodziowa

- regulacja koryta rzeki będąca przedmiotem wniosku na odcinku
 od km do km – m
- budowle i urządzenia przeciwpowodziowe:
- wał przeciwpowodziowy na odcinku
 od km do km – m
 - inne /wymienić/

 -

h) dane charakterystyczne dla innych zadań z zakresu ochrony wód i gospodarki wodnej

-
-

4.2. OCHRONA POWIETRZA (obligatoryjnie wypełnić ppkt. „planowany efekt ekologiczny”)

- a) kotły demontowane** typ..... – szt.
- łączna moc kotłowni demontowanej kW
 - rodzaj paliwa ilość spalana w ciągu roku Mg/r
- b) kotły nowo instalowane**
- łączna moc kotłowni nowo instalowanej kW
 (o mocy nie mniejszej niż 50 kW)
 - rodzaj paliwa
- c) likwidowane węzły ciepłne** typ – kpl.
- typ wymienników / łączna moc/ilość /..... kW/szt.
- d) instalowane węzły ciepłne**
- łączna moc/ilość /..... kW/kpl.
- e) sieć ciepłownicza:**
- likwidowana (wyłączana z eksploatacji) o długości – 2x m
 - rodzaj technologii (np.: w kanałach)
 - nowo budowana o długości – 2x m
 - rodzaj technologii (np.: preizolowana)
- f) typ kotłów przebudowywanych** (dot. „Listy ...” pkt II.5) –
- moc przed przebudową / ilość /..... kW/szt.
 - sprawność przebudowywanych kotłów %
 - rodzaj paliwa stałego ilość spalana w ciągu roku Mg/r
- g) kotły po przebudowie** (dot. „Listy ...” pkt II.5) –
- moc po przebudowie / ilość kotłów po przebudowie /..... kW/szt. – sprawność
 - rodzaj paliwa stałego ilość spalana w ciągu roku Mg/r

h) instalacje do ograniczenia emisji zanieczyszczeń

- istniejąca instalacja typ:
- emisja zanieczyszczeń pyłowych – mg/m³
 - emisja zanieczyszczeń gazowych – mg/m³
- nowa instalacja
- zakładana emisja zanieczyszczeń pyłowych – mg/m³
 - zakładana emisja zanieczyszczeń gazowych – mg/m³

i) przedsięwzięcia termomodernizacyjne

- docieplenie ścian zewnętrznych :
- rodzaj – /powierzchnia – m²
- docieplenie stropodachu:
- rodzaj – /powierzchnia – m²
- wymiana okien:
- ilość –szt /powierzchnia – m²

łącznie z a); b); j);

(odpowiednio w przypadku zadań z „Listy przedsięwzięć...” priorytet II.4.4)

j) dane charakterystyczne dla innych zadań

z zakresu ochrony powietrza

- –
- –

k) planowany efekt ekologiczny

- zmniejszenie zapotrzebowania mocy cieplnej –kW tj. o.....%
 - zmniejszenie zużycia energii –GJ/r
 - ilość wyprodukowanej energii elektrycznej energii –GJ/r
 - zużycie paliwa przed realizacją inwestycji –m³/r(gaz, olej opałowy)
- lub*
- (rodzaj paliwa) –Mg/r (paliwa stałe)
- zużycie paliwa po realizacji inwestycji –m³/r(gaz, olej opałowy)
- lub*
- (rodzaj paliwa) –Mg/r (paliwa stałe)

- zmniejszenie emisji do powietrza substancji zanieczyszczających uzyskane z tytułu oszczędności paliwa (jedna ostatnia kolumna) lub zmiany paliwa (wszystkie kolumny)

Nazwa substancji	Jednostka	Przed realizacją	Po realizacji	Redukcja (3-4)
1	2	3	4	5
pyły	[Mg/r]			
SO ₂	[Mg/r]			
NO ₂	[Mg/r]			
CO	[Mg/r]			
CO ₂	[Mg/r]			
sadza	[Mg/r]			
B-a-P	[Mg/r]			

4.3. OCHRONA POWIERZCHNI ZIEMI

- a) **Czy zadanie ujęte jest** (*podkreślić właściwe*)
- w „Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” TAK NIE.
 - w powiatowym planie gospodarki odpadami TAK NIE.
 - w gminnym planie gospodarki odpadami TAK NIE.
- jeżeli TAK to załączyć dokument potwierdzający zgodność z poszczególnym planem
- b) **składowisko odpadów**
- powierzchnia składowiska
 - istniejącego ha
 - po zrealizowaniu inwestycji ha
 - pojemność składowiska
 - istniejącego m³
 - po zrealizowaniu inwestycji m³
 - długość drenażu wód opadowych
 - istniejącego m
 - po zrealizowaniu inwestycji m
 - ilość przyjmowanych odpadów
 - obecnie Mg/dobę
 - po zrealizowaniu inwestycji Mg/dobę
 - inne charakterystyczne dane
 - deklarowany rok zamknięcia składowiska rok
- c) **sortownia odpadów**
- przepustowość sortowni
 - istniejącej Mg/rok
 - po zrealizowaniu inwestycji Mg/rok
- d) **instalacja produkcji paliwa alternatywnego**
- przepustowość instalacji Mg/rok
- e) **unieszkodliwianie azbestu**
- ilość azbestu planowana do usunięcia i unieszkodliwieniaMg
 - składowisko odpadów na którym deponowane będą odpady
- f) **dane charakterystyczne dla innych zadań**
- z zakresu ochrony powierzchni ziemi
-
 -

4.4. OCHRONA PRZYRODY I LEŚNICTWO

- powierzchnia zalesianych gruntów ha
- powierzchnia urządzanych parków ha
- powierzchnia obszaru poddanego badaniom ha
- ilość konserwowanych drzew szt.
- ilość obiektów poddanych ocenie szt.
- inne charakterystyczne dane

4.5. EDUKACJA EKOLOGICZNA

- nakład publikacji / wydawnictwa szt.
- prenumerata czasopism – ilość/okres prenumeraty –egz /miesiącmies
- zakup sprzętu edukacyjnego szt.
- ilość uczestników przedsięwzięcia edukacyjnego uczestn
- czas trwania szkolenia godz
- inne charakterystyczne dane –

4.6. PRZEDSIĘWZIĘCIA MIĘDZYDZIEDZINOWE I INNE**a) monitoring regionalny**

- zakres badań – cechy
- szt
- liczba punktów badań –
- inne charakterystyczne dane –

b) – dane charakterystyczne dla innych zadań

- z zakresu przedsięwzięć międzydziedzinowych i innych
-

V. CZĘŚĆ EKONOMICZNO-FINANSOWA**1. Koszt całkowity zadania**

– zł

1.1. w tym koszty kwalifikowane zadania

– zł

(zgodnie z „Zasadami udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach” w odniesieniu do „Listy przedsięwzięć priorytetowych do dofinansowania przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach w 2009 roku”)

2. Środki własne, przyręczone lub pozyskane ze źródeł innych niż WFOŚiGW w Kielcach

– zł

(różnica wartości pktu 1 i 3)

2.1. Środki wydatkowane od początku realizacji zadania do dnia złożenia Karty informacyjnej zadania

– zł

2.2. Środki przeznaczone do wydatkowania (różnica wartości pktu 2 i 2.1) w tym:

– zł

– własne środki finansowe wnioskodawcy

– zł

– środki pozyskane lub przyręczone ze źródeł:

– zł

– zł

– zł

3. Wnioskowana kwota dofinansowania ze środków WFOŚiGW**w Kielcach** – zł

Kwota wnioskowana w podziale na lata (PLN)

forma dofinansowania	na 2009 rok	na 2010 rok	na 2011 rok	na 2012 rok	na 2013rok	na 2014 rok
pożyczka						
dotacja						
przekazanie środków finansowych						

4. Informacja o wywiązaniu się wnioskodawcy z obowiązku uiszczenia:

(w każdym z pkt. a), b), c) wpisać „ZALEGA” lub „NIE ZALEGA”

brak tej informacji uniemożliwi ocenę karty informacyjnej zadania)

- a) **opłat za korzystanie ze środowiska**
- (m.in.: z tytułu wprowadzania zanieczyszczeń do powietrza z kotłowni, silników spalinowych, pobierania wody, odprowadzania ścieków, składowania odpadów)
- b) **kar z tytułu nieprzestrzegania wymagań**
- ochrony środowiska**
- stanowiących dochody WFOŚiGW w Kielcach**
- c) **innych zobowiązań**
- w stosunku do Wojewódzkiego Funduszu**

Miejscowość i data

Pieczęć i podpis kierownika