

**Urząd Miasta Kielce**  
**Wydział Zarządzania Funduszami Europejskimi**  
**Biuro Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych**  
**biurozit@um.kielce.pl**  
**www.um.kielce.pl/zit**



**ZITKOF**

ZINTEGROWANE INWESTYCJE TERYTORIALNE  
KIELECKIEGO OBSZARU FUNKCJONALNEGO



# Program LIFE

Kielce, maj 2018



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Rzeczpospolita  
Polska**



**WOJEWÓDZTWO  
ŚWIĘTOKRZYSKIE**

**Unia Europejska**  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



## INFORMACJE OGÓLNE O PROGRAMIE LIFE

**Program LIFE** (2014-2020) jest jedynym instrumentem finansowym zarządzanym przez **Komisję Europejską** koncentrującym się wyłącznie na współfinansowaniu projektów z dziedziny ochrony środowiska i klimatu.

**Budżet programu** dla wszystkich krajów UE na lata 2014-2020 wynosi **3,46 mld euro**. **Poziom dofinansowania KE – 55 %**

W Polsce rolę Krajowego Punktu Kontaktowego pełni **NFOŚiGW**, działając na mocy Porozumienia z Ministrem Środowiska.

**NFOŚiGW** udziela ponadto współfinansowania dla projektów LIFE.

**Poziom dofinansowania NFOŚiGW - do 40%**

## PROGRAM LIFE

### PODPROGRAM DZIAŁAŃ NA RZECZ ŚRODOWISKA

W ramach podprogramu działań na rzecz środowiska określone zostały **trzy obszary priorytetowe:**

- ❖ **Ochrona środowiska i efektywne gospodarowanie zasobami**
- ❖ **Przyroda i różnorodność biologiczna**
- ❖ **Zarządzanie i informacja w zakresie środowiska**

*Przedmiotem tego obszaru jest wspieranie zwiększania poziomu świadomości w zakresie zagadnień dotyczących ochrony środowiska, wspieranie komunikacji, zarządzania i rozpowszechniania informacji w dziedzinie środowiska oraz działania na rzecz lepszego zarządzania środowiskiem poprzez zwiększanie zaangażowania zainteresowanych podmiotów.*

## PRZEBIEG PROCEDURY NABORU W PROGRAMIE LIFE, PROGRAM DZIAŁAŃ NA RZECZ ŚRODOWISKA

### Etap 2

Podpisanie umowy  
(od lipca 2019)

Poprawki (*revision*)  
(maj-czerwiec)

Ocena pełnych wniosków  
(styczeń –maj 2019)

Termin składania pełnych wniosków  
(styczeń 2019)

### Etap 1

Zaproszenie do składania pełnych wniosków  
(październik 2018)

Ocena dokumentów koncepcyjnych  
(czerwiec – październik)

Złożenie dokumentu koncepcyjnego  
(*concept note*) (14 czerwiec 2018)

Otwarcie naboru  
(18 kwiecień 2018)

## KONCEPCJA PROJEKTU LIFE dla GMIN KIELECKIEGO OBSZARU FUNKCJONALNEGO

### TYTUŁ PROJEKTU:

Kompleksowa inwentaryzacja i waloryzacja zasobów przyrodniczych wraz ze stworzeniem innowacyjnego narzędzia do planowania działań związanych z ochroną, konserwacją i udostępnianiem terenów przyrodniczo cennych na obszarze pięciu gmin wchodzących skład Geoparku „Geoland Świętokrzyski”

### WSPÓLBENEFICJENCI:

Gmina Kielce, Gmina Chęciny, Gmina Morawica, Gmina Sitkówka-Nowiny, Gmina Piekoszów, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Partner zagraniczny - Geopark Muskauer Faltenbogen

### LOKALIZACJA:

Obszar pięciu gmin zlokalizowanych w Kieleckim Obszarze Funkcjonalnym, wchodzących w skład inicjatywy Geopark „Geoland Świętokrzyski”, tj. gminy : Kielce, Chęciny, Morawica, Sitkówka-Nowiny i Piekoszów.

### CEL PROJEKTU:

Stworzenie kompleksowego narzędzia informatycznego do właściwego zarządzania zasobami środowiska przyrodniczego na poziomie jednostek gminnych. Narzędzie będzie wykorzystywane na etapie tworzenia i aktualizacji wielu dokumentów planistycznych, strategii rozwoju , czy lokalizacji inwestycji na danych obszarze.

## KONCEPCJA PROJEKTU LIFE dla GMIN KIELECKIEGO OBSZARU FUNKcjONALNEGO

LP	Nazwa zadania	Beneficjent odpowiedzialny	Koszt zadania (PLN)
<b>Działania przygotowawcze</b>			
1	Modelowanie 3 D obszaru objętego projektem, skaning laserowy, zdjęcia ukośne	Gmina Kielce (Biuro ZIT + Biuro ds. Zarządzania Inteligentnym Rozwojem)	1 300 000,00
<b>Działania wdrożeniowe</b>			
1	Inwentaryzacja i waloryzacja przyrodnicza (ocena stopnia atrakcyjności i potencjału) zasobów przyrody ożywionej i nieożywionej na terenie objętym projektem.	Gmina Kielce (GEOPARK)	3 600 000,00
2	Rozpoznanie aktualnej stabilności ekologicznej powierzchni ziemi poszczególnych gmin, w odniesieniu do użytkowania ziemi i lokalizacji geostanowisk.	UJK	250 000,00
3	Analiza przestrzenna i czasowa zmian lesistości w ostatnich 200-tu latach, z uwzględnieniem budowy geologicznej i lokalizacji geostanowisk, przedziałów wysokości, spadków i ekspozycji terenu oraz genetycznych typów gleb.	UJK	
4	<b>Stworzenie modułu, narzędzia informatycznego w ramach istniejącego portalu internetowego (Geoportalu)</b> zawierającego kompleksowe informacje dotyczące zasobów, waloryzacji środowiska przyrodniczego ze wszystkimi elementami wypracowanymi na etapie tworzenia analiz bazowych.	Gmina Kielce (Biuro ZIT+ Biuro ds. ZIR)	300 000,00
5	Opracowanie i wdrożenie programu szkoleń (warsztatów) dla jst w zakresie obsługi modułu informatycznego (10 dwudniowych szkoleń )	Wszyscy współbeneficjenci	400 000,00
<b>Upowszechnianie idei projektu</b>			
1	Kampania informacyjno-promocyjna promująca ideę projektu, skierowana do interesariuszy projektu, wizyty studyjne, udział w konferencjach, materiały promocyjne.	Wszyscy współbeneficjenci	750 000,00

**6 600 000,00**

**bez kosztów zarządzania projektem**

## ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PROJEKTU - DRAFT

Całkowity koszt projektu (PLN)	Dofinansowanie KE (PLN)	Dofinansowanie NFOSiGW (PLN)	Wkład własny beneficjentów (PLN)						
	55%	do 40%	5%						
7 760 000	4 268 000,00	3 104 000,00	388 000,00						
			Kielce	Morawica	Piekoszów	Chęciny	Sitkówka-Nowiny	Partner zagraniczny	UJK
			30%	10%	10%	10%	10%	10%	20%
			116 400,00	38 800,00	38 800,00	38 800,00	38 800,00	38 800,00	77 600,00

**Na I Etapie aplikacji** – wymagane określenie budżetu ogólnego projektu z podziałem na kategorie, bez rozbicia na poszczególnych współbeneficjentów.

**Na II Etapie** aplikacji - mogą być wprowadzane wszelkie zmiany w budżecie projektu, o ile całkowity wnioskowany wkład UE nie wzrośnie o więcej niż 10%.