INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

SPECIFICKÁ PRAVIDLA

PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE pro integrované projekty CLLD

SPECIFICKÝ CÍL 4.1

průběžná výzva č. 45

PŘÍLOHA Č. 3

**Metodické listy indikátorů**

pLATNOST OD 6. 11. 2019

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | | | | |
| **Název indikátoru** | | | | | |
| **PLOCHA ÚZEMÍ POKRYTÁ ÚZEMNÍM PLÁNEM, REGULAČNÍM PLÁNEM A ÚZEMNÍ STUDIÍ** | | | | | |
| **Kód** | **Typ** | **Měrná jednotka (MJ)** | | **Environmentální (ENVI) indikátor** | **Projektový indikátor** |
| **9 02 10** | **Výsledkový** | **km2** | | **Ne** | **Ano** |
| **Definice indikátoru** | | | | | |
| Jedná se o plošnou výměru území v měrné jednotce km2, pokrytou pořízenými dokumenty:  a) územních plánů  b) regulačních plánů (z podnětu obce nenahrazujících územní rozhodnutí) c) územních studií. | | | | | |
| **Prioritní osa (PO)** | | | **Specifický cíl (SC)** | | |
| **3** - Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí | | | **3.3** - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje | | |
| **Výchozí hodnota** | | | | | |
| **nulová** | | | | | |
| **Upřesňující informace** | | | | | |
| **ÚZEMNÍ PLÁNY**  Žadatel volí tento indikátor, pokud nahrazuje územní plán vydaný před 1. 1. 2007.  **V ostatních případech** (projekt na nový územní plán, který nahrazuje územní plán vydaný **po 1. 1. 2007**, nebo projekt, jehož předmětem je pouze změna územního plánu), žadatelé tento indikátor **NEVYKAZUJÍ**.  **REGULAČNÍ PLÁNY**  Indikátor vykazují všechny projekty zaměřené na regulační plány. Výchozí hodnota je vždy 0 km2 a cílovou hodnotou je plocha území pokrytého regulačním plánem v rámci daného projektu. V případě, že součástí projektu je více regulačních plánů, je cílová hodnota součtem jejich ploch.  **ÚZEMNÍ STUDIE**  Indikátor vykazují všechny projekty zaměřené na územní studie. Výchozí hodnota je 0 km2 a cílovou hodnotou je plocha pokrytá územními studiemi při realizaci daného projektu.  Příjemce je povinen se Závěrečnou ZoR projektu vložit do MS2014+ přílohu obsahující datový soubor formátu shapefile (.shp), kde bude ve formě polygonu vymezeno řešené území a z tohoto souboru bude možné v prostředí GIS (Geografický informační systém) určit přesnou lokaci a rozlohu řešeného daným dokumentem.  Pokud projekt obsahuje více dokumentů, je příjemce povinen doložit požadovaný datový soubor formátu shapefile (.shp) pro každou územní studii samostatně.  Požadovaný datový soubor formátu shapefile (.shp) není nutné dokládat za územní studii krajiny, která vždy řeší celé území ORP  **Výchozí hodnota** je vždy 0 km2.  **Cílová hodnota** je prostým součtem ploch všech územních studií, plánovaných v projektu. V případě územní studie krajiny, zpracovávané pro celý správní obvod ORP, žadatel použije rozlohu správního obvodu podle statistických údajů.  **Dosažená hodnota** je prostým součtem všech ploch, které řeší územní studie v jednom projektu. Překryvy jednotlivých studií dopočítává ŘO ze souborů shapefile (.shp) ve spolupráci s Ústavem územního rozvoje.  **Tolerance**  Akceptovatelná odchylka **dosažené hodnoty jsou 2 % z cílové hodnoty**. Pokud se dosažená hodnota dostane mimo rámec tolerance, je nutné s předstihem iniciovat změnové řízení podle kapitoly 16.3 Obecných pravidel pro žadatele a příjemce.  Výše a typ sankce, aplikované při překročení nebo nenaplnění cílové hodnoty indikátoru (mimo rozmezí stanovené tolerance), je stanovena v Podmínkách Rozhodnutí o poskytnutí dotace.  Změna dosažené hodnoty v době udržitelnosti projektu (například z důvodu úpravy územního plánu z důvodů sloučení obcí atd.), která nevede k zániku územního plánu (ke změně dosažené hodnoty indikátoru 9 02 01 – Počet územních plánů), nebude předmětem sankce. | | | | | |
| **Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu** | | | | | |
| Hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+.  Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ prostřednictvím:  Průběžných zpráv o realizaci projektu  Závěrečné zprávy o realizaci projektu  Zpráv o udržitelnosti projektu  Výpočet  Hodnota indikátoru je vykazována s přesností na tři desetinná místa, zaokrouhlení je prováděno matematicky. Hodnota je prostým součtem ploch všech dokumentů vytvořených při realizaci projektu.  V případě, kdy je dokument zpracováván pro ucelené území, např. katastrální území obce, území památkové zóny, správní obvod, lze využít výměry těchto území sledované a vykazované statistikou.  Žadatel u územních studií, zaměřených na veřejnou infrastrukturu, zajistí soulad hodnot mezi statisticky sledovanými údaji a výstupy v elektronickém souborovém formátu shapefile (.shp). | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | | | | |
| **Název indikátoru** | | | | | |
| **POČET ÚZEMNÍCH PLÁNŮ** | | | | | |
| **Kód** | **Typ** | **Měrná jednotka (MJ)** | | **Environmentální (ENVI) indikátor** | **Projektový indikátor** |
| **9 02 01** | **Výstup** | **Plány** | | **Ne** | **Ano** |
| **Definice indikátoru** | | | | | |
| Jedná se o počet pořízených územních plánů a změn územních plánů ve vazbě na územní studie (dle zákona o územním plánování a stavebním řádu - stavební zákon). Podstatou územních plánů je stanovení koncepce rozvoje území obce, ochrany jeho hodnot, koordinace využití území, veřejných zájmů v území, racionalizace prostorového a funkčního uspořádání území a jeho využití včetně umožnění další výstavby a zajištění udržitelného rozvoje území spočívajícího v nalezení vyváženého stavu mezi podmínkami pro příznivé životní prostředí, hospodářský rozvoj a soudržnost společenství obyvatel území. Subjekty, které si pořizují územní plány, jsou obce s rozšířenou působností. | | | | | |
| **Prioritní osa (PO)** | | | **Specifický cíl (SC)** | | |
| **3** - Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí | | | **3.3** - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje | | |
| **Výchozí hodnota** | | | | | |
| **Nulová** | | | | | |
| **Upřesňující informace** | | | | | |
| Za příspěvek k plnění indikátoru nelze považovat zpracování podkladů pro ÚP, rozpracování či neúplné zpracování apod. Tyto dílčí práce do cílové hodnoty indikátoru na úrovni projektu.  Dokument bude vykazován jako celek, nelze vykázat desetinné číslo. Změna ÚP je chápána jako aktualizace ÚP (jedna či více změn ÚP najednou) a proto je cílová hodnota také vždy rovna 1.  **Cílová hodnota:** Vždy rovna jedné. Změna ÚP je chápána jako aktualizace ÚP (jedna či více změn ÚP najednou) a proto je cílová hodnota také vždy rovna 1.  **Dosažená hodnota:** Počet územních plánů, které byly při realizaci projektu pořízeny  **Tolerance:** **žádná, pokud není dosažena cílová hodnota, projekt nenaplnil svůj cíl**  Výše a typ sankce, aplikované při překročení nebo nenaplnění cílové hodnoty indikátoru nebo neudržení dosažené hodnoty indikátoru v době udržitelnosti, je stanovena v Podmínkách Rozhodnutí o poskytnutí dotace. | | | | | |
| **Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu** | | | | | |
| Hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+. Dosažené hodnoty vykazuje v systému MS2014+ prostřednictvím:  Průběžných zpráv o realizaci projektu  Závěrečné zprávy o realizaci projektu  Zpráv o udržitelnosti projektu | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | | | | |
| **Název indikátoru** | | | | | |
| **POČET REGULAČNÍCH PLÁNŮ** | | | | | |
| **Kód** | **Typ** | **Měrná jednotka (MJ)** | | **Environmentální (ENVI) indikátor** | **Projektový indikátor** |
| **9 02 02** | **Výstup** | **Plány** | | **Ne** | **Ano** |
| **Definice indikátoru** | | | | | |
| Jedná se o počet pořízených regulačních plánů z podnětu nenahrazujících územní rozhodnutí (dle zákona o územním plánování a stavebním řádu - stavební zákon). Podstatou regulačních plánů je v řešené ploše stanovit zejména podrobné podmínky pro využití pozemků, pro ochranu hodnot a charakteru území, pro vytváření příznivého životního prostředí. Regulační plán vždy stanoví podmínky pro vymezení a využití pozemků, pro umístění staveb veřejné infrastruktury a vymezí veřejně prospěšné stavby nebo veřejně prospěšného opatření. Subjekty, které si pořizují regulační plány, jsou obce. Pořizované regulační plány obce musí být v souladu s platným územním plánem příslušné obce a nadřazenou územně plánovací dokumentací. V případě, kdy obec nemá územní plán a požaduje regulační plán, musí být zachován stávající charakter území. | | | | | |
| **Prioritní osa (PO)** | | | **Specifický cíl (SC)** | | |
| **3** - Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí | | | **3.3** - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje | | |
| **Výchozí hodnota** | | | | | |
| **Nulová** | | | | | |
| **Upřesňující informace** | | | | | |
| Za příspěvek k plnění indikátoru nelze považovat zpracování podkladů pro regulační plán, rozpracování či neúplné zpracování apod. Tyto dílčí práce není možné započítat do cílové hodnoty indikátoru na úrovni projektu.  Dokument bude vykazován jako celek, nelze vykázat desetinné číslo.  **Cílová hodnota:** Počet regulačních plánů, které mají být při realizaci projektu pořízeny.  **Dosažená hodnota:** Počet regulačních plánů, které byly při realizaci projektu pořízeny.  **Tolerance: žádná, pokud není dosažena cílová hodnota, projekt nenaplnil svůj cíl**  Výše a typ sankce, aplikované při přeplnění nebo nenaplnění cílové hodnoty indikátoru (mimo rozmezí stanovené tolerance), je stanovena v Podmínkách rozhodnutí o poskytnutí dotace. | | | | | |
| **Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu** | | | | | |
| Hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+. Dosažené hodnoty jsou vykazovány v systému KP2014+ prostřednictvím:  Průběžných zpráv o realizaci projektu  Závěrečné zprávy o realizaci projektu  Zpráv o udržitelnosti projektu | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | | | | |
| **Název indikátoru** | | | | | |
| **POČET ÚZEMNÍCH STUDIÍ – KRAJINA** | | | | | |
| **Kód** | **Typ** | **Měrná jednotka (MJ)** | | **Environmentální (ENVI) indikátor** | **Projektový indikátor** |
| **9 02 03** | **Výstup** | **Studie** | | **Ne** | **Ano** |
| **Definice indikátoru** | | | | | |
| Jedná se o počet pořízených územních studií (dle § 30 zákona o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona)) zaměřených na krajinu jako základní složku prostředí, v němž žijí lidé, jako výraz rozmanitosti jejich společného kulturního a přírodního dědictví a základ jejich identity. Podstatou územní studie je navržení, prověření a posouzení možností využití řešeného území/správního obvodu či prověření možných řešení vybraných problémů. Územní studie zaměřené na krajinu, řeší koncepční problémy krajiny (např. návrhy opatření pro dosažení nebo zachování cílových charakteristik krajiny, opatření pro snižování rizik dopadů klimatických změn, udržování vody v krajině nebo protipovodňová opatření). Cílem u těchto studií bude mimo jiné zohlednění Evropské úmluvy o krajině a uvedení jejích zásad a principů do běžné praxe. Subjekty, které si pořizují územní studie, jsou obce. | | | | | |
| **Prioritní osa (PO)** | | | **Specifický cíl (SC)** | | |
| **3** - Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí | | | **3.3** - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje | | |
| **Výchozí hodnota** | | | | | |
| **Nulová** | | | | | |
| **Upřesňující informace** | | | | | |
| Za příspěvek k plnění indikátoru nelze považovat pouhé zpracování podkladů pro územní studii, rozpracování či neúplné zpracování apod. Tyto dílčí práce není možné započítat do cílové hodnoty indikátoru na úrovni projektu.  Dokument bude vykazován jako celek, nelze vykázat desetinné číslo.  **Cílová hodnota:** vždy rovna jedné.  **Tolerance: žádná, pokud není dosažena cílová hodnota, projekt nenaplnil svůj cíl**  Výše a typ sankce, aplikované při překročení nebo nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je stanovena v Podmínkách rozhodnutí o poskytnutí dotace. | | | | | |
| **Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu** | | | | | |
| Hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+. Dosažené hodnoty jsou vykazovány v systému KP2014+ prostřednictvím:  Průběžných zpráv o realizaci projektu  Závěrečné zprávy o realizaci projektu  Zpráv o udržitelnosti projektu | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **METODICKÝ LIST INDIKÁTORU** | | | | | |
| **Název indikátoru** | | | | | |
| **POČET ÚZEMNÍCH STUDIÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA** | | | | | |
| **Kód** | **Typ** | **Měrná jednotka (MJ)** | | **Environmentální (ENVI) indikátor** | **Projektový indikátor** |
| **9 02 04** | **Výstup** | **Studie** | | **Ne** | **Ano** |
| **Definice indikátoru** | | | | | |
| Jedná se o počet pořízených územních studií (dle § 30 zákona o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona)) zaměřených na veřejnou infrastrukturu (dle § 2, písm. k stavebního zákona). Podstatou územní studie je navržení, prověření a posouzení možností využití řešeného území či prověření možných řešení vybraných problémů. Územní studie zaměřené na veřejnou infrastrukturu, zahrnují infrastrukturu dopravní a technickou a rovněž řeší veřejná prostranství (dle § 34 zákona 128/2000 Sb.). Cílem je hospodárné využívání této infrastruktury. Subjekty, které si pořizují územní studie, jsou obce. | | | | | |
| **Prioritní osa (PO)** | | | **Specifický cíl (SC)** | | |
| **3** - Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí | | | **3.3** - Podpora pořizování a uplatňování dokumentů územního rozvoje | | |
| **Výchozí hodnota** | | | | | |
| **Nulová** | | | | | |
| **Upřesňující informace** | | | | | |
| Za příspěvek k plnění indikátoru nelze považovat pouhé zpracování podkladů pro územní studii, rozpracování či neúplné zpracování apod. Tyto dílčí práce není možné započítat do cílové hodnoty indikátoru na úrovni projektu.  Dokument bude vykazován jako celek, nelze vykázat desetinné číslo.  **Cílová hodnota:** Plánovaný počet pořízených územních studií zaměřených na veřejnou infrastrukturu**.**  **Dosažená hodnota:** Skutečný počet územních studií zaměřených na veřejnou infrastrukturu**,** které byly v rámci projektu vytvořeny.  **Tolerance: žádná, pokud není dosažena cílová hodnota, projekt nenaplnil svůj cíl**  Výše a typ sankce, aplikované při překročení nebo nenaplnění cílové hodnoty indikátoru, je stanovena v Podmínkách rozhodnutí o poskytnutí dotace. | | | | | |
| **Výpočet hodnoty indikátoru na úrovni projektu** | | | | | |
| Hodnoty, stanovené na základě uvedených pravidel, žadatel zadává do žádosti o podporu v systému MS2014+. Dosažené hodnoty jsou vykazovány v systému KP2014+ prostřednictvím:  Průběžných zpráv o realizaci projektu  Závěrečné zprávy o realizaci projektu  Zpráv o udržitelnosti projektu | | | | | |

**VAZEBNÍ MATICE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Název Aktivity | Povinné indikátory k výběru | Povinný k naplnění | Možnost kombinace s jinými aktivitami výzvy |
| Zpracování územního plánu ORP, který nahrazuje ÚP vydaný před 1. 1. 2007 | 9 02 10 - Plocha území pokrytá územním plánem, regulačním plánem a územní studií | Ano | Ne |
| 9 02 01 - Počet územních plánů | Ano |
| Zpracování územního plánu ORP, který nahrazuje ÚP vydaný po 1. 1. 2007 | 9 02 01 - Počet územních plánů | Ano | Ne |
| Zpracování změn územních plánů | 9 02 01 - Počet územních plánů | Ano | Ne |
| Zpracování regulačního plánu | 9 02 10 - Plocha území pokrytá územním plánem, regulačním plánem a územní studií | Ano | Ne |
| 9 02 02 - Počet regulačních plánů | Ano |
| Zpracování územní studie zaměřené na krajinu | 9 02 10 - Plocha území pokrytá územním plánem, regulačním plánem a územní studií | Ano | Pouze s územní studií zaměřenou na veřejnou infrastrukturu |
| 9 02 03 - Počet územních studií – Krajina | Ano |
| Zpracování územní studie zaměřené na veřejnou infrastrukturu | 9 02 10 - Plocha území pokrytá územním plánem, regulačním plánem a územní studií | Ano | Pouze s územní studií zaměřenou na veřejnou infrastrukturu |
| 9 02 04 - Počet územních studií – Veřejná infrastruktura | Ano |