STUDIE PROVEDITELNOSTI

pro projekty předkládané v rámci Operačního programu Jan Amos Komenský, priorita 1, specifický cíl 1.1,

výzva: Výzkumné e-infrastruktury I

|  |  |
| --- | --- |
| **Verze:** | 1 |
| **Vydal:** | Řídicí orgán OP JAK |
| **Datum platnosti:** | Dnem zveřejnění na webových stránkách OP JAK |
| **Datum účinnosti:** | 24. 02. 2023 |

Obsah

[ZKRATKY A VYSVĚTLIVKY 4](#_Toc126823973)

[ÚVOD 4](#_Toc126823974)

[1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE 5](#_Toc126823975)

[2. STRUČNÝ POPIS PROJEKTU – ABSTRAKT 5](#_Toc126823976)

[3. CHARAKTERISTIKA VÝZKUMNÉ INFRASTRUKTURY 5](#_Toc126823977)

[3.1. Stručná charakteristika výzkumné infrastruktury 5](#_Toc126823978)

[3.2. Stávající vybavení výzkumné infrastruktury 6](#_Toc126823979)

[4. PROFIL ŽADATELE A PARTNERŮ 6](#_Toc126823980)

[4.1. Stručná charakteristika žadatele 6](#_Toc126823981)

[4.2. Stručná charakteristika partnera *(uveďte jeho název)* 6](#_Toc126823982)

[5. CÍLE A DOPAD PROJEKTU 6](#_Toc126823983)

[5.1. Strategické priority/koncept modernizace výzkumné infrastruktury 7](#_Toc126823984)

[5.2. Cíle projektu 7](#_Toc126823985)

[5.3. Dopad projektu 8](#_Toc126823986)

[5.3.1. Předpokládaný přínos ke zprovoznění výzkumné infrastruktury 8](#_Toc126823987)

[5.3.2. Předpokládaný dopad projektu na kvalitu a rozsah služeb poskytovaných výzkumné komunitě 8](#_Toc126823988)

[5.3.3. Předpokládaný dopad na mezinárodní konkurenceschopnost a zapojení do mezinárodní spolupráce 8](#_Toc126823989)

[5.3.4. Předpokládaný dopad na využitelnost infrastruktury aktéry inovačního systému mimo akademickou sféru (zejm. aplikační sektor) 8](#_Toc126823990)

[5.3.5. Návaznost aktivit na strategie 8](#_Toc126823991)

[6. KLÍČOVÉ AKTIVITY A VÝSTUPY PROJEKTU 9](#_Toc126823992)

[6.1. Organizační struktura a řízení projektu 9](#_Toc126823993)

[6.2. Popis klíčových aktivit 9](#_Toc126823994)

[6.3. Přehled výstupů projektu 10](#_Toc126823995)

[7. MONITOROVACÍ INDIKÁTORY 11](#_Toc126823996)

[8. ROZPOČET PROJEKTU 12](#_Toc126823997)

[9. ŘÍZENÍ RIZIK 12](#_Toc126823998)

[10. UDRŽITELNOST 14](#_Toc126823999)

[11. DOPLŇKOVOST S OSTATNÍMI DOTAČNÍMI PROGRAMY 14](#_Toc126824000)

ZKRATKY A VYSVĚTLIVKY

|  |  |
| --- | --- |
| **Zkratka** | **Vysvětlení** |
| IS KP21+ | Informační systém konečného žadatele/ příjemce  |
| KA | Klíčová aktivita |
| OP JAK | Operační program Jan Amos Komenský |
| PpŽP | Pravidla pro žadatele a příjemce |
| Usnesení | Usnesení Vlády ČR č. 1043/2022 ze dne 14. 12. 2022 o poskytování účelové podpory velkým výzkumným infrastrukturám v období do roku 2026 |
| ZPP | Základní parametry projektu |

ÚVOD

*Studie proveditelnosti představuje zásadní dokument pro proces hodnocení. Obsahuje konkrétní, podrobné informace pro hodnotitele o projektu s přímou vazbou na hodnoticí kritéria výzev Výzkumné infrastruktury I a Výzkumné e-infrastruktury I. Je v zájmu žadatele, aby měli hodnotitelé k dispozici všechny potřebné informace k posouzení žádosti o podporu prostřednictvím jednotlivých kritérií.*

*Obsah studie proveditelnosti musí být v souladu s obsahem žádosti o podporu vč. všech příloh. Vybrané části studie proveditelnosti budou v případě podpořené žádosti o podporu součástí přílohy Základní parametry projektu (dále jen ZPP), která je přílohou Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Texty v žádosti o podporu v IS KP21+ neduplikujte s informacemi ve studii proveditelnosti, raději se odkažte na konkrétní obrazovku žádosti.*

*Dokument vypracujte stručně, přehledně a věcně. V celém dokumentu doporučujeme zachovat použité formátování odstavců a okrajů, písmo Calibri velikosti 11 b a jednoduché řádkování.*

*Pokud je pro účely srozumitelnosti a průkaznosti nutné uvést rozsáhlejší text, tabulku či seznam, vložte jej do samostatné přílohy a v příslušné kapitole na tuto přílohu odkažte. Studii proveditelnosti (včetně všech příp. příloh) jako jeden dokument vloží žadatel do IS KP21+ jakožto povinnou přílohu.*

*Návod k vyplnění jednotlivých části studie proveditelnosti* ***psaný kurzívou před finalizací odstraňte*** *z dokumentu.*

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

|  |  |
| --- | --- |
| Název projektu | shoduje se s IS KP21++ |
| Akronym projektu | shoduje se s akronymem použitým v příloze č. 2 Usnesení |
| Název žadatele | shoduje se s IS KP21+ |
| Hlavní obor projektu dle Stromu odborností a oborů OP JAK[[1]](#footnote-2) | Vyberte ze seznamu Stromu odborností a oborů OP JAK |
| Vedlejší obor projektu dle Stromu odborností a oborů OP JAK | Je-li relevantní, vyberte ze seznamu Stromu odborností a oborů OP JAK |

1. STRUČNÝ POPIS PROJEKTU – ABSTRAKT

*Návaznost na kritérium V1, V2.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v ISKP21+ Popis projektu.*

*Popište stručně a výstižně všechny důležité aspekty projektu včetně vnějších okolností navrhovaného projektu a jeho výsledků a dopadů. Součástí abstraktu jsou informace, které žadatel považuje za zásadní a uvedl je v rámci jednotlivých částí studie proveditelnosti.*

***Poznámka:*** *Musí být v souladu s informacemi uvedenými na obrazovce Popis projektu žádosti o podporu v IS KP21+.*

*Doporučeno maximálně 1 strana.*

1. CHARAKTERISTIKA VÝZKUMNÉ INFRASTRUKTURY

*Návaznost na kritérium V1.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v ISKP21+ Popis projektu.*

* 1. Stručná charakteristika výzkumné infrastruktury

*Stručně představte velkou výzkumnou infrastrukturu, uveďte odkaz na internetové informační zdroje o velké výzkumné infrastruktuře. Popište stručně současný stav a strategii této velké výzkumné infrastruktury.*

*Stručně popište stávající aktivity velké výzkumné infrastruktury, spolupráci s uživateli velké výzkumné infrastruktury a výsledky uživatelů velké výzkumné infrastruktury dosažených dosažené s využitím velké výzkumné infrastruktury.*

*Doporučeno maximálně 1,5 strany.*

* 1. Stávající vybavení výzkumné infrastruktury

*Popište aktuální stav vybavení velké výzkumné infrastruktury.*

*Doporučeno maximálně 1 strana.*

1. PROFIL ŽADATELE A PARTNERŮ

*Návaznost na kritérium P3 a P4.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Subjekty projektu.*

*Představení žadatele a případně partnera/partnerů demonstruje předpoklady a připravenost k řešení navrhovaného projektu. Uveďte, jakým způsobem se podílí na činnosti projektu. U každého zapojeného subjektu uveďte, která jeho pracoviště budou dotčená realizací projektu a případně doplňte o odkaz na informační zdroje o žadateli.*

* 1. Stručná charakteristika žadatele

*Stručně představte žadatele. Informace je možné doplnit odkazem na internetové informační zdroje.*

*Doporučeno maximálně 0,5 strany.*

* 1. Stručná charakteristika partnera *(uveďte jeho název)*[[2]](#footnote-3)

*Je-li relevantní, stručně představte všechny partnery a jejich zapojení do projektu. Informace je možné doplnit odkazem na internetové informační zdroje. Uveďte finanční podíl každého z partnerů, můžete odkázat na příslušný dokument (žádost, příslušná příloha), pokud je z něho finanční podíl partnera/partnerů zřejmý. V názvu kapitoly uveďte název výzkumného záměru.*

*V případě, kdy mezi žadateli a partnery nejsou všechny instituce tvořící velkou výzkumnou infrastrukturu dle vládního Usnesení, uveďte důvod, proč tomu tak není (proč nejsou v konsorciu projektu OP JAK zapojeny všechny partnerské/hostitelské instituce).*

1. CÍLE A DOPAD PROJEKTU

*Návaznost na kritéria V1 a V2.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Popis projektu a Klíčové aktivity.*

* 1. Strategické priority/koncept modernizace výzkumné infrastruktury

*Návaznost na kritérium V1.*

*Popište obecný koncept / obecné směřování modernizace/upgradu výzkumné infrastruktury ve vazbě na strategii výzkumné infrastruktury, vývoj v příslušné oblastí výzkumu a potřeby cílových skupin (uživatelů výzkumné infrastruktury).*

*V případě in-kind dodávek specifikujte očekávaný přínos z účasti na infrastruktuře (přístup k výzkumné kapacitě, účast v řídicích orgánech infrastruktury apod).*

*Doporučeno maximálně 1 strana.*

* 1. Cíle projektu

*Návaznost na kritérium V1 a V2.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Popis projektu a Klíčové aktivity.*

*Popište očekávaný cílový stav problému řešeného projektem, případně k jaké změně dojde a jak konkrétně k ní projekt přispěje. U každého cíle uveďte, prostřednictvím kterých klíčových aktivit (KA) bude cíle dosaženo. Cílů musí být dosaženo do data ukončení realizace projektu.*

*Text v této kapitole rozdělte na dvě části: text v rámečku a text nad rámečkem.*

*Text uvedený nad rámečkem slouží pro účely hodnocení – v této části je předpokládán detailnější popis souvislostí a podrobnější vnitřní strukturace cílů (než jsou informace uváděné v rámečku). Při popisu cílů v této části využijte zásadu SMART (cíl musí být specifický, měřitelný, dosažitelný, realistický a časově sledovatelný).*

*Níže uvedený text v rámečku se musí shodovat s textem v IS KP21+ na obrazovce Popis projektu. Tento text bude v případě úspěšné žádosti o podporu přenesen do ZPP, které jsou přílohou Rozhodnutí o poskytnutí dotace (více viz PpŽP – obecná část), formulujte jej proto v žádosti o podporu i v této příloze stručně a s ohledem na vhodnou míru detailu. Daný text bude jako součást Rozhodnutí o poskytnutí dotace podléhat nejpřísnějšímu režimu schvalování změn a nenaplnění cílů bude předmětem správního uvážení o stanovení případných odvodů, proto jej formulujte jako jasný a stručný závazek.*

|  |
| --- |
| **Cíle projektu (pro potřeby ZPP):** |
| *Níže uvedený text je závazným vzorem, žadatel vyplňuje* ***pouze*** *šedě podbarvené texty.**Vyberte relevantní text podle toho, jestli budete realizovat aktivitu 2 či 3 výzvy (modernizace velké výzkumné infrastruktury a/nebo in-kind příspěvek)****Tyto instrukce psané kurzívou, po vyplnění odstraňte.***Cílem projektu je modernizace velké výzkumné infrastruktury (***uveďte název)***, a to prostřednictvím:* + KA *uveďte číslo a název*
	+ KA *uveďte číslo a název*
	+ KA *uveďte číslo a název*

Cílem projektu je in-kind příspěvek **(stručně upřesněte co a kam)**, a to prostřednictvím:* + KA *uveďte číslo a název*
	+ KA *uveďte číslo a název*
 |

* 1. Dopad projektu

*Návaznost na kritérium V1.*

* + 1. Předpokládaný přínos ke zprovoznění výzkumné infrastruktury

*Pozn. relevantní pouze pro infrastruktury v konstrukční fázi.*

*Uveďte, jaký realizace projektu přispěje k zprovoznění výzkumné infrastruktury. Jakého posunu bude díky projektu dosaženo, jaký je a jak bude plněn harmonogram zprovoznění výzkumné infrastruktury.*

* + 1. Předpokládaný dopad projektu na kvalitu a rozsah služeb poskytovaných výzkumné komunitě

*Uveďte, jak se realizace projektu promítne do kvality a rozsahu služeb, které výzkumná infrastruktura nabízí/bude nabízet a poskytuje/bude poskytovat výzkumné komunitě (nové metody výzkumu, dostupnost apod.).*

*Uveďte i v případě infrastruktur v konstrukční fázi.*

* + 1. Předpokládaný dopad na mezinárodní konkurenceschopnost a zapojení do mezinárodní spolupráce

*Uveďte, jaký dopad bude mít realizace projektu na zapojení infrastruktury do mezinárodních struktur (spolupráce, projekty atd.) a mezinárodní konkurenceschopnost a využívanost.*

*Uveďte i v případě infrastruktur v konstrukční fázi.*

* + 1. Předpokládaný dopad na využitelnost infrastruktury aktéry inovačního systému mimo akademickou sféru (zejm. aplikační sektor)

*Uveďte, jaký dopad bude mít realizace projektu na využitelnost aktéry inovačního systému, zejm. aplikačním sektorem.*

*Uveďte i v případě infrastruktur v konstrukční fázi.*

* + 1. Návaznost aktivit na strategie

*Uveďte případnou návaznost aktivit projektu na další strategické dokumenty a specifikujte přínos projektu k plnění jejich cílů a priorit (pro návaznost na RIS3 strategii existuje speciální příloha, zde netřeba uvádět).*

1. KLÍČOVÉ AKTIVITY A VÝSTUPY PROJEKTU

*Návaznost na kritéria V2 a V4.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Popis projektu a Klíčové aktivity.*

* 1. Organizační struktura a řízení projektu

*Návaznost na kritérium V2.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Popis projektu a Klíčové aktivity.*

*Uveďte informace k organizační struktuře a detailní informace k podporované aktivitě (KA) č. 1 Řízení projektu, které nejsou uvedeny v IS KP21+ na obrazovce Klíčové aktivity. Popište pracovní náplň (činnosti a odpovědnosti) jednotlivých pozic v realizačním/projektovém týmu. Pro zvýšení přehlednosti informací lze zahrnout organigram apod.*

* 1. Popis klíčových aktivit

Návaznost na kritérium V2 a V7.

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Klíčové aktivity.*

*Popište potřebnost a očekávaný přínos konkrétní pořizované infrastruktury a vybavení pro účely realizace cílů projektu a naplnění potřeb uživatelů velké výzkumné infrastruktury.*

*Odůvodněte nezbytnost investice do konkrétní infrastruktury a vybavení pro naplnění cílů projektu a naplnění potřeb (budoucích) uživatelů s ohledem na stávající infrastrukturu a vybavení velké výzkumné infrastruktury, a to včetně odůvodnění souvisejících stavebních úprav.*

*Popište způsob naplnění konkrétní klíčové aktivity, postup prací, které k naplnění klíčové aktivity povedou.*

*Popište časovou návaznost jednotlivých aktivit, činností a výběrových řízení v rámci projektu s ohledem na možnosti realizačního týmu projektu.*

*V případě in-kind příspěvku uveďte, jaké výhody výzkumné komunitě v ČR z daného in-kind příspěvku budou plynout.*

*Každou klíčovou aktivitu popište v samostatném poli.*

*Každý in-kind příspěvek (celek/modul) uvádějte jako samostatnou klíčovou aktivitu.*

*Pokud budou součástí projektu stavební úpravy vedoucí ke změně účelu využití prostor v rámci objektu v souladu s podporovanými aktivitami výzvy nebo vyžadující stavební povolení, uveďte tuto aktivitu rovněž jako samostatnou klíčovou aktivitu a vyznačte, které investiční vybavení v ní bude umístěné. U všech stavebních prací uveďte, o jakou se jedná variantu dle kap. 5.11 PpŽP – obecná část.*

*Uveďte jednotlivě investiční vybavení (přístroje, zařízení, software apod.), které je nezbytné pro realizaci projektu. Seznam bude sestávat z veškerých položek plánovaného klíčového vybavení, budou jmenovitě uvedeny všechny položky s pořizovací cenou 5 mil. Kč (bez DPH) a vyšší. Položky s nižší hodnotou, anebo takové, kde to dává z věcného hlediska smysl, budou sdruženy do tzv. funkčních modulů, vždy však s ohledem na dostatečnou míru podrobnosti (nezbytnou pro zhodnocení potřebnosti a zásad hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti) a věcné provázanosti. Položky nad 5 mil. Kč budou dále uvedeny v kapitole Přehled výstupů projektu. Jednotlivé investiční vybavení navažte na položky rozpočtu.*

***Neuvádějte duplicitně informace****, které jsou (a věcně náleží) do jiných kapitol dokumentu. Na tyto kapitoly v případě potřeby odkazujte.*

|  |
| --- |
| **Klíčová aktivita:** |
| *číselné označení + název*  |
| **Vazba na podporované aktivity:** |
| *uveďte, o kterou povinně volitelnou podporovanou aktivitu výzvy se jedná* |
| **Popis klíčové aktivity:** |
|   |
| **Specifikace vybavení/funkčních celků/stavebních úprav:** |
| *Uveďte vybavení / funkční celky s pořizovací hodnotou minimálně 5 mil. Kč.U každého jednotlivého pořizovaného vybavení / funkčního celku uveďte:- Jeho stručnou charakteristiku - Účel a potřebnost pořízení- Je-li relevantní – stavební úpravy nutně související s instalací**- Varianta stavebních prací dle kap. 5.11 PpŽP – obecná část**- Umístění (výzkumné pracoviště)- Vazbu na položku/y rozpočtu* |

* 1. Přehled výstupů projektu

*Návaznost na kritérium V2 a V7.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Popis projektu a Klíčové aktivity.*

*Pozn.: Pracoviště je organizační jednotka výzkumné instituce, která je jasně tematicky profilovaná, jasně organizačně vymezená a/nebo účetně oddělená, případně se může jednat o obdobně vyčleněnou společnou jednotku pro několik výzkumných institucí.*

*Žadatel uvádí ve Studii proveditelnosti jednotlivě veškeré plánované výstupy, tj. všechny položky s předpokládanou pořizovací hodnotou 5 mil. Kč (bez DPH) a vyšší. Položky s nižší hodnotou budou sdruženy do souborů (tzv. funkčních celků). Vždy postupujte s ohledem na dostatečnou míru podrobnosti (nezbytnou pro zhodnocení potřebnosti a zásad hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti), věcné provázanosti a přehlednosti.*

***Poznámka:*** *Toto pole bude převedeno (s výjimkou sloupce Časový harmonogram naplnění dílčího výstupu) do Základních parametrů projektu*.

|  |
| --- |
| **Přehled výstupů projektu k naplnění EFRR indikátoru – Počet modernizovaných pracovišť VaV** |
| **Identifikace modernizovaného pracovště VaV** | **Název výstupu** | **Číslo klíčové aktivity (např. KA2)** | **Časový harmonogram naplnění dílčího výstupu** |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |

1. MONITOROVACÍ INDIKÁTORY

*Návaznost na kritérium V4.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v ISKP21+ Indikátory.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Typ indikátoru** | **Cílová hodnota** | **Plánované datum naplnění cílové hodnoty** |
| 244 001 | Počet podpořených výzkumných organizací | Výstup |   |   |
| 240 002 | Počet modernizovaných pracovišť VaV | Výstup |   |   |
| 244 011 | Počet institucí ovlivněných intervencí | Výsledek |   |   |
| 206 112 | Počet uživatelů využívajících modernizovanou výzkumnou infrastrukturu | Výsledek |   |   |
| 244 021 | Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí | Výsledek |   |   |

***Poznámka:*** *Údaje z tohoto pole budou převedeny do Základních parametrů projektu.*

*U každého indikátoru dále uveďte, jakým způsobem byla stanovena cílová hodnota. Vycházejte z definice indikátoru a jeho specifikace pro výzvu (viz PpŽP– specifická část, kap. 7.8.).*

|  |
| --- |
| Počet podpořených výzkumných organizací |
| Stanovení cílové hodnoty: |
|  |
| Počet modernizovaných pracovišť VaV |
| Stanovení cílové hodnoty: |
|  |
| Počet institucí ovlivněných intervencí |
| Stanovení cílové hodnoty: |
|  |
| Počet uživatelů využívajících modernizovanou infrastrukturu |
| Stanovení cílové hodnoty: |
|  |
| Počet přímo ovlivněných osob EFRR intervencí |
| Stanovení cílové hodnoty: |
|  |

1. ROZPOČET PROJEKTU

*Návaznost na kritérium V5.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Rozpočet a dále na přílohu Komentář k rozpočtu.*

*Rozpočet ve studii proveditelnosti slouží zejména k celkovému přehledu hodnotitele o finančním plánu projektu. Popište ho tedy obecně, soustřeďte se zejména na vysvětlení těch skutečností, které nejsou přehledně a jasně uvedeny v jiných přílohách.*

*Konkrétní výši nákladů uveďte odkazem na detailní rozpočet v příloze, zde uveďte potřebné vysvětlení a komentáře k plánovaným nákladům. Pokud uvedete požadované informace v dostatečném detailu* *v příslušné příloze, pak zde uveďte pouze odkaz na tuto přílohu.*

*Rozpočet popište zejména s ohledem na vazbu na jednotlivé klíčové aktivity, okomentujte zejména přiměřenost hlavních kapitol rozpočtu.*

*Popište zejména:*

* *adekvátnost a hospodárnost nákladů na pořizované služby;*
* *adekvátnost a hospodárnost ostatních nákladů, které nebyly zdůvodněny v jiné části studie proveditelnosti.*
1. ŘÍZENÍ RIZIK

*Návaznost na kritérium V3.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v ISKP21+ Popis projektu a dále na přílohu žádosti o podporu Harmonogram klíčových aktivit.*

*Uveďte, jaká rizika předpokládáte při realizaci aktivit, při finančním a provozním řízení projektu a při realizaci plánovaných výběrových řízení. Ke každému riziku uveďte jeho popis, pravděpodobnost výskytu, dopad, význam a plán opatření na minimalizaci rizika.*

*Rizika musí obsahovat* ***riziko administrativní kapacity*** *(= dostatečné personální zajištění pro administraci a řízení projektu).*

|  |
| --- |
| **Postup při hodnocení rizik** |
| **Pravděpodobnost výskytu (P)** | **Dopad rizika (D)** | **Význam rizika (P x D** |
| 1 – téměř nemožná2 – výjimečně možná3 – běžně možná4 – pravděpodobná5 – hraničící s jistotou | 1 – téměř neznatelný2 – drobný (malý)3 – významný (střední)4 – velmi významný –(vysoký)5 – kritický (velmi vysoký) | 1 až 7 – malý význam8 až 12 – střední význam13 až 25 – významný až velmi významný |

|  |  |
| --- | --- |
| **Číslo rizika** | 1 |
| **Název rizika** |  |
| **Popis rizika** |  |
| **Pravděpodobnost výskytu (P)** |  |
| **Dopad (D)** |  |
| **Popis dopadu rizika na plnění cílů projektu** |  |
| **Význam rizika (P x D)** |  |
| **Plán opatření na minimalizaci rizika** |  |
|  |  |
| **Číslo rizika** | 2 |
| **Popis rizika** |  |
| **Pravděpodobnost výskytu (P)** |  |
| **Dopad (D)** |  |
| **Popis dopadu rizika na plnění cílů projektu** |  |
| **Význam rizika (P x D)** |  |
| **Plán opatření na minimalizaci rizika** |  |
|  |  |
| **Číslo rizika** | 3 |
| **Popis rizika** |  |
| **Pravděpodobnost výskytu (P)** |  |
| **Dopad (D)** |  |
| **Popis dopadu rizika na plnění cílů projektu** |  |
| **Význam rizika (P x D)** |  |
| **Plán opatření na minimalizaci rizika** |  |

|  |
| --- |
| **Řízení rizik** |
| *Uveďte, jak bude nastaven vnitřní kontrolní systém, tj. jak budou rizika monitorována v průběhu realizace projektu, jak a kdy se bude aktualizovat analýza rizik, jak bude docházet ke kontrole plnění opatření předcházení rizik a jejich minimalizace.* |

1. UDRŽITELNOST

*Návaznost na kritérium V9.*

*Popište/vysvětlete jakým způsobem bude zajištěna udržitelnost projektu po ukončení jeho realizace, a to nejméně po dobu dalších 5 let.*

*Popište předpokládané využití pořízených výstupů na jednotlivých modernizovaných pracovištích VaV v době udržitelnosti.*

*Uveďte plán opatření, které přispějí k věcné udržitelnosti aktivit a výstupů projektu.*

1. DOPLŇKOVOST S OSTATNÍMI DOTAČNÍMI PROGRAMY

*Návaznost na kritérium P2.*

*Návaznost na obrazovku žádosti o podporu v IS KP21+ Klíčové aktivity.*

*Uveďte, zda předpokládáte souběžnou realizaci jiných projektů podpořených z veřejných zdrojů s podobnou nebo navazující tematikou, a vymezte vazby mezi nimi tak, aby bylo patrné, že nedochází k jejich faktickému překryvu, tj. nedochází ke dvojímu financování týchž výdajů.*

*Uveďte opatření, kterými plánujete minimalizovat/vyloučit riziko dvojího financování.*

1. <https://opjak.cz/wp-content/uploads/2022/03/Priloha-c.1_Strom-odbornosti-a-oboru-OP-JAK-2.pdf> [↑](#footnote-ref-2)
2. *V případě projektu bez partnera vymažte, v případě projektu s více partnery podkapitolu zopakujte tolikrát, kolik má projekt partnerů.* [↑](#footnote-ref-3)