

Příloha č. 1 Výzvy č. OPST 1/2022, 2/2022, 3/2022

ZÁVAZNÁ OSNOVA STUDIE PROVEDITELNOSTI A LOGICKÉHO RÁMCE

Přehled změn:

Kapitola	Popis změny	Zdůvodnění změny	Datum platnosti změny
5.	Úprava poznámky pod čarou.	Zjednodušení	30.11.2022
13.	Doplnění tabulek indikátorů.	Doplnění	30.11.2022
4.5.	Doplnění podkapitoly popisu majetkoprávních vztahů ve smyslu kapitol B.1.7.1 a B.1.7.2 PrŽaP OP ST	Doplnění	30.11.2022

1. Základní údaje o projektu

- 1.1. *Název projektu*
- 1.2. *Místo realizace*
- 1.3. *Předpokládané souhrnné náklady na projekt (v podrobnosti etap projektu)*
- 1.4. *Projektové období (v podrobnosti etap projektu)*

2. Informace o žadateli a případných partnerech projektu

- 2.1. *Základní informace o žadateli (název, IČO, sídlo, typ žadatele, kontaktní osoba)*
- 2.2. *Základní informace o partnerech projektu (název, IČO, sídlo, typ žadatele, kontaktní osoba)*
- 2.3. *Popis partnerské spolupráce (role partnera, aktivity partnera, předpokládaná forma financování, harmonogram spolupráce)*

3. Charakteristika projektového záměru

- 3.1. *Popis projektového záměru*
- 3.2. *Řešená oblast, identifikace problému vč. zdůvodnění potřebnosti projektu, cílové skupiny (Potřebnost je vyjádřena zejména prokázáním relevantní poptávky ze strany cílových skupin projektu, a dalších aktérů, např. prostřednictvím tržní analýzy.)*
- 3.3. *Stručný popis výchozího stavu, dosavadních způsobů řešení*
- 3.4. *Popis navrhovaných řešení (Popis navrhovaných řešení musí demonstrovat optimálnost zvoleného řešení, např. prostřednictvím variantní analýzy, a to i ve vztahu k identifikovanému problému (kapitola 3.2) a dosavadním řešením (kapitola 3.3))*

- 3.5. *Návaznost projektového záměru na konkrétní priority/strategie kraje, municipalit či na projekty a programy v dané oblasti (včetně strategií týkajících se ochrany životního prostředí a změny klimatu).*
- 3.6. *Tematické zaměření projektu dle čl. 8 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/1056, kterým se zřizuje Fond pro spravedlivou transformaci*
- 3.7. *Popis aktivit projektu ve vztahu k zásadám „významně nepoškozovat (do no significant harm)“ ve smyslu článku 17 Nařízení EU 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic.*

4. Podrobný popis projektu, jeho etap a milníků

- 4.1. *Popis hlavních a dílčích aktivit projektu / etap projektu (změření specifikace aktivit a vhodnost jejich výběru, v podrobnosti etap projektu)*
- 4.2. *Popis služeb, které budou díky projektu poskytovány*
- 4.3. *Nezbytné legislativní změny, včetně harmonogramu přijetí a očekávané účinnosti*
- 4.4. *Stávající stupeň připravenosti projektu (vize, studie/projektový záměr, zpracování projektové dokumentace, zahájení prací atd.)*
- 4.5. *Popis majetkoprávních vztahů ve smyslu kapitol B.1.7.1 a B.1.7.2 PrŽaP OP ST.*

5. Popis očekávaných cílů projektu, jeho výsledků a výstupů

- 5.1. *Přínosy a dopady projektu, které se projeví v krátkodobém, střednědobém a dlouhodobém časovém horizontu (kdy, krátkodobým horizontem je označeno období realizace projektu; střednědobým doba jeho udržitelnosti a dlouhodobým minimálně doba životnosti projektu)*
- 5.2. *Popis předpokládaných kvantitativních i kvalitativních změn v podpořené oblasti, ke kterým dojde prostřednictvím realizace projektu*
- 5.3. *Popis indikátorů výstupů a výsledků a jejich výchozí plánované cílové hodnoty dle uvedených tabulek č. 1 a 2.¹*

6. Technické řešení projektu

- 6.1. *Investiční řešení projektu (v podrobnosti etap projektu)*
 - 6.1.1. *Příprava projektu (identifikace nezbytných administrativních a technických podkladů pro realizaci projektu / etap projektu, např. podmínky vyplývající z ochrany přírody a krajiny (EIA), stavebního zákona a vyhlášky o dokumentaci staveb apod.)*
 - 6.1.2. *Stavebně-technická část projektu (podrobný popis aktivit v rámci architektonické a stavebně-technické části předmětu projektu a jejich zdůvodnění, popis stavebních prací, výstupy stavebně technické části projektu)*

¹ Každý projekt by měl zvolit všechny ukazatele, které jsou pro jeho výstupy a výsledky relevantní. Projekt je zároveň doplněn o další projektové ukazatele, které odpovídají charakteru jeho aktivit.



6.1.3. Pořízení vybavení a zařízení (popis pořizovaného vybavení a dalšího zařízení, zdůvodnění potřeby, účelu využití pořizovaného technického a přístrojového vybavení v podobě funkčních celků, vazba jednotlivých zařízení na infrastrukturní/stavební části projektu)

6.1.4. Projektované ukončení projektu (vyžaduje realizace projektu zkušební provoz, kolaudační souhlas)

6.2. Neinvestiční řešení projektu

6.2.1. Popis zabezpečení projektu z hlediska vynakládaných neinvestičních výdajů (např. rozsah školení, mezd, nákup služeb poradců, expertů, studie apod.)

6.2.2. Zdůvodnění rozsahu a nezbytnosti zvoleného řešení pro zajištění výstupů projektu (prokázat přímou vazbu na výstup projektu)

7. Financování projektu a rozpočet projektu

7.1. Rámcový rozpočet projektu (v podrobnosti etap projektu)

celkové náklady projektu a jejich rozčlenění na investiční a neinvestiční náklady, navázané na jednotlivé aktivity spolu se zdůvodněním

7.2. Předpokládaná forma financování a výše (dotace, vlastní zdroje, úvěr, bankovní záruka, jiné)

7.3. Popis finančních toků, generování výnosů, vliv na regionální ekonomiku

8. Předpokládaný harmonogram realizace projektu (znázorněno, např. Ganttovým diagramem)

8.1. Předpokládaný časový plán projektu včetně předpokladu dosažení milníků ve smyslu přípravné fáze, realizační fáze a provozní fáze s ohledem na jednotlivé investiční/neinvestiční aktivity, resp. etapy.

8.2. Plánované aktivity a jejich rozpočet dle nastíněných etap včetně uvedení činností, které budou v jednotlivých etapách realizovány (rozpis prací a aktivit, délka trvání v měsících atd.)

8.3. Délka trvání přípravy, realizace a ukončení jednotlivých etap projektu (je-li relevantní)

8.4. Analýza rizik jednotlivých etap projektu

9. Management projektu a projektový tým

9.1. Organizační struktura projektu a jeho řízení, včetně složení projektového týmu, rolí a odpovědnosti jednotlivých členů

10. Hospodárnost projektu

10.1. Způsob výběru cen klíčových aktivit (průzkum trhu, výsledek veřejné zakázky, vlastní studie apod.), včetně zdůvodnění

11. Zajištění udržitelnosti projektu

11.1. Popis zajištění finanční udržitelnosti projektu (dotace, vlastní zdroje, úvěr, bankovní záruka, jiné, včetně poměru využití prostředků)

11.2. Plánovaná opatření, která přispějí k věcné udržitelnosti aktivit a výstupů projektu (včetně popisu hlavních a návazných aktivit, které bude projekt generovat, včetně identifikace aktivit prováděných jak nositelem, tak dalšími aktéry, ve kterých bude projekt dále pokračovat, příp.

popis plánovaných změn a z nich plynoucích výstupů

11.3. Popis zajištění provozu akce a jeho další využití (uvedte provozovatele a případné pronájmy, jejich účel a předpokládanou cenu)

12. Riziková analýza

12.1. Popis hlavních rizik projektu, míra jejich závažnosti (zejména pro oblast stavební a plánovací, technickou, právní, organizační, lidské zdroje a udržitelnost projektu)

12.2. Plánovaná opatření nezbytná k eliminaci rizik projektu

13. Tabulky

13.1. Tabulka č. 1: Indikátory výstupů

Indikátor	Jednotka měření	Poznámka
RCO 01 – podpořené podniky (z toho: mikropodniky, malé, střední, velké podniky)	podnik	počet podpořených podniků (<i>podpořený podnik musí být příjemcem dotace</i>)
RCO 02 – Podniky podpořené granty	podniky	Viz. Metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 05 – podpořené nové podniky	podnik	počet podpořených nových podniků; za nový podnik se považuje takový, který neexistoval během tří let před zahájením projektu; za nový podnik se považuje i spin-off (<i>podpořený podnik musí být příjemcem dotace</i>)
RCO 07 – výzkumné organizace zapojené do společných výzkumných projektů	výzkumná organizace	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 08 – Nominální hodnota vybavení pro výzkum a inovace	euro	Celková (pořizovací) hodnota podporovaného výzkumného a inovačního zařízení. Zařízení pro výzkum a vývoj zahrnuje veškeré přístroje, nástroje a zařízení používané přímo k provádění činností výzkumu a vývoje. Nezahrnuje například chemické látky nebo jiné spotřební materiály používané k provádění experimentů nebo jiných výzkumných činností.
RCO 10 – podniky spolupracující s výzkumnými organizacemi	podnik	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 13 – hodnota digitálních služeb, produktů a procesů vyvinutých pro podniky	euro	hodnota nově vytvořených digitálních služeb, produktů nebo procesů; hodnota je vyjádřena jako celková investice nebo jako tržní hodnota



<i>Indikátor</i>	<i>Jednotka měření</i>	<i>Poznámka</i>
RCO 15 – vytvořená kapacita pro inkubace	podnik	počet podniků, které mohou být obslouženy nově vytvořeným inkubátorem za jeden rok
RCO 101 – malé a střední podniky investující do dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání	podnik	investicí do dovedností je myšlena např. podpora učňů, zvyšování kvalifikace zaměstnanců apod.
RCO 105 – Řešení pro skladování elektřiny	MWh	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 113 – Počet obyvatel zahrnutých do projektů v rámci integrovaných opatření pro sociálně-ekonomické začlenění marginalizovaných komunit, domácností s nízkými příjmy a znevýhodněných skupin	osoby	Integrovaná opatření kombinují investice do dvou nebo více z následujících oblastí sociálního začlenění: zaměstnanost, vzdělávání a odborná příprava, bydlení, zdravotní a sociální péče.
RCO 19 – veřejné budovy s nižší energetickou náročností	m ²	podlahová plocha budovy s veřejnou funkcí, u které bylo dosaženo vyššího energetického standardu
RCO 22 – zvýšení kapacity pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů (z toho: elektřina, teplo)	MW	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 34 – zvýšení kapacity pro recyklaci odpadu	tuny/rok	dodatečná kapacita pro recyklaci odpadu
RCO 36 – zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu	hektar	plocha nové nebo významně zlepšené zelené infrastruktury
RCO 38 – plocha podpořené rekultivované půdy	hektar	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 57 – Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí	cestující	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCO 58 – podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura	km	délka nově vybudované nebo významně modernizované cyklistické infrastruktury
RCO 61 – plocha nových nebo modernizovaných zařízení pro služby zaměstnanosti	m ²	podlahová plocha nově vybudovaných zařízení, které slouží službám zaměstnanosti
RCO 67 – Kapacita tříd v nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízeních	osoby	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů



<i>Indikátor</i>	<i>Jednotka měření</i>	<i>Poznámka</i>
RCO 76 – Integrované projekty územního rozvoje	projekty	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
EEO 11 – celkový počet účastníků	účastník	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů

13.2. Tabulka č. 2: Indikátory výsledků

<i>Indikátor</i>	<i>Jednotka měření</i>	<i>Poznámka</i>
RCR 01 – pracovní místa vytvořená v podpořených subjektech	FTE/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 102 – pracovní místa ve výzkumu vytvořená v podpořených subjektech	FTE/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 02 – soukromé investice ve srovnatelné výši jako podpora z veřejných zdrojů (z toho: granty, finanční nástroje)	euro	výše vlastního spolufinancování včetně nezpůsobilých nákladů a DPH
RCR 03 – malé a střední podniky zavádějící inovace produktů nebo procesů	podnik	počet podniků, které zavádějí produktové nebo procesní inovace; inovace musejí být nové pro podnik, nemusejí být nové na trhu
RCR 04 – malé a střední podniky zavádějící marketingové nebo organizační inovace	podnik	počet podniků, které zavádějí marketingové nebo organizační inovace; musí se jednat o zásadní změny nikoliv sezónní nebo pravidelné změny
RCR 05 – malé a střední podniky provádějící vnitropodnikové inovace	podnik	počet podniků, které zavádějí vnitropodnikové inovace
RCR 06 – podané patentové přihlášky	patentová přihláška	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 11 – uživatelé nových a aktualizovaných veřejných digitálních služeb a aplikací	uživatelé/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 12 – uživatelé nových a aktualizovaných digitálních služeb, produktů a procesů vyvinutých podniky	uživatelé/rok	počet uživatelů, kteří využívají nové nebo významně zlepšené (nové funkcionality) digitální služby, produkty nebo procesy; ukazatel se použije, pokud je podpora poskytnuta podniku za účelem vývoje jeho digitálních služeb
RCR 17 – nové podniky přežívající na trhu	podnik	počet podniků, které jsou aktivní na trhu nejméně jeden rok od realizace projektu



<i>Indikátor</i>	<i>Jednotka měření</i>	<i>Poznámka</i>
RCR 18 – malé a střední podniky využívající služeb inkubátoru po jeho vytvoření	podnik	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 71 – Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok	uživatelé/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 97 – podpořená učňovská příprava v malých a středních podnicích	FTE/rok	podpořená učňovská příprava za rok
RCR 98 – pracovníci malých a středních podniků, kteří dokončili odbornou přípravu zaměřenou na rozvoj dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání (podle druhu dovednosti: technické, řídicí, podnikatelské, zelené nebo jiné dovednosti)	osoba	počet zaměstnanců, kteří dokončili odbornou přípravu
RCR 26 – roční spotřeba primární energie (z toho: veřejné budovy, podniky, ostatní)	MWh/rok	srovnání roční spotřeby primární energie před intervencí a po intervenci
RCR OPST – roční spotřeba konečné energie (z toho: veřejné budovy, podniky, ostatní)	MWh/rok	srovnání roční spotřeby konečné energie před intervencí a po intervenci
RCR 29 – odhadované emise skleníkových plynů	t CO ₂ ekv./rok	srovnání emisí skleníkových plynů před intervencí a po intervenci
RCR 31 – celkové množství energie vyrobené z obnovitelných zdrojů (z toho: elektřina, teplo)	MWh/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 47 – recyklovaný odpad	tuny/rok	recyklovaný odpad díky podpořené kapacitě pro recyklaci odpadu
RCR 48 – odpad použitý jako surovina	tuny/rok	hmotnost odpadu, který je díky projektu využitý jako surovina
RCR 52 – rekultivovaná půda využívaná pro zeleň, sociální bydlení, ekonomické nebo jiné činnosti	hektar	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 62 – počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok	uživatel/rok	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
RCR 64 – počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok	uživatel/rok	roční počet uživatelů nové nebo modernizované cyklistické infrastruktury



<i>Indikátor</i>	<i>Jednotka měření</i>	<i>Poznámka</i>
RCR 65 – počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení pro služby zaměstnanosti za rok	uživatel/rok	Počet registrovaných uživatelů nového nebo modernizovaného zařízení pro služby zaměstnanosti
EECR 03 – účastníci, kteří získali kvalifikaci v době ukončení své účasti	účastník	Viz. metodika pro sledování indikátorů a specifických výkonnostních parametrů (SVP) strategických projektů
EECR 04 – Účastníci zaměstnaní v době ukončení své účasti, včetně samostatně výdělečně činných	osoby	Původně nezaměstnaní nebo neaktivní účastníci intervence z OPST, kteří jsou po ukončení účasti v projektu zaměstnaní nebo OSVČ. „Po ukončení své účasti“ znamená do doby čtyř týdnů od data ukončení účasti na projektu. Postavení na trhu práce je zjišťováno po ukončení účasti na projektu.
RCR OPST – snížení konečné spotřeby energie	MWh/rok	
RCR OPST – snížení emisí CO ₂	t CO ₂ /rok	