

# INTEGROVANÉ PROJEKTY PROGRAMU LIFE



Financováno z projektu LIFE for Czechia (ID 101101830).

---

Ministerstvo životního prostředí

Zpracoval odbor finančních a dobrovolných nástrojů, oddělení mezinárodních programů a projektů,  
Ministerstvo životního prostředí



## OBSAH

---

Obsah.....	1
1 Program LIFE a jeho základní charakteristiky .....	2
1.1 Co je program LIFE?.....	2
1.1.1 Cíle programu LIFE.....	2
1.1.2 Specifické cíle programu LIFE .....	2
1.1.3 Struktura programu.....	3
1.1.4 Způsobilí žadatelé.....	4
1.2 Oblasti podpory .....	4
2 Základní charakteristiky integrovaných projektů .....	7
3 Struktura integrovaných projektů .....	8
3.1 Strategické projekty na ochranu přírody (SNAPs).....	8
3.1.1 Příroda a biologická rozmanitost.....	8
3.2 Strategické integrované projekty (SIP).....	11
3.2.1 Oběhové hospodářství a kvalita života.....	11
3.2.2 Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně.....	15
4 Financování integrovaných projektů .....	18
4.1 Evropská výzva.....	18
4.2 Průběžná výzva .....	21
5 Životní cyklus projektového návrhu.....	23
5.1 Žádost .....	23
5.2 Proces hodnocení návrhů.....	24
5.2.1 Hodnotící kritéria.....	25
5.3 Uzavření grantové dohody .....	27
6 Reference.....	28
6.1 Národní kontaktní místo programu LIFE .....	28
6.2 Webové stránky.....	29
6.3 Dokumenty k výzvám .....	29
6.4 Legislativní dokumenty.....	30
Přílohy.....	32



# 1 PROGRAM LIFE A JEHO ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY

---

## 1.1 CO JE PROGRAM LIFE?

Článek 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/783 ze dne 29. dubna 2021 o zavedení Programu pro životní prostředí a oblast klimatu (LIFE) a o zrušení nařízení (EU) č. 1293/2013 (dále jen „nařízení o programu LIFE“) stanoví: „Obecným cílem programu LIFE je *přispět k přechodu na udržitelné, oběhové, energeticky účinné hospodářství založené na energii z obnovitelných zdrojů, které je neutrální z hlediska změny klimatu a odolné vůči změně klimatu, k ochraně, obnově a zlepšování kvality životního prostředí, včetně ovzduší, vody a půdy, a k zastavení a zvrácení úbytku biologické rozmanitosti a k řešení degradace ekosystémů, mimo jiné prostřednictvím podpory provádění a řízení sítě Natura 2000, a tím přispět k udržitelnému rozvoji. Program LIFE rovněž podporuje provádění obecných akčních programů přijatých v souladu s čl. 192 odst. 3 Smlouvy o fungování EU.*“

### 1.1.1 Cíle programu LIFE

Cílem programu LIFE je pomoci Evropské unii dosáhnout jejích evropských ambicí v oblasti klimatu a životního prostředí:

- ✓ Přeměnit EU ve spravedlivou a prosperující společnost s moderním, konkurenceschopným hospodářstvím účinně využívajícím zdroje, v němž budou v roce 2050 nulové čisté emise a v němž bude hospodářský růst oddělen od využívání zdrojů.
- ✓ Chránit, zachovávat a zlepšovat přírodu na celém kontinentu.
- ✓ Chránit zdraví a blahobyt občanů před dopady na životní prostředí a klima.

### 1.1.2 Specifické cíle programu LIFE

Program LIFE má tyto specifické cíle:

- a) vyvíjet, předvádět a podporovat inovativní techniky, metody a přístupy za účelem dosažení cílů právních předpisů a politiky Unie v oblasti životního prostředí, včetně ochrany přírody a biologické rozmanitosti, a opatření v oblasti klimatu, včetně přechodu na energii z obnovitelných zdrojů a zvyšování energetické účinnosti, a přispět k vybudování znalostní základny a uplatňování osvědčených postupů, zejména týkajících se ochrany přírody a biologické rozmanitosti, mimo jiné prostřednictvím podpory sítě Natura 2000;
- b) podporovat vypracování, provádění, sledování a vymáhání příslušných právních předpisů a politik Unie v oblasti životního prostředí, včetně ochrany přírody a biologické rozmanitosti,



nebo opatření v oblasti klimatu a přechodu na energii z obnovitelných zdrojů nebo zvýšení energetické účinnosti, mimo jiné zlepšením správy na všech úrovních, zejména prostřednictvím posílení kapacit veřejných a soukromých subjektů a zapojení občanské společnosti;

- c) působit jako katalyzátor rozsáhlého zavádění úspěšných technických a koncepčních řešení k provádění příslušných právních předpisů a politik Unie v oblasti životního prostředí, včetně ochrany přírody a biologické rozmanitosti, a opatření v oblasti klimatu a přechodu na energii z obnovitelných zdrojů nebo zvýšení energetické účinnosti prostřednictvím replikace výsledků, začlenění souvisejících cílů do dalších politik a postupů veřejného a soukromého sektoru, mobilizace investic a zlepšení přístupu k financování.

### 1.1.3 Struktura programu

Program LIFE má tuto strukturu:

1. oblast „Životní prostředí“, která zahrnuje:
  - a) podprogram „Příroda a biologická rozmanitost“;

Podprogram Příroda a biologická rozmanitost se zaměřuje na ochranu a obnovu přírody a na zastavení a zvrácení ztráty biologické rozmanitosti. Financovány jsou projekty týkající se ochrany přírody, zejména v oblasti biodiverzity, přírodních stanovišť a prioritních druhů.

- b) podprogram „Oběhové hospodářství a kvalita života“;

Podprogram Oběhové hospodářství a kvalita života si klade za cíl usnadnit přechod k udržitelnému, energeticky účinnému hospodářství bez toxických látek, které bude odolné vůči změně klimatu. Dále cílí na ochranu, obnovu a zlepšení kvality životního prostředí, a to buď prostřednictvím přímých zásahů nebo podporou integrace těchto cílů do jiných politik.

2. oblast „Opatření v oblasti klimatu“, která zahrnuje:
  - a) podprogram „Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně“;

Podprogram Klima přispěje k posunu směrem k udržitelné, energeticky účinné, na obnovitelné energii založené, klimaticky neutrální a odolné ekonomice, čímž napomůže udržitelnému rozvoji.

- b) podprogram „Přechod na čistou energii“.

Cílem podprogramu bude usnadnit transformaci na energeticky účinné hospodářství založené na energii z obnovitelných zdrojů, které je neutrální z hlediska změny klimatu a odolné vůči změně klimatu, prostřednictvím financování koordinačních a podpůrných akcí v celé Evropě. Tyto akce mají za cíl odstranit překážky na trhu, které brání socioekonomickému přechodu k udržitelné energii, a zpravidla zapojují řadu malých a středních subjektů, včetně subjektů včetně místních a regionálních orgánů veřejné správy a neziskových organizací a spotřebitele.



### 1.1.4 Způsobilí žadatelé

Způsobilé jsou tyto subjekty:

- a) jakýkoli právní subjekt založený podle práva Unie nebo jakákoli mezinárodní organizace;
- b) právní subjekty usazené v jedné z těchto zemí nebo na jednom z těchto území:
  - členský stát nebo zámořská země nebo území s ním spojené,
  - třetí země přidružená k programu LIFE,
  - jiné třetí země uvedené ve víceletém pracovním programu podle článku 18 za podmínek uvedených v odstavcích 4 a 5 tohoto článku;

#### **Fyzické osoby nejsou způsobilé.**

Právní subjekty usazené ve třetí zemi, která není přidružena k programu LIFE, jsou ve výjimečných případech způsobilé k účasti, pokud je to nezbytné pro dosažení cílů dané akce, aby se zajistila účinnost intervencí uskutečněných v Unii.

Právní subjekty usazené ve třetí zemi, která není přidružena k programu LIFE, nesou zpravidla náklady své účasti.

## 1.2 OBLASTI PODPORY

Pomocí grantů jsou financovány standardní (dříve tradiční) typy projektů: projekty využívající osvědčené postupy, demonstrační projekty, pilotní projekty, informační projekty, nebo další typy projektů: integrované projekty a přípravné projekty.

V rámci programu LIFE poskytnuty různé typy grantů na akce:

### **1. Standardní akční projekty**

Tyto projekty představují tradiční projekty programu LIFE, jejichž cílem je:

- vyvíjet, předvádět a podporovat inovativní techniky, metody a přístupy,
- přispět k vybudování znalostní základny a uplatňování osvědčených postupů,
- podporovat vypracování, provádění, sledování a vymáhání příslušných právních předpisů a politik Unie v oblasti životního prostředí, mimo jiné zlepšením správy na všech úrovních, zejména prostřednictvím posílení kapacit veřejných a soukromých subjektů a zapojení občanské společnosti,
- podnítit rozsáhlé zavádění úspěšných technických a koncepčních řešení k provádění příslušných právních předpisů a politik Unie prostřednictvím replikace výsledků, začlenění souvisejících cílů do dalších politik a postupů veřejného a soukromého sektoru, mobilizace investic a zlepšení přístupu k financování.



## 2. Integrované projekty

### a. Strategické projekty na ochranu přírody

Strategické projekty na ochranu přírody podporují dosažení cílů Unie v oblasti ochrany přírody a biologické rozmanitosti prováděním soudržných akčních programů v členských státech s cílem začlenit tyto cíle a priority do dalších politik a finančních nástrojů, mimo jiné prostřednictvím koordinovaného provádění akčních programů, které stanoví priority financování, zřízených podle směrnice 92/43/EHS.

### b. Strategické integrované projekty

Tyto projekty podporují provádění na regionální, multiregionální, celostátní nebo nadnárodní úrovni akčních plánů nebo strategií v oblasti životního prostředí nebo klimatu vypracovaných orgány členských států a vyžadovaných zvláštními unijními právními předpisy a politikou Unie v oblasti životního prostředí a klimatu nebo příslušnými unijními právními předpisy a politikou Unie v oblasti energetiky a zároveň zajišťují zapojení zúčastněných subjektů a podporují koordinaci alespoň jednoho dalšího unijního, vnitrostátního nebo soukromého zdroje financování a jeho využití.

## 3. Projekty technické pomoci

Projekty, které podporují rozvoj kapacit pro účast ve standardních akčních projektech, přípravu strategických projektů a strategických integrovaných projektů, přípravu na přístup k dalším finančním nástrojům Unie nebo jiná opatření nezbytná pro přípravu rozšiřování nebo replikace výsledků jiných projektů financovaných z programu LIFE, jeho předchůdců nebo jiných programů Unie s ohledem na plnění cílů programu LIFE stanovených v článku 3; tyto projekty mohou rovněž zahrnovat budování kapacit souvisejících s činností orgánů členských států pro účinnou účast v programu LIFE.

Projekty technické pomoci mohou zahrnovat tyto činnosti:

- a. **účast na standardních akčních projektech a přípravu SNAP a SIP (TA-PP)**
  - Míra spolufinancování maximálně **60 %**, maximální příspěvek z programu LIFE **70 000 EUR**.
  - Maximální doba trvání všech projektů TA je **5 let**.
- b. **přípravu na usnadnění rozšíření a replikace výsledků** z jiných projektů financovaných z programu LIFE, programů, které mu předcházely, nebo jiných programů Unie a přípravu na přístup k ostatním finančním nástrojům Unie (**TA-R**),
- c. **budování kapacit orgánů členských států** s nízkou účastí na programu LIFE s cílem zlepšit služby vnitrostátních kontaktních míst v celé Unii a zvýšit celkovou kvalitu předkládaných návrhů (**TA-CAP**).

### ad b) **Technická pomoc pro replikaci programu LIFE (TA-R)**

Příprava na usnadnění rozšiřování a replikace výsledků jiných projektů financovaných z programu LIFE, jeho předchůdců nebo jiných programů financování EU.



Pro výzvu LIFE23 platí pouze návrhy v oblasti „Životní prostředí“ (tj. v oblasti „Příroda a biologická rozmanitost“ a „Oběhové hospodářství a kvalita životního prostředí“).

Projekty TA-R by mohly potřebné činnosti spolufinancovat:

1. připravit nebo odstranit překážky bránící rozšíření a/nebo replikaci výsledků předchozích projektů LIFE nebo jiných programů Unie, pokud přispívají k dosažení cílů programu LIFE.
2. k usnadnění přístupu akce přispívající k cílům programu LIFE k jiným finančním nástrojům.

1. Spolufinancování ve výši **60 %**
2. Rozpočet výzvy 6,5 milionu EUR
3. Zahájení v dubnu 2023
4. Lhůta pro podání žádostí: 27. července 2023
5. Podpis grantové dohody: předpokládá se přibližně v únoru a březnu 2024.

#### 4. Ostatní akce

Komise určila některé specifické potřeby, které je třeba řešit prostřednictvím „Ostatních akcí“. Tyto akce mohou zahrnovat:

- koordinační a podpůrné akce (CSA) pro přechod na obnovitelnou energii a zvýšenou energetickou účinnost,
- malý grantový nástroj pro biologickou rozmanitost (BEST),
- projekty vyvinuté v rámci spolupráce se znalostními a inovačními společenstvími (KIC) Evropského inovačního a technologického institutu,
- granty na akce pro organizace uvedené v příloze I nařízení o programu LIFE,
- další projekty sledující legislativní a politické priority Unie, které by mohly být jednou za rok stanoveny na základě konzultace s členskými státy,
- další specifické projekty financované podle článku 195 finančního nařízení za účelem podpory politik EU týkajících se oblastí životního prostředí a klimatu, které budou určeny během provádění tohoto pracovního programu.



## 2 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY INTEGROVANÝCH PROJEKTŮ

Integrované projekty (IP) realizují na velkém území (v rámci regionů, více regionů na národní nebo mezinárodní úrovni) plány ochrany životního prostředí nebo klimatu nebo strategie vyžadované specifickou legislativou EU pro životní prostředí nebo klima, v oblastech přírody, vody, odpadů, ovzduší včetně zmírňování a adaptace na klimatickou změnu. Zaručují zapojení zainteresovaných subjektů a podporují koordinaci a mobilizaci alespoň jednoho unijního, národního nebo privátního zdroje financování.

Integrované projekty jsou komplexní a měly by být strukturovány do fází, přičemž každá fáze by měla trvat min. 3 roky. K žádosti je vyžadován podrobný popis pro první fázi a rámcový postup pro další fáze. Před každou novou fází se upřesňuje plán další implementace a žádá se o schválení případných změn. Zásadní je průběžná komunikace s *agenturou CINEA*, včasná indikace možných nesrovnalostí, odchylek, zamýšlených změn projektu atd.

**Maximální míra podpory z programu, resp. EK: 60 %.**

**Předpokládaná velikost rozpočtu:** 10-30 mil EUR (pozn. v praxi je velikost podpory z EK většinou kolem 10 mil. EUR, tzn. optimální velikost projektu se pohybuje cca kolem 17 mil. EUR).

**Průměrná délka trvání projektu:** 6 – 10 let.

**Geografické měřítko:** projekt by měl podporovat plán/strategii/akční plán ve velkém územním měřítku – regionálním, multiregionálním, národním nebo nadnárodním.

**Příjemci:** veřejné nebo soukromé subjekty. Obecně se očekává, že integrovaný projekt předloží a provede příslušný orgán odpovědný za provádění příslušného plánu nebo strategie.

**Zapojení zúčastněných stran (stakeholderů):** důležité a de facto povinné.

**Způsobilé náklady:** obecně běžné kategorie výdajů (osobní náklady, služby, cestovné, náklady na pořízení vybavení, režijní náklady).

**Partnerství:** není povinné, ale prokazuje přidanou hodnotu na úrovni EU. Jsou schvalovány i větší projekty bez partnerů.

**Požadovaná vazba na plán nebo strategii vypracovanou podle právních předpisů EU/vnitrostátních právních předpisů:** Ano. (Projekt musí přispívat k plnému provádění konkrétních plánů nebo strategií vypracovaných podle právních předpisů EU/národních právních předpisů a být jejich katalyzátorem.)

**Mobilizace doplňkových fondů mimo vlastní projekt:** Ano. (Povinná mobilizace alespoň jednoho dalšího relevantního unijního, vnitrostátního nebo soukromého zdroje financování pro provádění doplňkových činností v rámci téhož plánu nebo strategie.)

**Typ projektů IP jsou kombinací prvků „tradičních“ typů projektů:** měly by obsahovat především prvky osvědčených postupů, které lze kombinovat s prvky pilotními, demonstračními a informačními, prvky zvyšování povědomí a šíření informací. Prvek budování kapacit je povinný.





### 3 STRUKTURA INTEGROVANÝCH PROJEKTŮ

Program LIFE podporuje 2 typy integrovaných projektů v rámci současného programového období, které se rozdělují do následujících oblastí:

1. Strategické projekty na ochranu přírody (SNAPS)	
a) Příroda a biologická rozmanitost	
2. Strategické integrované projekty (SIPs)	
a) Oběhové hospodářství a kvalita života	Oběhové hospodářství
	Odpady
	Voda
	Ovzduší
b) Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně	Přizpůsobování se změně klimatu
	Mitigace a adaptace na změnu klimatu ve městech
	Snížení dopadu klimatických změn

#### 3.1 STRATEGICKÉ PROJEKTY NA OCHRANU PŘÍRODY (SNAPS)

Podle čl. 2 odst. 1 nařízení o programu LIFE strategické projekty na ochranu přírody **podporují dosažení cílů Unie v oblasti ochrany přírody a biologické rozmanitosti** prováděním soudržných akčních programů v členských státech s cílem začlenit tyto cíle a priority do dalších politik a finančních nástrojů, mimo jiné **prostřednictvím koordinovaného provádění akčních programů**, které stanoví priority financování, zřízených podle *směrnice 92/43/EHS*.

##### 3.1.1 Příroda a biologická rozmanitost

Strategické projekty na ochranu přírody se **zaměří na tyto strategie a plány**:

- **Rámcové akční programy (PAF)**, které stanoví priority financování podle *článku 8 směrnice Rady 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (směrnice o stanovištích)*, a
- **další plány nebo strategie** přijaté na mezinárodní, vnitrostátní, regionální nebo multiregionální úrovni orgány pověřenými ochranou přírody a biologické rozmanitosti, které provádějí politiku nebo právní předpisy EU v oblasti ochrany přírody a/nebo biologické rozmanitosti a zahrnují konkrétní a měřitelná opatření nebo cíle s jasným harmonogramem a rozpočtem.



Soubor opatření, jež mají být zahrnuta do akčního programu SNAP, obsahuje tyto **iniciativy**:

- **akce zaměřené na institucionální podporu a budování kapacit,**
- **mobilizaci a koordinaci dodatečného financování doplňkových akcí,** zejména prostřednictvím jiných nástrojů a programů financování EU.

Kromě toho mohou SNAP rovněž zahrnovat **konkrétní ochranná opatření**, zejména v případě, že tato opatření nelze podpořit z jiných programů financování EU.

Projekty SNaP by měly zahrnovat:

- kombinaci činností, které přímo přispívají k implementaci opatření a dosažení cílů, který má být financován z programu LIFE; a
- horizontální činnosti, které usnadňují plnou implementaci plánu.

Projekt SNaP musí zahrnovat konkrétní činnosti na začlenění cílů strategického plánu nebo plánů do jiných politik a finančních nástrojů.

**Návrh projektu by měl poskytovat zejména následující informace:**

- očekávanou úroveň implementace cílového plánu jako přímého důsledku akcí, které jsou předvídaný v rámci projektu SNaP, nebo prostřednictvím doplňkových opatření financovaných jinými způsoby a mobilizovaných paralelně s projektem SNaP;
- území, na kterém budou probíhat opatření, počet lokalit, relevanci těchto lokalit z hlediska druhů a typů přírodních stanovišť v rámci jejich biogeografických regionů;
- očekávané zlepšení stavu ochrany druhů a přírodních stanovišť se zvláštním důrazem k těm stanovištím a druhům, které jsou považovány za prioritní a/nebo ty, které se nachází v nedostatečném stavu ochrany; a
- očekávané zlepšení dlouhodobé kapacity sledování a hodnocení stavu druhů a stanovišť důležitých pro EU (*články 11 a 17 Směrnice o stanovištích*);
- plánovaná opatření s cílem efektivně začlenit cíle ochrany přírody v území, na které je zaměřen projekt SNaP, do jiných oblastí politiky a finančních nástrojů.

Návrhy by měly prezentovat komplexní projekty, které budou plnit svůj hlavní záměr a zároveň přinášet výhody i pro další environmentální a klimatické cíle.

**Těmito výhodami** se může rozumět přispívání ke *Strategii EU v oblasti biologické rozmanitosti do roku 2030*, dosažení 'dobrého environmentálního stavu' podle *Rámcové směrnice o strategii pro mořské prostředí* nebo splnění cílů *Rámcové směrnice o vodách*, jako jsou:

- hodnocení, posuzování a obnova ekosystémů a jejich služeb,
- posílení biodiverzity prostřednictvím opatření v sektoru zemědělství a lesnictví,
- snížení dopadu rybolovu a jiných forem využívání mořských a pobřežních přírodních zdrojů na biodiverzitu,
- monitorování, prevence, eradikace a kontrola invazivních cizích druhů,
- monitorování a ochrana opylovačů.



### Implementace rámcových akčních programů (PAF)

Pokud jde o implementaci Rámcových akčních programů (PAF), projekty SNaP by měly podporovat další rozvoj, implementaci a správu sítě Natura 2000, zejména prostřednictvím vývoje, testování, demonstrování a aplikace metod a postupů ochrany, zlepšování znalostní báze o přírodních hodnotách lokalit, zvyšování povědomí a posilování administrativní kapacity příjemců a orgánů správy. Tyto projekty SNaP mohou zahrnovat prvky Zelené infrastruktury, pokud jsou zmiňovány v Rámcovém akčním programu, s cílem zlepšit strukturální a funkční propojení lokalit Natura 2000 nebo stav ekosystémů a poskytované služby.

### Implementace dalších plánů a strategií

Plná implementace Rámcového akčního programu (PAF) je klíčovým prvkem pro většinu projektů SNaP. Žadatelé jsou však podporováni, aby rovněž zvažovali ve svém projektu SNaP příspěvek k plné implementaci jiných plánů nebo strategií, které přesahují rámec *Směrnice EU o ptácích a stanovištích*. To platí zejména pro *Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1143/2014 ze dne 22. října 2014 o prevenci a regulaci zavlékání či vysazování a šíření invazních nepůvodních druhů*, ale může se také týkat jiných plánů, zejména těch, které vycházejí ze *Strategie EU pro biodiverzitu do roku 2030*. V této souvislosti jsou také podporovány transnacionální přístupy.

### Očekávaný dopad:

- po ukončení projektu (za 3-5 let): podněcování plné implementace Rámcového akčního programu (PAF) a/nebo jiného oprávněného plánu/strategie/akčního plánu podle "cílů";
- významný příspěvek k příznivému stavu ochrany přírodních stanovišť a druhů důležitých pro EU udržován a/nebo obnoven v souladu s opatřeními stanovenými v cílovém plánu;
- významný příspěvek k snížení náporu na stanoviště a druhy a obnově degradovaných ekosystémů v souladu s opatřeními stanovenými v cílovém plánu/strategii/akčním plánu.

### Účast v Natura 2000 Biogeographical Process (biogeografickém procesu Natura 2000)

Žadatelům je velmi doporučováno zvážit, jak může SNaP usnadnit aktivní účast členského státu v příslušném biogeografickém procesu.

Zejména by žadatelé měli zvážit, jak SNaP podpoří implementaci biogeografických plánů spolupráce a výměny osvědčených postupů mezi všemi stranami zapojenými do Natura 2000 na biogeografické úrovni. Kromě toho by SNaP mohly být využity členskými státy pro akce na biogeografické úrovni k dosažení cílů chráněných oblastí a dosažení cíle zlepšení 30 % stavu ochrany druhů nebo stanovišť v souladu se *Strategií EU pro biodiverzitu do roku 2030*.

### Míra financování:

Maximální míra financování je **60 %**.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Více informací zde: LIFE-2022-STRAT-two-stage — Strategic Nature and Integrated Projects (SNaP/SIP), str. 11-22. Dostupné také z: [https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap\\_enššý](https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap_enššý);



## 3.2 STRATEGICKÉ INTEGROVANÉ PROJEKTY (SIP)

Podle čl. 2 odst. 2 nařízení o programu LIFE tyto projekty podporují **provádění na regionální, multiregionální, celostátní nebo nadnárodní úrovni akčních plánů nebo strategií v oblasti životního prostředí nebo klimatu** vypracovaných orgány členských států a vyžadovaných zvláštními unijními právními předpisy a politikou Unie v oblasti životního prostředí a klimatu nebo příslušnými unijními právními předpisy a politikou Unie v oblasti energetiky a zároveň zajišťují zapojení zúčastněných subjektů a podporují koordinaci alespoň jednoho dalšího unijního, vnitrostátního nebo soukromého zdroje financování a jeho využití.

Komise se bude snažit zajistit maximální zeměpisné pokrytí pro strategické integrované projekty orientačním přidělením alespoň jednoho SIP každému členskému státu v rámci každého podprogramu.

U SIP na nadnárodní úrovni se doporučuje využívání nadnárodních platforem pro koordinaci a spolupráci vytvořených v rámci makroregionálních strategií EU, pokud se členské státy těchto strategií účastní.

### Očekávaný dopad SIPs:

- Na konci projektu: alespoň zásadní příspěvek k implementaci cílového plánu/strategie/akčního plánu a vytvoření mechanismů pro zajištění plné implementace plánu/strategie/akčního plánu.
- Po skončení projektu (za 3-5 let): katalyzace plné implementace cílových plánů/strategií/akčních plánů.

### Míra financování

Maximální míra financování je **60 %**.

### 3.2.1 Oběhové hospodářství a kvalita života

#### 3.2.1.1 Oběhové hospodářství

Tyto projekty by měly být navrženy tak, aby podporovaly aplikaci, rozvoj, testování a demonstraci integrovaných přístupů k implementaci Národních nebo Regionálních akčních plánů oběhového hospodářství, strategií nebo podobných dokumentů.

Takové plány nebo strategie budou považovány za oprávněné pro tuto oblast SIP za předpokladu, že:

- jsou oficiálně schváleny,
- zahrnují konkrétní a měřitelná opatření nebo cíle s jasným časovým plánem a
- jsou v souladu s cíli nebo doplňují cíle *Akčního plánu EU pro oběhové hospodářství*.



### 3.2.1.2 Odpady

Tyto projekty by měly být navrženy tak, aby podporovaly aplikaci, rozvoj, testování a demonstraci integrovaných přístupů k implementaci *Plánů nakládání s odpady (WMPs)* podle požadavků článku 28 *Rámcové směrnice o odpadech* a/nebo *Plánů prevence odpadů (WPPs)* podle článku 29 *Rámcové směrnice o odpadech*.

S vybraným souborem opatření by měly návrhy SIPs zaměřené na odpady demonstrovat svou přidanou hodnotu v rámci EU ve smyslu příspěví k implementaci hierarchie odpadů (článek 4 *Rámcové směrnice o odpadech*), dosažení cílů recyklace, jak je předvídáno v článku 11 *Rámcové směrnice o odpadech*, a dodatečných cílů obsažených v právních předpisech EU o odpadech, stejně jako implementace nezbytných opatření na podporu těchto cílů.

Kromě obecných cílů SIP by návrhy měly proto řešit následující **aspekty**:

- Očekávaná úroveň implementace *WMPs/WPPs* jako přímý důsledek akcí předvídaných v SIP nebo prostřednictvím doplňkových opatření financovaných jinými způsoby, mobilizovanými paralelně se SIP, zejména investice do sběru, třídění a zpracování odpadů;
- dopad na snížení generování odpadů, opětovné používání produktů a přípravu na opětovné použití, zvýšení separátního sběru (zejména papíru, skla, kovů, plastů a bio-odpadu), recyklaci, získávání materiálu, postupné omezení skládkování, snížení znečišťování a snížení nebo adekvátní ošetření nebezpečného odpadu;
- implementace *Směrnice o skládkách odpadů*, *Nařízení o přepravě odpadů* a specifických směrnic týkajících se odpadových toků, jako např. *Směrnice o odpadech z elektrických a elektronických zařízení (WEEE)*, *Směrnice o obalech a odpadech z obalů*;
- implementace ekonomických nástrojů na podporu udržitelného nakládání s odpady (rozšířená odpovědnost výrobce, poplatky za vyhozený odpad, daně za skládkování/spalování);
- rozvoj komunikačních, vzdělávacích a osvětových akcí na podporu výše uvedených cílů (včetně využití nových technik, jako jsou sociální média, interakce se školami atd.);
- očekávané zlepšení/posílení dlouhodobé kapacity monitorovat a posuzovat generování komunálního odpadu, jeho složení, jeho zpracování v souladu s odpadovou hierarchií, stejně jako posílení kontrol pohybů (přepravy) odpadů.
- pokud je to vhodné, přínos k implementaci doporučení pro členské státy obsažených v plánech vypracovaných v rámci „Roadmaps elaborated under the compliance-promotion exercises in support of the implementation of the European waste legislation“<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> [https://environment.ec.europa.eu/topics/waste-and-recycling/implementation-waste-framework-directive\\_en](https://environment.ec.europa.eu/topics/waste-and-recycling/implementation-waste-framework-directive_en)



### 3.2.1.3 Voda

Tyto projekty budou podporovat cílenou implementaci opatření, která přispějí k dosažení cílů dobrého stavu/potenciálu stanovených v *Rámcové směrnici o vodách (Water Framework Directive)*, v souladu s Plány povodí, které byly vytvořeny v členských státech podle *Rámcové směrnice o vodách*.

Projekty by se měly zaměřit na plánování s velkým rozsahem (např. hlavní povodí nebo říční povodí) a stanovení opatření pro zvýšení retence vody v urbanizovaných i venkovských oblastech, zlepšení infiltrace, zvýšení kapacity skladování vody a odstraňování znečišťujících látek pomocí přírodních nebo "přírodně podobných" procesů. Měly by hledat synergii pro provádění opatření, která napravit stávající hydro-morfologické tlaky a zlepší biodiverzitu a estetickou hodnotu.

Navrhovaná opatření by se měla zaměřit na významné zátěže ovlivňující současný stav vody v tomto povodí obecně, a zvláště významné zátěže ovlivňující schopnost prostředí zadržovat vodu. Takové zátěže by měly být identifikovány v nejnovějších posudcích provedených členským státem při přípravě plánů na provádění příslušné legislativy a politiky EU (např. *Rámcové směrnici o vodách*, *Směrnice o mořském prostředí*, *Směrnice o čištění komunálních odpadních vod*, *Směrnice o jakosti vody určené k lidské spotřebě*, *Směrnice o řízení jakosti vod ke koupání*, *Směrnice o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik a/nebo plány na řešení sucha*).

Kromě obecných cílů projektů SIPs by návrhy měly zahrnovat následující **aspekty**:

- Očekávaná úroveň implementace cílového *Plánu povodí* v souladu s *Rámcovou směrnici o vodách (RBMP)* jako přímý důsledek akcí předvídaných v SIP nebo prostřednictvím doplňkových opatření financovaných jinými způsoby mobilizovanými paralelně s SIP.
- Dopad projektu z hlediska řešení významných neřešených vlivů a/nebo zlepšení směrem k cílům dobrého stavu/potenciálu stanovených v *Rámcové směrnici o vodách*.
- Jakým způsobem bude použit ekosystémový přístup k definování a implementaci opatření, která budou splňovat požadavky *Rámcové směrnice o vodách*, ale také dalších cílů politiky EU v oblasti vody (*Směrnice o mořském prostředí*, *Směrnice o čištění komunálních odpadních vod*, *Směrnice o jakosti vody určené k lidské spotřebě*, *Směrnice o řízení jakosti vod ke koupání*, *Směrnice o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik a/nebo plány na řešení sucha*), a hodnocení očekávaných environmentálních, sociálních a ekonomických přínosů, které mají být dosaženy prostřednictvím SIP.
- Jak SIP přispěje k naplnění cílů *Rámcové směrnice o vodách* mimo rámec SIP - přenosnost výsledků do jiných povodí.

Kromě obecných cílů projektů Strategic Nature and Integrated Projects (SIPs) by návrhy měly zahrnovat následující **aspekty**:

- Očekávaná úroveň implementace cílových Plánů řízení povodní (FRMPs) jako přímý důsledek akcí plánovaných v SIP nebo prostřednictvím doplňkových opatření financovaných jinými způsoby mobilizovanými paralelně s SIP;
- Dopad projektu z hlediska řešení významných povodňových rizik; a
- Jak SIP přispěje k naplnění cílů *Směrnice o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik* mimo rámec SIP - přenosnost výsledků zejména s ohledem na koordinaci praktik řízení povodní s cíli



*Rámcové směrnice o vodách*, ale také koordinaci v příhraničních povodích včetně spolupráce s třetími zeměmi.

#### 3.2.1.4 Ovzduší

Integrované projekty spadající do tematické prioritní oblasti Vzduch, by měly být navrženy tak, aby podporovaly aplikaci, vývoj, testování a demonstrování integrovaných přístupů k provádění, monitorování a dalšímu rozvoji místních a regionálních plánů kvality vzduchu (AQPs), jak jsou definovány *Směrnicí 2008/50/ES o kvalitě vnějšího ovzduší a čistším ovzduší pro Evropu*, nebo k provádění, monitorování a dalšímu rozvoji *Národních programů na kontrolu znečištění ovzduší (NAPCP)* v souladu se *Směrnicí č. 2016/2284 o snížení národních emisí některých látek znečišťujících ovzduší*.

Obecně budou upřednostněny projekty velkého rozsahu. Pokud jsou projekty založeny na místních AQPs, měly by zahrnovat koordinaci a spolupráci mezi nejméně pěti městy s těmito plány.

Návrhy měly zahrnovat následující **aspekty**:

- Očekávaná úroveň implementace a související zlepšení kvality vzduchu v rámci AQP nebo NAPCP jako přímý důsledek akcí předvídaných v SIP nebo prostřednictvím doplňkových opatření financovaných jinými způsoby mobilizovanými paralelně s SIP;
- Pozornost věnovaná řetězci akcí potřebných k provádění, hodnocení a dalšímu rozvoji AQP nebo NAPCP: monitorování a modelování, vytváření inventářů emisí a přiřazování zdrojů, rozvoj a provádění politiky, veřejná informovanost a účast;
- Příspěvek k posílení řízení a správy kvality vzduchu, včetně úrovně zapojení a závazku příslušných kompetentních orgánů na místní, regionální a národní úrovni;
- Geografická oblast a počet lidí, kteří by měli prospěch z lepších úrovní kvality vzduchu, s ohledem na případné obtížné geografické, meteorologické a socioekonomické podmínky.<sup>3</sup>

---

<sup>3</sup> Více informací zde: LIFE-2022-STRAT-two-stage — Strategic Nature and Integrated Projects (SNaP/SIP), str. 22-33. Dostupné také z: [https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap\\_en](https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap_en).



### 3.2.2 Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně

#### Cíle

Žadatelé by měli zaměřit implementaci jednoho z následujících plánů/strategií:

- Národní energetické a klimatické plány (NECP), *Nařízení o správě energetické unie a opatření v oblasti klimatu (EU) 2018/1999*.
- Národní akční plány pro energetickou účinnost (NEEAP).
- Národní nebo regionální strategie nebo akční plány adaptace.
- Městské nebo komunitní akční plány, které představují přechod k společnosti s neutrálním klimatem a/nebo společnost odolnou vůči klimatu, včetně plánů a opatření pro klimaticky neutrální města, například v kontextu mise EU „*Klimaticky neutrální a chytrá města*“ a *Plánů udržitelné městské mobility*.
- Národní, regionální nebo odvětvové/odvětvově specifické strategie snižování skleníkových plynů nebo plány cesty ke zjednodušení nízkouhlíkové ekonomiky.

#### 3.2.2.1 Přizpůsobování se změně klimatu

SIPs pro Přizpůsobování se změně klimatu by měly přispívat k dosažení cílů *článku 5 Evropského klimatického zákona 2021/1119* nebo *Strategie EU pro adaptaci na změnu klimatu*.

Za tímto účelem by měly SIPy podporovat implementaci národních strategií nebo plánů adaptace na změnu klimatu, jak je vyžadováno v rámci *Evropského klimatického zákona*, nebo srovnatelných regionálních, multiregionálních nebo transnacionálních strategií a plánů. Žadatelé by měli vysvětlit, jak a do jaké míry tento soubor opatření pomůže implementovat celkovou strategii nebo plán.

Také s cílem významně přispět k implementaci této strategie nebo plánu by mělo být v návrhu specifikováno:

- další, doplňková opatření pro adaptaci, která budou financována jinými zdroji financování EU, národními nebo soukromými;
- jak projekt zajistí mobilizaci doplňkových fondů, které mohou financovat aktivity mimo rozsah a časový rámec financovaný z programu LIFE, jako jsou opatření na integrování cílů adaptace na změnu klimatu do rozhodnutí o soukromých investicích;
- pomocná opatření, která usnadňují implementaci celkové strategie nebo plánu, jako je posílení kapacit;
- jak projekt zajistí zapojení a koordinaci mezi všemi relevantními úrovněmi vlády.

Kromě obecných cílů a požadavků SIPs by měl návrh předkládat **jasné a měřitelné informace o:**

- očekávané úrovni implementace strategie nebo plánu adaptace jako přímé následky (a) opatření předvídaných v SIPs a (b) doplňkových opatření financovaných jinými způsoby mobilizovanými paralelně s SIP;





- geografické oblasti pokryté těmito opatřeními (která může přesahovat národní hranice, pokud jsou klimatická rizika a zranitelnosti podobná, např. v povodí řeky);
- konkrétní klimatická rizika a zranitelnosti, které mají být řešeny (s přihlédnutím také k dostupným informacím o předpokládaných budoucích klimatických podmínkách) a způsob, jakým je akce projektu pomáhají minimalizovat;
- úroveň zapojení a angažovanosti příslušných kompetentních orgánů a zúčastněných stran na místní, regionální a národní úrovni;
- příspěvek k začlenění akcí na změnu klimatu do různých sektorů.

Tyto integrované projekty pro adaptaci na změnu klimatu by měly rozvíjet synergie s dalšími politikami v oblasti životního prostředí a klimatu (např. zmírňování klimatických změn, snižování rizik katastrof, biodiverzity a politikou vod).

### 3.2.2.2 Mitigace a adaptace na změnu klimatu ve městech

SIPy v této kategorii by měly podporovat cílenou implementaci akčních plánů ve městech, které průkopnický směřují k přechodu ke společnosti s nulovými emisemi skleníkových plynů a/nebo k odolné společnosti vůči změnám klimatu. Projekty jsou podporovány k řešení následujících témat:

- Realizace strategií a akčních plánů pro adaptaci a/nebo mitigaci změn klimatu ve městech, například těch spojených s Paktem starostů a primátorů pro klima a energii.
- Vyvíjení a nasazování inovativních adaptačních řešení ve městech, včetně odvětví vody, energie a stavebnictví, podpora a rozvoj modré a zelené infrastruktury, přispívání k cílům ochrany přírody a biodiverzity ve městech a realizace veřejně-privátních partnerství pro odolnost vůči změnám klimatu.
- Realizace nízko-emisních strategií ve městech a/nebo na venkově, včetně dopravy a mobility, výroby, skladování a využití obnovitelné energie (elektrické energie a/nebo tepla) ve městě, městského vytápění, energetické účinnosti veřejných a soukromých budov, nízko-emisního městského osvětlení, odstranění uhlíku pomocí přírodních řešení a produktů na bázi biouhlíku.

Městské akční plány by měly integrovat současně cíle snižování dopadů klimatických změn a adaptace.

SIP v této kategorii musí pokrýt několik měst a měl by podporovat implementaci celé strategie nebo akčního plánu.

#### **Návrh by měl předložit informace o:**

- Očekávané úrovni implementace akčního plánu pro adaptaci a/nebo mitigaci jako přímé důsledky opatření předpokládaných v SIP nebo prostřednictvím doplňkových akcí financovaných jinými prostředky mobilizovanými paralelně s SIP.
- Geografickém rozsahu opatření dosažených v rámci akčních plánů pro adaptaci a/nebo mitigaci a obyvatelích, kterých se tato opatření dotknula.
- Očekávaném přínosu k přechodu k nízkým emisím a klimaticky odolné ekonomice ve městech/místních komunitách, na které jsou cíleny akce financované přes SIP a doplňkové projekty.



- Očekávaném nárůstu počtu měst/místních komunit, které aplikují integrované přístupy s podporou SIP nebo replikují výsledky ze SIP.
- Přínosu k posílení správy a řízení adaptace a/nebo mitigace klimatických změn, včetně úrovně zapojení a závazku příslušných orgánů a zúčastněných stran na místní, regionální a národní úrovni.
- Přínosu k začlenění akcí proti klimatickým změnám napříč různými oblastmi politiky.

### 3.2.2.3 Snížení dopadů klimatických změn

SIPs v oblasti omezení dopadů klimatických změn by měly podporovat implementaci strategií omezení skleníkových plynů, akčních plánů nebo plánů pro nízkouhlíkovou ekonomiku a měly by se týkat:

- konkrétních obcí nebo regionů (např. jak je naznačeno Globálním paktem starostů),
- průmyslových odvětví,
- zemědělství, lesnictví a dalších využití půdy (např. odvodnění rašelinišť),
- nebo jiných ekonomických odvětví (např. námořní doprava, letecká doprava).

SIPy by měly přispívat k implementaci a rozvoji současné a budoucí politiky a legislativy Unie v oblasti omezení změny klimatu, **což může zahrnovat:**

- *Evropský klimatický zákon (2021/1119)*
- *Nařízení 2018/1999 o správě energetické unie a opatření v oblasti klimatu*
- *Nařízení 2018/842 o závazném každoročním snižování emisí skleníkových plynů členskými státy v období 2021–2030*
- *EU ETS (Systém obchodování s emisemi v EU),*
- *Nařízení 2018/841 o zahrnutí emisí skleníkových plynů a jejich pohlcování v důsledku využívání půdy, změn ve využívání půdy a lesnictví do rámce politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030*
- *Směrnice 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů (přepracované znění),*
- *Směrnici 2018/2002 o energetické účinnosti,*
- *Směrnici 2018/844 o energetické náročnosti budov,*
- *Sdělení komise Evropskému parlamentu a Radě: Udržitelné uhlíkové cykly (COM(2021)800),*
- *Nařízení 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech,*
- *Iniciativy EU v oblasti udržitelného financování, včetně uplatňování taxonomie a klimatických benchmarků,*
- *Národní energetický a klimatický plán (NECP).*

Potenciálními stakeholdery, kteří by mohli být zapojeni, mohou být asociace průmyslu, společnosti v celém dodavatelském řetězci, výzkumné instituce, veřejné orgány a nevládní organizace (NGO). Aplikace pro implementaci na regionální, národní nebo nadnárodní úrovni jsou vítány.<sup>4</sup>

<sup>4</sup> Více informací zde: LIFE-2022-STRAT-two-stage — Strategic Nature and Integrated Projects (SNaP/SIP), str. 33-37. Dostupné také z: [https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap\\_en](https://cinea.ec.europa.eu/funding-opportunities/calls-proposals/life-2022-strat-nat-snap-two-stage-strategic-nature-projects-snap_en).



## 4 FINANCOVÁNÍ INTEGROVANÝCH PROJEKTŮ

---

### 4.1 EVROPSKÁ VÝZVA

Evropská výzva pro projekty SNAPs byla vždy vyhlašována jednou za dva roky a pro projekty SIPs každý rok. K prosinci 2023 jsou zatím v průběhu 2 Evropské výzvy, které se věnují následujícím oblastem:

- **LIFE-2022-STRAT-two-stage — Strategické projekty na ochranu přírody a Strategické integrované projekty (SNaP/SIP)**
  - LIFE-2022-STRAT-NAT-SNaP-two-stage – Strategické projekty na ochranu přírody
  - LIFE-2022-STRAT-ENV-SIP-two-stage – Strategické integrované projekty – Životní prostředí
  - LIFE-2022-STRAT-CLIMA-SIP-two-stage – Strategické integrované projekty – Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně
- **LIFE-2023-STRAT-two-stage — Strategické integrované projekty (SIP)**
  - LIFE-2023-STRAT-ENV-SIP-two-stage - Strategické integrované projekty – Životní prostředí
  - LIFE-2023-STRAT-CLIMA-SIP-two-stage - Strategické integrované projekty – Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně

#### Částka přidělená od Evropské komise v rámci programu LIFE pro roky 2021-2024

Na základě kladných zkušeností s integrovanými projekty v rámci programu LIFE na období 2014–2020 bude maximální celková částka přidělená podle *Víceletého pracovního programu* v letech 2021-2024 činit na **SNAP činit 280 milionů EUR**, což představuje **30 % celkového rozpočtu** přiděleného na granty podprogramu Příroda a biologická rozmanitost. Maximální celková částka přidělená **na SIP** v rámci podprogramů Oběhové hospodářství a kvalita života a Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně bude činit **336 milionů EUR a 33 % celkového rozpočtu** přiděleného na granty na tyto podprogramy. Celková částka přidělená na SNAP a SIP bude představovat přibližně 26 % celkového rozpočtu programu LIFE přiděleného na granty.

#### Alokovaná výše rozpočtu pro jednotlivé výzvy

Celkový rozpočet pro výzvu *LIFE-2022-STRAT-two-stage - Strategické projekty na ochranu přírody a strategické integrované projekty (SNaP/SIP)* činí **227 800 000 EUR**. Celkový rozpočet pro výzvu *LIFE-2023-STRAT-two-stage — Strategické integrované projekty (SIP)* činí **82 800 000 EUR**.



Specifické informace o rozpočtu pro jednotlivé oblasti lze nalézt v tabulce níže.

Výzva	Oblast	Rozpočet pro danou oblast	Orientační rozsah rozpočtů projektu	Orientační počet projektů, které budou financovány	Očekávaná doba trvání projektu
LIFE-2022-STRAT-two-stage — Strategické projekty na ochranu přírody a Strategické integrované projekty (SNaP/SIP)	LIFE-2022-STRAT-NAT-SNaP-two-stage — Strategické projekty na <b>ochranu přírody</b>	EUR 145 million	15 - 50 mil. EUR	4 - 14 projektů	60 - 120 měsíců
	LIFE-2022-STRAT-ENV-SIP-two-stage — Strategické integrované projekty — <b>Životní prostředí</b>	EUR 52.8 million	10-30 mil. EUR	3 - 6 projektů	60 - 120 měsíců
	LIFE-2022-STRAT-CLIMA-SIP-two-stage — Strategické integrované projekty — <b>Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně</b>	EUR 30 million	10-30 mil. EUR	2 - 3 projektů	60 - 120 měsíců
LIFE-2023-STRAT-two-stage — Strategické integrované projekty (SIP)	LIFE-2023-STRAT-ENV-SIP-two-stage - Strategické integrované projekty — <b>Životní prostředí</b>	EUR 52.8 million	10-30 Mil. EUR	3 - 4 projektů	60 - 120 měsíců
	LIFE-2023-STRAT-CLIMA-SIP-two-stage - Strategické integrované projekty — <b>Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně</b>	EUR 30 million	10-30 mil. EUR	2 - 3 projektů	60 - 120 měsíců



### Míra financování

U SNAP a SIP míra spolufinancování nesmí překročit 60 % celkových způsobilých nákladů na projekt.

### Období způsobilosti

Vzhledem k tomu, že strategické plány zahrnují provádění akčního plánu, bude maximální období způsobilosti 14 let.

Druh akce	Přidělené prostředky v mil. EUR			Míra financování	Maximální období způsobilosti
	Podprogram Příroda a biologická rozmanitost	Podprogram Oběhové hospodářství a kvalita života	Podprogram Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně		
Strategické projekty na ochranu přírody (SNaPs)	280,00			Maximálně 60 %	14 let
Strategické integrované projekty (SIPs)		210,70	125,00	Maximálně 60 %	14 let

### Termíny výzvy

Termín:	Strategické projekty na ochranu přírody (SNaPs)	Strategické integrované projekty (SIPs)
Otevření výzvy	17.5.2022	18.4.2023
Deadline podání konceptu	8.9.2022 17:00	5.9.2023 17:00
Informace o vyhodnocení konceptů:	8.11.2022	7.11.2023
Deadline podání kompletního návrhu	30.3.2023	5.3.2024 17:00
Informace o vyhodnocení návrhů	23.6.2023	4.6.2024
Podepsání grantové dohody	Prosinec 2023	1.11.2024

### Způsobilí žadatelé

Aby byli žadatelé (příjemci a přidružené subjekty) oprávněni, musí:



- být právníckými osobami (veřejnými nebo soukromými subjekty),
- být zřízeni v jedné z oprávněných zemí, tj.:
  - členské státy EU (včetně zámořských zemí a území (OCT)),
  - pokud nejsou členskými státy EU:
    - uvedené země EHP a země spojené s programem LIFE nebo země, které jsou v průběhu jednání o dohodě o přidružení a kde dohoda vstoupí v platnost před podepsáním grantu (účastnické země).
  - koordinátor musí být zřízen v oprávněné zemi.

### Složení konsorcia

Pro všechna témata Evropské výzvy:

- minimálně 2 žadatelé (příjemci; ne přidružené subjekty)
- autorita zodpovědná za plán/strategii/akční plán by měla být v zásadě v konsorciu uvedena jako koordinátor.

## 4.2 PRŮBĚŽNÁ VÝZVA

Průběžná výzva je určena žadatelům se sídlem v ČR, kteří předkládají žádost o podporu do výzev unijního programu LIFE na financování strategických projektů na ochranu přírody (SNAPs – strategic nature projects) a strategických integrovaných projektů (SIPs – strategic integrated projects) vyhlašovaných Evropskou komisí.

O podporu na spolufinancování strategických projektů na ochranu přírody a strategických integrovaných projektů (dále též společně jen „projekt/projekty“) mohou žádat předkladatelé, kteří jsou v pozici hlavního žadatele.

**Podpora z národních zdrojů je určena pro následující typy projektů:**

1. strategické projekty na ochranu přírody v rámci podprogramu:
  - a) Příroda a biologická rozmanitost,
2. strategické integrované projekty v rámci podprogramů:
  - a) Oběhové hospodářství a kvalita života,
  - b) Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně,
  - c) Přejít na čistou energii (prozatím se nevyhlašuje)

### Alokace

V rámci této výzvy lze žádat o podporu na spolufinancování způsobilých výdajů projektů, schválených v rámci řádných výzev unijního programu LIFE, realizovaných v oblasti „Životní prostředí“ nebo „Opatření v oblasti klimatu“.

Alokace pro tuto výzvu činí 120 mil. Kč.



### Trvání výzvy

Výzva je průběžná (nesoutěžní) s jednokolovým modelem. Žádosti o podporu jsou zpřístupněny na webové stránce ministerstva ([https://www.mzp.cz/cz/prubezna\\_vyzva\\_life](https://www.mzp.cz/cz/prubezna_vyzva_life)) **od 27. července 2023 do 30. listopadu 2024.**

### Výše podpory

Podpora bude přislíbena na základě posouzení žádosti v rámci této výzvy.

Výše podpory udělené v rámci této výzvy činí max. 20 % z konečných způsobilých výdajů projektu a zároveň ne více než 40 mil. Kč na jeden projekt.

Podpora bude obecně poskytována v režimu kombinace ex-ante a ex-post plateb. **Oprávnění žadatelé**

Oprávněným žadatelem je každá právnická osoba se sídlem na území České republiky, s právní subjektivitou a identifikačním číslem organizace. Za oprávněnou osobu, která může žádat o podporu, se považuje hlavní žadatel do řádné výzvy unijního programu LIFE, tzv. koordinující příjemce projektu pro realizaci oprávněných aktivit k podpoře.

### Způsobilost žádostí

Žadatel předkládá žádost o podporu nejdříve v den vyhlášení výzvy, nejpozději 30 kalendářních dní po podání úplné žádosti do evropské výzvy programu LIFE.

### Průběh výzvy

Žadatel předkládá žádost o podporu (předepsaný vzor ke stažení), která nejprve podléhá kontrole z hlediska úplnosti a formální správnosti a poté i splnění podmínky oprávněnosti typu žadatele stanovené výzvou. V případě nesrovnalostí obdrží žadatel výzvu k doplnění. Akceptovaná žádost je dále posouzena z hlediska základních požadavků výzvy, tzn. 1) projekt je zaměřen na realizaci cílů strategie způsobilé z hlediska výzvy programu LIFE a 2) součástí partnerské struktury projektu je subjekt zodpovědný za implementaci strategie. O výsledku je žadatel informován prostřednictvím dopisu ředitele Odboru finančních a dobrovolných nástrojů.

Žadatelé, kteří uspějí ve výzvě unijního programu LIFE, předloží odboru finančních a dobrovolných nástrojů finální podobu projektu a grantovou smlouvu. Na základě předložení těchto dokumentů bude připraveno rozhodnutí o poskytnutí dotace.



## 5 ŽIVOTNÍ CYKLUS PROJEKTOVÉHO NÁVRHU

---

### 5.1 ŽÁDOST

#### Podmínky podání žádosti

Návrhy musí být podány před uzávěrkou výzvy.

Návrhy musí být podány elektronicky prostřednictvím systému elektronického podání v rámci portálu *Funding & Tenders*. Papírové podání NENÍ možné.

**Akronym projektu** – Váš akronym projektu musí obsahovat slovo LIFE.

Návrhy musí být kompletní a obsahovat všechny požadované informace a veškeré potřebné přílohy a doprovodné dokumenty:

- **Formulář žádosti, část A** — obsahuje správní informace o účastnících projektu (budoucím koordinátorovi, příjemcích a přidružených subjektech) a shrnutý rozpočet projektu (vyplňuje se přímo online).
- **Formulář žádosti, část B** — obsahuje technický popis projektu (šablona se stahuje z *Portal Submission System*, vyplňuje se a následně znovu nahrává).
- **Část C** (vyplňuje se přímo online) – obsahuje další údaje o projektu
- **Povinné přílohy a podpůrné dokumenty pro návrhy v 1. fázi (Koncept)**
  - cílený plán/strategie/akční plán (pokud jsou nějaké, sloučit do jednoho souboru)
  - přehled o implementaci plánu/strategie/akčního plánu
  - plán doplňkového financování.
- **Povinné přílohy a podpůrné dokumenty pro návrhy v 2. fázi (Plný návrh)**
  - Podrobná rozpočtová tabulka (povinná excelová šablona dostupná v systému pro podání návrhu)
  - Informace o účastnících projektu
  - Cílený plán/strategie/akční plán
  - Přehled realizace plánů/strategií/akčních plánů
  - Plán doplňkového financování
  - Prohlášení o doplňkovém financování (alespoň jedno).
- **Případné další přílohy** (Důležité informace o aktivitách by měly být začleněny do hlavního textu. Tyto přílohy by měly být vloženy pouze v případě, že jsou nezbytné k podpoře výroků v částech A-B-C.)
  - V 1. fázi (konceptu) – není vyžadováno
  - Ve 2. fázi (plného návrhu)
    - Letters of support (přísliby k podpoře)
    - Prohlášení o spolufinancování
    - Další přílohy (mapy, schémata, atd.)





Návrhy jsou omezeny na maximálně 45 stran (v části B) ve fázi 1 (podání konceptu) a 200 stran (část B) ve fázi 2 (podání plné žádosti). Hodnotitelé nebudou zohledňovat žádné další stránky. Později můžete být požádáni o další dokumenty (pro ověření právní subjektivity, kontrolu finanční kapacity, ověření bankovního účtu atd.). Pouze koncepty, které projdou fází 1 budou přípustné pro druhou fázi.

## 5.2 PROCES HODNOCENÍ NÁVRHŮ

Návrhy procházejí dvoufázovým postupem předkládání. V **první fázi** žadatelé předkládají pouze **hrubý návrh (koncept)**, který bude vyhodnocen podle první sady kritérií pro udělení dotace. Úspěšní žadatelé (ti, kteří splňují čtyři kritéria hodnocená v prvním stupni) budou pozváni k podání **plného návrhu ve druhém stupni**, který bude pak vyhodnocen podle plné sady kritérií pro udělení dotace. Mezi prvním stupněm (koncept) a druhým stupněm (plný návrh) bude **fáze otázek a odpovědí** v písemném provedení, během níž mohou úspěšní žadatelé podávat otázky ohledně přípravy plných návrhů.

**Hodnotící komise** (s účastí nezávislých externích odborníků) zhodnotí všechny žádosti. Návrhy budou nejprve kontrolovány z hlediska **formálních požadavků** (přípustnosti a způsobilosti). Přípustné a způsobilé návrhy budou vyhodnoceny (pro každé téma) z hlediska operační kapacity a kritérií pro udělení dotace) a poté budou seřazeny podle výše dosaženého skóre.

Všichni žadatelé budou informováni o výsledku hodnocení. Úspěšné návrhy budou pozvány k přípravě grantu; ostatní budou zařazeny na rezervní seznam nebo zamítnuty. Návrhy, které jsou pod prahem rozpočtu (tj. projdou, ale nejsou dostatečně vysoko v hodnocení pro obdržení financování), obdrží **certifikát kvality** (Seal of Excellence).



### 5.2.1 Hodnoticí kritéria

#### Fáze č. 1 – Koncept

Kritérium	Hodnocení	Popis
1. Implementace plánů nebo strategií	Ano/Ne	Návrh má za cíl provádět plány/strategie/akční plány, jak je popsáno ve výzvě k předkládání návrhů.
2. Územní pokrytí	Ano/Ne	Realizace cíleného plánu/strategie/akčního plánu EU bude pokrývat rozsáhlé a reprezentativní území, zejména regionální, multiregionální, národní, případně přeshraniční.
3. Koordinace doplňkových fondů	Ano/Ne	Aktivity budou mobilizovat doplňkové financování alespoň z jednoho zdroje EU, národního nebo soukromého a budou zohledňovat další relevantní zdroje financování EU, národní nebo soukromé. Financování je doplňkové k SIP/SNaP a slouží k podpoře a provádění doplňkových aktivit nezbytných pro provedení cíleného plánu/strategie/akčního plánu. Mechanismy pro koordinaci doplňkového financování jsou jasně definovány.
4. Zapojení klíčových stakeholderů	Ano/Ne	Klíčoví stakeholderi budou aktivně zapojeni do provádění cíleného plánu/strategie/akčního plánu.

Pro tuto fázi nejsou udělovány body. Každé kritérium bude posuzováno podle toho, zda je splněno či nikoli. Pokud jedno nebo více kritérií nebude splněno, bude návrh považován za nevyhovující a nebude pozván do další fáze.



Fáze č. 2 – Plný návrh

Kritérium	Hodnocení	Popis
<b>1. Relevance</b>	0-20 b (min. 10 b)	Relevantní přínos pro jeden nebo více konkrétních cílů programu LIFE a cílového podprogramu. Míra, do jaké návrh odpovídá popisu daného tématu popsaného ve Výzvě k podání žádostí. Koncept a metodologie: logičnost celého plánovaného zásahu. Míra, do jaké návrh nabízí dodatečné výhody a podporuje synergie s jinými oblastmi politiky relevantními pro dosažení cílů politiky životního prostředí a klimatu.
<b>2. Dopad</b>	0-20 b (min. 10 b)	Ambice a důvěryhodnost očekávaných dopadů během a/nebo po skončení projektu v důsledku aktivit, včetně zajištění, že nedojde k závažnému porušení dalších konkrétních cílů programu LIFE. Udržitelnost výsledků projektu po skončení projektu. Potenciál pro replikování výsledků projektu.
<b>3. Kvalita</b>	0-20 b (min. 10 b)	Přehlednost, relevance a proveditelnost plánu prací. Vhodné geografické zaměření aktivit. Kvalita plánu sledování a hlášení dopadů. Identifikace a mobilizace relevantních zainteresovaných stran. Vhodnost a kvalita opatření pro komunikaci a šíření informací o projektu a jeho výsledcích různým cílovým skupinám.
<b>4. Zdroje</b>	0-20 b (min. 10 b)	Složení konsorcia z hlediska odbornosti, dovedností a odpovědnosti a vhodnost organizační struktury. Přiměřenost rozpočtu a zdrojů a jejich shoda s plánem prací. Přehlednost rozpočtu, tj. položky nákladů by měly být dostatečně popsány. Míra, do jaké je zohledněn a minimalizován environmentální dopad projektu. Efektivita návrhu ve vztahu k nákladům.
<b>5. Doplňkové financování</b>	0-20 b (min. 10 b)	Úroveň mobilizace jiných finančních prostředků doplňujících projekt LIFE. Pravděpodobnost jejich skutečné mobilizace a jejich funkční spojení s realizovaným plánem/strategií/akčním plánem. Kvalita mechanismu koordinace pro optimální využití jiných finančních prostředků, zejména z fondů EU, nezbytných k provedení cíleného plánu/strategie/akčního plánu. Identifikace, relevance a proveditelnost nezbytných doplňujících opatření.
<b>Minimální přípustný počet bodů</b>		55 b
<b>Maximální počet bodů</b>		100 b



Návrhy, které přesáhnou jednotlivé minimální bodové hodnoty a celkový maximální přípustný počet bodů, budou zváženy pro finanční podporu – v rámci limitů dostupného rozpočtu výzvy. Ostatní návrhy budou zamítnuty.

### 5.3 UZAVŘENÍ GRANTOVÉ DOHODY

Pokud váš návrh uspěje během hodnoticího procesu, budete vyzváni k přípravě grantu, kde budete požádáni o vypracování grantové dohody společně s úředníkem pro projekty EU.

**Grantová dohoda bude obsahovat:**

- Datum zahájení a doba trvání projektu: Datum zahájení projektu je obvykle stanoveno na datum podpisu grantové dohody. Doba trvání projektu by se měla orientačně pohybovat v rozmezí 60 až 120 měsíců.
- Milníky a výstupy
- Forma grantu, míra financování a maximální výše grantu
- Kategorie rozpočtu a kritéria pro způsobilost nákladů
- Postupy pro reportování a platby
- Záruky pro předfinancování
- Certifikáty
- Režim odpovědnosti za úhrady
- Ustanovení týkající se realizace projektu
- Nesplnění povinností a porušení smlouvy



## 6 REFERENCE

---

### 6.1 NÁRODNÍ KONTAKTNÍ MÍSTO PROGRAMU LIFE

V České republice je národním kontaktním místem programu LIFE (NKM) odbor finančních a dobrovolných nástrojů, oddělení mezinárodních programů a projektů Ministerstva životního prostředí.

Pracovníci NKM předávají informace o programu LIFE a realizovaných projektech

- poskytují poradenství a konzultace žadatelům z programu LIFE,
- pořádají informační semináře pro žadatele v různých městech ČR,
- administrují vyhlašování a hodnocení národní výzvy pro předkladatele žádostí do výzvy programu LIFE, v rámci níž mohou žadatelé získat kofinancování svých projektů ze státního rozpočtu Ministerstva životního prostředí.

Na národní kontaktní místo se můžete také obrátit:

- když si potřebujete ověřit, zda je váš projektový záměr vhodný pro spolufinancování z programu LIFE,
- když chcete zjistit, jestli neexistují vhodnější komplementární nástroje k financování vašeho záměru,
- když potřebujete objasnit některá z pravidel programu,
- jestliže hledáte radu ohledně přípravy projektové žádosti, partnery pro realizaci vašeho projektového záměru nebo se snažíte získat státní podporu na kofinancování.

#### **Kontaktní údaje:**

life@mzp.cz

Ministerstvo životního prostředí, Oddělení mezinárodních programů a projektů

Vršovická 1442/65,

100 10 Praha 10

Tel: 267 122 017, 267 122 967, 267 122 315



## 6.2 WEBOVÉ STRÁNKY

<https://www.program-life.cz/>

Webové stránky Národního kontaktního místa programu LIFE v České republice. Vyskytují se zde nejnovější informace o právě probíhajících výzvách, možnostech financování a oblastech podpory v rámci programu LIFE. Zároveň zde můžete nalézt potřebné know-how k napsání projektové žádosti. Stáhnout si lze také veškeré potřebné dokumenty.

[https://www.mzp.cz/cz/komunitarni\\_program\\_life](https://www.mzp.cz/cz/komunitarni_program_life)

Informace o programu LIFE na webových stránkách Ministerstva životního prostředí.

[https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life\\_en](https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life_en)

Aktuální informace o Evropské výzvě na webových stránkách Evropské výkonné agentury pro klima, infrastrukturu a životní prostředí (CINEA) pod záštitou Evropské komise. Tento web obsahuje veškeré potřebné informace o programu LIFE v anglickém jazyce. Ke stažení jsou zde veškeré potřebné dokumenty. Zároveň je publikována i databáze veškerých ukončených i právě probíhajících projektů.

## 6.3 DOKUMENTY K VÝZVÁM

- Programme for the Environment and Climate Action (LIFE): Call for proposals: Strategic Integrated Projects (SIP). LIFE-2023-STRAT-two-stage (datum vyhlášení: 18.dubna 2023)
- Programme for the Environment and Climate Action (LIFE): Call for proposals: Strategic Nature and Integrated Projects (SNaP/SIP). LIFE-2022-STRAT-two-stage (datum vyhlášení: 6.května 2022)
- Víceletý pracovní program na období 2021–2024 pro program LIFE
- Průběžná výzva pro program LIFE 2023-2024 (datum vyhlášení: 12.července 2023)



## 6.4 LEGISLATIVNÍ DOKUMENTY

Národní program snižování emisí České republiky

Nařízení 2018/1999 o správě energetické unie a opatření v oblasti klimatu

Nařízení 1013/2006 o přepravě odpadů

Nařízení 1143/2014 o prevenci a regulaci zavlékání či vysazování a šíření invazních nepůvodních druhů

Nařízení 2018/1999 o správě energetické unie a opatření v oblasti klimatu

Nařízení 2018/841 o zahrnutí emisí skleníkových plynů a jejich pohlcování v důsledku využívání půdy, změn ve využívání půdy a lesnictví do rámce politiky v oblasti klimatu a energetiky do roku 2030

Nařízení 2018/842 o závazném každoročním snižování emisí skleníkových plynů členskými státy v období 2021–2030 přispívajícím k opatřením v oblasti klimatu za účelem splnění závazků podle Pařížské dohody

Nařízení 2021/1119, kterým se stanoví rámec pro dosažení klimatické neutrality (Klimatický zákon)

Nařízení 2021/783 o zavedení Programu pro životní prostředí a oblast klimatu (LIFE) a o zrušení nařízení (EU) č. 1293/2013

Nařízení 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech

Rámcová směrnice o strategii pro mořské prostředí

Rámcová směrnice o vodách

Sdělení komise Evropskému parlamentu a Radě: Akční plán EU pro oběhové hospodářství

Sdělení komise Evropskému parlamentu a Radě: Udržitelné uhlíkové cykly COM/2021/800

Směrnice 2006/7/ES o řízení jakosti vod ke koupání a o zrušení směrnice 76/160/EHS



Směrnice 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládnání povodňových rizik

Směrnice 2008/50/ES o kvalitě vnějšího ovzduší a čistším ovzduší pro Evropu

Směrnice 2009/147/ES o ochraně volně žijících ptáků

Směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)

Směrnice 2016/2284 o snížení národních emisí některých látek znečišťujících ovzduší

Směrnice 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů (přepracované znění)

Směrnice 2020/2184/EU o jakosti vody určené k lidské spotřebě

Směrnice 91/271/EHS – čištění městských odpadních vod

Směrnice 94/62/ES o obalech a obalových odpadech

Směrnice 98/2008 o odpadech a o zrušení některých směrnic

Směrnice 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť

Směrnice Rady č. 1999/31/ES. o skládkách odpadů

Směrnice 2018/2002 o energetické účinnosti

Směrnice 2018/844 o energetické náročnosti budov

Strategie EU pro přizpůsobení se změně klimatu

Strategie EU v oblasti biologické rozmanitosti do roku 2030





## PŘÍLOHY

---

Příloha č. 1: Implementation Overview for the Plan/Strategy/Action Plan (LIFE SIP and SNAP)

Příloha č. 2: Complementary Funding Plan (LIFE SIP and SNAP)

Příloha č. 3: Application Form (Part B) (LIFE SIP and SNAP)